

昭和 60 年

伝 染 病 統 計

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1985



厚生省大臣官房統計情報部

STATISTICS AND INFORMATION DEPARTMENT,
MINISTER'S SECRETARIAT,
MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE

昭和 60 年

伝 染 病 統 計

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1985

厚生省大臣官房統計情報部

STATISTICS AND INFORMATION DEPARTMENT,
MINISTER'S SECRETARIAT,
MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE

ま え が き

この報告書は、伝染病統計調査の昭和60年分をとりまとめたものである。

伝染病統計調査は、明治7年に「医制」が発布され、患者届出の義務が定められて以来、幾多の法制上あるいは統計上の変遷を経て今日に至っている。昭和27年から、その結果を「伝染病及び食中毒統計」として刊行してきたが、昭和56年から「食中毒統計」と分離し「伝染病統計」として刊行している。

この報告書が、伝染病に対する予防対策の資料として、また、広く公衆衛生の向上のための基礎資料として役立てば幸いである。

おわりに、伝染病統計調査のために御協力いただいた医師及び保健所、都道府県・指定都市の関係者に深く感謝するとともに、今後一層の御協力をお願いする次第である。

昭和61年12月

厚生省大臣官房統計情報部長

古 市 圭 治

担当係

統計情報部衛生統計課

保健医療統計第一係

電話(03)260-3191 内線295

伝 染 病 統 計

一 目 次

I 調 査 の 概 要

II 結 果 の 概 要

III 統 計 表

統 計 表 一 覧

1 法定・指定伝染病及び届出伝染病（性病・結核を除く。）

第 1 表	法定伝染病患者数・り患率（人口10万対），病類・年次別（明30～昭60）	34
第 2 表	指定・届出伝染病患者数・り患率（人口10万対），病類・年次別（昭1～60）	38
第 3 表	法定・指定伝染病患者数・り患率（人口10万対），病類・月・年次別（昭41～60）	42
第 4 表	届出伝染病患者数・り患率（人口10万対），病類・月・年次別（昭41～60）	48
第 5 表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	54
第 6 表	法定・指定伝染病り患率（人口10万対），病類・性・都道府県—指定都市 （再掲）別	56
第 7 表	届出伝染病患者数，病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	58
第 8 表	届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	60
第 9 表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・月別	62
第 10 表	法定・指定伝染病り患率（人口10万対），病類・性・月別	64
第 11 表	届出伝染病患者数，病類・性・月別	66
第 12 表	届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性・月別	68
第 13 表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・年齢（5歳階級）別	70
第 14 表	法定・指定伝染病り患率（人口10万対），病類・性・年齢（5歳階級）別	72
第 15 表	届出伝染病患者数，病類・性・年齢（5歳階級）別	74
第 16 表	届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性・年齢（5歳階級）別	76
第 17 表	細菌性赤痢（疫痢を含む。）患者数，診断方法・菌型・都道府県—指定都市 （再掲）別	78

第18表	細菌性赤痢（疫痢を含む。）患者数・構成割合，菌群・都道府県－指定都市 （再掲）別	82
第19表	法定・指定伝染病患者数，病類・週別	83
第20表	届出伝染病患者数，病類・週別	84
第21表	法定・指定伝染病疑似症患者数，病類・年次別（昭41～60）	85
第22表	法定・指定伝染病疑似症患者数，病類・都道府県－指定都市（再掲）別	86
第23表	伝染病患者数（特定病類），感染地（国内－国外）別	87

2 性 病

第24表	性病患者数・り患率（人口10万対），病類・年次別（昭25～60）	90
第25表	性病り患率（人口10万対），病類・性・年次別（昭25～60）	91
第26表	性病患者数・り患率（人口10万対），病類・都道府県別	92
第27表	性病患者数，病類・性・月別	94
第28表	性病り患率（人口10万対），病類・性・月別	96
第29表	性病患者数，病類・性・年齢（5歳階級）別	98
第30表	性病り患率（人口10万対），病類・性・年齢（5歳階級）別	100
第31表	性病患者数・構成割合，病類・性・患者の職業別	102
第32表	性病患者数・構成割合，患者の職業・性・感染源者の職業別	103

3 結 核

第33表	結核患者数・り患率（人口10万対），年次別（昭22～60）	106
第34表	結核患者数・り患率（人口10万対），都道府県－指定都市（再掲）別	107

IV 報告書の利用上の注意

- 1 表章区分
- 2 り患率の算出
- 3 参考資料

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1985

CONTENTS

Preface

Part 1·2 Description

Part 3 Statistical Tables

Table 1	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Each Disease (Legal), 1897 - 1985	34
Table 2	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Each Disease (Designated, Reportable), 1926 - 1985	38
Table 3	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Each Disease (Legal, Designated) by Month, 1966 - 1985	42
Table 4	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Each Disease (Reportable) by Month, 1966 - 1985	48
Table 5	Number of Each Disease-Cases (Legal, Designated) by Sex in Each Prefecture	54
Table 6	Case Rates (Per 100,000 population) of Each Disease (Legal, Designated) by Sex in Each Prefecture	56
Table 7	Number of Each Disease-Cases (Reportable) by Sex in Each Prefecture	58
Table 8	Case Rates (Per 100,000 population) of Each Disease (Reportable) by Sex in Each Prefecture	60
Table 9	Number of Each Disease-Cases (Legal, Designated) by Sex and Month	62
Table 10	Case Rates (Per 100,000 population) of Each Disease (Legal, Designated) by Sex and Month	64
Table 11	Number of Each Disease-Cases (Reportable) by Sex and Month	66
Table 12	Case Rates (Per 100,000 population) of Each Disease (Reportable) by Sex and Month	68
Table 13	Number of Each Disease-Cases (Legal, Designated) by Sex and Age Group of 5 - Years	70
Table 14	Case Rates (Per 100,000 population) of Each Disease (Legal, Designated) by Sex and Age Group of 5 - Years	72
Table 15	Number of Each Disease-Cases (Reportable) by Sex and Age Group of 5 - Years	74

Table 16	Case Rates (Per 100,000 population) of Each Disease (Reportable) by Sex and Age Group of 5 - Years	76
Table 17	Number of Shigellosis-Cases (include Ekiri), by Types of Examination, Types of Bacillus in Each Prefecture	78
Table 18	Number of Cases, Percentage of Shigellosis (include Ekiri) by Groups of Bacillus in Each Prefecture	82
Table 19	Number of Each Disease-Cases (Legal, Designated) by Week	83
Table 20	Number of Each Disease-Cases (Reportable) by Week	84
Table 21	Number of Each Disease-Suspected Cases (Legal, Designated), 1966 - 1985	85
Table 22	Number of Each Disease-Suspected Cases (Legal, Designated) in Each Prefecture	86
Table 23	Number of Each Specific Disease-Cases (Legal) in Each Prevalent Area (Domestic-Imported)	87
Table 24	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Each Venereal Disease, 1950 - 1985	90
Table 25	Case Rates (Per 100,000 population) of Each Venereal Disease by Sex, 1950 - 1985	91
Table 26	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Each Venereal Disease in Each Prefecture	92
Table 27	Number of Each Venereal Disease - Cases by Sex and Month	94
Table 28	Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Venereal Disease by Sex and Month	96
Table 29	Number of Each Venereal Disease-Cases by Stage, Sex and Age Group of 5 - Years	98
Table 30	Case Rates (Per 100,000 population) of Each Venereal Disease by Stage, Sex and Age Group of 5 - Years	100
Table 31	Number of Cases, Percentage of Venereal Disease by Sex and Occupation	102
Table 32	Number of Cases, Percentage of Cases-Occupation by Sex and Occupation of Infection-Source	103
Table 33	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Tuberculosis, 1947 - 1985	106
Table 34	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Tuberculosis in Each Prefecture	107

I 調査の概要

1 調査の目的

伝染病統計調査は、伝染病患者の発生状況を的確に把握するとともに、疫学的事項の解明及び防疫対策に必要な資料を得ることを目的としている。

この統計調査は、明治13年の伝染病予防規則（太政官布告第34号）による伝染病週報に始まり、「内務報告例」「厚生省報告例」を経て、昭和22年に「伝染病統計」として独立し、簡速統計及び精密統計の二つの体系化が図られた。

その後、伝染病統計の事務の簡素合理化を図るため、昭和49年に簡速統計と精密統計とを一本化し、月報による伝染病統計として今日に至っている統計法に基づく届出統計である。

2 調査の対象及び期間

伝染病予防法（明治30年法律第36号）第3条及び第3条の2の規定により届出ることとされている法定・指定・届出の各伝染病並びに寄生虫病予防法（昭和6年法律第59号）第1条の2、結核予防法（昭和26年法律第96号）第22条第1項、らい予防法（昭和28年法律第214号）第4条第1項及び性病予防法（昭和23年法律第167号）第6条第1項の各規定により、昭和60年中に届出があったものを対象とした。

3 調査事項

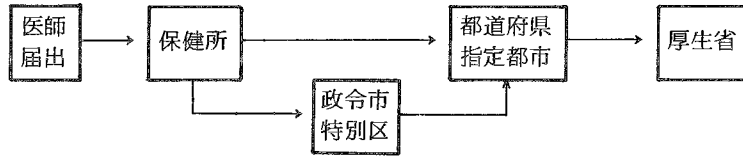
伝染病届出票及び調査票様式のとおりである。（11～15ページ参照）

4 調査の方法、機関及び経路

この統計調査は「伝染病統計について」（昭和50年11月15日統発第408号）に基づいて作成した。その概略は、次のとおりである。

- (1) 医師は、患者を診断し、若しくはその死体を検案したときは、管轄保健所長に書面、口頭、電報又は電話で届出を行う。
- (2) 保健所長は、医師から届出られた届出票（上記(1)の場合については届出票を作成する）により患者票を作成する。
- (3) 保健所長は、作成した患者票を所定の期日までに都道府県知事・指定都市市長に提出し、都道府県知事・指定都市市長は、管下全保健所の分をとりまとめて、保健所長が届出を受理した日の属する月の翌月末日までに厚生省大臣官房統計情報部長に提出する。

(4) この統計調査の経路を図示すると、次のとおりである。



注：1) らいについては、「厚生省報告例（衛生関係）」により（医師から都道府県知事への届出をもとに作成）計上した。

2) 結核については「結核登録者に関する定期報告」により計上した。

5 集計及び結果の公表

集計は、電算処理により厚生省大臣官房統計情報部で行い、結果は集計完了後すみやかに公表する。

6 調査票

この統計調査に用いられる届出票及び調査票の様式は、次のとおりである。

届出票

伝染病及び食中毒患者届出票	様式1の1
伝染病患者届出票（結核及びらい）	様式1の2
性病患者届出票	様式2

伝染病患者月報調査票

伝染病月報 伝染病患者票	様式第1号
伝染病月報 性病患者票	様式第2号
伝染病月報 疑似症・インフルエンザ・ましん患者票	様式第3号

伝染病月報送付票様式

保健所で用いる送付票

都道府県・指定都市で用いる送付票

伝染病及び食中毒患者届出票

様式1の1

(はがき大)

1 病名		7 患者氏名	8 性別 男女
2 発病年月日時	年 月 日 午前 午後 時	9 生年月日	明大 年 月 日 (歳)
3 初診年月日時	年 月 日 午前 午後 時	10 患者住所	
4 診断(検案)年月日時	年 月 日 午前 午後 時	11 患者所在地	
5 診断方法	(食中毒の場合の原因)	12 患者の職業	
イ 菌検査(菌型)		13 世帯主の氏名	
ロ 血清検査		14 世帯主の職業	
ハ 臨床決定			
ニ その他			
6 死亡年月日(死体検案のとき) 年 月 日		15 備考	
医師住所 (施設名・所在地)		医師 氏名印	

- (注意) 1 住血吸虫病患者の場合は, 2, 3, 5, 6 及び11は記入する必要はありません。
 2 食中毒患者の場合は, 3, 6, 8, 10, 12, 13 及び14は記入する必要はありません。
 3 診断方法は, 該当の不動文字を○で囲み, 赤痢菌を検出したときは, その菌型を併せて記入して下さい。

様式1の2(結核及びらい)

伝染病患者届出票		厚生省	
{ この届出票は患者の診断後記入のうえ直ちに保健所長に, らいについては都道府県知事に提出すること。 }			
疾 病 名	患者氏名	性別 男女	
発 病 年 月 日	生 年 月 日	年 月 日	年 齡 歳
初 診 年 月 日	患者住所		
診 断 (検 案) 年 月 日	患者の所在地		
	患者の職業		
	世帯主の氏名		
	医師住所 (施設名・所在地)		
	医師氏名印		
※ 1 らいの場合は世帯主の氏名は不要。 2 生年月日が明らかでない場合は年齢を記入して下さい。			

注 らいについては封書とし, 親展の表示をし, ㊟と朱書して届出ること。(封かんはがき大)

様式 2

性 病 患 者 届 出 票

(この届出票は患者診断後記入のうえ、1月以内に患者の居住する場所を管轄する保健所長に提出すること)

病 名											整 理 番 号	性 別	年 齢	患 者 の 職 業	感 染 源 の 職 業	備 考
梅			毒				りん病		10	11						
1 初 期	2 第 二 期	3 早 期 潜 伏	4 後 期 潜 伏	5 晩 期	6 先 天 性	7 不 明	8 急 性	9 慢 性	軟 性 下 か ん	そ 芽 け い り 症 ん ば 肉						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男 女				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男 女				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男 女				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男 女				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男 女				

病院・診療所

性病予防法 第16条の施設 (1. 病 院 2. 診療所)

性病予防法 第16条によらない施設 (1. 病 院 2. 診療所)

病院・診療所所在地

届出医師名

㊟ 届出年月日 昭和 年 月 日

- 注 1. 用紙の大きさはB列5番(182×257)とすること。
2. 病名欄中梅毒については、早期潜伏とは感染後3年未満のもの。後期潜伏とは感染後3年以上のものであること。
3. 整理番号欄には、その年の1月1日から12月31日までに診断した患者について、診断年月日順に附した一連番号を記入すること。
4. 備考欄には、患者の居住する場所を管轄する保健所が不明な場合その旨及び市町村名までを記入する。

伝染病月報
伝染病患者票

原 1-1-3-1
昭和59年10月30日登録
様式 第1号

- 1 細菌性赤痢 2 疫 痢 3 アメーバ性赤痢 4 腸チフス 5 パラチフス
6 しょうじょう熱 7 ジフテリア 8 流行性脳脊髄膜炎 9 日本脳炎 10 急性灰白髄炎
11 コレラ 12 登 革 熱 13 発しんチフス 14 ペスト 15 ラッサ熱
21 伝染性下痢症 22 百日せき 23 破 傷 風 24 住血吸虫症 25 黄 熱
26 狂 犬 病 27 炭 そ 28 マ ラ リ ア 29 つが虫病 30 フィラリア熱
31 回 帰 熱

(昭和 年 月分)
(枚の内第 号)

保健所符号

整理番号	病名番号	病類別患者番号	患者住所	性	高年齢	発病年月日	届出受付月日	診断方法	感染地
1			都道市町村 府県部	男女		年月日	月日	1 菌検査(赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
2			都道市町村 府県部	男女		年月日	月日	1 菌検査(赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
3			都道市町村 府県部	男女		年月日	月日	1 菌検査(赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
4			都道市町村 府県部	男女		年月日	月日	1 菌検査(赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
5			都道市町村 府県部	男女		年月日	月日	1 菌検査(赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
6			都道市町村 府県部	男女		年月日	月日	1 菌検査(赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
7			都道市町村 府県部	男女		年月日	月日	1 菌検査(赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
8			都道市町村 府県部	男女		年月日	月日	1 菌検査(赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
9			都道市町村 府県部	男女		年月日	月日	1 菌検査(赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
10			都道市町村 府県部	男女		年月日	月日	1 菌検査(赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明

(注) 表頭の「感染地」の欄には、赤痢(1)細菌性赤痢・2疫痢・3アメーバ性赤痢、4腸チフス、5パラチフス、11コレラ、26マラリアの患者について記入すること。

B列5番

伝染病月報
性病患者票

原 1-1-3-2
昭和59年10月30日登録
様式 第2号

(昭和 年 月分)
(枚の内第 号)

保健所符号

整理番号	(1) 病 名											(2) 患者番号	(3) 性	(4) 満年齢	(5) 患者の職業	(6) 感染源の職業	(7) 予防法適用施設別			
	梅毒							りん病									法第16条による		法第16条によらない	
	1 初期	2 第二期	3 早期潜伏	4 後期潜伏	5 晩期	6 先天性	7 不明	8 急性	9 慢性	10 軟性下かん	11 肉芽しりんば症						1 病院	2 診療所	3 病院	4 診療所
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女			1	2	3	4	
2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女			1	2	3	4	
3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女			1	2	3	4	
4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女			1	2	3	4	
5	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女			1	2	3	4	

B列5番

伝染病月報
疑似症・インフルエンザ・ましん患者票

(昭和 年 月分)

原 1-1-3-3
昭和59年10月30日登録
様式第3号

都 道 府 県
指 定 都 市 名
保 健 所

年齢階級別患者数

年齢階級	インフルエンザ (1)	ましん (2)
総数 (01)		
0 歳 (02)		
1 (03)		
2 (04)		
3 (05)		
4 (06)		
5 (07)		
6 (08)		
7 (09)		
8 (10)		
9 (11)		
10 (12)		
11 (13)		
12 (14)		
13 (15)		
14 (16)		
15 ~ 19 (17)		15歳以上
20 ~ 24 (18)		
25 ~ 29 (19)		
30 ~ 34 (20)		
35 ~ 39 (21)		
40 ~ 44 (22)		
45 ~ 49 (23)		
50 ~ 54 (24)		
55 ~ 59 (25)		
60 ~ 64 (26)		
65 ~ 69 (27)		
70 ~ 74 (28)		
75 ~ 79 (29)		
80 ~ 84 (30)		
85 歳以上 (31)		
不詳 (32)		

疑 似 症		患者数
病 類	細菌性赤痢(01)	()
	疫 痢(02)	()
	アメーバ性赤痢(03)	()
	腸チフス(04)	()
	パラチフス(05)	()
	しょう紅熱(06)	()
	ジフテリア(07)	()
	流行性脳脊髄膜炎(08)	()
	日本脳炎(09)	()
	急性灰白髄炎(10)	()
	コレラ(11)	()
	痘 そ う(12)	()
	ましんチフス(13)	()
	ペ ス ト(14)	()
	ラ ッ サ 熱(15)	()

インフルエンザ選別患者数		患者数
選 別		
総 数 (1)		
第 1 選 (2)		
第 2 選 (3)		
第 3 選 (4)		
第 4 選 (5)		
第 5 選 (6)		
第 6 選 (7)		
「備考」		

但し 1 票は真症転化患者数を記入すること。

B列4番

市区町村別届出患者数 (昭和 年 月分)

病 名	市区町村名	疑 似 症																
		真 症	疑似症	真 症	疑似症	真 症	疑似症	真 症	疑似症	真 症	疑似症	真 症	疑似症	真 症	疑似症	真 症	疑似症	
赤痢	細菌性赤痢	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
	疫 痢	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
	アメーバ性赤痢	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
	腸チフス	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
	パラチフス	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
	しょう紅熱	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
	ジフテリア	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
	流行性脳脊髄膜炎	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
	日本脳炎	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
	急性灰白髄炎	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
	コレラ	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
	痘 そ う	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
	ましんチフス	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
	ペ ス ト	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
	ラ ッ サ 熱	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
1	伝染性下痢症																	
	百日せき																	
	喉 嚨 炎																	
	伝 染 性 傷 寒																	
	狂 犬 病																	
	炭 素																	
	サ ラ リ ア																	
	つ つ が 虫 病																	
	フィラリア病																	
	結 核 熱																	
	2	病 名																
		病 名																
		病 名																
	3	病 名																
		病 名																
備考	備考																	
	備考																	

第 _____ 号
昭和 年 月 日
知事 殿
市長
保健所長 殿

伝染病統計について(送付)

昭和 年 月分の下記伝染病月報を別紙のとおり提出する。

- 記
- 1 様式第1号 伝染病患者票 有(枚×2)無
 - 2 様式第2号 性病患者票 有(枚×2)無
 - 3 様式第3号 疑似症・インフルエンザ・ましん患者票 有(枚×1)無

「備考」

(注)「備考」欄は未提出があれば、当該調査票の名称、枚数及び提出予定日を記入するほか、その他必要事項を記入すること。

(注) 1 () 内は真症転化患者数を記入すること。
2 市区町村別の届出患者数を記入すること。
3 その他の病名欄については、各欄別紙で上記病名以外に必要な病名を記入すること。
4 疑似症は、様式第3号から計上すること。

B列4番

第 _____ 号
昭和 _____ 年 _____ 月 _____ 日

厚生省大臣官房統計情報部長 殿

知 事 印
市 長

伝 染 病 統 計 に つ い て (送 付)

昭和 _____ 年 _____ 月分の下記伝染病月報を別紙のとおり提出する。

記

- | | | |
|---|--------------------------|----------------|
| 1 | 様式第1号 伝染病患者票 | 有 (_____ 枚) 無 |
| 2 | 様式第2号 性病患者票 | 有 (_____ 枚) 無 |
| 3 | 様式第3号 疑似症・インフルエンザ・ましん患者票 | 有 (_____ 枚) 無 |

(注) 当該月に患者数がない場合も必ず無を○で囲み提出すること。

「備考」

(注) 「備考」欄は未提出があれば、当該調査票の名称、枚数及び提出予定日を記入するほか、
その他必要事項を記入すること。

伝 染 病 統 計 調

病 名	患 者	疑 似	過 別	患 者 番 号	患 者 住 所	性	満 年 齢	発 病 年 月 日	届 出 受 付 日	職 業
法定伝染病 { コレラ 赤痢(細菌性,アメーバ性,疫痢を含む。) 腸チフス パラチフス 痘 発しんチフス しょう紅熱 ジフテリア 流行性脳脊髄膜炎 ペスト 日本脳炎	○	○		○	○	○	○	○	○	
	○	△		○	○	○	○	○	○	
	○	△		○	○	○	○	○	○	
	○	△		○	○	○	○	○	○	
	○	△		○	○	○	○	○	○	
	○	△		○	○	○	○	○	○	
	○	△		○	○	○	○	○	○	
	○	△		○	○	○	○	○	○	
指定 { 急性灰白髄炎 ラッサ熱	○	△		○	○	○	○	○	○	
	○	△		○	○	○	○	○	○	
届出伝染病 { インフルエンザ 狂犬病 炭疽 伝染性下痢 百日せき ましん風 破傷風 マラリア つつが虫病 フイラリア病 黄熱 回帰熱 住血吸虫病 梅毒性軟性下か そけいりんば肉芽しゅ 結核 ら	○		○				○			
	○			○	○	○	○	○	○	
	○			○	○	○	○	○	○	
	○			○	○	○	○	○	○	
	○			○	○	○	○	○	○	
	○			○	○	○	○	○	○	
	○			○	○	○	○	○	○	
	○			○	○	○	○	○	○	
	○			○	○	○	○	○	○	
	○			○	○	○	○	○	○	○

注：(1) コレラ、ペスト以外の法定・指定伝染病の疑似症△印は、都道府県知事の定めるところによる。
 (2) 結核については、「結核登録者に関する定期報告」による。
 (3) らいは厚生省報告例(衛生関係)による。

査 対 象 一 覧 表

診断方法	菌型	感職 染源 の業	予施 防 法 適 用 設	感 染 地	根 拠 法 令
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○			○ ○ ○ ○	<p>伝染病予防法 第1条第1項 第2条第1項 第3条</p> <p>患者若しくは死体所在地の市町村長、 検疫委員又は予防委員を經由（東京都 の区及び政令市は直接）して、患者若 しくは死体所在地の管轄保健所長にた だちに書面、口頭、電報又は電話にて 届出</p>
○ ○					伝染病予防法第1条第2項
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○				○	<p>伝染病予防法 第3条の2</p> <p>患者所在地の管轄保健所長に24時間 以内に書面、口頭、電報又は電話にて 届出</p> <p>患者所在地の保健所長に診断した日の 属する月の翌月10日までに書面又は 口頭にて届出</p> <p>寄生虫病予防法第1条の2</p> <p>性病予防法 第5条第1項 第6条第1項</p> <p>患者の居住の場所を管轄する保健所長 に1か月以内に文書にて届出</p> <p>結核予防法第22条 らい予防法第4条</p> <p>{ もよりの保健所長に2日以内に文書に て届出</p>

II 結果の概要

表章記号の規約

計数のない場合	—
計数不明又は計数を表章することが不適当な場合	…
統計項目のあり得ない場合	·
比率が微小(0.05未満)の場合	0.0

昭和60年の1年間に届出られた伝染病患者数及びそのり患率は表1のとおりである。

表1 病類別にみた伝染病患者数及びり患率(人口10万対)の前年比較

病名	患者数		り患率	
	60年	59年	60年	59年
法定伝染病	1 959	2 102	1.6	1.7
コ レ ラ	34	55	0.0	0.0
赤 痢	1 128	997	0.9	0.8
腸 チ フ ス	211	196	0.2	0.2
パ ラ チ フ ス	141	142	0.1	0.1
痘 そ う	—	—	—	—
発 し ん チ フ ス	—	—	—	—
し ょ う 紅 熱	368	640	0.3	0.5
ジ フ テ リ ア	10	15	0.0	0.0
流 行 性 脳 脊 髄 膜 炎	27	25	0.0	0.0
ペ ス ト	—	—	—	—
日 本 脳 炎	40	32	0.0	0.0
指定伝染病	1	—	0.0	—
急 性 灰 白 髄 炎	1	—	0.0	—
ラ ッ サ 熱	—	—	—	—
届出伝染病	68 305	32 350	56.4	26.9
イ ン フ ル エ ン ザ	63 572	17 882	52.5	14.9
狂 犬 病	—	—	—	—
炭 そ	—	1	—	0.0
伝 染 性 下 痢 症	—	16	—	0.0
百 日 せ き	938	1 114	0.8	0.9
ま し ん 風	2 810	12 268	2.3	10.2
破 傷 風	43	42	0.0	0.0
マ ラ リ ア	56	69	0.0	0.1
つ つ が 虫 病	885	957	0.7	0.8
フ ィ ラ リ ア 病	1	1	0.0	0.0
黄 熱	—	—	—	—
回 帰 熱	—	—	—	—
住 血 吸 虫 病	1	2	0.0	0.0
性 病	13 446	15 268	11.1	12.7
梅 毒	1 904	1 642	1.6	1.4
り ん 病	11 443	13 511	9.5	11.2
軟 性 下 か ん	94	106	0.1	0.1
そけいりんば肉芽しゅ	5	9	0.0	0.0
結 核	58 567	62 842	48.4	52.3
ら い	42	31	0.0	0.0

注：1) 結核は「結核登録者に関する定期報告」による。

2) らいは「厚生省報告例(衛生関係)」による。

表2 伝染病患者数，特定病類・感染地域（国内－国外）別

	コレラ	赤痢総数	細菌性赤痢	アメーバ性赤痢	腸チフス	パラチフス	マラリア
総数	34	1 128	991	137	211	141	56
国内総数	—	519	436	83	147	97	1
国外総数	33	494	469	25	37	32	53
アジア	33	433	415	18	27	27	25
アフリカ	—	16	15	1	2	—	17
アメリカ	—	4	4	—	2	—	—
ヨーロッパ	—	5	5	—	1	1	—
オセアニア	—	5	5	—	—	—	3
国外の感染地不明	—	31	25	6	5	4	8
国内か国外か不明	1	115	86	29	27	12	2

1 法定伝染病

コレラ

昭和40年代発生がなかったコレラは，52年に29人の届出患者数があり，以後毎年発生が続いている。

60年の届出患者数は34人で，前年より21人減少している。

感染地域別にみると，アジア地域がそのほとんどを占めている（表2）。

なお最近の菌型はエルトルコレラ小川型が多くなっている（表3）。

表3 菌型別にみたコレラ患者

年次	総数	稲葉型	小川型
昭和56年	19人	9人	10人
57	15	5	10
58	35	5	30
59	55	2	53
60	34	4	30

赤痢

昭和45年以降減少している赤痢は，50年代に入りおおむね1,000人程度で横ばいに推移している。

60年の届出患者数は1,128人で，細菌性赤痢991人，アメーバ性赤痢137人で共に前年より増加し，アメーバ性赤痢は近年増加傾向にある（表4）。

感染地域別にみると，細菌性赤痢は約半数が輸入例であり，そのほとんどがアジアであるのに対し，アメーバ性赤痢は半数以上が国内発生となっている（表2）。

なお，菌群別構成割合をみると，D群が54.2%と最も多く，次いでB群の34.2%となっている（図1）。

図1 菌群別にみた細菌性赤痢患者の構成割合の年次推移

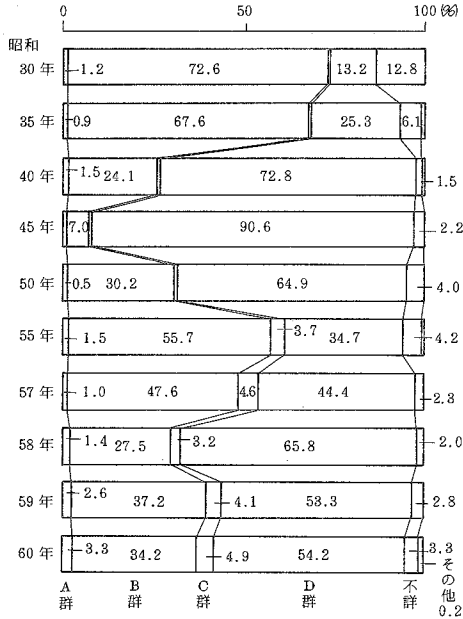


表4 最近の赤痢患者数の内訳

年次	総数	細菌性赤痢 (疫痢を含む)	アメーバ性赤痢
昭和52年	737人	726人	11人
53	1 037	1 031	6
54	1 313	1 291	22
55	951	926	25
56	1 021	969	52
57	1 260	1 205	55
58	1 658	1 579	79
59	997	895	102
60	1 128	991	137

腸チフス

昭和37年に初めて1,000人を割った腸チフスは、その後著しく減少し、55年以降はおおむね200人台の届出ではほぼ横ばいに推移している。

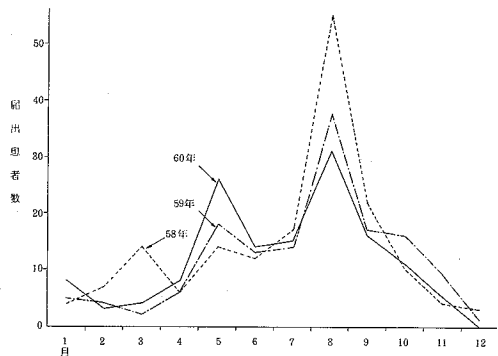
60年の届出患者数は、211人である。

パラチフス

昭和27年に初めて1,000人を割ったパラチフスは、近年はほぼ100人台で横ばいに推移している。

60年の届出患者数は、141人である。また、届出月別にみると8月が最も多く、ここ数年の傾向と変わらない(図2)。

図2 届出月別にみたパラチフスの届出患者数



痘そう

昭和30年まで毎年届出があった痘そうは、その後48年、49年の輸入例各1例を除き、国内での発生はみえていない。

発しんチフス

昭和21年に3万人を超える届出があった発しんチフスは、その後急激に減少し、32年の1例を最後として、国内での発生はみえていない。

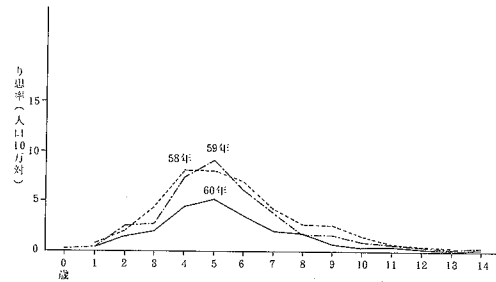
しょう紅熱

昭和30年代から40年代にかけて、約1万人前後で推移していたしょう紅熱は、その後減少傾向を示し、57年からは1,000人未満の届出となっている。

60年の届出患者数は368人で、戦後最も少ない届出となった。

なお、年齢別にみると、患者の98.9%が15歳未満であり、り患率が最も高いのは5歳の5.2である(図3)。

図3 15歳未満のしょう紅熱のり患率



ジフテリア

昭和30年代後半から著しく減少したジフテリアは、43年に初めて1,000人を割り、56年以降は50人未満でさらに減少し続けている。

60年の届出患者数は10人で、過去最も少ない届出となった。

流行性脳脊髄膜炎

昭和44年に初めて100人を割った流行性脳脊髄膜炎は、48年以降50人未満の届出でほぼ横ばいに推移している。

60年の届出患者数は、27人である。

ペスト

ペストは、昭和2年から国内での発生はみえていない。

日本脳炎

昭和43年に急激に減少した日本脳炎は、55年以降50人未満の届出でほぼ横ばいに推移している。

60年の届出患者数は、40人である。

2 指定伝染病

急性灰白髄炎

昭和37年に急激な減少を示した急性灰白髄炎は、45年以降さらに減少し、10人未満の散発的な届出となっている。

60年の届出患者数は、1人である。

ラッサ熱

ラッサ熱は、昭和55年から本統計の対象疾病となっているが、これまで国内での発生はみえていない。

3 届出伝染病

インフルエンザ

昭和32年に世界的流行の影響をうけて100万人近い届出があったインフルエンザは、その後1～2年毎に流行がみられ、40万人を超える届出がみられた年もあった。51～53年には10万人を超えたが、近年は流行の年も10万人を割る届出で推移している。

60年の届出患者数は、63,572人、り患率（人口10万対）52.5で、前年よりそれぞれ45,690人・37.6増加した。また、り患率を届出月別にみると、2月が330.7と最も高く、次いで12月の167.5となっている（図4）。

狂犬病

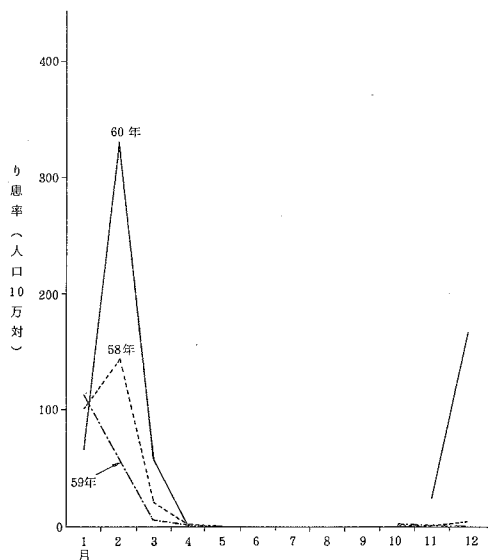
狂犬病は、昭和45年の輸入例による患者1人の届出があったのを最後に、患者の発生をみえていない。

炭そ

炭そは、昭和40年代まで多少の発生がみられたが、その後の届出患者数は、57年及び59年にそれぞれ1人である。

60年は届出がなかった。

図4 届出月別にみたインフルエンザのり患率



伝染性下痢症

昭和45年まで毎年届出があった伝染性下痢症は、その後減少傾向を示しながら、散発的な発生が続いている。

60年は届出がなかった。

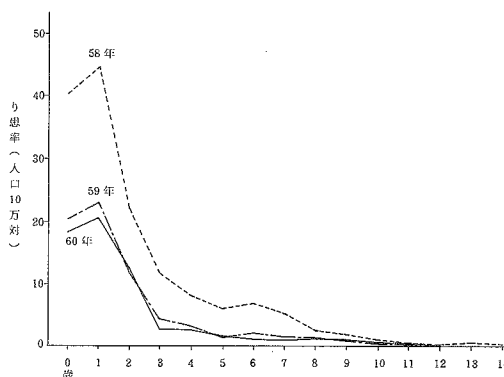
百日せき

昭和40年代後半には500人を割る届出があった百日せきは、50年代に入り増加傾向となり54年には1万人を超えた。しかし、55年以降は再び減少傾向で推移している。

60年の届出患者数は938人で、前年より176人減少した。

なお、年齢別にみると、患者の88%が5歳未満の者であり、り患率が最も高いのは1歳の20.4である(図5)。

図5 15歳未満の百日せきのり患率



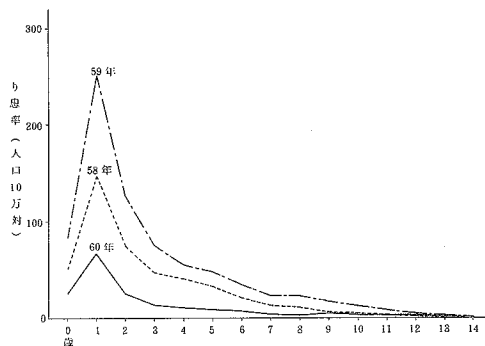
ましん

昭和40年代に2万~5万人程度で推移したましんは、近年も2~3年毎に流行をみながら減少傾向を示している。

60年の届出患者数は2,810人で、前年より9,458人減少し、過去最も少ない届出となった。

年齢別にみると、患者の75.1%が5歳未満の者であり、り患率が最も高いのは1歳の67.9である(図6)。

図6 15歳未満のましんのり患率



破傷風

昭和30年に初めて1,000人を割った破傷風は、その後もゆるやかな減少傾向を示し、51年以降は100人未満の届出で推移している。

60年の届出患者数は、43人である。

マラリア

昭和30年に初めて100人を割ったマラリアは、その後もゆるやかな減少傾向を示し、30年代後半から50年代前半には10～30人台で推移したが、近年は40～60人台でほぼ横ばいに推移している。

60年の届出患者数は、56人である。

感染地域別にみると国外がほとんどで、アジア、アフリカの順となっている(表2)。

つつが虫病

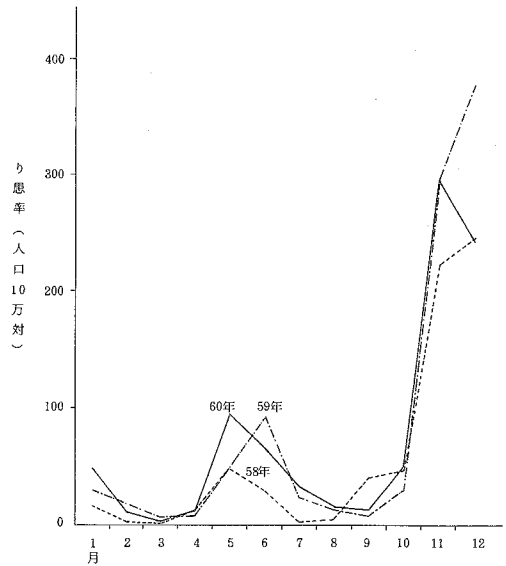
昭和40年代10人前後で推移したつつが虫病は、50年から増加傾向となり、特に後半は著しい増加を示している。

60年の届出患者数は885人で、前年より72人少くなっている。

都道府県別にみると、鹿児島、宮崎、秋田、千葉、新潟に多くの届出がみられる。

届出月別にみると、11月が最も多く、次いで12月、5月、6月、10月の順となっている(図7)。

図7 届出月別にみたつつが虫
病の届出患者数



フィラリア病

昭和37年には1,500人以上の届出があったフィラリア病は、その後著しい減少傾向を示し、51年以降は10人未満で推移している。

60年の届出患者数は、1人である。

黄熱・回帰熱

黄熱と回帰熱は、昭和31年から本統計の対象疾病となっているが、これまで国内での発生はみえない。

4 住血吸虫病

昭和33年には2,000人近い届出があった住血吸虫病は、その後著しい減少傾向を示し、55年以降は10人未満で推移している。

60年の届出患者数は、1人である。

5 性 病

昭和32年まで10万人を超える届出があった性病は、売春防止法が施行された33年には前年の約3分の1に減少した。その後は、1万~2万人の届出で推移している。

60年の届出患者数は13,446人・り患率11.1で、前年よりそれぞれ1,822人・1.6減少した。

病類別にり患率(人口10万対)の推移をみると、梅毒は43年以降低下傾向にあり、りん病は53年以降上昇傾向にあるが、60年は梅毒が上昇し、りん病は低下している(図8)。また、り患率を病類・性・年齢階級別にみると、梅毒、りん病とも男・25~29歳、女・20~24歳が最も高くなっている(図9, 10)。

図8 病類別にみた性病のり患率の年次推移

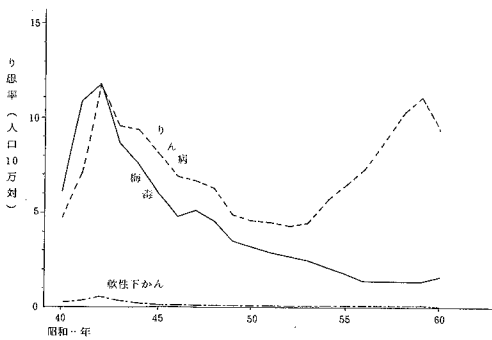


図10 性・年齢階級別にみたりん病のり患率

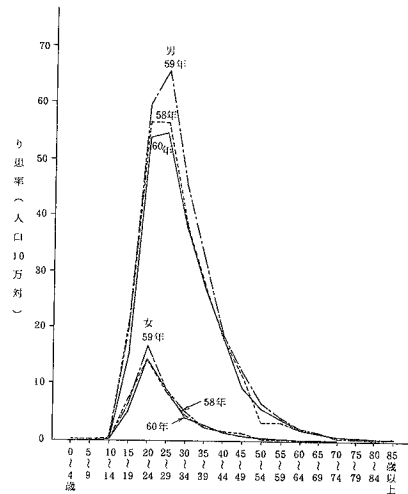
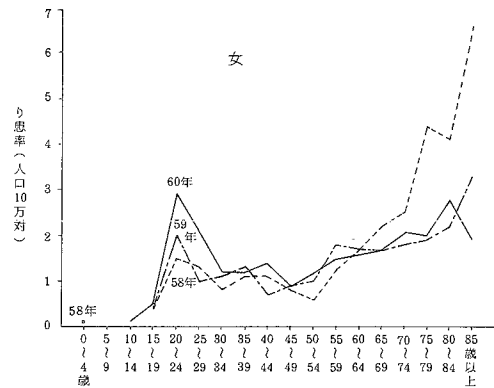
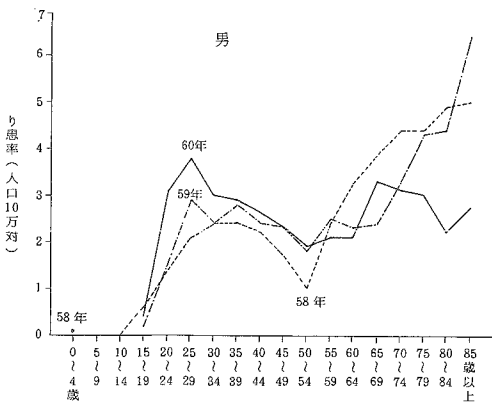


図9 性・年齢別にみた梅毒のり患率



III 統計表

PART III STATISTICAL TABLES

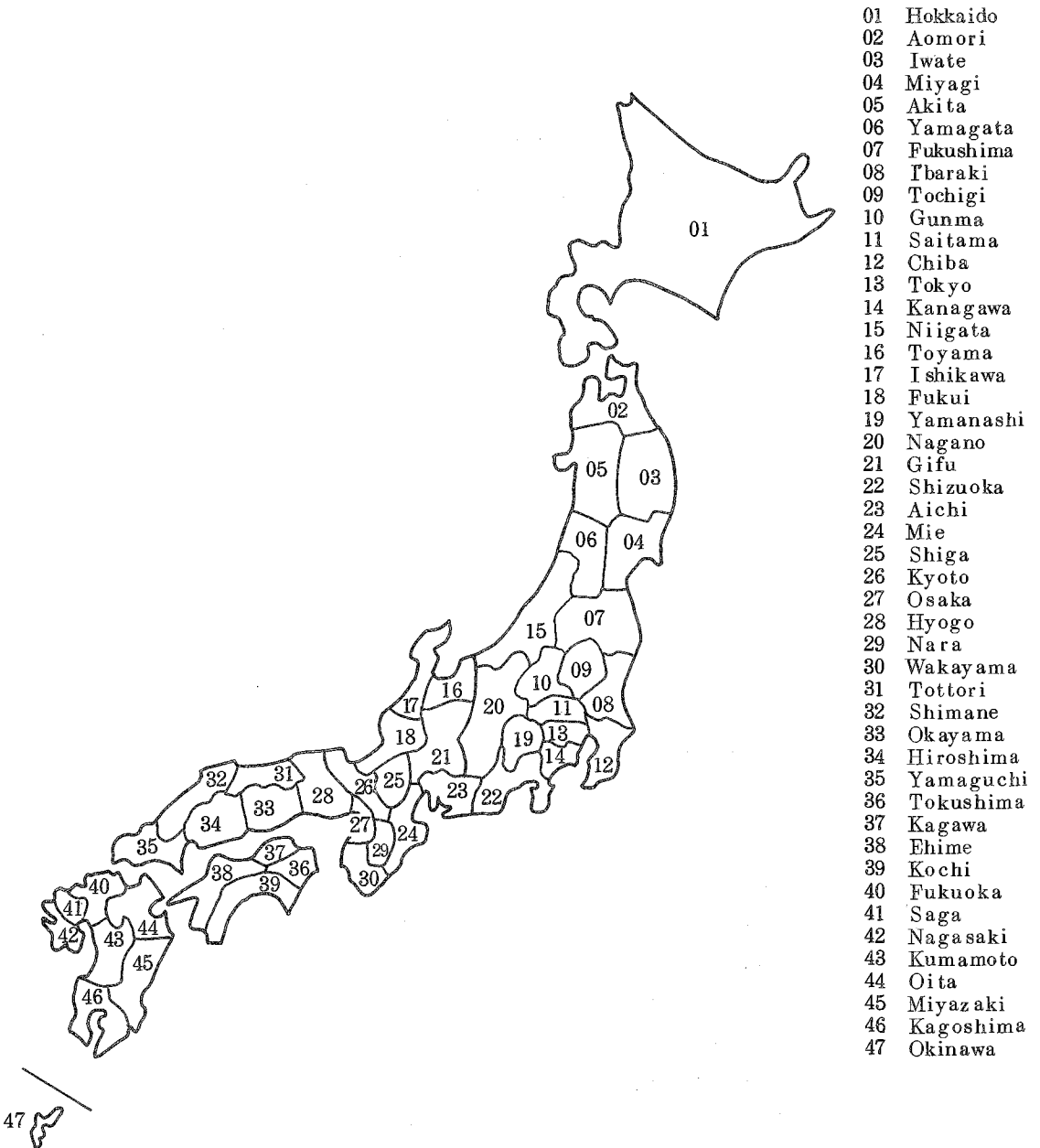
III
統計
表

表章記号の規約

SYMBOLS USED IN TABLES

計数のない場合	—
Magnitude zero	
計数不明の場合	...
Data not available	
統計項目のあり得ない場合	.
Category not applicable	
比率が微小(0.05未満)の場合	0.0
Magnitude less than half of unit employed	

Each prefectures, identified with its series number given here.



統 計 表 一 覧

表 番 号	患 者 数	り 患 率	都 道 府 県	指 定 都 市	性	年 齢 (5 歳 階 級)	時 系 列			病 類						備 考		
							年	月	週	法 定 伝 染 病	指 定 伝 染 病	届 出 伝 染 病	住 血 吸 虫 病	性 病	結 核		ら	
第 1 表	○	○					○			○								
2	○	○					○				○	○	○					○
3	○	○					○	○		○	○							
4	○	○					○	○				○	○					
5	○		○	○	○					○	○							
6		○	○	○	○					○	○							
7	○		○	○	○							○	○				○	病類の一部は性別・指定都市別なし
8		○	○	○	○							○	○				○	病類の一部は性別・指定都市別なし
9	○				○			○		○	○							
10		○			○			○		○	○							
11	○				○			○				○	○				○	病類の一部は性別なし
12		○			○			○				○	○				○	病類の一部は性別なし
13	○				○	○				○	○							
14		○			○	○				○	○							
15	○				○	○						○	○					病類の一部は性別なし
16		○			○	○						○	○					病類の一部は性別なし
17	○		○	○						○								細菌性赤痢の診断方法・菌型別
18	○		○	○						○								細菌性赤痢の菌群別構成割合
19	○								○	○	○							
20	○								○			○						
21	○					○				○	○							疑似症
22	○		○	○						○	○							"
23	○																	特定病類・感染地別
24	○	○					○							○				
25		○			○		○							○				
26	○	○	○											○				
27	○				○			○						○				
28		○			○			○						○				
29	○				○	○								○				
30		○			○	○								○				
31	○				○									○				患者の職業別構成割合
32	○				○									○				感染源の職業別構成割合
33	○	○					○										○	
34	○	○	○	○													○	

付 録

- 本統計に掲載せず、当部に保存している統計表一覧
- 1 法定・指定伝染病患者数，病類・発病から届出までの期間別
 - 2 法定・指定伝染病患者数，病類・診断方法別
 - 3 伝染病患者数（特定病類），年齢階級・感染地別
 - 4 日本脳炎患者数，性・年齢階級・都道府県—指定都市（再掲）別
 - 5 インフルエンザ患者数，年齢階級・月別
 - 6 インフルエンザ患者数，年齢階級・都道府県—指定都市（再掲）別
 - 7 性病患者数構成割合，病類・性・年齢階級別
 - 8 性病患者数，病類・性・患者の職業別
 - 9 性病患者数，病類・病型・都道府県別
 - 10 性病り患率（人口10万対），病類・病型・都道府県別
 - 11 性病患者数，病類・予防法適用施設・都道府県別

1 法定・指定伝染病及び届出伝染病

第1表 法定伝染病患者数・り患率

TABLE 1 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000)

年次 Year	コレラ Cholera		赤痢 Dysentery		腸チフス Typhoid fever		パラチフス Paratyphoid fever		痘そろう Smallpox	
	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
	1897 明治30年	894	...	91 077	...	26 998	41 946
98 31	655	...	90 976	...	25 297	1 752	...
99 32	829	...	108 713	...	27 673	1 215	...
1900 33	377	0.8	46 180	104.1	23 846	53.7	.	.	111	0.3
1 34	101	0.2	49 384	109.9	24 052	53.5	.	.	92	0.2
2 35	12 891	28.3	36 935	81.1	21 022	46.2	.	.	46	0.1
3 36	172	0.4	30 304	65.7	18 820	40.8	.	.	72	0.2
4 37	1	0.0	22 765	48.8	19 628	42.1	.	.	1 188	2.5
5 38	-	-	37 981	80.5	22 853	48.5	.	.	278	0.6
6 39	-	-	22 270	46.7	25 133	52.7	.	.	496	1.0
7 40	3 632	7.6	24 940	51.9	25 916	54.0	.	.	1 034	2.2
8 41	652	1.3	32 808	67.2	24 492	50.2	.	.	17 832	36.5
9 42	328	0.7	28 005	56.9	25 101	50.8	.	.	90	0.2
1910 43	2 849	5.7	31 958	63.9	35 378	70.8	.	.	80	0.2
11 44	9	0.0	27 466	53.9	34 088	66.9	2 112	4.1	202	0.4
12 大正1年	2 614	5.1	25 666	49.7	31 519	61.0	4 046	7.8	14	0.0
13 2	78	0.1	16 777	32.0	27 705	52.9	3 867	7.4	108	0.2
14 3	5	0.0	26 121	49.2	35 368	66.6	6 827	12.8	485	0.9
15 4	-	-	21 136	39.2	36 417	67.7	7 034	13.0	17	0.0
16 5	10 371	19.0	22 449	41.1	41 846	76.3	6 775	12.4	264	0.5
17 6	894	1.6	14 940	26.9	35 176	63.4	5 730	10.3	5 121	9.2
18 7	-	-	13 997	25.4	43 072	78.2	5 791	10.5	1 467	2.7
19 8	407	0.7	12 891	23.3	54 595	98.6	7 396	13.4	4 054	7.3
1920 9	4 969	9.0	12 723	23.0	53 756	97.0	7 697	13.9	3 166	5.7
21 10	29	0.1	12 443	22.2	49 916	88.9	6 286	11.2	889	1.6
22 11	743	1.3	15 101	26.6	52 287	92.0	7 108	12.5	679	1.2
23 12	4	0.0	20 266	35.2	52 588	91.4	5 288	9.2	1 921	3.3
24 13	-	-	18 726	32.1	58 356	100.1	5 330	9.1	1 703	2.9
25 14	624	1.1	14 720	24.9	45 768	77.3	5 052	8.5	430	0.7
26 昭和1年	25	0.0	17 135	28.5	43 938	73.0	4 451	7.4	1 256	2.1
27 2	2	0.0	21 396	35.0	37 503	61.4	4 736	7.8	352	0.6
28 3	1	0.0	25 196	40.6	41 996	67.7	4 887	7.9	723	1.2
29 4	205	0.3	30 230	48.1	37 262	59.3	4 189	6.7	114	0.2
1930 5	-	-	29 672	46.5	41 367	64.8	4 467	7.0	7	0.0
31 6	-	-	29 655	45.7	38 202	58.9	4 042	6.2	23	0.0
32 7	4	0.0	32 249	49.0	35 437	53.8	4 694	7.1	305	0.5
33 8	-	-	38 040	56.9	38 408	57.5	5 279	7.9	375	0.6
34 9	-	-	42 939	63.4	42 420	62.6	4 462	6.6	320	0.5
35 10	-	-	48 964	71.3	37 980	55.3	4 173	6.1	113	0.2
36 11	-	-	52 053	74.9	36 799	52.9	4 747	6.8	178	0.3
37 12	57	0.1	78 283	111.8	38 124	54.4	4 439	6.3	90	0.1
38 13	18	0.0	80 221	113.9	42 074	59.7	6 100	8.7	60	0.1
39 14	-	-	97 249	137.3	37 837	53.4	5 227	7.4	287	0.4
1940 15	-	-	83 639	117.3	40 706	57.0	6 251	8.8	575	0.8
41 16	-	-	58 803	82.7	40 595	57.1	6 233	8.8	654	0.9
42 17	-	-	55 785	77.7	35 589	49.6	6 218	8.7	381	0.5
43 18	-	-	50 188	69.4	52 519	72.6	12 382	17.1	546	0.8
44 19	-	-	55 196	76.2	57 448	79.3	14 819	20.4	311	0.4

資料 1) 明治30年~昭和12年:内務省「衛生局年報」
2) 昭和13年~昭和34年:厚生省「衛生年報」

COMMUNICABLE DISEASES

(人口 10 万 対), 病類・年次別

POPULATION) OF EACH DISEASE (LEGAL), 1897—1944

明治 30 年～昭和 19 年

発しんチフス		しょう紅熱		ジフテリア		流行性脳脊髄膜炎		ペ ス ト		日本 脳 炎	
Epidemic typhus		Scarlet fever		Diphtheria		Meningococcal meningitis		Plague		Japanese encephalitis	
患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率
Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates
58	15 488	1
41	19 692	—
55	21 083	62
73	0.2	77	0.2	17 873	40.3	.	.	168	0.4	.	.
21	0.0	46	0.1	14 876	33.1	.	.	3	0.0	.	.
22	0.0	125	0.3	14 998	32.9	.	.	14	0.0	.	.
8	0.0	123	0.3	13 681	29.7	.	.	58	0.1	.	.
35	0.1	102	0.2	12 630	27.1	.	.	1	0.0	.	.
2	0.0	133	0.3	13 153	27.9	.	.	282	0.6	.	.
4	0.0	255	0.5	14 090	29.5	.	.	498	1.0	.	.
8	0.0	522	1.1	14 729	30.7	.	.	646	0.9	.	.
3	0.0	860	1.8	17 718	36.3	.	.	347	0.7	.	.
3	0.0	1 537	3.1	18 022	36.5	.	.	389	0.8	.	.
5	0.0	2 359	4.7	19 013	38.0	.	.	49	0.1	.	.
3	0.0	1 339	2.6	20 030	39.3	.	.	—	—	.	.
1	0.0	1 207	2.3	19 178	37.1	.	.	—	—	.	.
—	—	1 293	2.5	19 014	36.3	.	.	27	0.1	.	.
7 309	13.8	1 250	2.4	18 250	34.3	.	.	83	0.2	.	.
499	0.9	1 145	2.1	19 643	36.4	.	.	20	0.0	.	.
602	1.1	1 056	1.9	16 197	29.6	.	.	77	0.1	.	.
219	0.4	1 257	2.3	17 446	31.4	.	.	25	0.0	.	.
229	0.4	1 018	1.8	15 701	28.5	1 054	1.9	1	0.0	.	.
225	0.4	1 325	2.4	14 228	25.7	2 456	4.4	3	0.0	.	.
66	0.1	1 368	2.5	15 113	27.3	949	1.7	22	0.0	.	.
171	0.3	1 539	2.8	14 449	25.7	772	1.4	2	0.0	.	.
23	0.0	1 656	2.9	13 696	24.1	939	1.6	118	0.2	.	.
14	0.0	1 562	2.7	12 729	22.1	708	1.2	1	0.0	.	.
14	0.0	1 843	3.2	13 081	22.4	1 348	2.3	7	0.0	.	.
28	0.0	2 573	4.3	13 775	23.3	445	0.8	—	—	.	.
36	0.1	3 319	5.5	13 621	22.6	408	0.7	8	0.0	.	.
7	0.0	4 148	6.8	15 172	24.8	330	0.5	—	—	.	.
23	0.0	5 727	9.2	17 526	28.3	294	0.5	—	—	.	.
15	0.0	5 663	9.0	19 674	31.3	352	0.6	—	—	.	.
1	0.0	6 025	9.4	18 522	29.0	275	0.4	—	—	.	.
3	0.0	6 480	10.0	21 048	32.4	280	0.4	—	—	.	.
3	0.0	8 257	12.5	21 811	33.1	238	0.4	—	—	.	.
4	0.0	12 631	18.9	28 500	42.6	359	0.5	—	—	.	.
26	0.0	16 688	24.6	29 992	44.3	1 186	1.8	—	—	.	.
13	0.0	16 506	24.0	28 054	40.9	1 304	1.9	—	—	.	.
1	0.0	16 707	24.0	28 117	40.4	1 003	1.4	—	—	.	.
17	0.0	17 602	25.1	28 003	40.0	839	1.2	—	—	.	.
—	—	19 002	27.0	28 323	40.2	995	1.4	—	—	.	.
5	0.0	19 907	28.1	35 803	50.6	1 632	2.3	—	—	.	.
3	0.0	19 325	27.1	38 303	53.7	1 350	1.9	—	—	.	.
87	0.1	14 997	21.1	40 442	56.9	1 160	1.6	—	—	.	.
100	0.1	12 638	17.7	44 431	61.9	823	1.1	—	—	.	.
1 374	1.9	9 391	13.7	63 756	83.2	1 113	1.5	—	—	.	.
3 941	5.4	6 354	8.8	94 274	130.1	1 468	2.0	—	—	.	.

第1表 法定伝染病患者数・り患率

TABLE 1 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000)

年次		コレラ		赤痢		腸チフス		パラチフス		痘そろう	
		Cholera		Dysentery		Typhoid fever		Paratyphoid fever		Smallpox	
Year		患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率
		Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates
1945	昭和20年	—	—	96 462	134.0	57 933	80.5	10 059	14.0	1 614	2.2
46	21	1 245	1.7	88 214	120.7	44 658	61.1	9 154	12.5	17 954	24.6
47	22	—	—	39 219	50.2	17 809	22.8	4 723	6.1	386	0.5
48	23	—	—	14 665	18.3	9 486	11.9	2 917	3.6	29	0.0
49	24	—	—	23 961	29.3	6 391	7.8	2 189	2.7	124	0.2
1950	25	—	—	49 780	59.8	4 883	5.9	1 711	2.1	5	0.0
51	26	—	—	93 039	110.0	3 873	4.6	1 302	1.5	86	0.1
52	27	—	—	111 709	130.1	2 898	3.4	835	1.0	2	0.0
53	28	—	—	108 009	124.1	2 521	2.9	1 098	1.3	6	0.0
54	29	—	—	98 810	111.9	2 567	2.9	760	0.9	2	0.0
55	30	—	—	80 654	90.3	1 939	2.2	590	0.7	1	0.0
56	31	—	—	84 437	93.6	2 123	2.4	509	0.6	—	—
57	32	—	—	74 780	82.1	2 113	2.3	344	0.4	—	—
58	33	—	—	81 577	88.7	1 901	2.1	1 149	1.2	—	—
59	34	—	—	85 695	92.2	1 546	1.7	411	0.4	—	—
1960	35	—	—	93 971	100.6	1 572	1.7	319	0.3	—	—
61	36	—	—	91 538	97.1	1 061	1.1	213	0.2	—	—
62	37	—	—	73 999	77.7	910	1.0	203	0.2	—	—
63	38	1	0.0	69 813	72.6	995	1.0	148	0.2	—	—
64	39	2	0.0	52 420	53.9	890	0.9	148	0.2	—	—
65	40	—	—	48 621	49.5	789	0.8	71	0.1	—	—
66	41	—	—	65 131	65.8	893	0.9	119	0.1	—	—
67	42	—	—	30 097	30.0	511	0.5	138	0.1	—	—
68	43	—	—	17 792	17.5	390	0.4	102	0.1	—	—
69	44	—	—	12 954	12.6	417	0.4	81	0.1	—	—
1970	45	—	—	9 996	9.6	211	0.2	50	0.0	—	—
71	46	—	—	5 333	5.6	276	0.3	53	0.1	—	—
72	47	—	—	7 104	6.7	304	0.3	55	0.1	—	—
73	48	—	—	3 753	3.5	255	0.2	48	0.0	1	0.0
74	49	—	—	1 719	1.6	279	0.3	49	0.0	1	0.0
75	50	—	—	1 498	1.3	524	0.5	81	0.1	—	—
76	51	—	—	727	0.6	372	0.3	74	0.1	—	—
77	52	29	0.0	737	0.6	346	0.3	77	0.1	—	—
78	53	34	0.0	1 037	0.9	385	0.3	123	0.1	—	—
79	54	11	0.0	1 313	1.1	391	0.3	135	0.1	—	—
1980	55	22	0.0	951	0.8	294	0.3	123	0.1	—	—
81	56	19	0.0	1 021	0.9	292	0.2	185	0.2	—	—
82	57	15	0.0	1 260	1.1	247	0.2	201	0.2	—	—
83	58	35	0.0	1 658	1.4	288	0.2	167	0.1	—	—
84	59	55	0.0	997	0.8	196	0.2	142	0.1	—	—
85	60	34	0.0	1 128	0.9	211	0.2	141	0.1	—	—

注：パラチフスは、昭和60年11月14日から、パラチフスA菌のみの計上である。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・年次別

POPULATION) OF EACH DISEASE (LEGAL), 1945-1985

昭和20年~昭和60年

発しんチフス		しょう紅熱		ジフテリア		流行性脳脊髄膜炎		ペスト		日本脳炎	
Epidemic typhus		Scarlet fever		Diphtheria		Meningococcal meningitis		Plague		Japanese encephalitis	
患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率
Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates
2 461	3.4	2 405	3.3	85 833	119.2	4 384	6.1	—	—	—	—
32 366	44.3	2 208	3.0	49 364	68.2	1 436	2.0	—	—	201	0.3
1 106	1.4	2 635	3.4	28 307	36.2	3 373	4.3	—	—	263	0.3
475	0.6	2 982	3.7	16 377	20.5	2 052	2.6	—	—	4 757	5.9
111	0.1	4 602	5.6	14 555	17.8	1 446	1.8	—	—	1 234	1.6
988	1.1	5 149	6.2	12 621	15.2	1 193	1.4	—	—	5 196	6.2
3	0.0	5 096	6.0	10 749	12.7	1 111	1.3	—	—	2 188	2.6
16	0.0	6 168	7.2	8 381	9.8	912	1.1	—	—	3 545	4.1
—	—	12 619	14.5	9 589	11.0	859	1.0	—	—	1 729	2.0
—	—	19 861	22.5	10 490	11.9	676	0.8	—	—	1 758	2.0
—	—	18 486	15.1	15 557	17.4	630	0.7	—	—	3 699	4.1
—	—	12 172	13.5	18 395	20.4	610	0.7	—	—	4 538	5.0
1	0.0	14 499	15.9	15 423	16.9	760	0.8	—	—	1 793	2.0
—	—	13 734	14.9	15 641	17.0	638	0.7	—	—	3 900	4.2
—	—	9 882	10.6	17 936	19.3	573	0.6	—	—	1 979	2.1
—	—	8 786	9.4	14 921	16.0	526	0.6	—	—	1 607	1.7
—	—	6 251	6.6	9 790	10.4	504	0.5	—	—	2 053	2.2
—	—	8 382	8.8	7 451	7.8	390	0.4	—	—	1 363	1.4
—	—	16 034	16.7	4 866	5.1	320	0.3	—	—	1 205	1.3
—	—	12 907	13.3	2 774	2.9	249	0.3	—	—	2 633	2.8
—	—	10 735	10.9	2 159	2.2	214	0.2	—	—	1 179	1.2
—	—	8 827	8.9	1 520	1.5	144	0.1	—	—	2 301	2.3
—	—	6 933	6.9	1 207	1.2	117	0.1	—	—	1 028	1.0
—	—	6 237	6.2	807	0.8	122	0.1	—	—	292	0.3
—	—	6 143	6.0	616	0.6	93	0.1	—	—	230	0.2
—	—	7 774	7.5	596	0.6	72	0.1	—	—	145	0.1
—	—	9 597	9.1	433	0.4	49	0.0	—	—	138	0.1
—	—	9 531	9.0	319	0.3	58	0.1	—	—	37	0.0
—	—	9 411	8.7	250	0.2	42	0.0	—	—	70	0.1
—	—	8 242	7.5	173	0.2	27	0.0	—	—	11	0.0
—	—	7 518	6.7	139	0.1	33	0.0	—	—	21	0.0
—	—	5 314	4.7	145	0.1	33	0.0	—	—	7	0.0
—	—	3 933	3.4	122	0.1	42	0.0	—	—	4	0.0
—	—	3 733	3.2	69	0.1	28	0.0	—	—	75	0.1
—	—	4 437	3.8	104	0.1	25	0.0	—	—	61	0.1
—	—	2 804	2.4	66	0.1	24	0.0	—	—	28	0.0
—	—	1 586	1.3	47	0.0	25	0.0	—	—	21	0.0
—	—	908	0.8	30	0.0	18	0.0	—	—	25	0.0
—	—	749	0.6	20	0.0	15	0.0	—	—	26	0.0
—	—	640	0.5	15	0.0	25	0.0	—	—	32	0.0
—	—	368	0.3	10	0.0	27	0.0	—	—	40	0.0

Note: "Paratyphoid fever" includes only Paratyphoid fever A (since Nov. 14, 1985)

第2表 指定・届出伝染病患者数・

TABLE 2 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year		急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis		ラッサ熱 Lassa fever		インフルエンザ Influenza		狂犬病 Rabies	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1926	昭和 1年
30	5
35	10
40	15
45	20
46	21
47	22	275	16 898	...	22	...
48	23	993	1.2	.	.	2 848	3.6	46	0.1
49	24	3 127	3.8	.	.	2 927	3.6	74	0.1
1950	25	3 212	3.9	.	.	39 324	47.3	57	0.1
51	26	4 233	5.0	.	.	5 958	7.0	13	0.0
52	27	2 317	2.7	.	.	1 634	1.9	5	0.0
53	28	2 286	2.6	.	.	89 942	103.3	3	0.0
54	29	1 921	2.2	.	.	4 444	5.0	1	0.0
55	30	1 314	1.5	.	.	18 639	20.9	—	—
56	31	1 497	1.7	.	.	24 991	27.7	1	0.0
57	32	1 718	1.9	.	.	983 105	1 079.3	—	—
58	33	2 610	2.8	.	.	32 944	35.8	—	—
59	34	2 917	3.1	.	.	19 401	20.9	—	—
1960	35	5 606	6.0	.	.	142 892	153.0	—	—
61	36	2 436	2.6	.	.	111 830	118.6	—	—
62	37	289	0.3	.	.	474 723	498.8	—	—
63	38	131	0.1	.	.	774	0.8	—	—
64	39	84	0.1	.	.	110 204	113.4	—	—
65	40	76	0.1	.	.	409 391	416.6	—	—
66	41	33	0.0	.	.	41 437	41.8	—	—
67	42	26	0.0	.	.	55 321	55.2	—	—
68	43	20	0.0	.	.	139 961	138.0	—	—
69	44	16	0.0	.	.	122 806	119.6	—	—
1970	45	8	0.0	.	.	173 371	166.9	1	0.0
71	46	6	0.0	.	.	39 474	37.6	—	—
72	47	7	0.0	.	.	58 294	54.8	—	—
73	48	6	0.0	.	.	201 034	184.9	—	—
74	49	4	0.0	.	.	22 203	20.2	—	—
75	50	4	0.0	.	.	36 250	32.4	—	—
76	51	—	—	.	.	321 601	284.4	—	—
77	52	—	—	.	.	198 427	173.8	—	—
78	53	—	—	.	.	119 812	104.0	—	—
79	54	—	—	.	.	12 524	10.8	—	—
1980	55	2	0.0	—	—	66 744	57.0	—	—
81	56	2	0.0	—	—	19 910	16.9	—	—
82	57	1	0.0	—	—	72 188	60.8	—	—
83	58	—	—	—	—	26 143	21.9	—	—
84	59	—	—	—	—	17 882	14.9	—	—
85	60	1	0.0	—	—	63 572	52.5	—	—

COMMUNICABLE DISEASES

り 患率 (人口 10 万 対), 病類・年次別

OF EACH DISEASE (DESIGNATED, REPORTABLE), 1926-1985

昭和 1 年~昭和 6 0 年

炭 ぞ Anthrax		伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhea		百 日 せ き Whooping cough		ま し ん Measles		破 傷 風 Tetanus	
患者数 Cases	り 患率 Case rates	患者数 Cases	り 患率 Case rates	患者数 Cases	り 患率 Case rates	患者数 Cases	り 患率 Case rates	患者数 Cases	り 患率 Case rates
.
.
.
.
.
13	152 072	...	181 303	...	1 625	...
4	0.0	697	0.9	53 508	66.9	55 234	69.0	1 979	2.5
11	0.0	769	0.9	126 110	154.2	164 646	201.3	2 168	2.7
2	0.0	91	0.1	122 796	147.6	56 236	67.6	1 915	2.3
2	0.0	1 520	1.8	78 612	93.0	181 866	215.0	1 725	2.0
—	—	147	0.2	56 868	66.2	57 502	67.0	1 438	1.7
3	0.0	59	0.1	45 262	52.0	127 723	146.8	1 243	1.4
3	0.0	109	0.1	67 028	75.9	71 605	81.1	1 044	1.2
6	0.0	81	0.1	14 134	15.8	60 271	67.5	960	1.1
1	0.0	424	0.5	18 524	20.5	68 153	75.5	998	1.1
—	—	37	0.0	20 112	22.1	65 886	72.3	945	1.0
3	0.0	45	0.0	29 948	32.5	29 351	31.9	853	0.9
5	0.0	131	0.1	9 742	10.5	75 417	81.1	858	0.9
3	0.0	226	0.2	3 890	4.2	48 395	51.8	820	0.9
2	0.0	47	0.0	5 225	5.5	39 192	41.6	760	0.8
2	0.0	58	0.1	11 552	12.1	63 809	67.0	707	0.7
1	0.0	2	0.0	4 132	4.3	38 141	39.7	667	0.7
1	0.0	1	0.0	1 167	1.2	52 494	54.0	641	0.7
22	0.0	3	0.0	2 362	2.4	37 789	38.5	542	0.6
1	0.0	2	0.0	3 136	3.2	52 991	53.5	453	0.5
4	0.0	10	0.0	820	0.8	21 157	21.1	410	0.4
1	0.0	13	0.0	460	0.5	43 060	42.5	338	0.3
3	0.0	6	0.0	1 078	1.1	22 179	21.6	320	0.3
2	0.0	20	0.0	655	0.6	31 248	30.1	243	0.2
1	0.0	—	—	206	0.2	22 153	21.1	217	0.2
3	0.0	—	—	269	0.3	27 096	25.5	183	0.2
3	0.0	1	0.0	364	0.3	22 418	20.6	175	0.2
—	—	—	—	393	0.4	24 002	21.8	155	0.1
—	—	1	0.0	1 084	1.0	15 217	13.6	103	0.1
—	—	5	0.0	2 508	2.2	31 647	28.0	90	0.1
—	—	7	0.0	5 420	4.7	18 061	15.8	72	0.1
—	—	4	0.0	9 626	8.4	34 305	29.8	74	0.1
—	—	—	—	13 105	11.3	18 866	16.2	59	0.1
—	—	24	0.0	5 033	4.3	13 219	11.3	50	0.0
—	—	—	—	3 368	2.9	21 471	18.2	41	0.0
1	0.0	3	0.0	2 832	2.4	6 716	5.7	36	0.0
—	—	58	0.0	2 459	2.1	7 281	6.1	56	0.0
1	0.0	16	0.0	1 114	0.9	12 268	10.2	42	0.0
—	—	—	—	933	0.8	2 810	2.3	43	0.0

第2表 指定・届出伝染病患者数・

TABLE 2 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year		マラリア Malaria		つつが虫病 Tsutsugamushi		フィラリア病 Filariasis		黄熱 Yellow fever	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1926	昭和 1年
30	5
35	10
40	15
45	20
46	21	28 210	38.6
47	22	11 825	15.1
48	23	4 953	6.2
49	24	3 716	4.5
1950	25	1 016	1.2	116	0.1	106	0.1	.	.
51	26	480	0.6	100	0.1	71	0.1	.	.
52	27	262	0.3	97	0.1	40	0.0	.	.
53	28	163	0.2	104	0.1	55	0.1	.	.
54	29	337	0.4	74	0.1	187	0.2	.	.
55	30	66	0.1	43	0.0	61	0.1	.	.
56	31	47	0.1	33	0.0	98	0.1	—	—
57	32	33	0.0	41	0.0	61	0.1	—	—
58	33	23	0.0	35	0.0	122	0.1	—	—
59	34	16	0.0	40	0.0	39	0.0	—	—
1960	35	16	0.0	63	0.1	59	0.1	—	—
61	36	22	0.0	109	0.1	80	0.1	—	—
62	37	18	0.0	72	0.1	1 536	1.6	—	—
63	38	16	0.0	39	0.0	126	0.1	—	—
64	39	10	0.0	19	0.0	639	0.7	—	—
65	40	6	0.0	8	0.0	118	0.1	—	—
66	41	15	0.0	13	0.0	14	0.0	—	—
67	42	12	0.0	6	0.0	19	0.0	—	—
68	43	19	0.0	5	0.0	13	0.0	—	—
69	44	16	0.0	3	0.0	61	0.1	—	—
1970	45	17	0.0	6	0.0	12	0.0	—	—
71	46	13	0.0	9	0.0	6	0.0	—	—
72	47	23	0.0	10	0.0	3	0.0	—	—
73	48	42	0.0	7	0.0	47	0.0	—	—
74	49	33	0.0	10	0.0	19	0.0	—	—
75	50	30	0.0	12	0.0	24	0.0	—	—
76	51	24	0.0	31	0.0	8	0.0	—	—
77	52	37	0.0	39	0.0	5	0.0	—	—
78	53	23	0.0	61	0.1	1	0.0	—	—
79	54	29	0.0	94	0.1	3	0.0	—	—
1980	55	55	0.0	212	0.2	2	0.0	—	—
81	56	41	0.0	388	0.3	4	0.0	—	—
82	57	49	0.0	508	0.4	1	0.0	—	—
83	58	54	0.0	672	0.6	1	0.0	—	—
84	59	69	0.1	957	0.8	1	0.0	—	—
85	60	56	0.0	885	0.7	1	0.0	—	—

COMMUNICABLE DISEASES

り患率(人口10万対), 病類・年次別

OF EACH DISEASE (DESIGNATED, REPORTABLE), 1926-1985

昭和1年~昭和60年

回 帰 熱		ト ラ ホ ー ム		住 血 吸 虫 病		ら い	
Relapsing fever		Trachoma		Schistosomiasis		Leprosy	
患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率
Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates
.
.
.
.
.
.	.	229 158	607	...
.	.	151 209	189.0	.	.	712	0.9
.	.	175 201	214.2	.	.	778	1.0
.	.	156 248	187.8	918	1.1	604	0.7
.	.	165 208	196.3	697	0.8	487	0.6
.	.	149 067	173.5	948	1.1	326	0.4
.	.	130 223	149.6	1 200	1.4	315	0.4
.	.	123 460	139.8	1 537	1.7	333	0.4
.	.	102 215	114.5	1 349	1.5	331	0.4
—	—	91 684	101.6	1 442	1.6	283	0.3
—	—	77 922	35.5	664	0.7	361	0.4
—	—	63 404	68.9	1 983	2.2	362	0.4
—	—	54 992	59.1	936	1.0	295	0.3
—	—	45 173	48.4	449	0.5	257	0.3
—	—	29 366	31.1	430	0.5	235	0.2
—	—	23 476	24.7	359	0.4	211	0.2
—	—	27 522	28.6	270	0.3	175	0.2
—	—	24 147	24.8	446	0.5	135	0.1
—	—	21 792	22.2	228	0.2	125	0.1
—	—	12 394	13.1	211	0.2	106	0.1
—	—	11 539	11.5	187	0.2	116	0.1
—	—	12 336	12.2	95	0.1	36	0.1
—	—	8 247	8.0	50	0.0	61	0.1
—	—	6 928	6.7	61	0.1	46	0.0
—	—	5 071	4.8	130	0.1	49	0.0
—	—	4 249	4.0	205	0.2	48	0.0
—	—	2 987	2.7	182	0.2	90	0.1
—	—	2 057	1.9	17	0.0	110	0.1
—	—	1 863	1.7	154	0.1	33	0.1
—	—	1 596	1.4	117	0.1	65	0.1
—	—	1 111	1.0	97	0.1	64	0.1
—	—	525	0.5	58	0.1	61	0.1
—	—	371	0.3	52	0.0	44	0.0
—	—	438	0.4	2	0.0	37	0.0
—	—	223	0.2	1	0.0	44	0.0
—	—	17	0.0	—	—	37	0.0
—	—	.	.	1	0.0	40	0.0
—	—	.	.	2	0.0	31	0.0
—	—	.	.	1	0.0	42	0.0

伝染病
3表(3-1)

第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
コレラ Cholera														
1966	昭和41年	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
7	42	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
8	43	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
9	44	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
1970	45	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
1	46	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
2	47	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
3	48	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
4	49	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
5	50	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
6	51	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
7	52	29	--	--	--	--	28	--	5	--	1	--	--	
8	53	34	--	--	--	--	1	1	10	3	2	17	--	
9	54	11	--	2	2	--	1	--	4	1	--	1	--	
1980	55	22	1	1	4	--	--	--	4	5	--	7	--	
1	56	19	1	1	3	--	1	--	3	6	1	--	--	
2	57	15	1	--	1	3	--	1	1	1	1	6	--	
3	58	35	1	--	4	4	2	1	8	3	2	--	10	
4	59	55	1	--	1	1	2	1	2	6	22	19	--	
5	60	34	1	1	1	19	2	2	2	1	2	2	--	
赤痢 Dysentery														
1966	昭和41年	65 181	2 733	4 198	6 545	5 208	7 984	9 960	6 328	4 467	4 068	4 187	5 565	3 888
7	42	30 037	3 181	2 775	2 152	1 731	3 056	3 011	3 412	2 169	1 634	2 350	2 850	1 716
8	43	17 732	1 172	1 643	1 961	970	1 239	2 031	1 459	1 204	1 657	1 353	1 425	1 588
9	44	12 954	781	642	876	739	1 304	1 646	1 245	764	1 046	977	1 496	1 378
1970	45	9 936	422	561	322	688	985	340	1 460	646	627	828	844	1 173
1	46	5 833	306	674	344	269	604	631	475	448	335	533	752	462
2	47	7 104	368	232	354	318	631	789	720	465	339	631	963	594
3	48	3 753	513	159	134	200	263	512	395	458	236	361	421	106
4	49	1 719	69	59	136	106	175	125	224	100	123	239	190	173
5	50	1 438	51	74	214	98	124	292	152	209	111	44	91	38
6	51	727	26	38	44	46	41	75	60	112	33	102	65	35
7	52	737	50	76	33	73	49	77	71	102	76	49	40	36
8	53	1 037	46	31	30	50	77	137	58	132	147	74	124	31
9	54	1 313	59	66	85	369	31	75	172	100	49	65	108	34
1980	55	951	82	125	75	94	118	51	54	126	79	37	43	87
1	56	1 021	123	137	86	79	60	61	51	96	57	33	128	110
2	57	1 260	94	92	75	82	55	114	69	160	102	143	131	138
3	58	1 658	142	52	169	118	279	180	64	118	34	67	239	146
4	59	997	76	91	64	122	63	65	44	107	86	96	86	91
5	60	1 128	70	49	137	107	93	53	36	109	84	55	33	202
腸チフス Typhoid fever														
1966	昭和41年	833	68	78	115	149	110	106	74	45	42	29	37	40
7	42	511	52	37	37	31	29	54	43	36	98	41	17	36
8	43	390	25	26	50	43	32	28	30	38	16	34	29	29
9	44	417	42	49	57	31	45	32	30	21	60	24	10	16
1970	45	211	10	13	22	19	24	14	26	17	16	20	17	13
1	46	276	25	20	47	20	15	17	17	21	21	16	33	24
2	47	304	21	25	26	14	33	25	19	20	23	53	13	17
3	48	255	12	29	20	14	24	22	15	24	23	36	13	23
4	49	279	32	24	9	29	16	32	24	28	16	22	15	32
5	50	524	29	36	136	43	40	50	35	62	44	15	13	21
6	51	372	26	25	37	24	47	38	25	37	43	26	19	25
7	52	346	27	29	30	25	21	24	19	34	32	37	13	50
8	53	385	44	23	30	33	44	30	38	41	29	20	24	24
9	54	391	24	34	31	35	30	31	34	48	34	24	29	37
1980	55	234	29	27	26	20	28	26	29	19	30	26	14	20
1	56	232	18	24	30	33	45	26	28	28	14	17	17	12
2	57	247	10	12	12	21	15	15	16	32	31	21	35	27
3	58	238	29	35	40	43	21	21	15	21	21	18	13	11
4	59	196	11	16	12	17	15	24	19	17	13	18	15	19
5	60	211	13	29	17	31	22	28	16	12	12	13	8	10

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY MONTH, 1966-1985

昭和41年~昭和60年

年次	Year	総数	Total	1月	Jan.	2月	Feb.	3月	Mar.	4月	Apr.	5月	May	6月	June	7月	July	8月	Aug.	9月	Sept.	10月	Oct.	11月	Nov.	12月	Dec.
コレラ Cholera																											
1966	昭和41年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1970	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	52	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	0.1	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-
8	53	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0	-	0.1	-	0.0	0.0	-	-	0.2	-	-	-
9	54	0.0	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	-	-	0.0	-	-	-
1980	55	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	0.1	-	-	-
1	56	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-
2	57	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	-	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	-	-	0.1	-	-	-
3	58	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	-	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.1	-	0.0	0.0	-	-	-	-	0.1	-
4	59	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	-	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.1	0.0	-	-	0.2	-	-	-
5	60	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	0.2	-	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	-	-	0.0	-	-	-

赤痢 Dysentery																											
1966	昭和41年	65.8	32.5	55.2	77.8	64.0	94.9	122.3	75.2	53.1	50.0	49.8	63.4	46.2													
7	42	30.0	37.4	36.1	25.3	21.7	35.9	36.5	40.1	25.5	19.8	27.6	34.6	20.2													
8	43	17.5	13.6	20.4	22.8	11.7	15.1	24.4	17.3	14.0	19.9	15.8	17.1	18.5													
9	44	12.6	9.0	8.2	10.0	9.5	15.0	19.5	14.3	8.8	12.4	11.2	17.7	15.8													
1970	45	9.6	4.8	7.0	10.5	8.1	11.2	9.8	16.6	7.3	7.3	9.4	9.9	13.8													
1	46	5.6	3.4	3.4	3.9	3.1	6.8	7.3	5.3	5.0	3.9	6.0	8.7	5.2													
2	47	6.7	4.1	3.3	3.9	3.7	7.0	9.1	8.0	5.2	10.8	7.6	11.1	6.6													
3	48	3.5	5.6	1.9	1.5	2.2	2.8	5.7	4.3	5.0	2.6	3.9	4.7	1.1													
4	49	1.6	0.7	0.7	1.5	1.2	1.9	1.4	2.4	1.1	1.4	2.6	2.1	1.9													
5	50	1.3	0.5	0.9	2.3	1.1	1.3	3.2	1.6	2.2	1.2	0.5	1.0	0.4													
6	51	0.6	0.3	0.4	0.5	0.5	0.4	0.8	0.6	1.2	0.9	1.1	0.7	0.4													
7	52	0.6	0.5	0.9	0.4	0.8	0.5	0.8	0.7	1.1	0.8	0.5	0.4	0.4													
8	53	0.9	0.5	0.4	0.3	0.5	0.8	1.4	0.6	1.9	1.6	0.8	1.3	0.8													
9	54	1.1	0.6	0.7	0.9	3.9	0.8	0.8	1.7	1.0	0.5	0.7	1.1	0.9													
1980	55	0.8	0.8	1.3	0.8	1.0	1.2	0.5	0.5	1.3	0.8	0.4	0.4	0.7													
1	56	0.9	1.2	1.5	0.9	0.8	0.6	0.6	0.5	1.0	0.6	0.3	1.3	1.1													
2	57	1.1	0.9	1.0	0.7	0.8	0.5	1.2	0.7	1.6	1.0	1.5	1.3	1.4													
3	58	1.4	1.4	0.6	1.7	1.2	2.7	1.8	0.6	1.2	0.9	0.7	2.4	1.4													
4	59	0.8	0.7	1.0	0.6	1.2	0.7	0.7	0.4	1.1	0.9	0.9	0.9	0.9													
5	60	0.9	0.7	0.5	1.3	1.1	0.9	0.5	0.8	1.1	0.8	0.5	0.8	2.0													

腸チフス Typhoid fever																											
1966	昭和41年	0.9	0.8	1.0	1.4	1.8	1.3	1.3	0.9	0.5	0.5	0.3	0.5	0.5													
7	42	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4	0.3	0.7	0.5	0.4	0.5	0.5	0.2	0.4													
8	43	0.4	0.3	0.3	0.6	0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.5	0.2	0.4	0.3													
9	44	0.4	0.5	0.6	0.7	0.4	0.5	0.4	0.3	0.2	0.7	0.3	0.1	0.2													
1970	45	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1													
1	46	0.3	0.3	0.2	0.5	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3													
2	47	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.6	0.2	0.2													
3	48	0.2	0.1	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.1	0.3													
4	49	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3													
5	50	0.5	0.3	0.4	1.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.7	0.5	0.2	0.1	0.2													
6	51	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.5	0.4	0.3	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3													
7	52	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.2	0.5													
8	53	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2													
9	54	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.5	0.4	0.2	0.3	0.4													
1980	55	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2													
1	56	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1													
2	57	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3													
3	58	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1													
4	59	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2													
5	60	0.2	0.1	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1													

伝染病
3表(3-2)

第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
パラチフス Paratyphoid fever													
1966	昭和41年	119	9	7	9	6	8	13	16	14	15	4	9
7	42	138	16	14	6	14	9	21	19	15	10	3	6
8	43	102	8	9	9	9	11	11	23	6	3	3	5
9	44	81	4	-	6	14	11	10	6	7	8	6	5
1970	45	50	2	3	4	4	5	15	3	5	4	1	2
1	46	58	5	4	2	3	2	7	12	6	7	2	3
2	47	55	1	4	2	2	7	6	17	3	5	4	3
3	48	48	2	2	6	3	2	7	4	4	6	3	3
4	49	49	3	1	6	1	3	12	4	8	2	2	5
5	50	81	2	4	6	7	6	11	3	14	9	7	3
6	51	74	7	4	1	20	7	3	5	3	8	5	2
7	52	77	7	3	3	4	9	5	14	9	7	5	2
8	53	123	9	9	6	6	8	9	12	18	7	17	10
9	54	135	8	11	6	5	5	16	25	19	12	4	14
1980	55	123	2	6	9	6	12	16	16	30	17	5	2
1	56	185	6	3	3	8	18	16	44	47	18	11	6
2	57	201	7	2	5	9	14	22	25	53	31	18	8
3	58	187	4	7	14	6	14	12	17	55	21	10	4
4	59	142	5	4	2	6	13	13	14	37	17	16	9
5	60	141	8	3	4	8	26	14	15	31	16	11	5
しょう紅熱 Scarlet fever													
1966	昭和41年	8 227	881	1 095	1 098	875	803	710	515	308	309	601	791
7	42	6 333	537	655	844	577	577	460	426	215	297	671	841
8	43	6 237	440	469	498	391	524	503	455	175	285	552	914
9	44	6 143	485	471	428	324	459	707	448	161	278	557	820
1970	45	7 774	441	503	540	461	621	790	582	222	339	787	1 213
1	46	9 597	724	851	934	509	784	785	626	254	476	880	1 377
2	47	9 531	807	749	803	650	775	978	641	220	337	821	1 284
3	48	9 411	760	948	1 008	699	1 095	1 112	594	182	293	700	952
4	49	8 242	586	633	747	467	738	931	816	273	367	692	902
5	50	7 518	640	739	779	534	813	733	569	169	253	470	386
6	51	5 314	439	438	451	258	278	344	369	182	362	589	868
7	52	3 933	456	337	351	273	335	361	247	128	158	306	468
8	53	3 733	301	310	281	235	338	294	147	74	161	378	537
9	54	4 437	358	523	512	303	479	421	281	115	173	343	501
1980	55	2 804	301	294	237	174	262	240	171	84	155	205	374
1	56	1 586	133	181	167	135	137	145	87	31	51	142	192
2	57	908	79	77	75	61	73	58	64	26	46	35	126
3	58	749	75	56	37	53	87	69	80	26	31	48	67
4	59	640	46	53	67	49	64	43	33	16	21	75	98
5	60	363	37	32	40	35	31	48	24	4	18	20	39
ジフテリア Diphtheria													
1966	昭和41年	1 520	127	145	163	150	149	128	82	81	104	115	138
7	42	1 207	98	100	128	101	125	100	82	78	65	100	115
8	43	807	115	73	74	81	69	44	66	37	48	72	59
9	44	616	64	55	48	56	54	47	57	41	45	60	47
1970	45	596	65	47	39	46	60	70	39	38	51	41	46
1	46	433	46	41	36	34	37	42	22	21	23	64	39
2	47	319	31	40	27	39	21	23	22	22	15	29	24
3	48	250	24	21	14	33	19	26	23	6	27	11	24
4	49	173	27	23	12	17	21	3	14	9	10	13	12
5	50	139	11	8	11	5	19	23	18	11	7	7	6
6	51	145	11	14	8	12	16	9	11	9	16	10	12
7	52	122	5	15	9	12	8	7	9	9	9	11	11
8	53	69	8	5	3	5	8	7	7	5	3	6	6
9	54	104	5	6	7	9	5	11	12	9	12	6	14
1980	55	66	11	7	4	4	8	12	3	5	3	1	3
1	56	47	8	1	6	5	2	8	2	3	5	2	3
2	57	30	1	2	1	4	4	3	2	4	2	3	1
3	58	20	-	2	2	4	3	3	-	3	-	1	2
4	59	15	-	2	-	3	1	2	2	1	-	1	2
5	60	10	1	2	-	2	-	-	1	1	-	2	1

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY MONTH, 1966-1985

昭和41年~昭和60年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
パラチフス Paratyphoid fever														
1966	昭和41年	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1
7	42	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.4	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1
8	43	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
9	44	0.1	0.0	-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
1970	45	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
1	46	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	-
2	47	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
3	48	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
4	49	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
5	50	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
6	51	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0
7	52	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
8	53	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1
9	54	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0
1980	55	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.0	0.1
1	56	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.4	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1
2	57	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1
3	58	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.5	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0
4	59	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.4	0.2	0.2	0.1	0.0
5	60	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.3	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	-

しょう紅熱 Scarlet fever

1966	昭和41年	8.9	10.5	11.4	13.1	10.7	9.5	8.7	6.1	3.7	3.8	7.1	9.7	10.0
7	42	6.9	6.8	8.5	9.9	7.0	6.8	5.6	5.0	2.5	3.6	7.9	10.2	9.8
8	43	6.2	5.1	5.8	5.8	4.7	6.1	6.1	5.3	2.0	3.4	6.4	11.0	12.0
9	44	6.0	5.6	6.0	4.9	3.8	5.3	8.4	5.1	1.8	3.3	6.4	9.7	11.5
1970	45	7.5	5.0	6.3	6.1	5.4	7.0	9.3	6.6	2.5	4.0	8.9	14.2	14.5
1	46	9.1	8.1	10.6	10.5	5.9	8.8	9.1	7.0	2.8	5.5	9.9	16.0	15.7
2	47	9.0	9.0	8.9	8.9	7.5	8.6	11.2	7.1	2.4	3.9	9.1	14.7	16.3
3	48	8.7	8.3	11.5	11.0	7.9	12.0	12.6	6.5	2.0	3.3	7.7	10.8	11.7
4	49	7.6	6.3	7.6	8.1	5.2	8.0	10.4	8.8	3.0	4.1	7.5	10.1	11.7
5	50	6.7	6.7	8.6	8.2	6.5	8.6	8.5	6.0	1.8	2.7	4.9	9.1	9.1
6	51	4.7	4.6	4.9	4.7	2.8	2.9	3.7	3.9	1.9	3.9	6.1	9.4	7.7
7	52	3.4	4.7	3.8	3.6	2.9	3.5	3.8	2.5	1.3	1.7	3.2	5.0	5.3
8	53	3.2	3.1	3.5	2.9	2.5	3.5	3.1	1.5	0.8	1.7	3.9	5.7	6.9
9	54	3.8	3.6	5.9	5.2	3.2	4.9	4.4	2.8	1.2	1.9	3.5	5.2	4.3
1980	55	2.4	3.0	3.2	2.4	1.8	2.6	2.5	1.7	0.8	1.6	2.1	3.9	3.1
1	56	1.3	1.3	2.0	1.7	1.4	1.4	1.5	0.9	0.3	0.5	1.4	2.0	1.8
2	57	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.3	0.5	0.8	1.3	1.4
3	58	0.6	0.7	0.6	0.9	0.5	0.9	0.7	0.8	0.3	0.3	0.5	0.7	0.7
4	59	0.5	0.5	0.6	0.7	0.5	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2	0.7	1.0	0.7
5	60	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.5	0.2	0.0	0.2	0.2	0.4	0.4

ジフテリア Diphtheria

1966	昭和41年	1.5	1.5	1.9	1.9	1.8	1.8	1.6	1.0	1.0	1.3	1.4	1.7	1.6
7	42	1.2	1.2	1.3	1.5	1.2	1.5	1.2	1.0	0.9	0.8	1.2	1.4	1.4
8	43	0.8	1.3	0.9	0.9	1.0	0.8	0.5	0.8	0.4	0.6	0.8	0.7	0.8
9	44	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	0.5	0.5	0.7	0.6	0.5
1970	45	0.6	0.7	0.6	0.4	0.5	0.7	0.8	0.4	0.4	0.6	0.5	0.5	0.6
1	46	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.2	0.2	0.3	0.7	0.5	0.3
2	47	0.3	0.3	0.5	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2
3	48	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1	0.3	0.2
4	49	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
5	50	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6	51	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2
7	52	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
8	53	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
9	54	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
1980	55	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
1	56	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
2	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	58	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	-
4	59	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0
5	60	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0

伝染病
3表(3-3)

第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis														
1966	昭和41年	144	15	15	12	18	16	10	11	16	9	8	6	8
7	42	117	8	12	8	6	14	14	14	8	6	4	11	12
8	43	122	9	15	23	10	11	6	13	12	5	7	5	6
9	44	93	7	12	11	12	10	10	4	7	5	2	7	6
1970	45	72	15	7	11	6	7	4	8	4	1	1	2	6
1	46	49	3	4	4	7	5	5	2	3	6	4	4	2
2	47	58	1	9	7	11	9	5	3	2	1	2	5	3
3	48	42	1	5	7	2	2	3	5	5	2	2	2	3
4	49	27	4	2	3	—	2	4	1	2	2	4	4	2
5	50	38	6	1	7	4	1	5	2	—	1	4	2	1
6	51	33	3	8	3	5	2	5	2	—	2	—	—	2
7	52	42	6	8	11	4	3	2	—	1	2	—	1	4
8	53	28	3	6	6	1	2	1	—	3	2	—	1	2
9	54	25	8	1	1	—	4	3	1	2	2	—	1	3
1980	55	24	—	2	3	4	3	2	2	1	1	—	—	3
1	56	25	1	6	5	4	3	1	—	3	—	—	—	2
2	57	18	1	5	3	1	2	1	—	—	—	—	—	2
3	58	15	1	2	2	3	1	—	—	—	—	—	2	—
4	59	25	6	2	2	2	3	3	—	1	1	—	—	—
5	60	27	1	1	9	3	2	1	2	2	1	—	—	6
日本脳炎 Japanese encephalitis														
1966	昭和41年	2 301	—	—	—	1	—	11	62	1 038	1 004	127	96	22
7	42	1 028	1	—	—	—	2	19	93	510	314	71	14	4
8	43	232	—	—	—	—	—	12	26	81	143	24	2	4
9	44	230	—	—	—	—	2	7	26	84	114	13	4	—
1970	45	145	—	1	—	—	—	2	12	44	72	13	1	—
1	46	138	—	—	—	—	1	5	14	83	32	3	—	—
2	47	37	—	—	—	—	—	1	10	11	10	4	1	—
3	48	70	—	—	—	—	—	2	5	39	20	3	1	—
4	49	11	—	—	—	—	1	—	2	4	2	2	—	—
5	50	21	—	—	—	—	—	—	2	12	7	—	—	—
6	51	7	—	—	—	—	—	—	6	1	—	—	—	—
7	52	4	—	—	—	—	—	—	1	—	2	1	—	—
8	53	75	—	—	—	—	—	—	—	37	34	3	1	—
9	54	61	—	—	—	—	—	—	—	23	31	5	1	1
1980	55	28	—	—	—	—	—	1	—	11	14	1	—	1
1	56	21	—	—	—	—	—	—	1	2	13	3	2	—
2	57	25	—	—	—	—	—	—	—	8	10	6	—	1
3	58	26	—	—	—	—	—	—	—	6	13	4	3	—
4	59	32	—	—	—	—	—	—	—	—	23	8	1	—
5	60	40	—	—	—	—	—	—	10	—	21	7	1	1
急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis														
1966	昭和41年	33	1	1	1	3	5	2	5	3	3	3	4	2
7	42	26	—	1	2	1	2	4	4	2	2	1	3	3
8	43	20	2	—	—	3	4	1	3	2	—	3	1	1
9	44	16	2	2	—	—	1	5	1	—	1	—	3	1
1970	45	8	1	2	—	1	1	—	2	—	—	—	—	1
1	46	6	—	—	1	—	1	—	2	1	1	—	—	1
2	47	7	1	—	1	—	—	—	1	1	1	—	1	—
3	48	6	—	—	—	—	1	2	—	1	1	—	—	1
4	49	4	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1
5	50	4	—	1	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—
6	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	2	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
1	56	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
2	57	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	59	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	60	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—

COMMUNICABLE DISEASES

(人口 10 万 対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY MONTH, 1966—1985

昭和 41 年～昭和 60 年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis													
1966	昭和 41 年	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
7	42	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
8	43	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
9	44	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
1970	45	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
1	46	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
2	47	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
3	48	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	50	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.0	0.0
6	51	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	—	0.0	—	0.0
7	52	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0
8	53	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0
9	54	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0
1980	55	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0
1	56	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	—	—	0.0
2	57	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0
3	58	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	—	0.0	0.0
4	59	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—
5	60	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—	0.1

日 本 脳 炎 Japanese encephalitis

1966	昭和 41 年	2.3	—	—	—	0.0	—	0.1	0.7	12.3	12.3	1.5	0.4	0.3
7	42	1.0	0.0	—	—	—	0.0	0.2	1.6	6.0	3.8	0.8	0.2	0.0
8	43	0.3	—	—	—	—	—	0.1	0.3	0.9	1.7	0.3	0.0	0.0
9	44	0.2	—	—	—	—	0.0	0.1	0.3	0.7	1.4	0.1	0.0	—
1970	45	0.1	—	0.0	—	—	—	0.0	0.1	0.5	0.8	0.1	0.0	—
1	46	0.1	—	—	—	—	0.0	0.1	0.2	0.9	0.4	0.0	—	—
2	47	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	—
3	48	0.1	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.4	0.2	0.0	0.0	—
4	49	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—
5	50	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.1	—	—	—
6	51	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.0	—	—	—
7	52	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	—
8	53	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.4	0.0	0.0	—
9	54	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.3	0.1	0.0	0.0
1980	55	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	0.1	0.1	0.0	—	0.0
1	56	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—
2	57	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1	—	0.0
3	58	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.0	0.0	—
4	59	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.1	0.0	—
5	60	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0

急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis

1966	昭和 41 年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	42	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	43	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0
9	44	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	0.1	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0
1970	45	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	—	0.0
1	46	0.0	—	—	0.0	—	—	—	0.0	0.0	0.0	—	—	—
2	47	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0
3	48	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	—	0.0
4	49	0.0	—	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	—	—	0.0
5	50	0.0	—	0.0	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	—	—	—
6	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—
1	56	0.0	—	—	0.0	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—
2	57	0.0	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	59	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	60	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—

伝染病
4表(3-1)

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
インフルエンザ Influenza														
1966	昭和41年	41 437	379	6 555	18 792	9 304	4 904	999	260	41	4	44	47	108
7	42	55 321	210	8 479	15 255	13 493	11 406	2 360	504	86	42	47	15	3 484
8	43	139 961	66 049	55 113	7 247	1 192	414	1 043	382	169	50	316	4 221	3 765
9	44	122 806	36 354	67 415	14 297	2 007	17	71	24	24	5	12	31	2 549
1970	45	173 371	71 999	85 345	13 917	1 800	107	10	20	41	1	85	19	77
1	46	39 474	592	9 796	20 652	6 728	1 365	110	34	159	3	1	5	29
2	47	58 294	1 504	27 912	25 819	2 692	255	7	2	1	1	35	8	8
3	48	201 094	2 618	15 447	7 507	576	3 396	17 901	13 267	367	1 261	20 984	47 240	70 470
4	49	22 203	9 323	7 471	2 731	1 710	636	52	15	8	1	16	124	116
5	50	36 250	2 598	20 359	9 617	705	122	3	16	3	2	6	248	2 576
6	51	321 601	228 581	76 824	15 132	340	234	51	25	27	16	27	226	118
7	52	198 427	34 888	128 429	31 381	2 681	60	46	16	1	2	1	68	904
8	53	119 812	31 104	71 320	17 186	146	3	—	4	1	—	1	29	18
9	54	12 524	563	1 163	4 509	1 463	4 164	207	4	17	2	21	36	370
1980	55	66 744	7 075	41 961	13 867	2 498	974	236	78	8	1	1	41	4
1	56	19 910	1 096	9 639	5 994	731	83	28	—	4	—	—	239	2 089
2	57	72 188	23 112	41 728	6 406	359	70	—	—	—	—	9	274	230
3	58	26 143	10 302	13 095	1 956	75	1	—	—	2	—	1	150	560
4	59	17 882	11 573	5 557	578	84	11	—	—	1	—	—	22	24
5	60	63 572	6 752	30 712	6 159	248	—	—	—	—	—	—	2 471	17 230
伝染性下痢症 Infectious diarrhea														
1966	昭和41年	2	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
7	42	10	6	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
8	43	13	—	—	1	—	11	—	—	—	—	—	—	—
9	44	6	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
1970	45	20	—	—	3	—	—	—	17	—	—	—	—	—
1	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	48	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
4	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	50	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
6	51	5	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	7	2	—	3	—	—	—	1	—	1	—	—	—
8	53	4	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	24	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	57	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
3	58	58	—	18	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	59	16	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	12
5	60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
百日せき Whooping cough														
1966	昭和41年	3 136	150	202	225	309	335	338	330	369	425	205	154	94
7	42	820	72	70	78	57	45	70	71	85	79	58	96	39
8	43	460	19	16	18	40	52	58	55	81	30	44	24	23
9	44	1 078	32	27	7	24	53	114	81	230	166	35	219	40
1970	45	655	37	29	25	58	25	79	49	128	82	49	38	56
1	46	206	12	15	20	11	18	14	16	13	18	14	42	13
2	47	269	6	11	16	6	6	14	27	31	52	46	15	39
3	48	364	19	26	33	29	31	15	31	69	73	23	6	9
4	49	393	6	10	—	11	11	20	36	65	118	65	19	32
5	50	1 084	29	36	22	45	76	77	115	166	210	118	111	79
6	51	2 508	53	78	153	125	167	142	226	269	619	384	153	139
7	52	5 420	161	205	391	478	553	420	473	708	714	564	507	246
8	53	9 626	284	276	332	402	384	478	594	1 175	1 986	1 538	1 233	974
9	54	13 105	391	312	395	770	871	880	1 364	1 829	1 743	1 492	1 009	604
1980	55	5 033	547	373	471	535	426	381	482	412	437	392	365	172
1	56	3 368	223	145	158	250	244	296	260	387	511	400	233	211
2	57	2 332	240	196	255	236	340	217	269	239	295	264	181	100
3	58	2 459	106	131	170	138	254	266	225	224	234	279	180	152
4	59	1 114	60	114	118	116	91	105	87	97	109	82	60	75
5	60	938	39	45	54	59	111	103	108	105	107	103	61	38

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1966-1985

昭和41年~昭和60年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
インフルエンザ Influenza														
1966	昭和41年	41.8	4.5	86.3	223.4	114.3	58.3	12.3	3.1	0.5	0.0	0.5	0.6	1.3
7	42	55.2	2.5	110.3	178.8	163.0	134.0	28.6	5.9	1.0	0.5	0.6	0.2	40.9
8	43	138.0	769.0	685.9	84.4	14.3	4.8	12.5	4.4	2.0	0.6	3.7	50.8	43.8
9	44	119.6	417.0	856.1	164.0	23.8	0.2	0.8	0.3	0.3	0.1	0.1	0.4	29.2
1970	45	166.9	816.2	1 071.1	157.8	21.1	1.2	0.1	0.2	0.5	0.0	0.4	0.2	0.9
1	46	37.6	6.6	121.6	231.6	78.0	15.3	1.3	0.4	1.8	0.0	0.0	0.1	0.3
2	47	54.8	16.7	331.5	286.9	30.9	2.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.9	0.1	0.1
3	48	186.6	28.6	186.9	82.1	6.5	37.1	202.2	145.0	4.0	14.2	229.4	533.6	770.8
4	49	20.4	100.7	89.3	29.5	19.1	6.9	0.6	0.2	0.1	0.0	0.2	1.4	1.3
5	50	32.4	27.3	237.1	101.2	7.7	1.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	2.7	27.1
6	51	284.4	2 386.4	857.4	158.0	3.7	2.4	0.6	0.3	0.3	0.2	0.3	2.4	1.2
7	52	173.3	359.3	1 486.6	323.7	28.6	0.6	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.7	9.3
8	53	104.0	313.0	307.2	175.7	1.5	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	0.3	0.2
9	54	10.8	5.8	13.1	45.7	15.3	42.2	2.2	0.0	0.2	0.0	0.2	0.4	3.8
1980	55	57.0	71.4	452.4	139.9	26.0	9.8	2.5	0.8	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0
1	56	16.9	10.9	106.6	59.9	7.5	0.8	0.3	0.0	0.0	0.0	—	2.5	20.9
2	57	60.8	229.3	453.3	63.5	3.7	0.7	—	—	—	—	0.1	2.8	2.3
3	58	21.9	101.5	142.9	19.3	0.3	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	1.5	5.5
4	59	14.9	113.6	58.3	5.7	0.9	0.1	—	0.0	—	—	0.3	0.2	0.2
5	60	52.5	65.7	330.7	59.9	2.5	—	—	—	—	—	—	24.8	167.5

伝染性下痢症 Infectious diarrhea

1966	昭和41年	0.0	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—
7	42	0.0	0.1	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—
8	43	0.0	—	—	0.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—
9	44	0.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—
1970	45	0.0	—	—	0.0	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—
1	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	48	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—
4	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	50	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
6	51	0.0	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	—	0.0	—	—	—
8	53	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	0.0	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	57	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	0.0
3	58	0.0	—	0.2	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	59	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.1
5	60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

百日せき Whooping cough

1966	昭和41年	3.2	1.8	2.7	2.7	3.8	4.0	4.2	3.9	4.4	5.2	2.4	1.9	1.1
7	42	0.8	0.8	0.9	0.9	0.7	0.5	0.8	0.8	1.0	1.0	0.7	1.2	0.5
8	43	0.5	0.2	0.2	0.2	0.5	0.6	0.7	0.6	0.9	0.4	0.5	0.3	0.3
9	44	1.1	0.4	0.3	0.1	0.3	0.6	1.4	0.9	2.6	2.0	1.0	2.6	0.5
1970	45	0.6	0.4	0.4	0.3	0.7	0.3	0.9	0.6	1.5	1.0	0.6	0.4	0.6
1	46	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.5	0.1
2	47	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.6	0.5	0.2	0.4
3	48	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.8	0.3	0.3	0.1	0.1
4	49	0.4	0.1	0.1	—	0.1	0.1	0.2	0.4	0.7	1.3	0.7	0.2	0.3
5	50	1.0	0.3	0.4	0.2	0.5	0.8	0.8	1.2	1.7	2.3	1.2	1.2	0.8
6	51	2.2	0.6	0.9	1.6	1.3	1.7	1.5	2.4	2.8	6.7	3.5	1.7	2.0
7	52	4.7	1.7	2.3	4.0	5.1	5.7	4.5	4.9	7.3	7.6	5.8	5.4	2.5
8	53	8.4	2.9	3.1	3.4	4.2	3.9	5.0	6.1	12.0	21.0	15.7	12.7	10.0
9	54	11.3	9.0	9.1	8.5	8.1	8.8	9.2	13.8	18.5	18.3	15.1	10.6	6.1
1980	55	4.3	5.5	4.0	4.8	6.1	4.3	4.0	4.9	4.2	5.1	4.0	3.2	1.7
1	56	2.9	2.2	1.6	1.6	2.6	2.4	3.1	2.6	3.9	5.3	4.0	2.9	2.1
2	57	2.4	2.4	2.2	2.5	2.4	3.4	2.2	2.7	2.4	3.0	2.6	1.9	1.0
3	58	2.1	1.0	1.4	1.7	1.9	2.5	2.7	2.2	2.2	2.9	2.7	1.8	1.5
4	59	0.9	0.6	1.2	1.2	1.2	0.9	1.1	0.9	1.0	1.1	0.8	0.6	0.7
5	60	0.3	0.4	0.5	0.5	0.6	1.1	1.1	1.1	1.0	1.1	1.0	0.6	0.4

伝染病
4表(3-2)

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.		
ま し ん Measles															
1966	昭和41年	52 991	2 376	4 130	5 512	5 807	10 265	10 855	6 189	3 229	1 129	1 009	1 387	1 153	
7	42	21 157	1 581	2 013	2 649	2 560	4 331	3 133	1 883	862	380	332	549	884	
8	43	43 060	1 127	1 858	2 856	3 892	7 295	9 006	7 150	3 504	990	1 565	1 712	2 105	
9	44	22 179	1 502	1 268	1 489	1 642	2 715	2 825	2 634	1 706	1 205	1 005	1 703	2 485	
4	45	31 248	2 901	3 238	3 985	3 413	4 696	4 931	3 337	1 682	759	738	1 775	843	
1970	1	46	22 153	959	896	1 055	1 296	2 581	3 534	3 095	2 091	1 165	1 305	1 814	2 362
2	47	27 096	3 394	3 059	2 970	2 239	3 403	3 742	3 742	2 844	1 782	780	802	1 004	1 017
3	48	22 418	1 183	1 263	1 767	1 882	2 493	2 786	2 823	2 167	1 317	1 251	1 584	1 952	435
4	49	24 002	2 921	2 921	2 730	2 862	3 615	3 176	2 205	1 183	627	483	621	658	520
5	50	15 217	742	505	801	1 331	1 499	1 709	1 985	1 189	797	977	1 350	2 332	211
1980	6	51	31 647	2 325	2 320	3 263	3 163	4 686	5 185	4 629	2 299	1 180	807	879	961
7	52	18 061	1 141	1 042	1 060	1 452	1 873	2 073	2 073	2 045	1 972	1 091	880	1 292	2 140
8	53	34 305	2 790	2 641	2 706	3 056	5 024	5 169	3 528	2 465	1 515	983	1 746	2 684	211
9	54	13 866	3 450	2 670	1 974	1 685	1 907	2 020	1 831	1 324	532	484	419	520	
5	55	13 219	695	676	747	742	981	1 340	1 602	1 480	973	985	1 203	1 795	
1980	1	56	21 471	2 211	2 272	2 266	2 241	3 013	3 015	2 217	1 515	872	613	571	665
2	57	6 716	827	649	911	864	898	750	537	359	150	154	258	359	
3	58	7 281	372	445	618	626	886	1 046	912	821	403	297	418	435	
4	59	12 268	848	1 127	1 642	2 138	2 158	1 513	905	621	467	197	297	355	
5	60	2 810	318	297	268	383	357	262	244	187	112	75	96	211	

破 傷 風 Tetanus

1966	昭和41年	453	90	23	31	34	48	51	34	53	45	46	30	27	
7	42	410	27	24	29	31	44	43	40	50	42	31	29	21	
8	43	338	21	17	19	28	32	35	45	37	29	24	35	16	
9	44	320	24	19	9	23	34	39	28	43	33	29	22	17	
4	45	243	12	14	13	29	23	27	25	21	23	23	17	16	
1970	1	46	217	24	15	13	14	20	19	26	22	24	16	12	12
2	47	183	10	14	10	11	20	30	21	16	20	10	8	13	
3	48	175	11	7	17	11	16	19	18	14	28	13	10	11	
4	49	155	7	11	13	13	14	13	12	17	14	13	13	15	
5	50	103	7	7	9	10	7	13	6	12	9	6	8	9	
1980	6	51	90	6	8	4	8	11	9	7	7	14	7	6	3
7	52	72	1	2	2	8	9	5	8	8	6	3	11	9	
8	53	74	10	3	4	5	5	7	14	8	6	4	5	3	
9	54	59	3	1	2	4	6	4	6	6	7	10	6	4	
5	55	50	2	4	1	4	7	6	9	2	2	8	3	2	
1980	1	56	41	3	—	5	—	5	4	5	9	1	2	2	
2	57	36	4	4	3	3	3	1	1	5	5	2	2	3	
3	58	56	4	1	2	5	11	7	4	6	5	4	3	4	
4	59	42	3	2	1	1	4	8	1	3	4	1	6	8	
5	60	43	2	6	1	1	4	1	2	7	4	8	5	2	

マ ラ リ ア Malaria

1966	昭和41年	15	—	—	2	1	—	2	—	4	—	2	2	2
7	42	12	—	1	—	—	3	—	—	2	—	—	—	2
8	43	19	—	—	1	—	2	3	1	1	3	4	1	3
9	44	16	—	1	3	—	3	—	1	—	2	2	2	2
4	45	17	1	—	—	—	—	1	6	1	1	1	4	2
1970	1	46	13	1	—	1	—	3	1	1	3	—	—	2
2	47	23	2	1	1	—	1	2	3	2	3	5	—	2
3	48	42	2	3	3	4	4	6	2	10	4	3	—	7
4	49	33	2	3	1	2	3	—	4	2	6	2	1	7
5	50	30	2	2	3	2	4	3	5	3	3	—	—	3
1980	6	51	24	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	37	1	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2	5
8	53	23	—	1	2	2	4	2	1	1	1	1	1	2
9	54	29	3	2	2	1	5	2	2	2	3	4	1	3
5	55	55	3	6	3	5	6	4	5	2	1	4	9	7
1980	1	56	41	9	5	1	1	3	2	6	1	7	2	4
2	57	49	2	3	2	3	10	—	7	6	2	2	5	3
3	58	54	4	4	2	4	4	9	6	3	6	6	3	4
4	59	69	7	4	4	4	6	6	4	15	7	7	8	3
5	60	56	3	5	3	7	10	4	7	4	4	6	1	2

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1966-1985

昭和41年~昭和60年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
ま し ん Measles														
1966	昭和41年	53.5	28.2	54.4	65.5	71.3	122.0	133.3	73.6	38.4	13.9	12.0	16.4	13.7
7	42	21.1	23.6	26.2	31.1	31.1	50.9	38.0	22.1	10.1	4.6	3.9	6.7	10.4
8	43	42.5	13.1	28.1	33.3	46.8	84.9	103.3	88.2	40.8	11.9	18.2	20.6	24.5
9	44	21.6	17.2	16.1	17.1	19.5	31.1	33.5	30.2	19.6	14.3	11.5	20.2	28.5
1970	45	30.1	32.9	40.6	44.6	40.0	53.2	57.8	37.8	19.1	8.9	8.4	9.1	9.6
1	46	21.1	10.8	11.1	11.8	15.0	28.9	40.9	34.7	23.4	13.5	14.6	21.0	26.5
2	47	25.5	37.7	36.3	33.0	26.4	37.8	43.0	31.6	19.8	8.9	8.9	11.5	11.3
3	48	20.6	12.8	15.1	19.1	21.1	27.0	31.2	30.6	23.5	14.7	13.5	17.2	21.1
4	49	21.8	31.3	34.6	29.2	31.6	38.7	35.1	23.6	12.7	6.9	5.2	6.9	7.0
5	50	13.6	7.8	5.9	8.4	14.5	15.8	18.6	20.9	12.5	8.7	10.3	14.7	24.5
6	51	28.0	24.3	25.9	34.1	34.1	48.4	55.9	48.3	24.0	12.7	8.4	9.5	10.0
7	52	15.8	11.8	11.9	10.9	15.5	19.3	22.1	21.1	20.3	11.6	9.1	13.8	22.1
8	53	29.8	28.5	29.9	27.7	32.3	51.4	54.6	36.0	25.2	16.0	10.0	18.4	27.4
9	54	16.2	35.0	30.0	20.0	17.7	19.3	21.2	18.6	13.4	6.1	4.9	4.4	5.3
1980	55	11.3	7.0	7.3	7.5	7.7	9.9	14.0	16.2	14.9	10.1	9.9	12.5	18.1
1	56	18.2	22.1	25.1	22.6	23.1	30.1	31.1	22.1	15.1	9.0	6.1	5.9	6.6
2	57	5.7	8.2	7.1	9.0	8.9	8.9	7.7	5.3	3.6	1.5	1.5	2.6	3.6
3	58	6.1	3.7	4.9	6.1	6.4	8.8	10.7	9.0	8.1	4.1	2.9	4.3	4.3
4	59	10.2	8.3	11.8	16.1	21.7	21.2	15.4	8.9	6.1	4.7	1.9	3.0	3.5
5	60	2.3	3.1	3.2	2.6	3.8	3.5	2.6	2.4	1.8	1.1	0.7	1.0	2.1

破 傷 風 Tetanus

1966	昭和41年	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.6	0.6	0.4	0.6	0.6	0.5	0.4	0.3
7	42	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4	0.2
8	43	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2
9	44	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3	0.4	0.5	0.3	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2
1970	45	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2
1	46	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1
2	47	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
3	48	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1
4	49	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2
5	50	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6	51	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0
7	52	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
8	53	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
9	54	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
1980	55	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
1	56	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
2	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
3	58	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
4	59	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
5	60	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0

マ ラ リ ア Malaria

1966	昭和41年	0.0	—	—	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0
7	42	0.0	—	0.0	—	—	0.0	—	—	0.0	—	—	0.0	0.0
8	43	0.0	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	44	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0
1970	45	0.0	0.0	—	—	—	—	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	46	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0
2	47	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
3	48	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.0
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
5	50	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—	—	0.0
6	51	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0
7	52	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
8	53	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
9	54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1980	55	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
1	56	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	—
2	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	—	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
3	58	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
4	59	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0
5	60	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0

伝染病
4表(3-3)

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次	Year	総数	Total	1月	Jan.	2月	Feb.	3月	Mar.	4月	Apr.	5月	May	6月	June	7月	July	8月	Aug.	9月	Sept.	10月	Oct.	11月	Nov.	12月	Dec.
つ っ が 虫 病 Tsutsugamushi																											
1966	昭和41年	13		-	1	1	1	3	-	2	3	-	1	1	1	-	1	1	1	-	1	1	1	1	1	-	-
7	42	6		-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	43	5		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
9	44	3		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
1970	45	6		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	3	1	-	-	-	-	-	
1	46	9		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	1	1	1	1	1	1	2	
2	47	10		2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	5	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	
3	48	7		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	1	1	2	-	-	-	
4	49	10		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	8	-	-	-	
5	50	12		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	9	-	-	-	
6	51	31		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	8	8	8	16	1	1	5	-	
7	52	39		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	8	7	7	7	8	10	5	10	5	-	
8	53	61		-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	8	4	4	2	17	16	16	10	10	16	10	-	
9	54	94		1	-	-	-	-	-	-	-	5	-	4	2	3	3	5	5	5	12	40	47	223	246	22	
1980	55	212		2	-	-	-	-	-	1	9	9	-	16	8	8	2	2	5	5	25	30	40	300	378	114	
1	56	388		15	-	-	-	3	20	30	8	30	30	30	8	8	8	9	3	32	162	107	107	107	107	107	
2	57	508		10	6	4	11	45	32	32	5	32	32	32	5	5	5	2	2	29	197	158	158	158	158	158	
3	58	672		16	2	1	12	48	29	29	3	29	29	29	3	3	3	5	40	47	223	246	223	246	223	246	
4	59	957		29	18	6	8	50	92	92	24	92	92	92	24	24	13	13	8	31	300	378	300	378	300	378	
5	60	885		48	11	8	12	96	65	65	33	65	65	65	33	33	16	16	13	50	295	243	295	243	295	243	
フ ィ ラ リ ア 病 Filariasis																											
1966	昭和41年	14		-	-	2	2	2	1	6	-	3	-	1	-	3	-	-	-	1	1	1	2	1	1	1	2
7	42	19		-	-	1	1	1	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	43	15		1	2	1	3	4	1	1	1	1	-	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	
9	44	61		-	-	1	1	6	8	8	22	16	-	16	4	4	16	5	5	5	5	2	2	2	2	2	
1970	45	12		-	-	-	3	-	3	2	-	2	-	2	-	4	-	-	-	1	-	1	1	1	1	1	
1	46	6		-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	
2	47	3		-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
3	48	47		7	-	9	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3	3	2	2	14	8	2	2	2	2		
4	49	19		1	-	2	2	-	-	1	5	-	-	1	5	-	-	-	-	1	2	3	3	3	3	3	
5	50	24		1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	18	-	2	-	-	-	-	-	
6	51	8		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	
7	52	5		-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-		
8	53	1		-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	54	3		-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
1980	55	2		-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
1	56	4		-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	57	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	58	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
4	59	1		-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	60	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
住 血 吸 虫 病 Schistosomiasis																											
1966	昭和41年	211		3	113	16	20	11	12	7	4	11	2	6	7	4	11	2	6	6	77	6	13	6	18	6	
7	42	187		57	3	12	12	1	1	1	1	1	1	6	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	1	
8	43	95		12	1	17	-	5	2	2	3	2	2	2	2	3	12	1	1	1	1	1	1	1	1	40	
9	44	50		2	4	-	-	3	1	2	1	2	2	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	37	
1970	45	61		-	-	5	3	1	2	3	-	2	2	2	3	-	9	7	30	7	30	1	1	1	1	1	
1	46	130		4	19	9	21	5	9	11	4	9	9	11	11	4	7	10	11	7	10	11	11	11	20		
2	47	205		25	20	28	8	-	1	51	14	1	1	1	51	14	24	21	6	24	21	6	6	6	7		
3	48	182		11	9	24	2	31	8	8	2	8	8	2	23	13	13	19	2	13	19	2	2	2	38		
4	49	17		4	2	1	-	6	1	1	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	50	154		2	-	18	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	16	21	1	16	21	1	1	1	95		
6	51	117		4	3	14	5	9	9	23	16	9	9	9	23	16	7	10	12	7	10	12	12	12	5		
7	52	97		13	4	10	17	3	9	8	10	9	9	8	10	8	8	9	8	8	9	9	9	9	6		
8	53	58		10	8	5	6	4	10	3	4	10	10	3	8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2		
9	54	52		3	3	1	10	-	3	3	9	3	3	3	9	9	1	16	2	16	2	2	2	2	2		
1980	55	2		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	56	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	57	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	58	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	59	2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	60	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1966-1985

昭和41年~昭和60年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
つつが虫病 Tsutsugamushi													
1966	昭和41年	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0
7	42	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0
8	43	0.0	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	-	-	-	0.0
9	44	0.0	-	-	-	0.0	-	0.0	-	0.0	-	-	-
1970	45	0.0	-	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	-
1	46	0.0	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	47	0.0	0.0	-	-	0.0	-	0.1	-	-	0.0	-	-
3	48	0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-
4	49	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.1	-
5	50	0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.0	0.1	-
6	51	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0
7	52	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
8	53	0.0	-	0.0	-	-	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.2	0.1
9	54	0.1	0.0	-	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.4	0.2
1980	55	0.2	0.0	-	-	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.3	0.3
1	56	0.3	0.1	-	-	0.0	0.2	0.3	0.1	0.1	0.0	0.3	1.7
2	57	0.4	0.1	0.1	0.0	0.0	0.4	0.3	0.0	0.1	0.0	0.3	2.0
3	58	0.6	0.2	0.0	0.0	0.1	0.5	0.3	0.0	0.1	0.4	0.5	2.3
4	59	0.8	0.3	0.2	0.1	0.1	0.5	0.9	0.2	0.1	0.3	0.3	3.0
5	60	0.7	0.5	0.1	0.0	0.1	0.9	0.7	0.3	0.2	0.1	0.5	3.0

フィラリア病 Filariasis													
1966	昭和41年	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0
7	42	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.1	-	-	-	0.0	0.0
8	43	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
9	44	0.1	-	-	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	-	0.0
1970	45	0.0	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0
1	46	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-
2	47	0.0	-	0.0	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-	-
3	48	0.0	0.1	-	0.1	-	0.0	-	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0
4	49	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.1	-	0.0	0.0	0.0
5	50	0.0	0.0	-	-	-	0.0	-	0.0	-	0.2	-	0.0
6	51	0.0	-	-	-	-	0.0	-	0.0	-	0.1	-	-
7	52	0.0	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-	-	0.0	0.0
8	53	0.0	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
9	54	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-
1980	55	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-
1	56	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-
2	57	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-
3	58	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-
4	59	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
5	60	0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-

住血吸虫病 Schistosomiasis													
1966	昭和41年	0.2	0.0	1.5	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1
7	42	0.2	0.7	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	-	0.0	0.0	0.9
8	43	0.1	0.1	0.0	0.2	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.5
9	44	0.0	0.0	0.1	-	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.4
1970	45	0.1	-	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.1	0.1	0.4
1	46	0.1	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2
2	47	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	-	0.0	0.6	0.2	0.3	0.2	0.1
3	48	0.2	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.1	0.0	0.3	0.1	0.2	0.4
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.1	0.0	-	0.0	-	0.0	-
5	50	0.1	0.0	-	0.2	-	0.0	-	-	-	0.2	0.2	1.0
6	51	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
7	52	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	-	0.1
8	53	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	-	0.0	-	0.1	0.0	0.2	0.0
1980	55	0.0	0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-
1	56	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-
2	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	58	0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-
4	59	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0	-
5	60	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-

TABLE 5 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES

都道府県 指定都市 Prefecture	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
	総数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む) Shigellosis(include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery			総数 Total					
	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
全 All Japan	34	18	16	1 128	709	419	991	595	396	137	114	23	211	128	83
01 北海道	—	—	—	16	8	8	14	6	8	2	2	—	3	3	—
02 青森	—	—	—	6	2	4	6	2	4	—	—	—	3	2	1
03 岩手	—	—	—	56	30	26	56	30	26	—	—	—	3	1	2
04 宮城	—	—	—	5	4	1	3	3	—	2	1	1	3	3	—
05 秋田	—	—	—	16	9	7	16	9	7	—	—	—	6	5	1
06 山形	—	—	—	26	12	14	26	12	14	—	—	—	2	2	—
07 福島	—	—	—	5	4	1	4	3	1	1	1	—	1	1	—
08 茨城	—	—	—	10	7	3	9	7	2	2	1	—	3	3	—
09 栃木	—	—	—	6	4	2	4	2	2	2	2	—	—	—	—
10 群馬	—	—	—	3	—	3	3	—	3	—	—	—	—	—	—
11 埼玉県	—	—	—	57	37	20	52	33	19	5	4	1	8	5	3
12 千葉	3	1	2	41	23	18	40	23	17	1	1	1	10	6	4
13 東京都	10	5	5	256	176	80	225	147	78	31	29	2	37	29	8
14 茨城	2	1	1	73	49	24	63	40	23	10	9	1	15	7	8
15 新潟	—	—	—	3	—	3	3	—	3	—	—	—	5	3	2
16 富山	—	—	—	6	3	3	6	3	3	—	—	—	2	1	1
17 石川	—	—	—	4	3	1	4	3	1	—	—	—	2	—	2
18 福井	—	—	—	2	1	1	2	1	1	—	—	—	—	—	—
19 山梨	—	—	—	4	4	—	3	3	—	1	1	—	1	—	1
20 長野	11	5	6	9	7	2	8	6	2	1	1	—	1	—	1
21 岐阜	1	—	1	10	7	3	9	6	3	1	1	—	3	2	1
22 愛知	—	—	—	22	8	14	22	8	14	—	—	—	10	6	4
23 三重	—	—	—	62	40	22	59	37	22	3	3	—	8	2	6
24 滋賀	—	—	—	7	3	4	6	2	4	1	1	—	5	2	3
25 京都	—	—	—	10	4	6	10	4	6	—	—	—	1	1	—
26 大阪	1	—	1	25	17	8	21	13	8	4	4	—	6	3	3
27 兵庫	3	3	—	157	107	50	103	67	36	54	40	14	7	4	3
28 奈良	—	—	—	42	35	7	39	33	6	3	2	1	17	13	4
29 和歌山	—	—	—	13	9	4	10	7	3	3	2	1	3	1	2
30 徳島	—	—	—	2	1	1	1	—	1	1	1	—	—	—	—
31 香川	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1
32 愛媛	—	—	—	3	1	2	2	1	1	1	—	—	1	—	—
33 高松	—	—	—	6	3	3	6	3	3	—	—	—	2	2	3
34 岡山	1	1	—	11	9	2	8	6	2	3	3	—	7	4	3
35 広島	—	—	—	4	3	1	4	3	1	—	—	—	2	1	1
36 徳島	—	—	—	4	2	2	4	2	2	—	—	—	1	1	—
37 香川	—	—	—	6	2	4	5	1	4	1	1	—	5	3	2
38 愛媛	—	—	—	3	1	2	3	1	2	—	—	—	3	1	2
39 高松	1	1	—	4	3	1	4	3	1	—	—	—	—	—	—
40 岡山	1	1	—	113	58	55	109	54	55	4	4	—	12	6	6
41 広島	—	—	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	1	—	1
42 山口	—	—	—	9	5	4	9	5	4	—	—	—	5	2	3
43 徳島	—	—	—	3	3	—	2	2	—	1	1	—	2	1	1
44 香川	—	—	—	2	2	—	2	2	—	—	—	—	1	1	—
45 愛媛	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46 高松	—	—	—	3	2	1	3	2	1	—	—	—	2	1	1
47 岡山	—	—	—	2	1	1	2	1	1	—	—	—	—	—	—
Designated city Secondary mentioned	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
札幌市	—	—	—	12	7	5	10	5	5	2	2	—	—	—	—
仙台市	1	—	1	35	28	7	30	23	7	5	5	—	5	3	2
東京市	1	1	—	14	9	5	13	8	5	1	1	—	3	1	2
名古屋市	—	—	—	13	10	3	11	8	3	2	2	—	1	1	1
京都市	1	—	1	20	14	6	16	10	6	4	4	—	4	2	2
大阪市	2	2	—	86	61	25	48	31	17	38	30	8	2	2	1
神戸市	—	—	—	19	15	4	17	14	3	2	1	—	10	9	3
北九州市	1	1	—	7	5	2	6	4	2	1	1	—	6	3	3
福岡市	1	1	—	3	1	2	3	1	2	—	—	—	3	3	—
札幌市(再掲)	—	—	—	99	50	49	96	47	49	3	3	—	1	—	—

注：痘そう，発しんチフス，ペスト，ラッサ熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数， 病類・性・都道府県一指定都市（再掲）別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和60年
1985

パラチフス			しょう紅熱			ジフテリア			流行性脳脊髄膜炎			日本脳炎			急性灰白髄炎		
Paratyphoid fever			Scarlet fever			Diphtheria			Meningococcal meningitis			Japanese encephalitis			Acute Poliomyelitis		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
141	79	62	368	203	165	10	7	3	27	20	7	40	27	13	1	1	-
1	-	1	96	54	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	1	3	1	1	7	1	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-
2	-	2	16	9	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	146	84	62	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	3	2	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
9	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	4	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
6	3	3	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	-	-	-	-
25	15	10	30	15	15	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
5	2	3	39	21	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	1	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-
3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	17	9	8	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3	2	1	-	-	-	2	1	1	3	3	-	1	1	1	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	7	3	3	3	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4	1	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
6	2	4	12	4	8	-	-	-	1	-	1	2	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	6	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	3	2	-	-	-
2	2	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	1	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	5	2	-	-	-	1	1	-	3	2	1	4	3	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
3	1	1	-	-	-	1	1	-	1	1	-	4	2	2	-	-	-
2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-
1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	94	52	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	39	21	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	2	1	1	-	-	-

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague and Lassa fever in this year.

第6表 法定・指定伝染病り患率

TABLE 6 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

都道府県 指定都市 Prefecture	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
	Cholera			総数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む) Shigellosis(include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery			Typhoid fever		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
	Total	Male	Female	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
全 国 All Japan	0.0	0.0	0.0	0.9	1.2	0.7	0.8	1.0	0.8	0.1	0.2	0.0	0.2	0.2	0.1
01 北海道	—	—	—	0.8	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.0	0.1	—	0.1	0.1	—
02 青森県	—	—	—	0.4	0.3	0.5	0.4	0.3	0.5	—	—	—	0.2	0.3	0.1
03 岩手県	—	—	—	3.9	4.3	3.5	3.9	4.3	3.5	—	—	—	0.2	0.1	0.3
04 宮城県	—	—	—	0.2	0.4	0.1	0.1	0.3	—	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	—
05 秋田県	—	—	—	1.3	1.5	1.1	1.3	1.5	1.1	—	—	—	0.5	0.8	0.2
06 山形県	—	—	—	2.1	2.0	2.1	2.1	2.0	2.1	—	—	—	0.2	0.3	—
07 福島県	—	—	—	0.2	0.4	0.1	0.2	0.3	0.1	0.0	0.1	—	0.0	0.1	—
08 茨城県	—	—	—	0.4	0.5	0.2	0.3	0.5	0.1	0.0	—	0.1	0.1	0.2	—
09 栃木県	—	—	—	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	—	—	—	—
10 群馬県	—	—	—	0.2	—	0.3	0.2	—	0.3	—	—	—	—	—	—
11 埼玉県	—	—	—	1.0	1.2	0.7	0.9	1.1	0.7	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1
12 千葉県	0.1	0.0	0.1	0.8	0.9	0.7	0.8	0.9	0.7	0.0	—	0.0	0.2	0.2	0.2
13 東京都	0.1	0.1	0.1	2.2	3.0	1.4	1.9	2.5	1.3	0.3	0.5	0.0	0.3	0.5	0.1
14 神奈川県	0.0	0.0	0.0	1.0	1.3	0.7	0.8	1.1	0.6	0.1	0.2	0.0	0.2	0.2	0.2
15 新潟県	—	—	—	0.1	—	0.2	0.1	—	0.2	—	—	—	0.2	0.2	0.2
16 富山県	—	—	—	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	—	—	—	0.2	0.2	0.2
17 石川県	—	—	—	0.3	0.5	0.2	0.3	0.5	0.2	—	—	—	0.2	—	0.3
18 福井県	—	—	—	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	—	—	—	—	—	—
19 山梨県	—	—	—	0.5	1.0	—	0.4	0.7	—	0.1	0.2	—	0.1	—	0.2
20 長野県	0.5	0.5	0.5	0.4	0.7	0.2	0.4	0.6	0.2	0.0	0.1	—	0.0	—	0.1
21 岐阜県	0.0	—	0.1	0.5	0.7	0.3	0.4	0.6	0.3	0.0	0.1	—	0.1	0.2	0.1
22 静岡県	—	—	—	0.6	0.5	0.8	0.6	0.5	0.8	—	—	—	0.3	0.3	0.2
23 愛知県	—	—	—	1.0	1.2	0.7	0.9	1.1	0.7	0.0	0.1	—	0.1	0.1	0.2
24 三重県	—	—	—	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.4	0.1	0.1	—	0.3	0.2	0.3
25 滋賀県	—	—	—	0.9	0.7	1.0	0.9	0.7	1.0	—	—	—	0.1	0.2	—
26 京都府	0.0	—	0.1	1.0	1.3	0.6	0.8	1.0	0.6	0.2	0.3	—	0.2	0.2	0.2
27 大阪府	0.0	0.1	—	1.8	2.5	1.1	1.2	1.6	0.8	0.6	0.9	0.3	0.1	0.1	0.1
28 兵庫県	—	—	—	0.8	1.4	0.3	0.7	1.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.3	0.5	0.1
29 奈良県	—	—	—	1.0	1.4	0.6	0.8	1.1	0.4	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.3
30 和歌山県	—	—	—	0.2	0.2	0.2	0.1	—	0.2	0.1	0.2	—	—	—	—
31 鳥取県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	0.3	0.3
32 島根県	—	—	—	0.4	0.3	0.5	0.3	—	0.5	0.1	0.3	—	0.1	0.3	—
33 岡山県	—	—	—	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	—	—	—	—	—	0.2
34 広島県	0.0	0.1	—	0.4	0.7	0.1	0.3	0.4	0.1	0.1	0.2	—	0.2	0.3	0.2
35 山口県	—	—	—	0.2	0.4	0.1	0.2	0.4	0.1	—	—	—	0.1	0.1	0.1
36 徳島県	—	—	—	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	—	—	—	0.1	0.2	—
37 香川県	—	—	—	0.6	0.4	0.8	0.5	0.2	0.8	0.1	0.2	—	0.5	0.6	0.4
38 愛媛県	—	—	—	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	—	—	—	0.2	0.1	0.2
39 高知県	0.1	0.3	—	0.5	0.3	0.2	0.5	0.8	0.2	—	—	—	—	—	—
40 福岡県	0.0	0.0	—	2.4	2.6	2.2	2.3	2.4	2.2	0.1	0.2	—	0.3	0.3	0.2
41 佐賀県	—	—	—	0.1	—	0.2	0.1	—	0.2	—	—	—	0.1	—	0.2
42 長門県	—	—	—	0.6	0.7	0.5	0.6	0.7	0.5	—	—	—	0.3	0.3	0.4
43 熊本市	—	—	—	0.2	0.3	—	0.1	0.2	—	0.1	0.1	—	0.1	0.1	0.1
44 大分県	—	—	—	0.2	0.3	—	0.2	0.3	—	—	—	—	0.1	0.2	—
45 宮崎県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46 鹿児島県	—	—	—	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	—	—	—	0.1	0.1	0.1
47 沖縄県	—	—	—	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	—	—	—	—	—	—
Designated city Secondary mentioned															
札幌市	—	—	—	0.8	0.9	0.6	0.6	0.7	0.6	0.1	0.3	—	—	—	—
旭川市	0.0	—	—	1.2	1.8	0.5	1.0	1.5	0.5	0.2	0.3	—	0.2	0.2	0.1
帯広市	0.1	0.2	0.1	1.3	1.6	1.0	1.2	1.4	1.0	0.1	0.2	—	0.3	0.2	0.4
名寄市	—	—	—	0.6	0.9	0.3	0.5	0.8	0.3	0.1	0.2	—	0.0	—	0.1
大津市	0.1	—	—	1.4	1.9	0.8	1.1	1.4	0.8	0.3	0.6	—	0.3	0.3	0.3
京都市	0.1	0.2	0.1	3.8	4.7	1.9	1.8	2.4	1.3	1.4	2.3	0.6	0.1	0.2	—
神戸市	—	—	—	1.3	2.2	0.5	1.2	2.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.7	1.3	0.1
大阪市	0.1	0.2	—	0.7	1.0	0.4	0.6	0.8	0.4	0.1	0.2	—	0.6	0.6	0.6
北九州市	—	—	—	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	0.4	—	—	—	0.3	0.6	—
福岡市	0.1	0.2	—	8.5	8.8	8.3	8.3	8.3	8.3	0.3	0.5	—	0.1	0.2	—

注：第5表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・性・都道府県—指定都市(再掲)別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和60年
1985

パラチフス			しょう紅熱			ジフテリア			流行性脳脊髄膜炎			日本脳炎			急性灰白髄炎		
Paratyphoid fever			Scarlet fever			Diphtheria			Meningococcal meningitis			Japanese encephalitis			Acute Poliomyelitis		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
0.0	—	0.0	1.7	2.0	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.3	0.1	0.4	0.1	—	0.1	0.1	—	0.1	0.1	—	0.1	0.1	0.1	—	—	—	—
—	—	—	1.1	1.3	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.2	0.0	0.1	—	—	—	—	0.0	0.1	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	—	11.6	14.0	9.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.6	0.7	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	0.1	—	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—
0.5	0.1	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.0	0.0	—	—	—	—	0.0	0.1	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	0.5	0.6	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—
0.1	0.2	0.1	0.0	—	0.1	—	—	—	0.0	0.1	—	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.2	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—
0.6	0.7	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.2	0.2	—	—	—
0.4	0.5	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	—	0.1	0.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	—	0.5	0.5	0.4	—	—	—	0.0	0.1	—	—	—	—	—	—	—
0.0	0.1	0.0	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	—	0.0	0.1	0.0	—	—	—
0.2	0.2	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.2	—	—	—
0.1	0.2	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	0.1	—	—	—	—
0.5	0.3	0.6	0.9	0.6	1.2	—	—	—	0.1	—	0.1	0.2	0.3	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	1.2	0.2	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.5	0.8	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.1	0.2	0.2	0.1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	—	—	—
0.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.3	0.1	—	—	—
0.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	0.1	—	—	—	0.0	0.0	—	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	—	—	—	0.1	0.1	—	0.1	0.1	—	0.2	0.2	0.2	—	—	—
—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	—	0.1	0.1	—	—	—	—
0.3	0.3	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.1	6.1	6.9	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.2	3.6	3.7	3.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.1	—	0.0	—	0.1	—	—	—
0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.1	0.0	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.2	0.2	0.2	0.2	—	—	—
0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	—	—	—

Note: See Note of p.55.

伝染病
7表

第7表 届出伝染病患者数，

TABLE 7 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES

都 道 府 県 指 定 都 市 Prefecture	インフルエンザ Influenza	百 日 せ き Whooping cough			ま し ん Measles	破 傷 風 Tetanus		
		総 数 Total	男 Male	女 Female		総 数 T.	男 M.	女 F.
全 国 All Japan	63 572	938	459	479	2 810	43	27	16
01 北海道	336	105	40	65	10	2	1	1
02 青森	2	39	21	18	123	1	1	—
03 岩手	—	17	10	7	11	2	2	—
04 宮城	13	4	2	2	9	1	1	—
05 秋田	—	7	4	3	148	—	—	—
06 山形	86	—	—	—	46	—	—	—
07 福島	639	28	14	14	15	—	—	—
08 茨城	10	31	13	18	131	1	1	—
09 栃木	216	—	—	—	4	—	—	—
10 群馬	96	9	5	4	7	1	1	—
11 埼玉県	20	20	11	9	152	—	—	—
12 千葉県	1 557	3	2	1	2	2	—	2
13 東京都	819	31	17	14	6	3	1	2
14 神奈川県	535	82	43	39	2	2	1	1
15 新潟県	383	1	—	1	18	—	—	—
16 富山県	2 266	37	16	21	213	—	—	—
17 石川県	819	—	—	—	72	—	—	—
18 福井県	2 432	11	6	5	29	—	—	—
19 山梨県	1 346	—	—	—	—	—	—	—
20 長野県	—	—	—	—	3	2	1	1
21 岐阜県	9 468	—	—	—	78	1	—	1
22 静岡県	1 420	59	29	30	159	3	3	—
23 愛知県	306	125	74	51	693	1	—	1
24 三重県	1 128	—	—	—	—	—	—	—
25 滋賀県	—	—	—	—	1	1	1	—
26 京都府	1 746	5	1	4	1	2	2	—
27 大阪府	164	23	10	13	8	3	2	1
28 兵庫県	1 970	40	24	16	31	—	—	—
29 奈良県	1 855	1	—	—	33	1	—	1
30 和歌山県	4 733	—	—	—	—	—	—	—
31 鳥取県	—	12	9	3	3	—	—	—
32 島根県	3 994	1	—	—	13	—	—	—
33 岡山県	776	2	2	—	18	—	—	—
34 広島県	5 780	4	3	1	90	2	—	2
35 山口県	—	—	—	—	—	—	—	—
36 徳島県	—	—	—	—	25	1	1	—
37 香川県	771	—	—	—	—	—	—	—
38 愛媛県	203	—	—	—	—	3	3	—
39 高知県	39	43	21	22	94	3	1	2
40 福岡県	14 467	1	1	—	1	—	—	—
41 佐賀県	734	—	—	—	—	1	1	—
42 長門県	15	12	4	8	8	1	1	—
43 熊本県	—	—	—	—	3	—	—	—
44 大分県	2 538	113	52	61	94	—	—	—
45 宮崎県	256	9	3	6	89	1	1	—
46 鹿児島県	73	35	11	24	285	2	1	1
47 沖縄県	1	28	11	17	74	—	—	—
Designated city								
Secondary mentioned								
札幌市	386	—	—	—	3	1	1	—
仙台市	1	—	—	—	—	1	1	—
市川市	—	—	—	—	—	1	—	1
（再掲）	—	7	4	3	56	—	—	—
東京都	—	—	—	—	—	—	—	—
大阪府	164	13	7	6	8	3	2	1
広島市	1 676	1	—	1	14	—	—	—
北九州市	2 152	—	—	—	—	1	—	1
福岡市	648	—	—	—	—	—	—	—
—	—	1	1	—	—	—	—	—

資料：「らい」は厚生省報告例（衛生関係）による。
注：狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、黄熱、回帰熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

病類・性・都道府県一指定都市（再掲）別

(REPORTABLE) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和60年
1985

マラリア Malaria			つつが虫病 Tsutsugamushi			フィラリア病 Filariasis			住血吸虫病 Schistosomiasis			らい Leprosy
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	
56	54	2	885	518	367	1	1	-	1	1	-	42
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	18	8	5	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	6	4	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	82	50	32	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	8	7	1	-	-	-	-	-	-	-
4	4	-	27	12	15	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	16	8	8	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	62	37	25	-	-	-	-	-	-	-
15	15	-	23	13	10	-	-	-	1	1	-	5
5	4	1	10	4	6	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	56	27	29	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	15	3	12	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	3	-	15	11	4	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	29	13	16	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	14	11	3	-	-	-	-	-	-	-
5	5	-	11	8	3	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4	4	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	11	3	8	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	7	4	3	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	6	5	1	1	1	-	-	-	-	1
-	-	-	201	140	61	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	244	130	114	-	-	-	-	-	-	3
3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-

Source : "Leprosy" Statistical Report on public Health Services.

Note : None case of Rabies, Anthrax, Infectious diarrhea, Yellow fever and Relapsing fever in this year.

第8表 届出伝染病り患率（人口

TABLE 8 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH

都道府県 指定都市 Prefecture	インフルエンザ Influenza	百日せき Whooping cough			ましん Measles	破傷風 Tetanus		
		総数 Total	男 Male	女 Female		総数 T.	男 M.	女 F.
全 国 All Japan	52.5	0.8	0.8	0.8	2.3	0.0	0.0	0.0
01 北海道	5.9	1.8	1.4	2.2	0.2	0.0	0.0	0.0
02 青森	0.1	2.6	2.9	2.3	8.1	0.1	0.1	—
03 岩手	—	1.2	1.4	0.9	0.8	0.1	0.3	—
04 宮城	0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	0.0	0.1	—
05 秋田	—	0.6	0.7	0.5	11.8	—	—	—
06 山形	6.8	—	—	—	3.6	—	—	—
07 福島	30.7	1.3	1.4	1.3	0.7	—	—	—
08 茨城	0.4	1.1	1.0	1.3	4.8	0.0	0.1	—
09 栃木	11.6	—	—	—	0.2	—	—	—
10 群馬	5.0	0.5	0.5	0.4	0.4	0.1	0.1	—
11 埼玉県	0.3	0.3	0.4	0.3	2.6	—	—	—
12 千葉県	30.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	—	0.1
13 東京都	2.7	0.3	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0
14 神奈川県	7.2	1.1	1.1	1.1	—	0.0	0.0	0.0
15 新潟	15.5	0.0	—	0.1	0.7	—	—	—
16 富山	202.7	3.3	3.0	3.6	19.1	—	—	—
17 石川	71.1	—	—	—	6.3	—	—	—
18 福井	297.8	1.3	1.5	1.2	3.5	—	—	—
19 山梨	161.6	—	—	—	—	—	—	—
20 長野	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1	0.1
21 岐阜	466.6	—	—	—	3.8	0.0	—	0.1
22 静岡県	39.7	1.7	1.6	1.7	4.4	0.1	0.2	—
23 愛知県	4.7	1.9	2.3	1.6	10.8	0.0	—	0.0
24 三重	64.6	—	—	—	—	—	—	—
25 滋賀	—	—	—	—	0.1	0.1	0.2	—
26 京都府	67.5	0.2	0.1	0.3	0.0	0.1	0.2	—
27 大阪府	1.9	0.3	0.2	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0
28 兵庫県	37.3	0.8	0.9	0.6	0.6	—	—	—
29 奈良	142.1	0.1	—	0.1	2.9	0.1	—	0.1
30 和歌山	440.9	—	—	—	—	—	—	—
31 鳥取	—	1.9	3.0	0.9	0.5	—	—	—
32 島根	502.4	0.1	—	0.2	1.6	—	—	—
33 岡山	40.5	0.1	0.2	—	0.9	—	—	—
34 広島	205.0	0.1	0.2	0.1	3.2	0.1	—	0.1
35 山口	—	—	—	—	—	—	—	—
36 徳島	—	—	—	—	3.0	0.1	0.2	—
37 香川県	75.4	—	—	—	—	—	—	—
38 愛媛	13.3	—	—	—	—	0.2	0.4	—
39 高松	4.6	5.1	5.3	5.0	11.2	0.4	0.3	0.5
40 福岡	306.6	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—
41 佐賀	33.4	—	—	—	—	0.1	0.2	—
42 長門	0.9	0.8	0.5	1.0	0.5	0.1	0.1	—
43 熊本	—	—	—	—	0.2	—	—	—
44 大分	203.0	9.0	8.8	9.3	7.5	—	—	—
45 宮崎	21.8	0.8	0.5	1.0	7.6	0.1	0.2	—
46 鹿児島	4.0	1.9	1.3	2.5	15.7	0.1	0.1	0.1
47 沖縄	0.1	2.4	1.9	2.8	6.3	—	—	—
Designated city								
Secondary mentioned								
札幌市	21.8	—	—	—	0.2	0.1	0.1	—
仙台市	0.0	—	—	—	—	0.0	0.1	—
市川市	—	—	—	—	—	0.1	—	0.2
市川市	—	0.3	0.4	0.3	2.6	—	—	—
市川市	—	—	—	—	—	—	—	—
市川市	6.2	0.5	0.5	0.4	0.3	0.1	0.2	0.1
市川市	118.8	0.1	—	0.1	1.0	—	—	—
市川市	206.1	—	—	—	—	0.1	—	0.2
市川市	61.4	—	—	—	—	—	—	—
市川市	—	0.1	0.2	—	—	—	—	—

注：第7表の資料，注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

10万対), 病類・性・都道府県一指定都市(再掲)別

DISEASE (REPORTABLE) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和60年
1985

マラリア Malaria			つつが虫病 Tsutsugamushi			フィラリア病 Filariasis			住血吸虫病 Schistosomiasis			らい Leprosy
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	
0.0	0.1	0.0	0.7	0.9	0.6	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0
0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.9	1.1	0.6	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.4	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	0.3	0.4	0.2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	6.5	8.3	4.9	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	0.6	1.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.3	1.2	1.4	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.3	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	0.8	0.8	0.8	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	0.1	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.2	1.4	1.0	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.3	-	0.2	0.2	0.2	-	-	-	0.0	0.0	-	0.0
0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	0.0
-	-	-	2.3	2.2	2.3	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.3	0.6	2.1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.3	-	0.7	1.1	0.4	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	1.4	1.3	1.5	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	0.4	0.6	0.2	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	0.2	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	0.0
-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
-	-	-	0.2	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.2	0.3	0.1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
0.1	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.3	0.5	0.2	-	-	-	-	-	-	0.1
-	-	-	0.7	0.4	1.0	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.4	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.5	0.8	0.2	0.1	0.2	-	-	-	-	0.1
-	-	-	17.1	25.1	9.9	-	-	-	-	-	-	-
0.3	0.5	-	13.4	15.2	11.3	-	-	-	-	-	-	0.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	.
0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.
0.1	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.
0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.
-	-	-	0.2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	.
0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.
0.2	0.4	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-	-	-	.

Note: See Source and Note of p.59.

TABLE 9 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES

病 類 Kind of disease	總 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.
	コ レ ラ Cholera	34	18	16	1	1	—	1
赤 痢 Dysentery	1 128	709	419	70	45	25	49	37
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)	991	595	396	61	38	23	33	23
疫 痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	137	114	23	9	7	2	16	14
腸 チ フ ス Typhoid fever	211	123	88	13	9	4	29	15
パ ラ チ フ ス Paratyphoid fever	141	79	62	8	5	3	3	3
し ょ う 紅 熱 Scarlet fever	368	203	165	37	19	18	32	22
ジ フ テ リ ア Diphtheria	10	7	3	1	—	1	2	2
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	27	20	7	1	1	—	1	1
日 本 脳 炎 Japanese encephalitis	40	27	13	—	—	—	—	—
急性灰白髄炎 Acute Poliomyelitis	1	1	—	—	—	—	—	—

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.
	コ レ ラ Cholera	2	2	—	2	1	1	1
赤 痢 Dysentery	86	51	35	109	74	35	84	57
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)	72	40	32	98	65	33	70	45
疫 痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	14	11	3	11	9	2	14	12
腸 チ フ ス Typhoid fever	16	13	3	12	6	6	12	8
パ ラ チ フ ス Paratyphoid fever	15	6	9	31	18	13	16	11
し ょ う 紅 熱 Scarlet fever	24	13	11	4	2	2	18	8
ジ フ テ リ ア Diphtheria	1	1	—	1	—	1	—	—
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	—	—	—	2	2	—	1	1
日 本 脳 炎 Japanese encephalitis	—	—	—	10	7	3	21	15
急性灰白髄炎 Acute Poliomyelitis	1	1	—	—	—	—	—	—

注：痘そう，発しんチフス，ペスト，ラッサ熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・月別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND MONTH

昭和60年
1985

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.
-	1	-	1	1	1	-	19	7	12	2	-	2
12	137	89	48	107	73	34	93	60	33	53	31	22
10	125	80	45	96	64	32	74	44	30	46	27	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	12	9	3	11	9	2	19	16	3	7	4	3
14	17	12	5	31	21	10	22	12	10	23	13	15
-	4	1	3	8	4	4	26	13	13	14	8	6
10	40	26	14	35	18	17	31	18	13	48	25	23
-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
-	9	7	2	3	1	2	2	1	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.			
	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-
27	55	31	24	33	49	34	202	112	90	
25	49	25	24	73	40	33	194	104	90	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	6	6	-	10	9	1	8	8	-	
4	13	8	5	8	3	5	10	8	2	
5	11	8	3	5	2	3	-	-	-	
10	20	11	9	39	19	20	40	22	18	
-	2	1	1	-	-	-	1	1	-	
-	1	-	1	-	-	-	6	5	1	
6	7	5	2	1	-	1	1	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Note : None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague, Acute and Lassa fever in this year.

第10表 法定・指定伝染病

TABLE 10 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	コ レ ラ Cholera	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0
赤 痢 Dysentery	0.9	1.2	0.7	0.7	0.9	0.5	0.5	0.8
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)	0.8	1.0	0.6	0.6	0.8	0.4	0.4	0.5
疫 痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.2	0.3
腸 チ フ ス Typhoid fever	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3
パ ラ チ フ ス Paratyphoid fever	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1
し ょ う 紅 熱 Scarlet fever	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.5
ジ フ テ リ ア Diphtheria	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0
流 行 性 脳 脊 髄 膜炎 Meningococcal meningitis	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0
日 本 脳 炎 Japanese encephalitis	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—
急 性 灰 白 髄 炎 Acute Poliomyelitis	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	コ レ ラ Cholera	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0
赤 痢 Dysentery	0.8	1.0	0.7	1.1	1.5	0.7	0.8	1.2
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)	0.7	0.8	0.6	1.0	1.3	0.6	0.7	0.9
疫 痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.2
腸 チ フ ス Typhoid fever	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
パ ラ チ フ ス Paratyphoid fever	0.1	0.1	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2
し ょ う 紅 熱 Scarlet fever	0.2	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2
ジ フ テ リ ア Diphtheria	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	—	—
流 行 性 脳 脊 髄 膜炎 Meningococcal meningitis	—	—	—	0.0	0.0	—	0.0	0.0
日 本 脳 炎 Japanese encephalitis	—	—	—	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3
急 性 灰 白 髄 炎 Acute Poliomyelitis	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—

注：第9表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

り患率 (人口10万対), 病類・性・月別

DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND MONTH

昭和60年
1985

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.2	0.1	0.2	0.0	-	0.0
0.3	1.3	1.8	0.9	1.1	1.5	0.7	0.9	1.2	0.6	0.5	0.6	0.4
0.2	1.2	1.6	0.9	1.0	1.3	0.6	0.7	0.9	0.6	0.5	0.6	0.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.0	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1
0.3	0.2	0.2	0.1	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
-	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1
0.2	0.4	0.5	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.5	0.5	0.5
-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
-	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	-	-	-
0.5	0.5	0.6	0.5	0.8	1.0	0.7	2.0	2.2	1.7
0.5	0.5	0.5	0.5	0.7	0.8	0.7	1.9	2.1	1.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	0.1	-	0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	-
0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0
0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	-	-	-
0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3
-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-
-	0.0	-	0.0	-	-	-	0.1	0.1	0.0
0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note: See Note of p.63.

第11表 届出伝染病

TABLE 11 NUMBER OF EACH DISEASE—

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	インフルエンザ Influenza	63 572	.	.	6 752	.	.	30 712
百日せき Whooping cough	988	459	479	39	17	22	45	23
ましん Measles	2 810	.	.	318	.	.	297	.
破傷風 Tetanus	43	27	16	2	1	1	6	4
マラリア Malaria	56	54	2	3	3	—	5	5
つつが虫病 Tsutsugamushi	885	518	367	48	26	22	11	8
フィラリア病 Filariasis	1	1	—	—	—	—	—	—
住血吸虫病 Schistosomiasis	1	1	—	—	—	—	—	—
らい Leprosy	42

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	インフルエンザ Influenza	—	.	.	—	.	.	—
百日せき Whooping cough	108	55	53	105	49	56	107	51
ましん Measles	244	.	.	187	.	.	112	.
破傷風 Tetanus	2	—	2	7	6	1	4	3
マラリア Malaria	7	6	1	4	3	1	4	4
つつが虫病 Tsutsugamushi	33	20	13	16	13	3	13	6
フィラリア病 Filariasis	—	—	—	—	—	—	—	—
住血吸虫病 Schistosomiasis	—	—	—	1	1	—	—	—
らい Leprosy

資料：「らい」は厚生省報告例（衛生関係）による。
注：狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、黄熱、回帰熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・月別

CASES (REPORTABLE) BY SEX AND MONTH

昭和60年
1985

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
.	6 159	.	.	248	.	.	-	.	.	-	.	.
22	54	24	30	59	32	27	111	54	57	108	56	52
.	268	.	.	383	.	.	357	.	.	262	.	.
2	1	-	1	1	1	-	4	3	1	1	1	-
-	3	3	-	7	7	-	10	10	-	4	4	-
3	3	2	1	12	6	6	96	56	40	65	36	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
.	-	.	.	2 471	.	.	17 230	.	.
56	108	53	50	61	29	32	38	16	22
.	75	.	.	96	.	.	211	.	.
1	8	4	4	5	3	2	2	1	1
-	6	6	-	1	1	-	2	2	-
7	50	35	15	295	164	131	243	146	97
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.

Source: "Leprosy" Statistical Report on Public Health Services.

Note: None case of Rabies, Anthrax, Infectious diarrhea, Yellow fever and Relapsing fever in this year.

第12表 届出伝染病り患率

TABLE 12 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	インフルエンザ Influenza	52.5	.	.	65.7	.	.	330.6
百日せき Whooping cough	0.8	0.8	0.8	0.4	0.3	0.4	0.5	0.5
ましん Measles	2.3	.	.	3.1	.	.	3.2	.
破傷風 Tetanus	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
マラリア Malaria	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	—	0.1	0.1
つつが虫病 Tsutsugamushi	0.7	0.9	0.6	0.5	0.5	0.4	0.1	0.2
フィラリア病 Filariasis	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—
住血吸虫病 Schistosomiasis	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—
らい Leprosy	0.0

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	インフルエンザ Influenza	—	.	.	—	.	.	—
百日せき Whooping cough	1.1	1.1	1.0	1.0	1.0	1.1	1.1	1.0
ましん Measles	2.4	.	.	1.8	.	.	1.1	.
破傷風 Tetanus	0.0	—	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1
マラリア Malaria	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
つつが虫病 Tsutsugamushi	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1
フィラリア病 Filariasis	—	—	—	—	—	—	—	—
住血吸虫病 Schistosomiasis	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—
らい Leprosy

注：第11表の資料，注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・性・月別

EACH DISEASE (REPORTABLE) BY SEX AND MONTH

昭和60年
1985

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
	59.9	.	.	2.5	.	.	-	.	.	-	.	.
0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.7	0.5	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0
.	2.6	.	.	3.8	.	.	3.5	.	.	2.6	.	.
0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	-
-	0.0	0.1	-	0.1	0.1	-	0.1	0.2	-	0.0	0.1	-
0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.9	1.1	0.8	0.7	0.7	0.6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
.	-	.	.	24.8	.	.	167.5	.	.
1.1	1.0	1.0	1.0	0.6	0.6	0.6	0.4	0.3	0.4
.	0.7	.	.	1.0	.	.	2.1	.	.
0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
-	0.1	0.1	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
0.1	0.5	0.7	0.3	3.0	3.4	2.6	2.4	2.9	1.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.

Note: See Source and Note of P.67.

第13表 法定・指定伝染病

TABLE 13 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES (LEGAL,

年 齡 Age	コ レ ラ Cholera			赤 痢 Dysentery									腸 チ フ ス Typhoid fever		
				総 数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic Dysentery					
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	34	18	16	1 128	709	419	991	595	396	137	114	23	211	128	83
0 ~ 4歳 years old	—	—	—	81	50	31	79	49	30	2	1	1	7	4	3
0	—	—	—	3	3	—	3	3	—	—	—	—	1	1	—
1	—	—	—	17	10	7	17	10	7	—	—	—	2	1	1
2	—	—	—	10	8	2	10	8	2	—	—	—	1	—	1
3	—	—	—	23	11	12	23	11	12	—	—	—	2	1	1
4	—	—	—	28	18	10	26	17	9	2	1	1	1	1	—
5 ~ 9	—	—	—	86	48	38	85	48	37	1	—	1	22	15	7
5	—	—	—	26	16	10	26	16	10	—	—	—	2	2	—
6	—	—	—	19	9	10	19	9	10	—	—	—	7	5	2
7	—	—	—	17	9	8	16	9	7	1	—	1	2	1	1
8	—	—	—	14	6	8	14	6	8	—	—	—	3	2	1
9	—	—	—	10	8	2	10	8	2	—	—	—	8	5	3
10 ~ 14	—	—	—	49	25	24	48	24	24	1	1	—	21	14	7
10	—	—	—	8	3	5	8	3	5	—	—	—	1	1	—
11	—	—	—	8	5	3	8	5	3	—	—	—	9	6	3
12	—	—	—	8	3	5	7	2	5	1	1	—	5	2	3
13	—	—	—	10	4	6	10	4	6	—	—	—	3	3	—
14	—	—	—	15	10	5	15	10	5	—	—	—	3	2	1
15 ~ 19	—	—	—	31	21	10	31	21	10	—	—	—	12	6	6
20 ~ 24	7	1	6	206	138	68	195	129	66	11	9	2	17	12	5
25 ~ 29	7	3	4	166	101	65	162	100	62	4	1	3	19	12	7
30 ~ 34	—	—	—	118	68	45	101	59	42	12	9	3	21	16	5
35 ~ 39	3	3	—	88	53	30	71	43	28	12	10	2	14	8	6
40 ~ 44	2	2	—	58	47	11	36	28	8	22	19	3	22	16	6
45 ~ 49	2	1	1	39	28	11	30	19	11	9	9	—	9	5	4
50 ~ 54	3	3	—	51	41	10	31	21	10	20	20	—	6	4	2
55 ~ 59	3	1	2	47	27	20	30	18	17	17	14	3	6	4	2
60 ~ 64	4	3	1	41	24	17	32	16	16	9	8	1	11	6	5
65 ~ 69	2	1	1	34	16	18	28	12	16	6	4	2	4	1	3
70 ~ 74	1	—	1	21	12	9	18	5	8	8	7	1	9	2	7
75 ~ 79	—	—	—	8	4	4	6	3	3	2	1	1	4	1	3
80 ~ 84	—	—	—	10	5	5	9	4	5	1	1	—	4	1	3
85 歳 以上	—	—	—	4	1	3	4	1	3	—	—	—	3	1	2
不 詳 Unknown	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

注：痘そう、発しんチフス、ペスト、ラッサ熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・年齢(5歳階級)別

DESIGNATED) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和60年
1985

パラチフス Paratyphoid fever			しょう紅熱 Scarlet fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis			急性灰白髄炎 Acute Poliomyelitis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
141	79	62	368	203	165	10	7	3	27	20	7	40	27	13	1	1	-
19	12	7	122	74	48	3	3	-	4	2	2	6	5	1	1	1	-
4	2	2	-	-	-	2	2	-	3	1	2	-	-	-	1	1	-
4	3	1	4	1	3	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
3	2	1	21	11	10	1	1	-	1	1	-	2	2	-	-	-	-
4	2	2	30	19	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	3	1	67	43	24	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-
19	9	10	218	116	102	1	1	-	2	2	-	3	3	-	-	-	-
8	1	7	33	54	29	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
3	1	2	58	30	28	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3	3	-	34	16	18	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3	3	-	30	12	18	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	13	4	9	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
11	5	6	24	12	12	-	-	-	9	7	2	1	1	-	-	-	-
4	3	1	7	2	5	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	9	5	4	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3	1	2	4	1	3	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-
1	-	1	2	2	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-
2	1	1	2	2	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-
4	2	2	3	1	2	1	-	1	5	4	1	-	-	-	-	-	-
7	4	3	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
11	9	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
15	7	8	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	-	-	-	-
10	8	2	-	-	-	2	2	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-
6	4	2	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	-	-	-	-
4	2	2	1	-	1	-	-	-	2	2	-	4	2	2	-	-	-
3	3	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	2	-	-	-	-
7	4	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	5	3	2	-	-	-
9	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-
5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-
3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-
5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague, Acute and Lassa fever in this year.

第14表 法定・指定伝染病り患率

TABLE 14 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

年 齢 Age	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
	総 数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む) Shigellosis (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery			総 数 Total			総 数 Total		
				総 数 Total	男 M.	女 F.	総 数 Total	男 M.	女 F.						
総 数 Total	男 Male	女 Female	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	
総 数 All ages	0.0	0.0	0.0	0.9	1.2	0.7	0.8	1.0	0.6	0.1	0.2	0.0	0.2	0.2	0.1
0 ~ 4 歳 years old	-	-	-	1.1	1.3	0.9	1.1	1.3	0.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
0	-	-	-	0.2	0.4	-	0.2	0.4	-	-	-	-	0.1	0.1	-
1	-	-	-	1.1	1.3	1.0	1.1	1.3	1.0	-	-	-	0.1	0.1	0.1
2	-	-	-	0.7	1.0	0.3	0.7	1.0	0.3	-	-	-	0.1	-	0.1
3	-	-	-	1.5	1.4	1.6	1.5	1.4	1.6	-	-	-	0.1	0.1	0.1
4	-	-	-	1.8	2.3	1.3	1.7	2.2	1.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-
5 ~ 9	-	-	-	1.0	1.1	0.9	1.0	1.1	0.9	0.0	-	0.0	0.3	0.3	0.2
5	-	-	-	1.6	2.0	1.3	1.6	2.0	1.3	-	-	-	0.1	0.2	-
6	-	-	-	1.2	1.1	1.3	1.2	1.1	1.3	-	-	-	0.4	0.6	0.3
7	-	-	-	1.0	1.0	1.0	0.9	1.0	0.8	0.1	-	0.1	0.1	0.1	0.1
8	-	-	-	0.8	0.7	0.9	0.8	0.7	0.9	-	-	-	0.2	0.2	0.1
9	-	-	-	0.5	0.8	0.2	0.5	0.8	0.2	-	-	-	0.4	0.5	0.3
10 ~ 14	-	-	-	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	-	0.2	0.3	0.1
10	-	-	-	0.4	0.3	0.5	0.4	0.3	0.5	-	-	-	0.1	0.1	-
11	-	-	-	0.4	0.5	0.3	0.4	0.5	0.3	-	-	-	0.4	0.6	0.3
12	-	-	-	0.4	0.3	0.5	0.3	0.2	0.5	0.0	0.1	-	0.2	0.2	0.3
13	-	-	-	0.5	0.4	0.6	0.5	0.4	0.6	-	-	-	0.1	0.3	-
14	-	-	-	0.8	1.0	0.5	0.8	1.0	0.5	-	-	-	0.2	0.2	0.1
15 ~ 19	-	-	-	0.3	0.5	0.2	0.3	0.5	0.2	-	-	-	0.1	0.1	0.1
20 ~ 24	0.1	0.0	0.1	2.5	3.3	1.7	2.4	3.1	1.6	0.1	0.2	0.0	0.2	0.3	0.1
25 ~ 29	0.1	0.1	0.1	2.1	2.6	1.7	2.1	2.5	1.6	0.1	0.0	0.1	0.2	0.3	0.2
30 ~ 34	-	-	-	1.2	1.5	1.0	1.1	1.3	0.9	0.1	0.2	0.1	0.2	0.4	0.1
35 ~ 39	0.0	0.1	-	0.8	1.0	0.6	0.7	0.8	0.5	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1
40 ~ 44	0.0	0.0	-	0.6	1.0	0.2	0.4	0.6	0.2	0.2	0.4	0.1	0.2	0.4	0.1
45 ~ 49	0.0	0.0	0.0	0.5	0.7	0.3	0.4	0.5	0.3	0.1	0.2	-	0.1	0.1	0.1
50 ~ 54	0.0	0.1	-	0.6	1.0	0.2	0.4	0.5	0.2	0.3	0.5	-	0.1	0.1	0.0
55 ~ 59	0.0	0.0	0.1	0.7	0.8	0.6	0.4	0.4	0.5	0.2	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1
60 ~ 64	0.1	0.1	0.0	0.8	1.0	0.6	0.6	0.7	0.5	0.2	0.3	0.0	0.2	0.3	0.2
65 ~ 69	0.0	0.1	0.0	0.8	0.9	0.7	0.7	0.7	0.7	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
70 ~ 74	0.0	-	0.0	0.6	0.8	0.4	0.4	0.3	0.4	0.2	0.5	0.0	0.3	0.1	0.3
75 ~ 79	-	-	-	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2
80 ~ 84	-	-	-	0.7	0.9	0.6	0.6	0.7	0.6	0.1	0.2	-	0.3	0.2	0.3
85 歳以上	-	-	-	0.5	0.4	0.6	0.5	0.4	0.6	-	-	-	0.4	0.4	0.4
不 詳 Unknown

注：第13表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・性・年齢(5歳階級)別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND AGE GROUP OF 5 - YEARS

昭和60年
1985

パラチフス Paratyphoid fever			しょう紅熱 Scarlet fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis			急性灰白髄炎 Acute Poliomyelitis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
0.3	0.3	0.2	1.6	1.9	1.3	0.0	0.1	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-
0.3	0.3	0.3	-	-	-	0.1	0.3	-	0.2	0.1	0.3	-	-	-	0.1	0.1	-
0.3	0.4	0.1	0.3	0.1	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-
0.2	0.3	0.1	1.4	1.4	1.4	0.1	0.1	-	0.1	0.1	-	0.1	0.3	-	-	-	-
0.3	0.3	0.3	2.0	2.5	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.3	0.4	0.1	4.4	5.5	3.2	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-
0.2	0.2	0.2	2.6	2.7	2.5	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.1	-	-	-	-
0.5	0.1	0.9	5.2	6.6	3.7	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
0.2	0.1	0.3	3.5	3.6	3.5	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.3	-	2.0	1.8	2.2	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.3	-	1.7	1.3	2.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.7	0.4	1.0	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	-	-	-	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-
0.2	0.3	0.1	0.4	0.2	0.5	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	0.1	0.4	0.5	0.4	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	-	-	-	0.0	0.1	-	0.0	0.1	-	-	-	-
0.0	-	0.1	0.1	0.2	-	-	-	-	0.1	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	-	-	-	-	0.2	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.1	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-
0.2	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	-	-	-
0.1	0.1	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-
0.1	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-
0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-
0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	-	0.0	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-
0.2	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.0	-	-	-
0.1	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-
0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-
0.2	0.3	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-
0.2	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.4	0.1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-
...

Note: See Note of p. 71.

TABLE 15 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES

年 齢 Age	インフルエンザ Influenza	百日せき Whooping cough			ましん Measles	破 傷 風 Tetanus		
		総 数 Total	男 Male	女 Female		総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	63 572	938	459	479	2 810	43	27	16
0 ~ 4 歳 years old	1 890	825	402	423	2 111	—	—	—
0	88	261	133	128	357	—	—	—
1	308	304	150	154	1 011	—	—	—
2	421	188	86	102	370	—	—	—
3	456	36	19	17	208	—	—	—
4	617	36	14	22	165	—	—	—
5 ~ 9	20 251	88	47	41	498	—	—	—
5	1 065	24	16	8	152	—	—	—
6	1 822	16	6	10	108	—	—	—
7	5 648	13	7	6	73	—	—	—
8	5 441	20	12	8	69	—	—	—
9	6 280	15	6	9	96	—	—	—
10 ~ 14	30 063	18	10	8	181	—	—	—
10	6 409	8	5	3	64	—	—	—
11	5 373	6	2	4	45	—	—	—
12	6 490	2	1	1	51	—	—	—
13	6 001	2	2	—	9	—	—	—
14	5 790	—	—	—	12	—	—	—
15 ~ 19	6 425	1	—	1	24	2	2	—
20 ~ 24	431	—	—	—	•	—	—	—
25 ~ 29	480	3	—	3	•	1	—	1
30 ~ 34	629	—	—	—	•	1	1	—
35 ~ 39	628	1	—	1	•	2	2	—
40 ~ 44	515	1	—	1	•	2	1	1
45 ~ 49	398	—	—	—	•	4	4	—
50 ~ 54	441	1	—	1	•	5	3	2
55 ~ 59	399	—	—	—	•	7	4	3
60 ~ 64	326	—	—	—	•	2	1	1
65 ~ 69	249	—	—	—	•	6	5	1
70 ~ 74	220	—	—	—	•	4	2	2
75 ~ 79	128	—	—	—	•	3	—	3
80 ~ 84	68	—	—	—	•	3	2	1
85 歳 以上	33	—	—	—	•	1	—	1
不 詳 Unknown	3	—	—	—	1	—	—	—

注：(1) ましんの15~19歳の行は、15歳以上と読み替える。
(2) 狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、黄熱、回帰熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

者数, 病類・性・年齢(5歳階級)別

(REPORTABLE) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和60年
1985

マラリア Malaria			つつが虫病 Tsutsugamushi			フィラリア病 Filariasis			住血吸虫病 Schistosomiasis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
56	54	2	885	518	367	1	1	-	1	1	-
-	-	-	10	6	4	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	6	3	3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	12	7	5	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	7	5	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	12	9	3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	4	3	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	9	5	4	-	-	-	-	-	-
11	10	1	8	7	1	-	-	-	-	-	-
15	15	-	19	13	6	-	-	-	1	1	-
14	13	1	43	30	13	-	-	-	-	-	-
5	5	-	62	41	21	-	-	-	-	-	-
2	2	-	71	48	23	-	-	-	-	-	-
1	1	-	98	51	47	-	-	-	-	-	-
2	2	-	122	73	49	-	-	-	-	-	-
1	1	-	118	61	57	-	-	-	-	-	-
2	2	-	111	64	47	-	-	-	-	-	-
-	-	-	87	43	44	-	-	-	-	-	-
1	1	-	51	29	22	1	1	-	-	-	-
-	-	-	32	18	14	-	-	-	-	-	-
1	1	-	17	10	7	-	-	-	-	-	-
-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note : (1) Age group of 15~19 Years in Measles, means the total case of over 15 years old.

(2) None case of Rabies, Anthrax, Infectious diarrhea, Yellow fever and Relapsing fever in this year.

第16表 届出伝染病り患率

TABLE 16 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

年 齢 Age	インフルエンザ Influenza	百 日 せ き Whooping cough			ま し ん Measles	破 傷 風 Tetanus		
		総 数 Total	男 Male	女 Female		総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	52.5	0.8	0.8	0.8	2.3	0.0	0.0	0.0
0 ~ 4歳 years old	25.3	11.1	10.5	11.6	28.3	-	-	-
0	6.2	18.3	18.2	18.3	25.0	-	-	-
1	20.7	20.4	19.7	21.2	67.9	-	-	-
2	28.0	12.5	11.2	13.9	24.6	-	-	-
3	30.2	2.4	2.5	2.3	13.8	-	-	-
4	40.4	2.4	1.8	3.0	10.8	-	-	-
5 ~ 9	237.4	1.0	1.1	1.0	5.8	-	-	-
5	66.7	1.5	2.0	1.0	9.5	-	-	-
6	111.4	1.0	0.7	1.3	6.3	-	-	-
7	330.8	0.8	0.8	0.7	4.3	-	-	-
8	310.6	1.1	1.3	0.9	3.9	-	-	-
9	341.1	0.8	0.6	1.0	5.2	-	-	-
10 ~ 14	299.4	0.2	0.2	0.2	1.8	-	-	-
10	332.4	0.4	0.5	0.3	3.3	-	-	-
11	264.0	0.3	0.2	0.4	2.2	-	-	-
12	313.7	0.1	0.1	0.1	2.5	-	-	-
13	295.8	0.1	0.2	-	0.4	-	-	-
14	292.1	-	-	-	0.6	-	-	-
15 ~ 19	71.5	0.0	-	0.0	0.3	0.0	0.0	-
20 ~ 24	5.3	-	-	-	*	-	-	-
25 ~ 29	6.1	0.0	-	0.1	*	0.0	-	0.0
30 ~ 34	6.9	-	-	-	*	0.0	0.0	-
35 ~ 39	5.8	0.0	-	0.0	*	0.0	0.0	-
40 ~ 44	5.6	0.0	-	0.0	*	0.0	0.0	0.0
45 ~ 49	4.8	-	-	-	*	0.0	0.1	-
50 ~ 54	5.6	0.0	-	0.0	*	0.1	0.1	0.0
55 ~ 59	5.7	-	-	-	*	0.1	0.1	0.1
60 ~ 64	6.0	-	-	-	*	0.0	0.0	0.0
65 ~ 69	5.9	-	-	-	*	0.1	0.3	0.0
70 ~ 74	6.2	-	-	-	*	0.1	0.1	0.1
75 ~ 79	5.1	-	-	-	*	0.1	-	0.2
80 ~ 84	4.7	-	-	-	*	0.2	0.4	0.1
85 歳 以上	4.2	-	-	-	*	0.1	-	0.2
不 詳 Unknown

注：第15表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・性・年齢(5歳階級)別
 (REPORTABLE) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和60年
 1985

マラリア Malaria			つつが虫病 Tsutsugamushi			フィラリア病 Filariasis			住血吸虫病 Schistosomiasis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
0.0	0.1	0.0	0.7	0.9	0.6	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
-	-	-	0.1	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.4	0.4	0.4	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.8	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	-	0.3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.4	0.6	0.2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.2	0.3	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-
0.2	0.4	-	0.2	0.3	0.2	-	-	-	0.0	0.0	-
0.2	0.3	0.0	0.5	0.7	0.3	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	0.6	0.8	0.4	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	-	0.8	1.1	0.5	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	-	1.2	1.2	1.1	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	1.5	1.9	1.2	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	-	1.7	1.8	1.6	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	2.1	2.7	1.6	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2.1	2.4	1.8	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	1.4	1.9	1.1	0.0	0.1	-	-	-	-
-	-	-	1.3	1.8	0.9	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	1.2	1.8	0.8	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.4	1.2	-	-	-	-	-	-	-
...

Note: See Note of p.75.

TABLE 17 NUMBER OF SHIGELLOSIS-CASES OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE

都道府県 指定都市 Prefecture	総数 Total	菌 検												不明 Un- known	
		A 群 A group													
		総数 Total	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
全 All Japan 国	991	32	4	8	4	4	-	3	1	-	2	-	-	-	6
01 北海道	14	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02 青森	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
03 岩手	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
04 宮城	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05 秋田	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
06 山形	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07 福島	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
08 茨城	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09 栃木	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10 群馬	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11 埼玉	52	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
12 千葉	40	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13 東京都	225	9	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	3	
14 神奈川県	68	2	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	
15 新潟	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16 富山	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17 石川	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18 福井	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19 山梨	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20 長野	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21 岐阜	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22 静岡県	22	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
23 愛知県	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24 三重	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25 滋賀	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26 京都	21	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
27 大阪	103	8	1	2	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
28 兵庫県	39	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29 奈良	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30 和歌山	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
31 鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32 島根	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33 岡山	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34 広島	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35 山口	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36 徳島	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
37 香川県	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
38 愛媛	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
39 高松	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
40 福岡	109	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
41 佐賀	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
42 長門	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
43 熊本	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44 大分	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
45 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46 鹿児島	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
47 沖縄	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Designated city Secondary mentioned															
札幌	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
仙台	30	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
東京	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
名古屋	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大阪	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
京都	48	3	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
神戸	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
広島	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
北九州	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福岡	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 診断方法・菌型・都道府県一指定都市(再掲)別

(INCLUDE EKIRI), BY TYPES OF EXAMINATION, TYPES

昭和60年
1985

査 Bacillary test

総数 Total	B											群 B group							不明 Unknown	
	1a	1b	1	2a	2b	2	3a	3b	3c	3	4a	4b	4	5a	5b	5	6	X		Y
335	6	34	5	122	25	3	16	4	1	-	11	1	8	1	-	2	41	3	1	51
6	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	1	1	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	1	-	4	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	7	-	1	3
17	-	5	-	5	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1
72	2	6	1	17	2	2	2	1	-	2	-	2	1	-	1	1	9	-	-	24
14	-	3	-	6	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
6	-	1	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
15	1	1	1	5	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3
31	-	3	-	23	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6	-	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
12	-	2	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	1
33	1	4	1	17	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	1	-	-	5
24	-	4	-	4	8	-	2	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
4	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
6	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	2
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1
2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
11	1	1	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
6	-	2	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
4	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

第17表 細菌性赤痢(疫痢を含む。)

TABLE 17 NUMBER OF SHIGELLOSIS—CASES OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE

都道府県 指定都市 Prefecture		菌 検										
		C 群										
		総 数 Total	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
全	All Japan	48	4	8	3	7	—	—	—	6	—	—
01	北海道	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
02	青森	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
03	岩手	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
04	宮城	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
05	秋田	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06	山形	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07	福島	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
08	茨城	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09	栃木	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
10	群馬	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	埼玉	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	千葉	3	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—
13	東京	11	1	4	—	—	—	—	—	2	—	—
14	神奈川	4	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
15	新潟	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	富山	2	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—
17	石川	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	福井	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	山梨	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	長野	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	岐阜	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	静岡	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	愛知	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	三重	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	滋賀	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	京都	3	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
27	大阪	6	—	—	1	2	—	—	—	1	—	—
28	兵庫	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	奈良	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
30	和歌山	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	鳥取	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	島根	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	岡山	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	広島	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	山口	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	徳島	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	香川	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
38	愛媛	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39	高松	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	福岡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	佐賀	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	長門	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
43	熊本	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44	鹿儿岛	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
45	大分	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	宮崎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
47	鹿児島	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Designated city												
Secondary mentioned												
	札幌市	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
(再	横川市	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
掲)	名京市	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	大分市	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	北福	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	九	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	州	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	鹿	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	鹿	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	北	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	福	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 診断方法・菌型・都道府県一指定都市(再掲)別

(INCLUDE EKIRI), BY TYPES OF EXAMINATION, TYPES

昭和60年
1985

査 査 Bacillary test												臨床決定	その他
C group									D 群	不 明	その他	Clinical diagnosis	Other
11	12	13	14	15	16	17	18	不 明 Unknown	D group	Unknown	Other		
1	9	-	2	-	-	-	-	8	531	32	2	11	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	54	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	1	-
-	3	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	125	5	1	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	40	2	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
-	8	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	1	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	1	53	2	-	1	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	95	5	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	4	-	-	-

伝染病
18表
19表

第18表 細菌性赤痢(疫痢を含む)患者数・構成割合, 菌群・都道府県-指定都市(再掲)別
TABLE 18 NUMBER OF CASES, PERCENTAGE OF SHIGELLOSIS (INCLUDE EKIRI)
BY GROUPS OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE
昭和60年
1985

都道府県 指定都市 Prefecture	患者数 Cases							構成割合(%) Percentage						
	総数 Total	A群 A-group	B群 B-group	C群 C-group	D群 D-group	不明 Un-known	その他 Other	総数 Total	A群 A-group	B群 B-group	C群 C-group	D群 D-group	不明 Un-known	その他 Other
全 国 All Japan	980	32	335	48	531	32	2	100.0	3.3	34.2	4.9	54.2	3.3	0.2
01 北海道	13	1	6	2	4	-	-	100.0	7.7	46.2	15.4	30.8	-	-
02 青森県	5	-	1	2	2	-	-	100.0	-	20.0	40.0	40.0	-	-
03 岩手県	56	-	1	1	54	-	-	100.0	-	1.8	1.8	96.4	-	-
04 宮城県	3	-	1	-	-	2	-	100.0	-	33.3	-	-	66.7	-
05 秋田県	14	-	14	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
06 山形県	26	-	-	-	26	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
07 福島県	4	1	3	-	-	-	-	100.0	25.0	75.0	-	-	-	-
08 茨城県	8	-	3	1	3	1	-	100.0	-	37.5	12.5	37.5	12.5	-
09 栃木県	4	-	-	1	2	1	-	100.0	-	-	25.0	50.0	25.0	-
10 群馬県	3	-	2	-	1	-	-	100.0	-	66.7	-	33.3	-	-
11 埼玉県	51	2	18	2	29	-	-	100.0	3.9	35.3	3.9	56.9	-	-
12 千葉県	39	1	17	3	18	-	-	100.0	2.6	43.6	7.7	46.2	-	-
13 東京都	223	9	72	11	125	5	1	100.0	4.0	32.3	4.9	56.1	2.2	0.4
14 神奈川県	63	2	14	4	40	2	1	100.0	3.2	22.2	6.3	63.5	3.2	1.6
15 新潟県	3	-	1	-	2	-	-	100.0	-	33.3	-	66.7	-	-
16 富山県	6	-	2	2	1	1	-	100.0	-	33.3	33.3	16.7	16.7	-
17 石川県	4	-	2	1	1	-	-	100.0	-	50.0	25.0	25.0	-	-
18 福井県	2	-	-	-	-	2	-	100.0	-	-	-	-	100.0	-
19 山梨県	3	-	1	-	1	1	-	100.0	-	33.3	-	33.3	33.3	-
20 長野県	8	-	6	-	1	1	-	100.0	-	75.0	-	12.5	12.5	-
21 岐阜県	9	-	6	-	2	1	-	100.0	-	66.7	-	22.2	11.1	-
22 静岡県	22	1	15	3	2	1	-	100.0	4.5	68.2	13.6	9.1	4.5	-
23 愛知県	59	-	31	-	28	-	-	100.0	-	52.5	-	47.5	-	-
24 三重県	6	-	2	-	4	-	-	100.0	-	33.3	-	66.7	-	-
25 滋賀県	10	-	6	1	2	1	-	100.0	-	60.0	10.0	20.0	10.0	-
26 京都府	21	1	12	3	4	1	-	100.0	4.8	57.1	14.3	19.0	4.8	-
27 大阪府	102	8	33	6	53	2	-	100.0	7.8	32.4	5.9	52.0	2.0	-
28 兵庫県	39	1	24	-	14	-	-	100.0	2.6	61.5	-	35.9	-	-
29 奈良県	10	-	4	2	4	-	-	100.0	-	40.0	20.0	40.0	-	-
30 和歌山県	1	-	1	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
31 鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根県	2	-	1	-	-	1	-	100.0	-	50.0	-	-	50.0	-
33 岡山県	6	-	3	-	3	-	-	100.0	-	50.0	-	50.0	-	-
34 広島県	8	-	6	-	2	-	-	100.0	-	75.0	-	25.0	-	-
35 山口県	4	2	2	-	-	-	-	100.0	50.0	50.0	-	-	-	-
36 徳島県	4	-	2	-	-	2	-	100.0	-	50.0	-	-	50.0	-
37 香川県	5	-	1	1	3	-	-	100.0	-	20.0	20.0	60.0	-	-
38 愛媛県	3	-	2	-	1	-	-	100.0	-	66.7	-	33.3	-	-
39 高知県	4	1	3	-	-	-	-	100.0	25.0	75.0	-	-	-	-
40 福岡県	108	1	7	-	95	5	-	100.0	0.9	6.5	-	88.0	4.6	-
41 佐賀県	1	-	1	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
42 長門県	9	-	6	1	1	1	-	100.0	-	66.7	11.1	11.1	11.1	-
43 熊本県	2	-	-	-	2	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
44 大分県	2	-	-	1	-	1	-	100.0	-	-	50.0	-	50.0	-
45 宮崎県	2	-	-	-	-	-	-	100.0	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島県	3	-	3	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
47 沖縄県	2	1	-	-	1	-	-	100.0	50.0	-	-	50.0	-	-
Designated city														
Secondary mentioned														
(再掲)	札幌市	10	1	4	2	3	-	100.0	10.0	40.0	20.0	30.0	-	-
	旭川市	30	1	8	-	20	1	100.0	3.3	26.7	-	66.7	3.3	-
	名寄市	13	1	2	1	9	-	100.0	7.7	15.4	7.7	69.2	-	-
	稚内市	11	-	4	-	7	-	100.0	-	36.4	-	63.6	-	-
	帯広市	16	-	10	2	3	1	100.0	-	62.5	12.5	18.8	6.3	-
	旭川市	48	3	11	1	32	1	100.0	6.3	22.9	2.1	66.7	2.1	-
	釧路市	17	-	6	-	11	-	100.0	-	35.3	-	64.7	-	-
	帯広市	6	-	4	-	2	-	100.0	-	66.7	-	33.3	-	-
	旭川市	2	-	1	-	1	-	100.0	-	50.0	-	50.0	-	-
	帯広市	96	-	2	-	90	4	100.0	-	2.1	-	93.8	4.2	-

注：構成割合の数値は四捨五入しているため、内訳の合計が総数に合わない場合もある。
Note: Figures of percentage may not add up to totals because of rounding.

第19表 法定・指定伝染病患者数, 病類・週別

TABLE 19 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES
(LEGAL, DESIGNATED) BY WEEK昭和60年
1985

週 Week	コレラ Cholera	赤 痢 Dysentery			腸チフス Typhoid fever	パラチフス Paratyphoid fever	しょう紅熱 Scarlet fever	ジフテリア Diphtheria	流行性 脳脊髄 膜炎 Meningo- coccal meningi- tis	日本脳炎 Japanese encephali- tis	急性灰 白髄炎 Acute Poliomye- litis
		総 数 Total	細菌性 赤痢 (疫痢を 含む。) Shigello- sis (include Ekiri)	アメーバ 性赤痢 Amoebic dysente- ry							
総 数	34	1 128	991	137	211	141	388	10	27	40	1
第1週	—	6	6	—	—	—	2	—	—	—	—
2	—	22	20	2	3	—	6	—	—	—	—
3	—	14	13	1	2	1	9	—	1	—	—
4	1	18	17	1	2	4	10	—	—	—	—
5	—	11	6	5	7	1	15	1	—	—	—
6	—	11	5	6	4	—	7	1	1	—	—
7	1	11	10	1	11	—	8	—	—	—	—
8	—	17	13	4	9	3	8	—	—	—	—
9	—	15	10	5	4	—	5	1	—	—	—
10	—	16	11	5	7	—	12	—	1	—	—
11	—	31	29	2	4	1	13	—	2	—	—
12	1	41	37	4	3	2	11	—	5	—	—
13	—	42	41	1	3	1	3	—	1	—	—
14	1	48	43	5	2	3	1	—	1	—	—
15	—	21	20	1	7	—	3	1	1	—	—
16	—	17	16	1	15	3	10	—	—	—	—
17	—	19	15	4	5	2	6	—	1	—	—
18	—	14	9	5	4	2	9	—	—	—	—
19	2	30	28	2	3	4	7	—	—	—	—
20	16	21	16	5	5	4	13	—	—	—	—
21	1	17	14	3	5	6	4	—	2	—	—
22	—	14	10	4	9	10	7	—	—	—	—
23	1	15	13	2	10	3	8	—	1	—	—
24	—	13	12	1	5	5	14	—	—	—	—
25	1	15	13	2	7	3	15	—	—	—	—
26	—	10	8	2	4	3	9	—	—	—	—
27	—	14	10	4	6	3	8	—	—	—	—
28	1	19	16	3	1	6	4	—	—	—	—
29	1	28	22	6	3	2	4	—	—	—	1
30	—	12	12	—	2	2	6	1	—	—	—
31	—	13	12	1	5	5	3	—	—	—	—
32	—	16	13	3	3	6	2	—	—	1	—
33	1	27	22	5	1	8	—	—	1	2	—
34	1	39	37	2	5	9	—	—	1	4	—
35	—	27	26	1	2	5	1	—	—	3	—
36	—	25	22	3	2	3	1	—	—	5	—
37	—	16	13	3	2	6	8	—	—	11	—
38	—	16	12	4	5	3	3	—	—	2	—
39	—	23	19	4	3	2	6	—	1	2	—
40	2	11	9	2	3	3	2	—	—	2	—
41	—	8	6	2	1	1	3	1	—	4	—
42	—	17	16	1	4	5	7	—	—	2	—
43	1	18	17	1	4	2	4	—	—	—	—
44	—	11	10	1	3	3	5	1	—	—	—
45	—	19	17	2	2	3	7	—	—	1	—
46	1	19	17	2	1	—	11	—	—	—	—
47	1	13	9	4	1	—	8	—	—	—	—
48	—	26	25	1	2	—	—	—	—	—	—
49	—	40	37	3	3	1	12	—	—	—	—
50	—	94	93	1	5	—	6	—	—	—	—
51	—	32	32	—	1	—	9	—	—	—	—
52	—	25	21	4	1	—	9	1	1	4	—
53	—	11	11	—	—	—	—	—	—	—	—

注: 痘そう, 発しんチフス, ベスト, ラッサ熱は本年発生がなかった。

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague and Lassa fever in this year.

第20表 届出伝染病患者数, 病類・週別

TABLE 20 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES
(REPORTABLE) BY WEEK

昭和60年
1985

週	インフルエンザ	百日せき	破傷風	マラリア	つつが虫病	フィラリア病	住血吸虫病
Week	Influenza	Whooping cough	Tetanus	Malaria	Tsutsugamushi	Filariasis	Schistosomiasis
総数	63 572	938	43	56	885	1	1
第1週	—	3	—	1	5	—	—
2	49	15	—	—	17	—	—
3	689	8	—	—	10	—	—
4	2 723	8	—	1	11	—	—
5	6 660	10	2	1	5	—	—
6	8 604	11	3	2	4	—	—
7	7 291	22	2	1	3	—	—
8	6 726	4	1	2	3	—	—
9	6 480	11	—	—	1	—	—
10	2 579	19	1	—	—	—	—
11	1 410	7	—	—	—	—	—
12	365	10	—	—	1	—	—
13	42	9	—	3	2	—	—
14	106	13	—	1	1	—	—
15	74	16	1	3	2	—	—
16	23	10	—	—	1	—	—
17	45	17	—	1	5	—	—
18	—	29	—	6	12	—	—
19	—	35	—	1	16	—	—
20	—	15	—	2	22	—	—
21	—	19	1	—	34	—	—
22	—	17	3	3	16	—	—
23	—	39	—	1	20	1	—
24	—	26	1	2	16	—	—
25	—	23	—	1	19	—	—
26	—	18	—	—	9	—	—
27	—	29	1	1	9	—	—
28	—	32	—	2	3	—	—
29	—	19	1	2	7	—	—
30	—	23	—	2	11	—	—
31	—	15	—	1	7	—	—
32	—	29	3	—	4	—	—
33	—	26	2	1	2	—	—
34	—	20	—	1	1	—	—
35	—	22	2	1	5	—	1
36	—	31	2	1	—	—	—
37	—	35	—	2	7	—	—
38	—	22	1	1	6	—	—
39	—	13	1	—	—	—	—
40	—	32	2	3	—	—	—
41	—	26	—	1	4	—	—
42	—	23	1	1	9	—	—
43	—	11	5	—	8	—	—
44	157	19	—	1	36	—	—
45	10	19	—	1	29	—	—
46	221	16	1	—	75	—	—
47	1 101	4	2	—	78	—	—
48	982	15	2	—	106	—	—
49	4 145	17	—	1	38	—	—
50	5 024	8	—	—	46	—	—
51	6 246	2	1	1	76	—	—
52	1 697	11	1	—	33	—	—
53	118	—	—	—	—	—	—

注: 狂犬病, 炭そ, 伝染性下痢症, 黄熱, 回帰熱は本年発生がなかった。

Note: None case of Rabies, Anthrax, Infectious diarrhea, Yellow fever and Relapsing fever in this year.

COMMUNICABLE DISEASES

第 21 表 法定・指定伝染病疑似症患者数，病類・年次別

TABLE 21 NUMBER OF EACH DISEASE—SUSPECTED CASES
(LEGAL, DESIGNATED), 1966—1985

昭和41年～昭和60年

年次 Year	コレラ Cholera	赤痢 Dysentery		腸チフス Typhoid fever	パラチフス Paratyphoid fever	痘そう Smallpox	発しん Epidemic typhus	しょう Scarlet fever	ジフテ Diphtheria	流行性 脳脊髄 膜炎 Meningococcal meningitis	ペスト Plague	日本脳炎 Japanese encephalitis	急性灰 白髄炎 Acute Poliomyelitis	
		細菌性 赤痢 (疫痢を 含む。) Shigellosis (include Ekiri)	アメーバ 性 赤痢 Amoebic dysentery											
1966	昭和41年	—	10 250	2	88	17	—	—	360	59	24	—	2 573	14
67	42	—	6 365	4	78	3	—	—	232	55	28	—	1 392	10
68	43	—	4 856	2	68	3	—	—	176	37	11	—	593	9
69	44	—	3 909	2	38	5	—	—	189	18	12	—	359	4
1970	45	—	3 300	2	29	7	—	—	141	18	11	—	286	3
71	46	—	2 278	6	38	4	—	—	156	16	10	—	179	1
72	47	—	2 553	4	39	5	—	—	126	14	5	—	84	—
73	48	—	2 069	9	41	3	—	—	101	18	7	—	112	7
74	49	—	2 145	5	59	6	1	—	123	19	9	—	89	3
75	50	—	1 920	4	41	10	—	—	188	10	7	—	90	1
76	51	—	1 581	4	41	6	—	—	80	12	6	—	66	—
77	52	22	1 528	6	32	9	—	—	97	5	6	—	41	—
78	53	5	1 305	4	44	11	—	—	127	9	11	—	100	—
79	54	4	1 000	5	48	23	—	—	76	5	10	—	82	1
1980	55	3	774	2	56	12	—	—	52	3	10	—	45	1
81	56	1	668	6	29	15	—	—	16	4	4	—	34	1
82	57	10	491	1	32	16	—	—	5	5	4	—	22	—
83	58	3	437	2	26	9	—	—	3	3	4	—	20	—
84	59	3	295	6	14	8	—	—	5	1	2	—	25	—
85	60	6	195	8	20	3	—	—	—	—	3	—	24	—

伝染病
22表
23表

第22表 法定・指定伝染病疑似症患者数, 病類・都道府県—指定都市(再掲)別

TABLE 22 NUMBER OF EACH DISEASE—SUSPECTED CASES
(LEGAL, DESIGNATED) IN EACH PREFECTURE

昭和60年
1985

都道府県 指定都市 Prefecture	コレラ Cholera	赤痢 Dysentery		腸チフス Typhoid fever	パラチフス Paratyphoid fever	痘そう Smallpox	発しんチフス Epidemic typhus	しょう紅熱 Scarlet fever	ジフテリア Diphtheria	流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	ペスト Plague	日本脳炎 Japanese encephalitis	急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis
		細菌性痢赤(疫痢を含む。) Shigellosis (include Ekiri)	アメーバ性痢赤 Amoebic dysentery										
全 国 All Japan	6	195	8	20	3	—	—	—	—	3	—	24	—
01 北海道	1	10	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
02 青森	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
03 岩手	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
04 宮城	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
05 秋田	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06 山形	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07 福島	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
08 茨城	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09 栃木	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—
10 群馬	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 埼玉県	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
12 千葉県	2	22	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13 東京都	1	38	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14 神奈川県	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15 新潟	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16 富山	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17 石川	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18 福井	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19 山梨	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20 長野	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21 岐阜	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22 静岡県	—	6	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23 愛知県	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24 三重	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
25 滋賀	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26 京都	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27 大阪	—	14	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28 兵庫県	—	7	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
29 奈良	—	5	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
30 和歌山	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—
31 鳥取	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32 島根	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33 岡山	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34 広島	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
35 山口	—	4	1	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—
36 徳島	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
37 香川	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38 愛媛	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
39 高松	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
40 福岡	—	22	—	3	—	—	—	—	—	3	—	3	—
41 佐賀	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42 長門	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
43 熊本	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44 大分	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
45 宮崎	—	4	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46 鹿児島	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
47 沖縄	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Designated city													
Secondary mentioned													
(再掲)													
札幌市	1	9	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
仙台市	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
市川市	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
横濱市	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
名古屋	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
京都市	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
大阪市	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
神戸市	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
広島市	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
北九州市	—	13	—	3	—	—	—	—	—	1	—	2	—

第23表 伝染病患者数(特定病類), 感染地(国内-国外)別

TABLE 23 NUMBER OF EACH SPECIFIC DISEASE-CASES(LEGAL) IN EACH PREVALENT, AREA(DOMESTIC-IMPORTED) 昭和60年
1985

感 染 地 Prevalent Area		コ レ ラ Cholera	細菌性赤痢 Shigello- sis	アメーバ性 赤痢 Amoebic dysentery	腸チフス Typhoid fever	パラチフス Paratypho- id fever	マラリア Malaria
総 数	Total	34	991	137	211	141	56
国内総数	Domestic cases	-	486	83	147	97	1
国外総数	Imported cases	33	469	25	37	32	53
アジア	Asia	33	415	18	27	27	25
インド	India	3	156	6	7	3	10
インドネシア	Indonesia	23	60	1	5	1	2
韓 国	Korea	-	10	1	-	2	-
カンボジア	Kampuchea	-	-	2	-	-	-
シンガポール	Singapore	2	8	1	-	1	-
スリランカ	Sri Lanka	-	6	-	-	-	1
タイ	Thailand	-	37	2	1	8	1
中 国	China(People's Republic of)	-	15	-	-	-	-
ネパール	Nepal	-	15	-	1	-	-
パキスタン	Pakistan	1	13	-	2	-	1
ビルマ	Burma	-	4	-	-	-	-
フィリピン	Philippines	4	34	3	5	4	9
マレーシア	Malaysia	-	5	1	1	5	-
クウェート	Kuwait	-	1	-	-	-	-
香 港	香港(Hong Kong)	-	5	1	1	-	-
バングラデシュ	Bangladesh	-	1	-	-	-	-
ベトナム	Viet Nam	-	4	-	-	-	-
トルコ	Turkey	-	1	-	1	-	-
サイパン	Saipan(Island)	-	4	-	-	-	-
台 湾	台湾(Communist China)	-	5	-	-	-	1
イラク	Iraq	-	2	-	-	-	-
サウジアラビア	Saudi Arabia	-	1	-	-	-	-
モルジブ	Moldives	-	1	-	-	-	-
アジアの感染地不明	Unspecified(Asia)	-	27	-	3	3	-
アフリカ	Africa	-	15	1	2	-	17
エジプト	Egypt	-	9	-	-	-	-
ケニア	Kenya	-	1	-	-	-	3
タンザニア	Tanzania	-	1	-	-	-	3
南アフリカ共和国	Republic of South Africa	-	-	-	-	-	1
マ リ	Mali	-	-	-	-	-	1
コンゴ	Congo	-	-	-	-	-	1
アルジェリア	Algeria	-	1	-	-	-	-
セネガル	Senegal	-	1	1	-	-	1
ガボン	Gabonese	-	-	-	-	-	1
ナイジェリア	Nigeria	-	-	-	2	-	1
マラウイ	Malawi	-	-	-	-	-	1
アフリカの感染地不明	Unspecified(Africa)	-	2	-	-	-	4
アメリカ	America	-	4	-	2	-	-
ブラジル	Brazil	-	1	-	-	-	-
パラグアイ	Paraguay	-	1	-	-	-	-
ハイチ	Haiti	-	1	-	-	-	-
チ リ	Chile	-	-	-	1	-	-
アメリカ合衆国	United States of America	-	1	-	-	-	-
アメリカの感染地不明	Unspecified(America)	-	-	-	1	-	-
ヨーロッパ	Europe	-	5	-	1	1	-
ギリシア	Greek	-	1	-	-	-	-
スペイン	Spain	-	1	-	-	-	-
フランス	France	-	1	-	-	1	-
イタリア	Italy	-	1	-	1	-	-
ヨーロッパの感染地不明	Unspecified(Europe)	-	1	-	-	-	-
オセアニア	Oceania	-	5	-	-	-	3
オーストラリア	Australia	-	3	-	-	-	-
ニュージーランド	New Zealand	-	1	-	-	-	-
パプアニューギニア	P.N.G.(Papua New Guinea)	-	-	-	-	-	3
マーシャル諸島	Marshall Islands	-	1	-	-	-	-
オセアニアの感染地不明	Unspecified(Oceania)	-	-	-	-	-	-
国外の感染地不明	Unspecified(Imported)	-	25	6	5	4	8
国内か国外か不明	Unspecified*	1	88	29	27	12	2

*Note: We could not identify whether domestic or imported.

2 性 病

性病
24表
25表

第24表 性病患者数・り患率(人口10万対), 病類・年次別

TABLE 24 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH VENEREAL DISEASE, 1950—1985 昭和25年~昭和60年

年次 Year		総数 Total		梅毒 Syphilis		りん病 Gonorrhea		軟性下かん Chancroid		そけいりんば肉芽しゑの症 Lymphogranu- loma inguinale	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1950	昭和25年	316 044	379.9	121 461	146.0	178 273	214.3	15 820	19.0	490	0.6
51	26	271 024	320.5	77 044	91.1	177 774	210.2	15 903	18.8	303	0.4
52	27	224 315	261.3	50 528	58.9	158 670	184.8	14 909	17.4	208	0.2
53	28	191 856	220.4	38 721	44.5	140 458	161.4	12 514	14.4	163	0.2
54	29	184 115	208.5	33 829	38.3	141 416	160.2	8 745	9.9	125	0.1
55	30	167 950	188.1	28 673	32.1	134 571	150.7	4 636	5.2	70	0.1
56	31	144 273	159.9	24 323	26.9	116 842	129.5	3 068	3.4	40	0.0
57	32	106 447	116.9	18 011	19.8	86 195	94.6	2 216	2.4	25	0.0
58	33	38 324	41.7	13 211	14.4	24 367	26.5	733	0.8	13	0.0
59	34	21 710	23.4	11 468	12.3	9 970	10.7	266	0.3	6	0.0
1960	35	19 086	20.4	10 126	10.8	8 736	9.4	214	0.2	10	0.0
61	36	13 889	14.7	7 313	7.8	6 364	6.7	207	0.2	5	0.0
62	37	11 687	12.3	6 301	6.6	5 125	5.4	256	0.3	5	0.0
63	38	10 154	10.6	5 761	6.0	4 166	4.3	221	0.2	6	0.0
64	39	9 540	9.8	5 326	5.5	4 041	4.2	169	0.2	4	0.0
65	40	10 849	11.0	6 001	6.1	4 663	4.7	179	0.2	6	0.0
66	41	18 071	18.2	10 821	10.9	6 951	7.0	288	0.3	11	0.0
67	42	24 125	24.1	11 755	11.8	11 874	11.8	490	0.5	6	0.0
68	43	18 758	18.5	8 848	8.7	9 592	9.5	316	0.3	2	0.0
69	44	17 641	17.2	7 767	7.6	9 645	9.4	226	0.2	3	0.0
1970	45	14 641	14.0	6 138	5.9	8 349	8.0	151	0.1	3	0.0
71	46	12 547	11.8	5 105	4.8	7 299	6.9	137	0.1	6	0.0
72	47	12 707	11.9	5 449	5.1	7 097	6.7	157	0.1	4	0.0
73	48	11 791	10.9	4 915	4.6	6 741	6.3	134	0.1	1	0.0
74	49	9 268	8.5	3 820	3.5	5 322	4.9	124	0.1	2	0.0
75	50	8 860	7.9	3 635	3.2	5 127	4.6	97	0.1	1	0.0
76	51	8 392	7.4	3 284	2.9	5 037	4.5	69	0.1	2	0.0
77	52	7 949	7.0	3 026	2.7	4 858	4.3	63	0.1	2	0.0
78	53	8 083	7.0	2 874	2.5	5 130	4.5	76	0.1	3	0.0
79	54	9 114	7.8	2 444	2.1	6 581	5.7	88	0.1	1	0.0
1980	55	9 819	8.4	2 081	1.8	7 661	6.5	75	0.1	2	0.0
81	56	10 490	8.9	1 627	1.4	8 777	7.4	86	0.1	—	—
82	57	12 166	10.2	1 668	1.4	10 409	8.8	89	0.1	—	—
83	58	14 055	11.8	1 687	1.4	12 291	10.3	74	0.1	3	0.0
84	59	15 268	12.7	1 642	1.4	13 511	11.2	106	0.1	9	0.0
85	60	13 446	11.1	1 904	1.6	11 443	9.5	94	0.1	5	0.0

VENEREAL DISEASES

第25表 性病り患率(人口10万対), 病類・性・年次別

TABLE 25 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH VENEREAL DISEASE BY SEX, 1950-1985 昭和25年~昭和60年

年次 Year		総数 Total		梅毒 Syphilis		りん病 Gonorrhea		軟性下かん Chancroid	
		男 Male	女 Female	男 M.	女 F.	男 M.	女 F.	男 M.	女 F.
1950	昭和25年	351.3	394.5	137.7	143.9	183.2	239.2	29.3	11.2
51	26	249.3	377.2	80.2	94.3	143.7	263.7	24.8	14.1
52	27	168.3	349.9	49.7	64.2	97.0	270.7	21.1	14.9
53	28	120.9	310.6	34.3	51.5	68.4	243.3	17.8	10.7
54	29	92.4	311.3	25.8	47.1	53.6	257.2	12.3	6.9
55	30	77.7	294.2	20.0	43.6	51.7	247.1	6.0	3.5
56	31	61.4	252.1	15.8	37.2	41.5	213.1	4.0	1.8
57	32	50.6	179.0	12.8	25.8	34.7	152.2	3.1	1.1
58	33	27.1	55.0	10.8	17.5	15.5	37.3	0.9	0.1
59	34	19.4	25.3	9.5	14.6	9.7	10.6	0.2	0.1
1960	35	19.9	19.0	9.2	11.5	10.6	7.4	0.1	0.1
61	36	15.1	14.4	6.8	8.7	7.9	5.6	0.4	0.1
62	37	13.3	11.3	6.1	7.1	6.6	4.2	0.5	0.0
63	38	12.2	9.0	5.8	6.1	5.9	2.8	0.4	0.1
64	39	10.9	8.8	5.2	5.7	5.3	3.0	0.3	0.1
65	40	12.5	9.7	6.0	6.2	6.2	3.3	0.3	0.1
66	41	22.8	13.8	11.2	10.7	11.1	3.1	0.5	0.1
67	42	33.0	15.4	12.5	11.0	19.6	4.3	0.9	0.1
68	43	25.0	12.2	8.8	8.6	15.6	3.5	0.6	0.1
69	44	24.0	10.6	7.6	7.5	16.0	3.0	0.4	0.1
1970	45	20.2	8.2	6.0	5.8	13.9	2.4	0.3	0.0
71	46	17.5	6.6	4.9	4.8	12.3	1.8	0.2	0.0
72	47	17.3	6.8	5.1	5.1	11.9	1.6	0.3	0.0
73	48	16.1	5.9	4.7	4.4	11.2	1.5	0.2	0.0
74	49	12.7	4.4	3.8	3.2	8.7	1.2	0.2	0.0
75	50	11.8	4.2	3.6	2.9	8.0	1.2	0.2	0.0
76	51	11.3	3.6	3.2	2.6	8.0	1.1	0.1	0.0
77	52	10.6	3.4	3.0	2.3	7.5	1.1	0.1	0.0
78	53	11.0	3.2	3.0	2.0	7.9	1.1	0.1	0.0
79	54	12.7	3.1	2.5	1.8	10.1	1.3	0.1	0.0
1980	55	13.7	3.2	2.0	1.5	11.5	1.6	0.1	0.0
81	56	15.0	3.0	1.6	1.1	13.2	1.8	0.1	0.0
82	57	17.4	3.3	1.7	1.1	15.6	2.1	0.1	0.0
83	58	19.8	4.0	1.7	1.1	18.0	2.9	0.1	0.0
84	59	21.6	4.1	1.7	1.0	19.7	3.1	0.2	0.0
85	60	18.6	3.9	1.9	1.2	16.5	2.6	0.1	0.0

第26表 性病患者数・り患率

TABLE 26 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

都 道 府 県 Prefecture	患 者 数 Cases				
	総 数 Total	梅 毒 Syphilis	り ん 病 Gonorrhea	軟 性 下 かん Chancroid	そ け い り ん ば 肉 芽 し ゃ 症 Lymphogranuloma inguinale
全 国 All Japan	13 446	1 904	11 443	94	5
01 北海道	774	52	722	—	—
02 青森県	213	11	202	—	—
03 岩手県	361	30	326	5	—
04 宮城県	7	2	5	—	—
05 秋田県	5	5	—	—	—
06 山形県	90	27	63	—	—
07 福島県	6	3	3	—	—
08 茨城県	7	5	2	—	—
09 栃木県	370	5	365	—	—
10 群馬県	10	1	9	—	—
11 埼玉県	395	138	256	1	—
12 千葉県	1 326	26	1 289	11	—
13 東京都	2 372	358	1 999	14	1
14 神奈川県	758	164	581	9	4
15 新潟県	317	13	308	1	—
16 富山県	30	11	19	—	—
17 石川県	33	5	28	—	—
18 福井県	18	2	16	—	—
19 福山県	55	44	11	—	—
20 山梨県	185	19	162	4	—
21 岐阜県	66	1	65	—	—
22 静岡県	10	1	9	—	—
23 愛知県	476	39	428	9	—
24 三重県	15	—	15	—	—
25 滋賀県	54	5	45	4	—
26 京都市	300	39	261	—	—
27 大阪府	979	499	476	4	—
28 兵庫県	234	44	189	1	—
29 奈良県	2	2	—	—	—
30 和歌山県	191	18	170	3	—
31 鳥取県	19	8	11	—	—
32 島根県	6	—	6	—	—
33 岡山県	4	1	3	—	—
34 広島県	192	54	138	—	—
35 山口県	269	6	253	10	—
36 徳島県	4	4	—	—	—
37 香川県	8	1	7	—	—
38 愛媛県	178	34	141	3	—
39 高知県	21	7	14	—	—
40 福岡県	1 560	86	1 472	2	—
41 佐賀県	30	1	27	2	—
42 長門県	9	8	1	—	—
43 熊本県	1	—	1	—	—
44 大分県	173	27	141	5	—
45 宮崎県	56	3	53	—	—
46 鹿児島県	679	10	668	1	—
47 沖縄県	578	85	488	5	—

VENEREAL DISEASES

(人口10万対), 病類・都道府県別

OF EACH VENEREAL DISEASE IN EACH PREFECTURE

昭和60年
1985

り 患 率 Case rates				
総 数 Total	梅 毒 Syphilis	り ん 病 Gonorrhea	軟 性 下 か ん Chancroid	そ け い り ん ば 肉 芽 し ゅ 症 Lymphogranuloma inguinale
11.1	1.6	9.5	0.1	0.0
18.6	0.9	12.7	-	-
14.0	0.7	18.3	-	-
25.2	2.1	22.7	0.3	-
0.3	0.1	0.2	-	-
0.4	0.4	-	-	-
7.1	2.1	5.0	-	-
0.3	0.1	0.1	-	-
0.3	0.2	0.1	-	-
19.8	0.3	19.6	-	-
0.5	0.1	0.5	-	-
6.7	2.4	4.4	0.0	-
25.8	0.5	25.0	0.2	-
20.1	8.0	16.9	0.1	0.0
10.2	2.2	7.8	0.1	0.1
12.8	0.5	12.2	0.0	-
2.7	1.0	1.7	-	-
2.9	0.4	2.4	-	-
2.2	0.2	2.0	-	-
6.6	5.3	1.3	-	-
8.7	0.9	7.6	0.2	-
3.3	0.0	3.2	-	-
0.3	0.0	0.3	-	-
7.4	0.6	6.6	0.1	-
0.9	-	0.9	-	-
4.7	0.4	3.9	0.3	-
11.6	1.5	10.1	-	-
11.3	5.8	5.5	0.0	-
4.4	0.8	3.6	0.0	-
0.2	0.2	-	-	-
17.6	1.7	15.6	0.3	-
3.1	1.3	1.8	-	-
0.8	-	0.8	-	-
0.2	0.1	0.2	-	-
6.8	1.9	4.9	-	-
16.8	0.4	15.8	0.6	-
0.5	0.5	-	-	-
0.8	0.1	0.7	-	-
11.6	2.2	9.2	0.2	-
2.5	0.8	1.7	-	-
33.1	1.8	31.2	0.0	-
3.4	0.1	3.1	0.2	-
0.6	0.5	0.1	-	-
0.1	-	0.1	-	-
13.8	2.2	11.3	0.4	-
4.8	0.3	4.5	-	-
37.3	0.5	36.7	0.1	-
49.0	7.2	41.4	0.4	-

TABLE 27 NUMBER OF EACH VENEREAL

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	性病総数 Venereal Disease Total	13 446	11 066	2 380	1 363	1 149	214	1 296
梅毒総数 Syphilis Total	1 904	1 155	749	126	86	40	118	69
初期 Primary	512	366	146	38	26	7	36	26
第二期 Secondary	305	209	96	19	13	6	18	9
早期潜伏 Early latent	194	119	75	11	5	6	14	9
後期潜伏 Late latent	324	186	138	38	29	9	19	13
晩期 Late	266	138	128	9	7	2	7	3
先天性 Congenital	85	38	47	3	2	1	3	1
不詳 Unknown	218	99	119	13	4	9	21	8
りん病総数 Gonorrhoea Total	11 443	9 818	1 625	1 226	1 053	173	1 171	1 043
急性 Acute	11 256	9 665	1 591	1 208	1 038	170	1 153	1 030
慢性 Chronic	187	153	34	18	15	3	18	13
軟性下かん Chancroid	94	88	6	8	7	1	7	6
そけいりんば肉芽しの症 Lymphogranuloma inguinale	5	5	-	3	3	-	-	-

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	性病総数 Venereal Disease Total	1 139	953	186	1 103	909	194	1 029
梅毒総数 Syphilis Total	182	100	82	156	82	74	163	99
初期 Primary	41	25	16	44	27	17	48	36
第二期 Secondary	40	25	15	19	13	6	21	16
早期潜伏 Early latent	21	16	5	20	10	10	15	10
後期潜伏 Late latent	25	14	11	24	15	9	25	15
晩期 Late	31	12	19	24	9	15	31	15
先天性 Congenital	8	3	5	5	2	3	14	3
不詳 Unknown	16	5	11	20	6	14	9	4
りん病総数 Gonorrhoea Total	949	846	103	941	822	119	856	720
急性 Acute	926	826	100	929	813	116	842	710
慢性 Chronic	23	20	3	12	9	3	14	10
軟性下かん Chancroid	8	7	1	6	5	1	10	10
そけいりんば肉芽しの症 Lymphogranuloma inguinale	-	-	-	-	-	-	-	-

VENEREAL DISEASES

病類・性・月別

DISEASE—CASES BY SEX AND MONTH

昭和60年
1985

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
178	1 095	868	227	1 137	930	207	1 115	891	224	1 018	810	208
49	129	75	54	180	108	72	183	115	68	163	97	66
10	32	25	7	47	31	16	39	30	9	39	29	10
9	8	8	5	25	22	3	33	24	9	31	20	11
5	14	8	6	19	9	10	24	15	9	10	8	2
6	39	21	18	45	25	20	23	13	15	19	8	11
4	14	8	6	15	8	7	22	15	7	26	11	15
2	4	2	2	9	4	5	9	4	5	12	8	4
13	18	8	10	20	9	11	28	14	14	26	13	13
128	955	782	173	949	815	134	925	769	156	849	708	141
123	987	768	169	922	791	131	914	761	153	845	704	141
5	18	14	4	27	24	3	11	8	3	4	4	—
1	11	11	—	7	6	1	7	7	—	5	4	1
—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	1	—

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
200	1 229	1 024	205	1 006	800	206	916	785	131
64	152	105	47	182	110	72	170	109	61
12	55	47	8	51	31	20	47	38	14
5	33	24	9	33	24	9	25	16	9
5	7	4	3	20	14	6	19	11	8
10	13	9	4	22	8	14	27	16	11
16	21	10	11	34	19	15	32	21	11
11	8	4	4	5	2	3	5	3	2
5	15	7	8	17	12	5	15	9	6
136	1 071	913	158	813	679	134	738	668	70
132	1 055	899	156	804	672	132	721	653	68
4	16	14	2	9	7	2	17	15	2
—	6	6	—	11	11	—	8	8	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 28 CASE RATES (PER 100,000POPULATION)

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	性病総数 Venereal Disease Total	11.1	18.6	3.9	13.3	22.7	4.1	14.0
梅毒総数 Syphilis Total	1.6	1.9	1.2	1.2	1.7	0.8	1.3	1.5
初 期 Primary	0.4	0.6	0.2	0.3	0.5	0.1	0.4	0.6
第 二 期 Secondary	0.8	0.4	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2
早 期 潜 伏 Early latent	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
後 期 潜 伏 Late latent	0.3	0.3	0.2	0.4	0.6	0.2	0.2	0.3
晚 期 Late	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
先 天 性 Congenital	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
不 詳 Unknown	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
りん病総数 Gonorrhoea Total	9.5	16.5	2.6	11.9	20.8	3.3	12.6	22.9
急 性 Acute	9.3	16.2	2.6	11.7	20.5	3.3	12.4	22.6
慢 性 Chronic	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3
軟 性 下 か ん Chancroid	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	0.0	0.0	-	0.0	0.1	-	-	-

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	性病総数 Venereal Disease Total	11.1	18.9	3.6	10.7	18.0	3.7	10.3
梅毒総数 Syphilis Total	1.8	2.0	1.6	1.5	1.6	1.4	1.6	2.0
初 期 Primary	0.4	0.5	0.3	0.4	0.5	0.3	0.5	0.7
第 二 期 Secondary	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3
早 期 潜 伏 Early latent	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
後 期 潜 伏 Late latent	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3
晚 期 Late	0.3	0.2	0.4	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
先 天 性 Congenital	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
不 詳 Unknown	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1	0.1
りん病総数 Gonorrhoea Total	9.2	16.7	2.0	9.2	16.3	2.3	8.6	14.7
急 性 Acute	9.0	16.3	1.9	9.0	16.1	2.2	8.5	14.5
慢 性 Chronic	0.2	0.4	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2
軟 性 下 か ん Chancroid	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2
そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	-	-	-	-	-	-	-	-

VENEREAL DISEASES

(人口10万対), 病類・性・月別

OF EACH VENEREAL DISEASE BY SEX AND MONTH

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
3.8	10.7	17.2	4.3	11.4	19.0	4.1	10.8	17.6	4.3	10.2	16.6	4.1
1.0	1.3	1.5	1.0	1.8	2.2	1.4	1.8	2.3	1.3	1.6	2.0	1.3
0.2	0.3	0.5	0.1	0.5	0.6	0.3	0.4	0.6	0.2	0.4	0.6	0.2
0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.4	0.1	0.3	0.5	0.2	0.3	0.4	0.2
0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.0
0.1	0.4	0.4	0.3	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.3	0.2	0.3
0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1
0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
2.7	9.3	15.5	3.8	9.5	16.7	2.6	9.0	15.2	3.0	8.5	14.5	2.8
2.6	9.1	15.2	3.2	9.3	16.2	2.6	8.9	15.1	2.9	8.5	14.4	2.8
0.1	0.2	0.3	0.1	0.3	0.5	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	-
0.0	0.1	0.2	-	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	-	0.1	0.1	0.0
-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
4.0	12.0	20.3	3.9	10.1	16.4	4.1	8.9	15.5	2.5
1.3	1.5	2.1	0.9	1.8	2.2	1.4	1.7	2.2	1.2
0.2	0.5	0.9	0.2	0.5	0.6	0.4	0.5	0.7	0.3
0.1	0.3	0.5	0.2	0.3	0.5	0.2	0.2	0.3	0.2
0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2
0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2
0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2
0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0
0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1
2.7	10.4	18.1	3.0	8.2	13.9	2.6	7.2	13.2	1.3
2.6	10.3	17.8	3.0	8.1	13.7	2.6	7.0	12.9	1.3
0.1	0.2	0.3	0.0	0.1	0.1	0.0	0.2	0.3	0.0
-	0.1	0.1	-	0.1	0.2	-	0.1	0.2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 29 NUMBER OF EACH VENEREAL DISEASE—CASES

年 齡 Age	總 數 Total			梅					
	總 數 Total	男 Male	女 Female	總 數 Total			初 期 Primary		
				總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.
總 數 All ages	13 446	11 066	2 380	1 904	1 155	749	512	366	146
0 ~ 4 歲 years old	7	3	4	6	3	3	1	—	1
5 ~ 9	3	—	3	—	—	—	—	—	—
10 ~ 14	10	2	8	3	—	3	2	—	2
15 ~ 19	975	722	253	43	20	23	21	11	10
20 ~ 24	2 953	2 251	702	249	130	119	99	59	40
25 ~ 29	2 751	2 323	428	229	149	80	124	84	40
30 ~ 34	2 131	1 889	242	191	135	56	85	58	27
35 ~ 39	1 829	1 631	198	222	159	63	71	58	13
40 ~ 44	1 089	956	133	180	117	63	50	45	5
45 ~ 49	554	484	70	132	95	37	20	18	2
50 ~ 54	354	292	62	116	69	47	21	18	3
55 ~ 59	262	202	60	126	72	54	8	7	1
60 ~ 64	159	103	56	100	51	49	5	4	1
65 ~ 69	131	84	47	101	59	42	4	4	—
70 ~ 74	105	60	45	90	46	44	1	—	1
75 ~ 79	68	37	31	60	31	29	—	—	—
80 ~ 84	39	14	25	37	12	25	—	—	—
85 歲 以上	19	8	11	17	7	10	—	—	—
不 詳 Unknown	7	5	2	2	—	2	—	—	—

年 齡 Age	梅 毒 Syphilis						b		
	先 天 性 Congenital			不 詳 Unknown			總 數 Total		
	總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.
總 數 All ages	85	38	47	218	99	119	11 443	9 818	1 625
0 ~ 4 歲 years old	5	3	2	—	—	—	1	—	1
5 ~ 9	—	—	—	—	—	—	3	—	3
10 ~ 14	—	—	—	—	—	—	7	2	5
15 ~ 19	4	1	3	—	—	—	930	700	230
20 ~ 24	11	3	8	12	6	6	2 679	2 098	581
25 ~ 29	6	3	3	4	1	3	2 502	2 154	348
30 ~ 34	1	1	—	9	6	3	1 915	1 730	185
35 ~ 39	19	9	10	10	4	6	1 598	1 466	132
40 ~ 44	9	4	5	13	3	10	901	831	70
45 ~ 49	12	7	5	12	9	3	417	384	33
50 ~ 54	8	3	5	16	10	6	235	220	15
55 ~ 59	4	2	2	16	9	7	135	129	6
60 ~ 64	3	—	3	17	4	13	59	52	7
65 ~ 69	1	—	1	23	11	12	29	24	5
70 ~ 74	1	1	—	40	19	21	15	14	1
75 ~ 79	1	1	—	23	10	13	8	6	2
80 ~ 84	—	—	—	17	3	14	2	2	—
85 歲 以上	—	—	—	6	4	2	2	1	1
不 詳 Unknown	—	—	—	—	—	—	5	5	—

VENEREAL DISEASES

病類・性・年齢（5歳階級）別

BY STAGE, SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和60年
1985

毒 Syphilis											
第二期 Secondary			早期潜伏 Early latent			後期潜伏 Late latent			晩期 Late		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
305	209	96	194	119	75	324	186	188	266	138	128
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	5	7	5	2	3	1	1	-	-	-	-
67	38	29	43	19	24	16	5	11	1	-	1
54	38	21	27	17	10	14	11	3	-	-	-
52	41	11	28	19	9	8	6	2	8	4	4
40	31	9	34	21	13	34	25	9	14	11	3
25	20	5	26	17	9	36	16	20	21	12	9
18	17	1	10	6	4	33	21	12	27	17	10
14	8	6	8	6	2	28	14	14	21	10	11
7	5	2	7	6	1	46	21	25	38	22	16
5	5	-	4	4	-	40	23	17	26	11	15
6	4	2	2	2	-	27	19	8	38	19	19
2	1	1	-	-	-	13	11	2	33	14	19
1	1	-	-	-	-	19	10	9	16	9	7
-	-	-	-	-	-	5	3	2	15	6	9
1	-	1	-	-	-	3	-	3	7	3	4
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	i

病 Gonorrhoea						軟性下かん Chancroid			そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale		
急性 Acute			慢性 Chronic								
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
11 256	9 665	1 591	187	153	34	94	88	6	5	5	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
912	690	222	18	10	8	2	2	-	-	-	-
2 634	2 064	570	45	34	11	24	22	2	1	1	-
2 479	2 132	347	23	22	1	19	19	-	1	1	-
1 883	1 700	183	32	30	2	24	23	1	1	1	-
1 571	1 444	127	27	22	5	9	6	3	-	-	-
882	815	67	19	16	3	6	6	-	2	2	-
410	379	31	7	5	2	5	5	-	-	-	-
230	216	14	5	4	1	3	3	-	-	-	-
129	124	5	6	5	1	1	1	-	-	-	-
58	51	7	1	1	-	-	-	-	-	-	-
27	22	5	2	2	-	1	1	-	-	-	-
13	12	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
8	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第30表 性病り患率(人口10万対),

TABLE 30 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH VENEREAL

年 齢 Age	總 数 Total			梅 毒					
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 Total			初 期 Primary		
				總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
總 数 All ages	11.1	18.6	3.9	1.6	1.9	1.2	0.4	0.6	0.2
0 ~ 4 歳 years old	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	-	0.0
5 ~ 9	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-
10 ~ 14	0.1	0.0	0.2	0.0	-	0.1	0.0	-	0.0
15 ~ 19	10.9	15.7	5.8	0.5	0.4	0.5	0.2	0.2	0.2
20 ~ 24	36.0	54.0	17.4	3.0	3.1	2.9	1.2	1.4	1.0
25 ~ 29	35.2	58.8	11.0	2.9	3.8	2.1	1.6	2.1	1.0
30 ~ 34	23.5	41.4	5.4	2.1	3.0	1.2	0.9	1.3	0.6
35 ~ 39	17.0	30.2	3.7	2.1	2.9	1.2	0.7	1.1	0.2
40 ~ 44	11.9	21.0	2.9	2.0	2.6	1.4	0.5	1.0	0.1
45 ~ 49	6.7	11.8	1.7	1.6	2.3	0.9	0.2	0.4	0.0
50 ~ 54	4.5	7.4	1.5	1.5	1.8	1.2	0.3	0.5	0.1
55 ~ 59	3.7	5.9	1.7	1.8	2.1	1.5	0.1	0.2	0.0
60 ~ 64	2.9	4.3	1.9	1.8	2.1	1.6	0.1	0.2	0.0
65 ~ 69	3.1	4.7	1.9	2.4	3.3	1.7	0.1	0.2	-
70 ~ 74	2.9	4.0	2.2	2.5	3.1	2.1	0.0	-	0.0
75 ~ 79	2.7	3.6	2.1	2.4	3.0	2.0	-	-	-
80 ~ 84	2.7	2.6	2.8	2.6	2.2	2.8	-	-	-
85 歳以上	2.4	3.1	2.1	2.2	2.7	1.9	-	-	-
不 詳 Unknown

年 齢 Age	梅 毒 Syphilis						b		
	先 天 性 Congenital			不 詳 Unknown			總 数 Total		
	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
總 数 All ages	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	9.5	16.5	2.6
0 ~ 4 歳 years old	0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.0	-	0.0
5 ~ 9	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.1
10 ~ 14	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	0.1
15 ~ 19	0.0	0.0	0.1	-	-	-	10.4	15.2	5.3
20 ~ 24	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	32.7	50.4	14.4
25 ~ 29	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	32.0	54.6	9.0
30 ~ 34	0.0	0.0	-	0.1	0.1	0.1	21.2	38.0	4.1
35 ~ 39	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	14.9	27.2	2.5
40 ~ 44	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	9.9	18.8	1.5
45 ~ 49	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	5.1	9.4	0.8
50 ~ 54	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	3.0	5.6	0.4
55 ~ 59	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	1.9	3.8	0.2
60 ~ 64	0.1	-	0.1	0.3	0.2	0.4	1.1	2.2	0.2
65 ~ 69	0.0	-	0.0	0.5	0.6	0.5	0.7	1.3	0.2
70 ~ 74	0.0	0.1	-	1.1	1.3	1.0	0.4	0.9	0.0
75 ~ 79	0.0	0.1	-	0.9	1.0	0.9	0.3	0.6	0.1
80 ~ 84	-	-	-	1.2	0.6	1.6	0.1	0.4	-
85 歳以上	-	-	-	0.8	1.6	0.4	0.3	0.4	0.2
不 詳 Unknown

注: 總数のり患率には年齢不詳を含む。

VENEREAL DISEASES

病類・性・年齢（5歳階級）別

DISEASE BY STAGE, SEX AND AGE GROUP OF 5 - YEARS

昭和60年
1985

梅毒 Syphilis											
第二期 Secondary			早期潜伏 Early latent			後期潜伏 Late latent			晩期 Late		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	-	-	-	-
0.8	0.9	0.7	0.5	0.5	0.6	0.2	0.1	0.3	0.0	-	0.0
0.7	0.8	0.5	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.1	-	-	-
0.6	0.9	0.2	0.3	0.4	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
0.4	0.6	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3	0.5	0.2	0.1	0.2	0.1
0.3	0.4	0.1	0.3	0.4	0.2	0.4	0.4	0.4	0.2	0.3	0.2
0.2	0.4	0.0	0.1	0.1	0.1	0.4	0.5	0.3	0.3	0.4	0.2
0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.0	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3
0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.7	0.6	0.7	0.5	0.6	0.4
0.1	0.2	-	0.1	0.2	-	0.7	1.0	0.6	0.5	0.5	0.5
0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	-	0.6	1.1	0.3	0.9	1.1	0.8
0.1	0.1	0.0	-	-	-	0.4	0.7	0.1	0.9	0.9	0.9
0.0	0.1	-	-	-	-	0.8	1.0	0.6	0.6	0.9	0.5
-	-	-	-	-	-	0.3	0.6	0.2	1.0	1.1	1.0
0.1	-	0.2	-	-	-	0.4	-	0.6	0.9	1.2	0.8
...

淋病 Gonorrhoea						軟性下かん Chancroid			そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale		
急性 Acute			慢性 Chronic								
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
9.3	16.2	2.6	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-
0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.2	15.0	5.1	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	-	-	-	-
32.1	49.5	14.1	0.5	0.8	0.3	0.3	0.5	0.0	0.0	0.0	-
31.7	54.0	9.0	0.3	0.6	0.0	0.2	0.5	-	0.0	0.0	-
20.8	37.3	4.1	0.4	0.7	0.0	0.3	0.5	0.0	0.0	0.0	-
14.6	28.8	2.4	0.3	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-
9.7	17.9	1.5	0.2	0.4	0.1	0.1	0.1	-	0.0	0.0	-
5.0	9.3	0.7	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	-	-	-	-
2.9	5.5	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	-	-	-	-
1.8	3.6	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-
1.1	2.1	0.2	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
0.6	1.2	0.2	0.0	0.1	-	0.0	0.1	-	-	-	-
0.4	0.8	0.0	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
0.3	0.6	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.3	0.4	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...

Note: Total case rate includes age unknown cases.

第 31 表 性病患者数・構成割合， 病類・性・患者の職業別

TABLE 31 NUMBER OF CASES, PERCENTAGE OF VENEREAL DISEASE BY SEX AND OCCUPATION

昭和 60 年
1985

病 類	Kind of disease	総 数 Total	事務・専 門技術 従事者 (1)	販 売 従事者 (2)	農林・ 漁 業 従事者 (3)	運輸・ 通 信 従事者 (4)	工員・単 純労働 者、採 石従 事者 (5)	サービ ス 従事者 (6)	分類不 能の職 業、不 詳 (7)	無 職 (8)	
										家 事 従事者 (9)	その他 00
総 数 Total	総 数 Total	13 446	6 050	1 389	229	370	1 181	1 359	953	746	1 169
	梅 毒 Syphilis	1 904	624	157	19	24	112	197	138	354	279
	り ん 病 Gonorrhoea	11 443	5 363	1 227	208	345	1 058	1 153	813	390	886
	軟性下かん Chancroid	94	60	5	2	1	10	8	2	2	4
	そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	5	3	—	—	—	1	1	—	—	—
患者数 Number of cases	総 数 Total	11 066	5 756	1 320	220	369	1 165	446	773	—	1 017
	梅 毒 Syphilis	1 155	551	137	14	24	107	37	82	—	208
	り ん 病 Gonorrhoea	9 818	5 143	1 178	204	344	1 047	403	689	—	810
	軟性下かん Chancroid	88	59	5	2	1	10	5	2	—	4
	そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	5	3	—	—	—	1	1	—	—	—
女 Female	総 数 Total	2 380	294	69	9	1	16	913	180	746	152
	梅 毒 Syphilis	749	73	20	5	—	5	160	56	354	76
	り ん 病 Gonorrhoea	1 625	220	49	4	1	11	750	124	390	76
	軟性下かん Chancroid	6	1	—	—	—	—	3	—	2	—
	そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
総 数 Total	総 数 Total	100.0	45.0	10.3	1.7	2.8	8.8	10.1	7.1	5.5	8.7
	梅 毒 Syphilis	100.0	32.8	8.2	1.0	1.3	5.9	10.3	7.2	18.6	14.7
	り ん 病 Gonorrhoea	100.0	46.9	10.7	1.8	3.0	9.2	10.1	7.1	3.4	7.7
	軟性下かん Chancroid	100.0	63.8	5.3	2.1	1.1	10.6	8.5	2.1	2.1	4.3
	そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	100.0	60.0	—	—	—	20.0	20.0	—	—	—
構成割合 Percent- age	総 数 Total	100.0	52.0	11.9	2.0	3.3	10.5	4.0	7.0	—	9.2
	梅 毒 Syphilis	100.0	47.7	11.9	1.2	2.1	9.3	3.2	7.1	—	17.6
	り ん 病 Gonorrhoea	100.0	52.4	12.0	2.1	3.5	10.7	4.1	7.0	—	8.3
	軟性下かん Chancroid	100.0	67.0	5.7	2.3	1.1	11.4	5.7	2.3	—	4.5
	そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	100.0	60.0	—	—	—	20.0	20.0	—	—	—
女 Female	総 数 Total	100.0	12.4	2.9	0.4	0.0	0.7	38.4	7.6	31.3	6.4
	梅 毒 Syphilis	100.0	9.7	2.7	0.7	—	0.7	21.4	7.5	47.3	10.1
	り ん 病 Gonorrhoea	100.0	13.5	3.0	0.2	0.1	0.7	46.2	7.6	24.0	4.7
	軟性下かん Chancroid	100.0	16.7	—	—	—	—	50.0	—	33.3	—
	そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Note : (1) Clerical and related workers, Professional and technical workers
 (2) Sales workers
 (3) Agricultural, Forestry and Fisheries workers
 (4) Workers in transport and communications occupations
 (5) Factory workers, Labourers, Workers of mining and quarrying
 (6) Service workers
 (7) Not classifiable by occupations and Unknown
 (8) Without occupations
 (9) Domestic workers
 00 Others
 00 Congenital syphilis

第 32 表 性病患者数・構成割合, 患者の職業・性・感染源者の職業別
 TABLE 32 NUMBER OF CASES, PERCENTAGE OF CASES—OCCUPATION BY SEX AND OCCUPATION OF INFECTION—SOURCE

昭和 6 0 年
1 9 8 5

職 業 Occupation	総 数 Total	感 染 源 の 職 業 Occupation of infection—source									先天性 梅毒 00		
		事務・専 門技術 従事者 (1)	販 売 従事者 (2)	農 林・ 漁 業 従事者 (3)	運 輸・ 通 信 従事者 (4)	工 員・ 単 純 労働者, 採石者 従事者 (5)	サービ ス従事 者 (6)	分類不 能の職 業, 不 詳 (7)	無 職 (8) 家事 従事者	その他 (9)			
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)			
総 数 Total	総 数 Total	13 446	419	115	14	13	50	5 676	6 712	229	133	85	
	事務・専門技術従事者 (1)	6 050	195	37	1	2	8	3 152	2 528	73	21	33	
	販売従事者 (2)	1 389	39	15	—	1	2	763	527	24	13	5	
	農林・漁業従事者 (3)	229	5	5	5	—	—	115	88	8	2	1	
	運輸・通信従事者 (4)	370	5	2	—	—	2	205	149	6	1	—	
	工員・単純労働者, 採石者 (5)	1 181	21	11	—	1	10	572	530	20	11	5	
	サービス従事者 (6)	1 359	29	11	—	1	6	253	1 030	17	10	2	
	分類不能の職業, 不詳 (7)	953	12	5	1	1	—	300	624	8	1	1	
	無職 (8) { 家事従事者 (9)	746	81	20	5	6	18	9	548	—	32	27	
	無職 (8) { その他 (9)	1 169	32	9	2	1	4	307	638	73	42	11	
患者数 Number of cases	男 Male	総 数 Total	11 066	222	77	3	3	13	5 621	4 787	229	73	38
		事務・専門技術従事者 (1)	5 756	127	34	—	—	3	3 145	2 338	73	15	21
		販売従事者 (2)	1 320	27	12	—	—	1	759	482	24	11	4
		農林・漁業従事者 (3)	220	5	5	3	—	—	115	81	8	2	1
		運輸・通信従事者 (4)	369	5	2	—	—	2	205	148	6	1	—
		工員・単純労働者 (5)	1 165	19	11	—	1	7	572	521	20	10	4
		サービス従事者 (6)	446	8	5	—	—	—	226	185	17	5	—
		分類不能の職業, 不詳 (7)	773	9	2	—	1	—	233	459	8	—	1
		無職 (8) { 家事従事者 (9)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		無職 (8) { その他 (9)	1 017	22	6	—	1	—	306	573	73	29	7
女 Female	総 数 Total	2 380	197	38	11	10	37	55	1 925	—	60	47	
	事務・専門技術従事者 (1)	294	63	3	1	2	5	7	190	—	6	12	
	販売従事者 (2)	69	12	3	—	1	1	4	45	—	2	1	
	農林・漁業従事者 (3)	9	—	—	2	—	—	—	1	—	—	—	
	運輸・通信従事者 (4)	1	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	
	工員・単純労働者 (5)	16	2	—	—	—	3	—	9	—	1	1	
	サービス従事者 (6)	913	21	6	—	1	6	27	845	—	5	2	
	分類不能の職業, 不詳 (7)	180	3	3	1	—	—	7	165	—	1	—	
	無職 (8) { 家事従事者 (9)	746	81	20	5	6	18	9	548	—	32	27	
	無職 (8) { その他 (9)	152	10	3	2	—	4	1	115	—	13	4	
総 数 Total	総 数 Total	100.0	3.1	0.9	0.1	0.1	0.4	42.2	49.9	1.7	1.0	0.6	
	事務・専門技術従事者 (1)	100.0	3.2	0.6	0.0	0.0	0.1	52.1	41.8	1.2	0.3	0.5	
	販売従事者 (2)	100.0	2.8	1.1	—	0.1	0.1	54.9	37.9	1.7	0.9	0.4	
	農林・漁業従事者 (3)	100.0	2.2	2.2	2.2	—	—	50.2	38.4	3.5	0.9	0.4	
	運輸・通信従事者 (4)	100.0	1.4	0.5	—	—	0.5	55.4	40.3	1.6	0.8	—	
	工員・単純労働者 (5)	100.0	1.8	0.9	—	0.1	0.8	48.4	44.9	1.7	0.9	0.4	
	サービス従事者 (6)	100.0	2.1	0.8	—	0.1	0.4	18.6	75.8	1.3	0.7	0.1	
	分類不能の職業, 不詳 (7)	100.0	1.8	0.5	0.1	0.1	—	31.5	65.5	0.8	0.1	0.1	
	無職 (8) { 家事従事者 (9)	100.0	10.9	2.7	0.7	0.8	2.4	1.2	73.5	—	4.3	3.6	
	無職 (8) { その他 (9)	100.0	2.7	0.8	0.2	0.1	0.3	26.3	58.9	6.2	3.6	0.9	
構成割合 Percent- age	男 Male	総 数 Total	100.0	2.0	0.7	0.0	0.0	0.1	50.8	43.8	2.1	0.7	0.3
		事務・専門技術従事者 (1)	100.0	2.2	0.6	—	—	0.1	54.6	40.6	1.3	0.3	0.4
		販売従事者 (2)	100.0	2.0	0.9	—	—	0.1	57.5	36.5	1.8	0.8	0.3
		農林・漁業従事者 (3)	100.0	2.3	2.3	1.4	—	—	52.3	36.8	3.6	0.9	0.5
		運輸・通信従事者 (4)	100.0	1.4	0.5	—	—	0.5	55.6	40.1	1.6	0.3	—
		工員・単純労働者 (5)	100.0	1.6	0.9	—	0.1	0.6	49.1	44.7	1.7	0.9	0.3
		サービス従事者 (6)	100.0	1.8	1.1	—	—	—	50.7	41.5	3.8	1.1	—
		分類不能の職業, 不詳 (7)	100.0	1.2	0.3	—	0.1	—	37.9	59.4	1.0	—	0.1
		無職 (8) { 家事従事者 (9)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		無職 (8) { その他 (9)	100.0	2.2	0.6	—	0.1	—	30.1	56.3	7.2	2.9	0.7
女 Female	総 数 Total	100.0	8.3	1.6	0.5	0.4	1.6	2.3	80.9	—	2.5	2.0	
	事務・専門技術従事者 (1)	100.0	23.1	1.0	0.3	0.7	1.7	2.4	64.6	—	2.0	4.1	
	販売従事者 (2)	100.0	17.4	4.3	—	1.4	1.4	5.8	65.2	—	2.9	1.4	
	農林・漁業従事者 (3)	100.0	—	—	22.2	—	—	—	77.8	—	—	—	
	運輸・通信従事者 (4)	100.0	—	—	—	—	—	—	100.0	—	—	—	
	工員・単純労働者 (5)	100.0	12.5	—	—	—	18.8	—	56.3	—	6.3	6.3	
	サービス従事者 (6)	100.0	2.3	0.7	—	0.1	0.7	3.0	92.6	—	6.5	0.2	
	分類不能の職業, 不詳 (7)	100.0	1.7	1.7	0.6	—	—	3.9	91.7	—	0.6	—	
	無職 (8) { 家事従事者 (9)	100.0	10.9	2.7	0.7	0.8	2.4	1.2	73.5	—	4.3	3.6	
	無職 (8) { その他 (9)	100.0	6.6	2.0	1.3	—	2.6	0.7	75.7	—	8.6	2.6	

3 結 核

結核
33表
34表

第33表 結核患者数・り患率(人口10万対), 年次別

TABLE 33 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF TUBERCULOSIS, 1947-1985

昭和22年～昭和60年

年次		患者数	り患率
Year		Cases	Case rates
1947	昭和22	317 397	...
48	23	382 810	478.5
49	24	464 903	568.5
1950	25	528 829	635.6
51	26	590 684	698.4
52	27	586 651	683.3
53	28	507 244	582.8
54	29	523 556	593.0
55	30	517 477	579.6
56	31	518 142	574.1
57	32	520 899	571.9
58	33	498 779	542.1
59	34	499 873	537.7
1960	35	489 715	524.2
61	36	420 460	445.9
62	37	387 767	407.4
63	38	380 603	395.8
64	39	355 500	365.8
65	40	315 006	320.5
66	41	286 563	289.3
67	42	258 935	258.3
68	43	232 196	229.0
69	44	202 204	197.0
1970	45	180 833	174.1
71	46	157 684	150.2
72	47	147 035	138.2
73	48	128 811	118.5
74	49	117 728	107.0
75	50	110 118	98.4
76	51	100 376	88.8
77	52	92 219	80.8
78	53	84 260	73.2
79	54	78 956	68.0
1980	55	73 230	62.6
81	56	68 318	58.0
82	57	66 740	56.2
83	58	63 789	53.4
84	59	62 842	52.3
85	60	58 567	48.4

注：昭和60年から「結核登録者に関する定期報告」により把握することとした。

第34表 結核患者数・り患率(人口10万対), 都道府県—指定都市(再掲)別

TABLE 34 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF TUBERCULOSIS IN EACH PREFECTURE

昭和60年
1985

都道府県市 指定都市 Prefecture				新登録患者数 Number of Newly Registered Cases	り患率 Case Rates
全	国			58 567	48.4
	All Japan				
01	北海道		道	2 276	40.1
02	青森		森	820	58.8
03	岩手		手	615	42.9
04	宮城		城	766	85.2
05	秋田		田	601	47.9
06	山形		形	480	34.1
07	福島		島	868	41.5
08	茨城		城	960	85.2
09	栃木		木	708	87.9
10	群馬		馬	658	84.8
11	埼玉県		玉	1 675	28.6
12	千葉県		葉	1 546	30.0
13	東京都		京	4 565	38.6
14	神奈川県	奈	川	2 869	38.6
15	新潟		潟	952	38.4
16	富山		山	408	36.5
17	石川		川	505	43.8
18	福井		井	365	44.6
19	山梨		梨	285	34.2
20	長野		野	704	32.9
21	岐阜		阜	1 598	78.8
22	静岡県		岡	1 711	47.9
23	愛知県		知	3 292	60.0
24	三重		重	732	41.9
25	滋賀		賀	471	40.7
26	京都府		都	1 367	52.8
27	大阪府		阪	6 606	76.2
28	兵庫県		庫	3 608	68.4
29	奈良		良	682	52.3
30	和歌山	歌	山	888	77.1
31	鳥取		取	285	46.8
32	島根		根	336	42.3
33	岡山		山	999	52.1
34	広島		島	1 454	51.6
35	山口		口	870	54.3
36	徳島		島	555	66.5
37	香川県		川	806	78.8
38	愛媛		媛	834	54.5
39	高知		知	660	78.6
40	福岡		岡	2 721	57.7
41	佐賀		賀	611	69.4
42	長崎		崎	1 015	63.7
43	熊本		本	875	47.6
44	大分		分	690	55.2
45	宮崎		崎	743	63.2
46	鹿児島	児	島	1 052	57.8
47	沖縄		縄	585	49.6
Designated city					
Secondary mentioned					
(再掲)	札幌市	視	市	591	38.3
	横川市	浜	市	1 317	44.0
	名古屋市	崎	市	435	39.9
	名古屋	古	市	1 383	65.4
	京都府	屋	市	812	54.9
	大阪府	都	市	2 860	108.5
	神戸市	阪	市	1 179	83.6
	広島市	戸	市	562	58.8
	北九州市	島	市	620	58.7
	福岡市	九	市	632	54.5

IV 報告書の利用上の注意

- 1 本書に用いた表章区分の、年次及び月別については保健所長が医師からの届出を受理した年・月の区分により、年齢別については、保健所長が医師からの届出を受理した時点での患者の満年齢によっている。また、都道府県・指定都市別については、「患者届出地」により表章している。

病原体保有者（保菌者）で発病していない者については本統計の対象から除外している。

- 2 り患率の算出は次式によった。

$$\text{年間り患率} = \frac{\text{その年の患者数}}{\text{その年の人口}} \times 100,000$$

$$\text{月別り患率} = \frac{\text{その月の患者数} \times \frac{\text{その年の日数}}{\text{その月の日数}}}{\text{その年の人口}} \times 100,000$$

り患率の算出に用いた人口は、総務庁統計局発表「昭和60年国勢調査確定人口（総人口）」121,049,000人である。

3 参考資料

昭和60年国勢調査確定人口（総人口）	都道府県・指定都市別人口
昭和60年	（総人口） 年齢階級別人口
赤痢菌国際分類表	

参 考 資 料

昭和60年国勢調査確定人口(総人口)
都道府県一指定都市別人口

(単位:千人)

	総 数	男	女
全 国	121 049	59 497	61 552
北海道	5 679	2 766	2 913
青森	1 524	731	793
岩手	1 434	692	742
宮城	2 176	1 072	1 105
秋田	1 254	600	654
山形	1 262	609	652
福島	2 080	1 012	1 068
茨城	2 725	1 358	1 367
栃木	1 866	924	942
群馬	1 921	947	974
埼玉県	5 864	2 962	2 902
千葉県	5 148	2 588	2 560
東京都	11 829	5 955	5 874
神奈川県	7 432	3 804	3 628
新潟	2 479	1 205	1 273
富山	1 118	539	579
石川	1 152	558	595
福山	818	397	421
山梨	838	408	425
長野	2 137	1 038	1 099
岐阜	2 029	987	1 042
静岡県	3 575	1 759	1 815
愛知	6 455	3 229	3 226
三重	1 747	847	900
滋賀	1 156	569	587
京都市	2 587	1 264	1 323
大阪府	8 668	4 286	4 382
兵庫県	5 278	2 568	2 710
奈良	1 305	633	672
和歌山	1 087	520	567
鳥取	616	296	321
島根	795	338	412
岡山	1 917	926	991
広島	2 819	1 374	1 445
山口	1 602	764	838
徳島	835	400	435
香川県	1 023	493	530
愛媛	1 530	729	801
高松	840	398	441
福岡	4 719	2 270	2 449
佐賀	880	417	463
長崎	1 594	758	836
熊本	1 838	873	965
大分	1 250	593	657
宮崎	1 176	558	617
鹿児島	1 819	856	963
沖縄	1 179	581	598
札幌市	1 543	753	790
仙台市	2 933	1 533	1 460
川崎市	1 089	569	520
名古屋市	2 116	1 057	1 059
京都市	1 479	721	758
大阪市	2 636	1 296	1 340
神戸市	1 411	682	729
広島市	1 044	515	529
北九州市	1 056	507	550
福岡市	1 160	568	592

昭和60年国勢調査確定人口(総人口)
年齢階級別人口

(単位:千人)

	総 数	男	女
総 数	121 049	59 497	61 552
0~4歳	7 459	3 819	3 640
0	1 430	732	698
1	1 488	762	726
2	1 505	770	735
3	1 510	772	737
4	1 528	783	745
5~9	8 582	4 373	4 159
5	1 597	818	778
6	1 636	840	797
7	1 706	873	833
8	1 752	897	854
9	1 841	944	897
10~14	10 042	5 147	4 895
10	1 928	988	940
11	2 035	1 044	991
12	2 069	1 059	1 010
13	2 029	1 041	988
14	1 982	1 016	966
15~19	8 980	4 600	4 380
20~24	8 201	4 166	4 035
25~29	7 823	3 948	3 875
30~34	9 054	4 558	4 496
35~39	10 738	5 398	5 340
40~44	9 135	4 552	4 583
45~49	8 237	4 092	4 144
50~54	7 933	3 926	4 007
55~59	7 000	3 409	3 590
60~64	5 406	2 380	3 026
65~69	4 193	1 781	2 412
70~74	3 563	1 504	2 060
75~79	2 493	1 017	1 476
80~84	1 433	542	891
85歳以上	786	256	529

注:単位未満は四捨五入してあるので個々の数字の合計は必ずしも総数に一致しない。

赤 痢 菌 の 分 類

基 本 に な る 分 類			
A 群			
志 賀 菌	1 型	志 賀	
〃	2 型	大野	シュミツ
〃	3 型		
〃	4 型		
〃	5 型		
〃	6 型		
〃	7 型		
〃	8 型		
〃	9 型		
〃	10 型		
〃	11 型		
〃	12 型		
A群に該当するが、詳細不明なもの			
B 群			
フレキシナ菌	1 a (1型 a)	中村	
〃	1 b (1型 b)	昭和	
〃	1 (1型)	で a, b の不明なもの	
〃	2 a (2型 a)	駒込 B III	
〃	2 b (2型 b)		
〃	2 (2型)	で a, b 不明なもの	
〃	3 a (3型 a)	川瀬	
〃	3 b (3型 b)		
〃	3 c (3型 c)		
〃	3 (3型)	で a, b, c の不明なもの	
〃	4 a (4型 a)	西貢	
〃	4 b (4型 b)		
〃	4 (4型)	で a, b の不明なもの	
〃	5 a (5型 a)	駒込 A	
〃	5 b (5型 b)		
〃	5 (5型)	で a, b の不明なもの	
〃	6	箕田, 居石	
フレキシナ異変菌	X		
〃	Y	駒込 B I	
B群に該当するが、詳細不明なもの			
C 群			
ボ イ ド 菌	1 型		
〃	2 型		
〃	3 型		
〃	4 型		
〃	5 型		
〃	6 型		
〃	7 型		
〃	8 型		
〃	9 型		
〃	10 型		
〃	11 型		
〃	12 型		
〃	13 型		
〃	14 型		
〃	15 型		
〃	16 型		
〃	17 型		
〃	18 型		
C群に該当するが、詳細不明なもの			
D 群			
ゾ ン ネ 菌	大原		
菌 型 不 明	赤痢菌と判明するも詳細が不明に終わったもの		
そ の 他	検査の結果上記の分類以外であったもの		

昭和 62 年 2 月 5 日 印刷
昭和 62 年 2 月 10 日 発行

昭和 60 年

伝 染 病 統 計

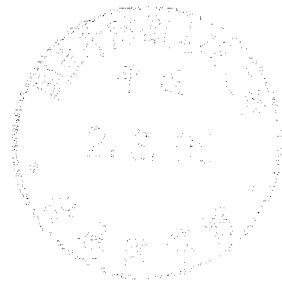
編集・発行 厚生省大臣官房統計情報部
電話 03(260)3191 内線 295

印 刷 株式会社 じんのう

昭和 61 年
伝 染 病 統 計

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1986



厚生省大臣官房統計情報部

STATISTICS AND INFORMATION DEPARTMENT,
MINISTER'S SECRETARIAT,
MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE

昭和 61 年

伝 染 病 統 計

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1986

厚生省大臣官房統計情報部

STATISTICS AND INFORMATION DEPARTMENT,
MINISTER'S SECRETARIAT,
MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE

ま え が き

この報告書は、伝染病統計調査の昭和61年分をとりまとめたものである。

伝染病統計調査は、明治7年に「医制」が發布され、患者届出の義務が定められて以来、幾多の法制上あるいは統計上の変遷を経て今日に至っている。昭和27年から、その結果を「伝染病及び食中毒統計」として刊行してきたが、昭和56年から「食中毒統計」と分離し「伝染病統計」として刊行している。

この報告書が、伝染病に対する予防対策の資料として、また、広く公衆衛生の向上のための基礎資料として役立てば幸いである。

おわりに、伝染病統計調査のために御協力いただいた医師及び保健所、都道府県・指定都市の関係者に深く感謝するとともに、今後一層の御協力をお願いする次第である。

昭和62年10月

厚生省大臣官房統計情報部長

古 市 圭 治

担当係

統計情報部衛生統計課

保健医療統計第一係

電話(03) 260 - 3191 内線 295

伝染病統計

目次

I 調査の概要 II 結果の概要 III 統計表

統計表一覧

1 法定・指定伝染病及び届出伝染病（住血吸虫病及びびらいを含む。）

第 1 表	法定伝染病患者数・り患率（人口10万対），病類・年次別（明30～昭61）	36
第 2 表	指定・届出伝染病患者数・り患率（人口10万対），病類・年次別（昭20～61）	40
第 3 表	法定・指定伝染病患者数・り患率（人口10万対），病類・月・年次別（昭42～61）	44
第 4 表	届出伝染病患者数・り患率（人口10万対），病類・月・年次別（昭42～61）	50
第 5 表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	56
第 6 表	法定・指定伝染病り患率（人口10万対），病類・性・都道府県—指定都市 （再掲）別	58
第 7 表	届出伝染病患者数，病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	60
第 8 表	届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	62
第 9 表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・月別	64
第10表	法定・指定伝染病り患率（人口10万対），病類・性・月別	66
第11表	届出伝染病患者数，病類・性・月別	68
第12表	届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性・月別	70
第13表	法定・指定伝染病患者数，病類・週別	72
第14表	届出伝染病患者数，病類・週別	73
第15表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・年齢（5歳階級）別	74
第16表	法定・指定伝染病り患率（人口10万対），病類・性・年齢（5歳階級）別	76
第17表	届出伝染病患者数，病類・性・年齢（5歳階級）別	78
第18表	届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性・年齢（5歳階級）別	80
第19表	細菌性赤痢（疫痢を含む。）患者数，診断方法・菌型・都道府県—指定都市 （再掲）別	82

第20表	細菌性赤痢（疫痢を含む。）患者数・構成割合，菌群・都道府県－指定都市 （再掲）別	86
第21表	法定・指定伝染病疑似症患者数，病類・年次別（昭41～61）	87
第22表	法定・指定伝染病疑似症患者数，病類・都道府県－指定都市（再掲）別	88
第23表	伝染病患者数（特定病類），感染地（国内－国外）別	89

2 性 病

第24表	性病患者数・り患率（人口10万対），病類・年次別（昭25～61）	92
第25表	性病り患率（人口10万対），病類・性・年次別（昭25～61）	93
第26表	性病患者数・り患率（人口10万対），病類・都道府県別	94
第27表	性病患者数，病類・性・月別	96
第28表	性病り患率（人口10万対），病類・性・月別	98
第29表	性病患者数，病類・性・年齢（5歳階級）別	100
第30表	性病り患率（人口10万対），病類・性・年齢（5歳階級）別	102
第31表	性病患者数・構成割合，病類・性・患者の職業別	104
第32表	性病患者数・構成割合，患者の職業・性・感染源者の職業別	105

3 結 核

第33表	結核患者数・り患率（人口10万対），年次別（昭22～61）	108
第34表	結核患者数・り患率（人口10万対），都道府県－指定都市（再掲）別	109

IV 報告書の利用上の注意

- 1 表章区分
- 2 り患率の算出
- 3 参考資料

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1986

CONTENTS

Preface

Part 1.2 Description

Part 3 Statistical Tables

Table 1	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Each Disease (Legal), 1897 - 1986	36
Table 2	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Each Disease (Designated, Reportable), 1945 - 1986	40
Table 3	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Each Disease (Legal, Designated) by Month, 1967 - 1986	44
Table 4	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Each Disease (Reportable) by Month, 1967-1986	50
Table 5	Number of Each Disease-Cases (Legal, Designated) by Sex in Each Prefecture	56
Table 6	Case Rates (Per 100,000 population) of Each Disease (Legal, Designated) by Sex in Each Prefecture	58
Table 7	Number of Each Disease-Cases (Reportable) by Sex in Each Prefecture	60
Table 8	Case Rates (Per 100,000 population) of Each Disease (Reportable) by Sex in Each Prefecture	62
Table 9	Number of Each Disease-Cases (Legal, Designated) by Sex and Month	64
Table 10	Case Rates (Per 100,000 population) of Each Disease (Legal, Designated) by Sex and Month	66
Table 11	Number of Each Disease-Cases (Reportable) by Sex and Month	68
Table 12	Case Rates (Per 100,000 population) of Each Disease (Reportable) by Sex and Month	70
Table 13	Number of Each Disease-Cases (Legal, Designated) by Week	72
Table 14	Number of Each Disease-Cases (Reportable) by Week	73
Table 15	Number of Each Disease-Cases (Legal, Designated) by Sex and Age Group of 5 - Years	74

Table 16	Case Rates (Per 100,000 population) of Each Disease (Legal, Designated) by Sex and Age Group of 5 - Years	76
Table 17	Number of Each Disease-Cases (Reportable) by Sex and Age Group of 5 - Years	78
Table 18	Case Rates (Per 100,000 population) of Each Disease (Reportable) by Sex and Age Group of 5 - Years	80
Table 19	Number of Shigellosis-Cases (include Ekiri), by Types of Examination, Types of Bacillus in Each Prefecture	82
Table 20	Number of Cases, Percentage of Shigellosis (include Ekiri) by Groups of Bacillus in Each Prefecture	86
Table 21	Number of Each Disease-Suspected Cases (Legal, Designated), 1966 - 1986	87
Table 22	Number of Each Disease-Suspected Cases (Legal, Designated) in Each Prefecture	88
Table 23	Number of Each Specific Disease-Cases (Legal) in Each Prevalent Area (Domestic-Imported)	89
Table 24	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Each Venereal Disease, 1950 - 1986	92
Table 25	Case Rates (Per 100,000 population) of Each Venereal Disease by Sex, 1950 - 1986	93
Table 26	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Each Venereal Disease in Each Prefecture	94
Table 27	Number of Each Venereal Disease - Cases by Sex and Month	96
Table 28	Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Venereal Disease by Sex and Month	98
Table 29	Number of Each Venereal Disease-Cases by Stage, Sex and Age Group of 5 - Years	100
Table 30	Case Rates (Per 100,000 population) of Each Venereal Disease by Stage, Sex and Age Group of 5 - Years	102
Table 31	Number of Cases, Percentage of Venereal Disease by Sex and Occupation	104
Table 32	Number of Cases, Percentage of Cases-Occupation by Sex and Occupation of Infection-Source	105
Table 33	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Tuberculosis, 1947 - 1986	108
Table 34	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Tuberculosis in Each Prefecture	109

I 調査の概要

1 調査の目的

伝染病統計調査は、伝染病患者の発生状況を的確に把握するとともに、疫学的事項の解明及び防疫対策に必要な資料を得ることを目的としている。

この統計調査は、明治13年の伝染病予防規則（太政官布告第34号）による伝染病週報に始まり、「内務報告例」「厚生省報告例」を経て、昭和22年に「伝染病統計」として独立し、簡速統計及び精密統計の二つの体系化が図られた。

その後、伝染病統計の事務の簡素合理化を図るため、昭和49年に簡速統計と精密統計とを一本化し、月報による伝染病統計として今日に至っている統計法に基づく届出統計である。

2 調査の対象及び期間

伝染病予防法（明治30年法律第36号）第3条及び第3条の2の規定により届出ることとされている法定・指定・届出の各伝染病並びに寄生虫病予防法（昭和6年法律第59号）第1条の2、性病予防法（昭和23年法律第167号）第6条第1項、結核予防法（昭和26年法律第96号）第22条第1項及びらい予防法（昭和28年法律第214号）第4条第1項の各規定により、昭和61年中に届出があったものを対象とした。

3 調査事項

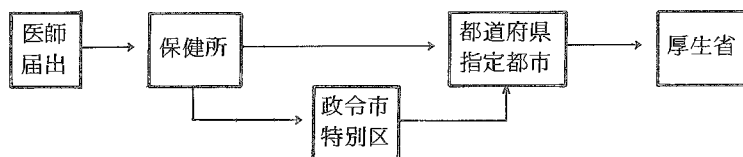
伝染病届出票及び調査票様式のとおりである。（11～15ページ参照）

4 調査の方法、機関及び経路

この統計調査は「伝染病統計について」（昭和50年11月15日統発第408号）に基づいて作成した。その概略は、次のとおりである。

- (1) 医師は、患者を診断し、若しくはその死体を検案したときは、管轄保健所長に書面、口頭、電報又は電話で届出を行う。
- (2) 保健所長は、医師から届出られた届出票（上記(1)の場合については届出票を作成する）により患者票を作成する。
- (3) 保健所長は、作成した患者票を所定の期日までに都道府県知事・指定都市市長に提出し、都道府県知事・指定都市市長は、管下全保健所の分をとりまとめて、保健所長が届出を受理した日の属する月の翌月末日までに厚生省大臣官房統計情報部長に提出する。

(4) この統計調査の経路を図示すると、次のとおりである。



注：1) らいについては、「厚生省報告例（衛生関係）」により（医師から都道府県知事への届出をもとに作成）計上した。

2) 結核については「結核登録者に関する定期報告」により計上した。

5 集計及び結果の公表

集計は、電算処理により厚生省大臣官房統計情報部で行い、結果は集計完了後すみやかに公表する。

6 調査票

この統計調査に用いられる届出票及び調査票の様式は、次のとおりである。

届出票

伝染病及び食中毒患者届出票	様式1の1
伝染病患者届出票（結核及びらい）	様式1の2
性病患者届出票	様式2

伝染病患者月報調査票

伝染病月報 伝染病患者票	様式第1号
伝染病月報 性病患者票	様式第2号
伝染病月報 疑似症・インフルエンザ・ましん患者票	様式第3号

伝染病月報送付票様式

保健所で用いる送付票

都道府県・指定都市で用いる送付票

伝染病及び食中毒患者届出票

様式1の1

(はがき大)

1 病名		7 患者氏名	8 性別 男女
2 発病年月日時 年 月 日 午前 午後 時		9 生年月日 年 月 日 (歳)	明大昭
3 初診年月日時 年 月 日 午前 午後 時		10 患者住所	
4 診断(検案)年月日時 年 月 日 午前 午後 時		11 患者所在地	
5 診断方法	(食中毒の場合の原因)	12 患者の職業	
イ 菌検査(菌型)		13 世帯主の氏名	
ロ 血清検査		14 世帯主の職業	
ハ 臨床決定			
ニ その他			
6 死亡年月日(死体検案のとき) 年 月 日		15 備考	
医師住所 (施設名・所在地)		医師氏名印	

- (注意) 1 住血吸虫病患者の場合は、2, 3, 5, 6及び11は記入する必要はありません。
 2 食中毒患者の場合は、3, 6, 8, 10, 12, 13及び14は記入する必要はありません。
 3 診断方法は、該当の不動文字を○で囲み、赤痢菌を検出したときは、その菌型を併せて記入して下さい。

様式1の2(結核及びらい)

伝染病患者届出票		厚生省
〔この届出票は患者の診断後記入のうえ直ちに保健所長に、らいについては都道府県知事に提出すること。〕		
疾病名	患者氏名	性別 男女
発病年月日 年 月 日	生年月日 年 月 日	年齢 歳
初診年月日 年 月 日	患者住所	
診断(検案)年月日 年 月 日	患者の所在地	
	患者の職業	
	世帯主の氏名	
	医師住所 (施設名・所在地)	
	医師氏名印	
※ 1 らいの場合は世帯主の氏名は不要。 2 生年月日が明らかでない場合は年齢を記入して下さい。		

注 らいについては封書とし、親展の表示をし、㊟と朱書して届出ること。(封かんはがき大)

性 病 患 者 届 出 票

(この届出票は患者診断後記入のうえ、1月以内に患者の居住する場所を管轄する保健所長に提出すること)

病 名										整 理 番 号	性 別	年 齢	患 者 の 職 業	感 染 源 の 職 業	備 考
梅		毒					りん病								
1 初 期	2 第 二 期	3 早 期 潜 伏	4 後 期 潜 伏	5 晩 期	6 先 天 性	7 不 明	8 急 性	9 慢 性	10 軟 性 下 か ん	11 芽 し ゅ け い り 症 ん ば 肉					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	男 女				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	男 女				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	男 女				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	男 女				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	男 女				

病院・診療所

性病予防法 第16条の施設 (1. 病院 2. 診療所)

性病予防法 第16条によらない施設 (1. 病院 2. 診療所)

病院・診療所所在地

届出医師名 ㊟ 届出年月日 昭和 年 月 日

- 注
1. 用紙の大きさはB列5番(182×257)とすること。
 2. 病名欄中梅毒については、早期潜伏とは感染後3年未満のもの。後期潜伏とは感染後3年以上のものであること。
 3. 整理番号欄には、その年の1月1日から12月31日までに診断した患者について、診断年月日順に附した一連番号を記入すること。
 4. 備考欄には、患者の居住する場所を管轄する保健所が不明な場合その旨及び市町村名までを記入する。

伝 染 病 月 報
伝 染 病 患 者 票

厚 1-1-3-1
昭和59年10月30日登録
様式 第 1 号

- 1 細菌性赤痢 2 疫 痢 3 アメーバ性赤痢 4 腸チフス 5 パラチフス
6 しょうじょう熱 7 ジフテリア 8 流行性脳脊髄膜炎 9 日本脳炎 10 急性灰白髄炎
11 コレラ 12 瘧 疾 13 傷 寒 14 ペスト 15 ラッサ 熱
21 伝染性下痢症 22 百日せき 23 破 傷 風 24 住血吸虫症 25 霍 乱
26 狂 犬 病 27 炭 そ 28 マ ラ リ ア 29 つつが虫病 30 フィラリア病
31 回 船 熱

(昭和 年 月分)
(枚の内第 号)

整理番号	病名番号	病類別患者番号	患者住所	性	高年齢	発病年月日	届出受付月日	診 断 方 法	感 染 地
1			都道市町区 府県都郡区村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内が国外か不明
2			都道市町区 府県都郡区村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内が国外か不明
3			都道市町区 府県都郡区村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内が国外か不明
4			都道市町区 府県都郡区村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内が国外か不明
5			都道市町区 府県都郡区村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内が国外か不明
6			都道市町区 府県都郡区村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内が国外か不明
7			都道市町区 府県都郡区村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内が国外か不明
8			都道市町区 府県都郡区村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内が国外か不明
9			都道市町区 府県都郡区村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内が国外か不明
10			都道市町区 府県都郡区村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内が国外か不明

(注) 表頭の「感染地」の欄には、赤痢(1細菌性赤痢・2疫痢・3アメーバ性赤痢)、4腸チフス、5パラチフス、11コレラ、28マラリアの患者について記入すること。

B列5番

伝 染 病 月 報
性 病 患 者 票

厚 1-1-3-2
昭和59年10月30日登録
様式 第 2 号

(昭和 年 月分)
(枚の内第 号)

整 理 番 号	(1) 病 名										(2) 患 者 番 号	(3) 性 別	(4) 満 年 齢	(5) 患 者 の 職 業	(6) 感 染 源 の 職 業	(7) 予 防 法 適 用 施 設 別					
	梅 毒					りん病										法第16条 による	法第16条 によらない	1 病 院	2 診 療 所	3 病 院	4 診 療 所
	1 初 期	2 第 二 期	3 早 期 潜 伏	4 後 期 潜 伏	5 晩 期	6 先 天 性	7 不 明	8 急 性	9 慢 性	10 軟 性 下 か ん											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10						11					
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女			1	2	3	4		
2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女			1	2	3	4		
3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女			1	2	3	4		
4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女			1	2	3	4		
5	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女			1	2	3	4		

B列5番

伝染病月報
疑似症・インフルエンザ・ましん患者票

(昭和 年 月分)

原 1-1-3-3
昭和59年10月30日登録
様式 第3号

都道府県
指定都市名
保健所

年齢階級別患者数

年齢階級	インフルエンザ (1)	ましん (2)
総数 (01)		
0 歳 (02)		
1 (03)		
2 (04)		
3 (05)		
4 (06)		
5 (07)		
6 (08)		
7 (09)		
8 (10)		
9 (11)		
10 (12)		
11 (13)		
12 (14)		
13 (15)		
14 (16)		
15 ~ 19 (17)		15歳以上
20 ~ 24 (18)		
25 ~ 29 (19)		
30 ~ 34 (20)		
35 ~ 39 (21)		
40 ~ 44 (22)		
45 ~ 49 (23)		
50 ~ 54 (24)		
55 ~ 59 (25)		
60 ~ 64 (26)		
65 ~ 69 (27)		
70 ~ 74 (28)		
75 ~ 79 (29)		
80 ~ 84 (30)		
85 歳以上 (31)		
不 評 (32)		

病 類		患者数
赤痢	細菌性赤痢(01)	()
	疫 痢(02)	()
	アメーバ性赤痢(03)	()
腸チフス(04)	()	
パラチフス(05)	()	
しょうじょう熱(06)	()	
ジフテリア(07)	()	
流行性脳脊髄膜炎(08)	()	
日本脳炎(09)	()	
急性灰白髄炎(10)	()	
コレラ(11)	()	
痘 そ う(12)	()	
発しんチフス(13)	()	
ベ ス ト(14)	()	
ラ ッ サ 熱(15)	()	

インフルエンザ週別患者数

週 別	患者数
総 数 (1)	
第 1 週 (2)	
第 2 週 (3)	
第 3 週 (4)	
第 4 週 (5)	
第 5 週 (6)	
第 6 週 (7)	
「備考」	

注 1 内は当週発生患者数を記入すること。

B列4番

市区町村別届出患者数 (昭和 年 月分)

市区町村名	届 出 数														
	赤痢	疫痢	アメーバ性赤痢	腸チフス	パラチフス	しょうじょう熱	ジフテリア	流行性脳脊髄膜炎	日本脳炎	急性灰白髄炎	コレラ	痘 そ う	発しんチフス	ベ ス ト	ラ ッ サ 熱
市 区 町 村 別	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
合 計	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
注 1	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
注 2	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
注 3	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
注 4	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()

B列4番

第 _____ 号
昭和 _____ 年 _____ 月 _____ 日
知事 長
市長
保健所長 殿

伝染病統計について(送付)

昭和 _____ 年 _____ 月分の下記伝染病月報を別紙のとおり提出する。

記

- 1 様式第1号 伝染病患者票 有(枚×2) 無
- 2 様式第2号 性病患者票 有(枚×2) 無
- 3 様式第3号 疑似症・インフルエンザ・ましん患者票 有(枚×1) 無

「備考」

(注)「備考」欄は未届出があれば、当該調査票の名称、枚数及び届出予定日を記入するほか、その他必要事項を記入すること。

- (注) 1 () 内は当週発生患者数を記入すること。
- 2 市区町村別の届出患者数を記入すること。
- 3 その年の報告書については、各都道府県に上記報告書以外に必要事項を記入すること。
- 4 届出率は、様式第3号から計算すること。

第 _____ 号
昭和 _____ 年 _____ 月 _____ 日

厚生省大臣官房統計情報部長 殿

知事 印
市長

伝 染 病 統 計 に つ い て (送 付)

昭和 _____ 年 _____ 月分の下記伝染病月報を別紙のとおり提出する。

記

- | | | | |
|---|--------------------------|-------------|-------------|
| 1 | 様式第1号 伝染病患者票 | 有 (_____) | 無 (_____) |
| 2 | 様式第2号 性病患者票 | 有 (_____) | 無 (_____) |
| 3 | 様式第3号 疑似症・インフルエンザ・ましん患者票 | 有 (_____) | 無 (_____) |

(注) 当該月に患者数がない場合も必ず無を○で囲み提出すること。

「備 考」

(注) 「備考」欄は未提出があれば、当該調査票の名称、枚数及び提出予定日を記入するほか、その他必要事項を記入すること。

伝 染 病 統 計 調

病 類	患 者	疑 似 症	週 別	患 者 番 号	患 者 住 所	性	満 年 齢	発 病 年 月 日	届 出 受 付 日	職 業
法 定 伝 染 病	コ レ ラ	○	○	○	○	○	○	○	○	
	赤 腸	○	△	○	○	○	○	○	○	
	チ フ ス	○	△	○	○	○	○	○	○	
	バ ラ チ フ ス	○	△	○	○	○	○	○	○	
	痘 そ う	○	△	○	○	○	○	○	○	
	発 し ん チ フ ス	○	△	○	○	○	○	○	○	
	し ょ う 紅 熱	○	△	○	○	○	○	○	○	
	ジ フ テ リ ア	○	△	○	○	○	○	○	○	
	流 行 性 脳 脊 髄 膜 炎	○	△	○	○	○	○	○	○	
	ペ ス ト 炎	○	○	○	○	○	○	○	○	
指 定	日 本 脳 炎	○	△	○	○	○	○	○	○	
	急 性 灰 白 髄 炎	○	△	○	○	○	○	○	○	
届 出 伝 染 病	ラ ッ サ 熱	○	△	○	○	○	○	○	○	
	イ ン フ ル エ ン ザ	○	○	○	○	○	○	○	○	
	狂 犬 病	○	○	○	○	○	○	○	○	
	炭 伝 染 性 下 痢	○	○	○	○	○	○	○	○	
	百 日 せ き	○	○	○	○	○	○	○	○	
	破 し 傷 風	○	○	○	○	○	○	○	○	
	マ ラ リ ア	○	○	○	○	○	○	○	○	
	つ が 虫 病	○	○	○	○	○	○	○	○	
	フ ィ ラ リ ア	○	○	○	○	○	○	○	○	
	黄 回 帰 熱	○	○	○	○	○	○	○	○	
住 性 病	血 吸 虫 病	○	○	○	○	○	○	○	○	
	梅 毒 病	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	軟 性 下 痢	○	○	○	○	○	○	○	○	○
結 核	そ け い り ん ぱ 肉 芽 し ゅ 症	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	核 炎	○	○	○	○	○	○	○	○	○

注：1) 法定・指定伝染病(コレラ及びペストを除く。)の疑似症欄の△印は、都道府県知事の定めると
 2) 結核は「結核登録者に関する定期報告」による。
 3) らいは「厚生省報告例(衛生関係)」による。

II 結果の概要

表章記号の規約

計数のない場合	—
計数不明又は計数を表章することが不適当な場合	…
比率が微小(0.05未満)の場合	0.0

昭和61年の1年間に届出られた伝染病患者数及びそのり患率は表1のとおりである。

表1 病類別にみた伝染病患者数及びり患率(人口10万対)の前年比較

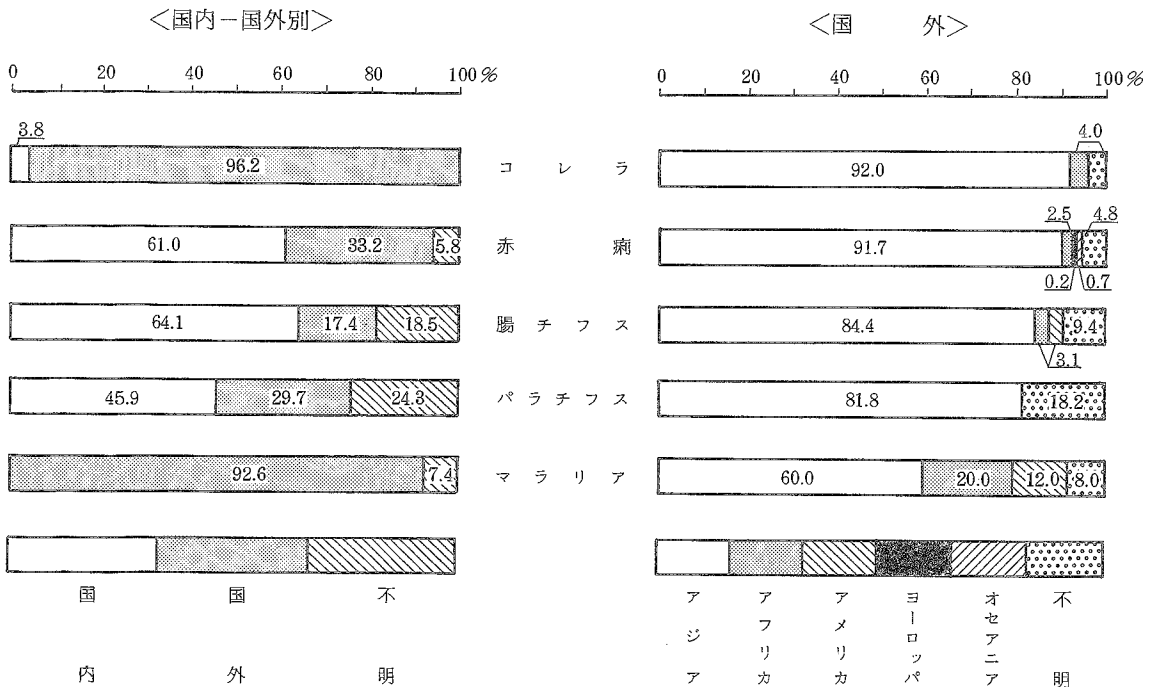
病 類	患 者 数		り 患 率	
	61年	60年	61年	60年
法定伝染病	1 928	1 959	1.6	1.6
コ レ ラ	26	34	0.0	0.0
赤 痢	1 303	1 128	1.1	0.9
腸 チ フ ス	184	211	0.2	0.2
パ ラ チ フ ス	37	141	0.0	0.1
痘 そ う	—	—	—	—
発 し ん チ フ ス	—	—	—	—
し ょ う 紅 熱	319	363	0.3	0.3
ジ フ テ リ ア	9	10	0.0	0.0
流 行 性 脳 脊 髄 膜 炎	22	27	0.0	0.0
ペ ス ト	—	—	—	—
日 本 脳 炎	28	40	0.0	0.0
指定伝染病	—	1	—	0.0
急 性 灰 白 髄 炎	—	1	—	0.0
ラ ッ サ 熱	—	—	—	—
届出伝染病	22 535	68 305	18.5	56.4
イ ン フ ル エ ン ザ	14 296	63 572	11.7	52.5
狂 犬 病	—	—	—	—
炭 疽	—	—	—	—
伝 染 性 下 痢 症	—	—	—	—
百 日 せ き	1 037	938	0.9	0.8
ま し ん 病	6 323	2 810	5.2	2.3
破 傷 風	62	43	0.1	0.0
マ ラ リ ア	54	56	0.0	0.0
つ つ が 虫 病	763	885	0.6	0.7
フ ィ ラ リ ア 病	—	1	—	0.0
黄 熱	—	—	—	—
回 帰 熱	—	—	—	—
住 血 吸 虫 病	2	1	0.0	0.0
性 病	12 609	13 446	10.4	11.1
梅 毒	2 598	1 904	2.1	1.6
り ん 病	9 915	11 443	8.1	9.5
軟 性 下 か ん	95	94	0.1	0.1
そけいりんば肉芽しゅ 症	1	5	0.0	0.0
結 核	56 690	58 567	46.6	48.4
ら い	43	42	0.0	0.0

注：1) 結核は「結核登録者に関する定期報告」による。
 2) らいは「厚生省報告例(衛生関係)」による。

表2 伝染病患者数，特定病類・感染地域（国内-国外）別

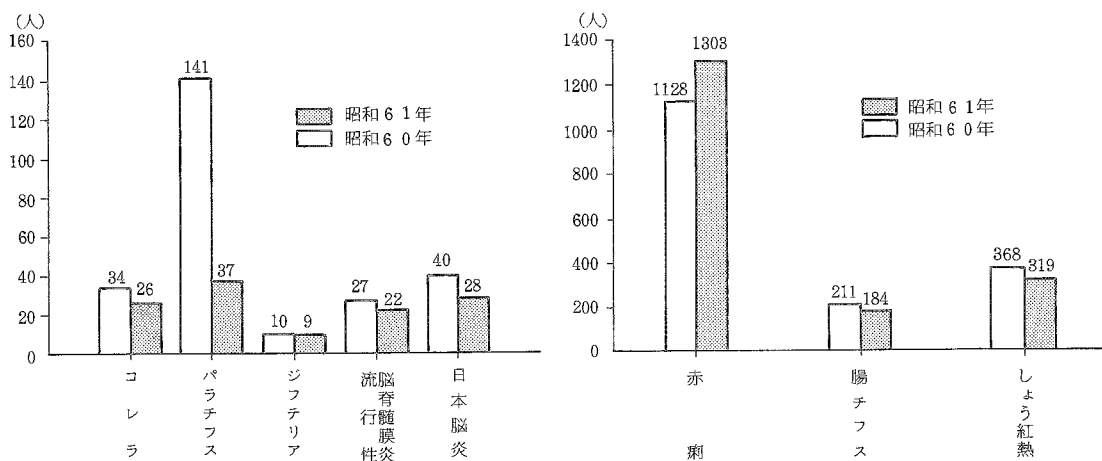
	コレラ	赤 痢			腸チフス	パラチフス	マラリア
		総 数	細菌性赤痢 (疫痢を含む)	アメーバ性 赤 痢			
総 数	26	1 303	1 173	130	184	37	54
国 内 総 数	1	795	712	83	118	17	—
国 外 総 数	25	433	416	17	32	11	50
ア ジ ア	23	397	385	12	27	9	30
ア フ リ カ	1	11	10	1	1	—	10
ア メ リ カ	—	—	—	—	1	—	—
ヨ ー ロ ッ パ	—	1	—	1	—	—	—
オ セ ア ニ ア	—	3	1	2	—	—	6
国 外 の 感 染 地 域	1	21	20	1	3	2	4
不 明	—	—	—	—	—	—	—
国内か国外か不明	—	75	45	30	34	9	4

図1 特定病類別にみた感染地域別構成割合



1 法定伝染病

図2 病類別にみた法定伝染病患者数の前年比較



コレラ

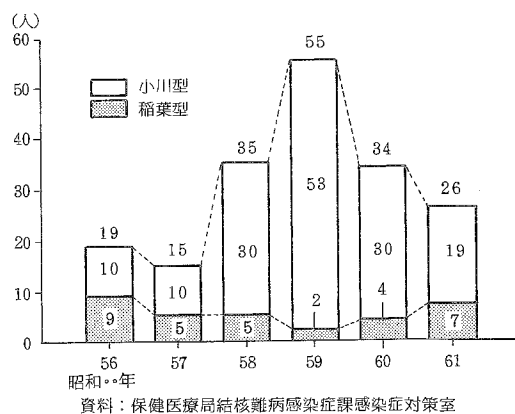
昭和40年代発生がなかったコレラは、52年に29人の届出があり、以後毎年発生が続いている。

61年の届出患者数は26人で、前年より若干減少している(図2)。

感染地域別にみると、大部分が輸入例であり、そのほとんどがアジア地域で占められている(表2、図1)。

なお、最近の菌型はエルトル小川型のコレラが大半を占めている(図3)。

図3 菌型別コレラ患者の年次推移



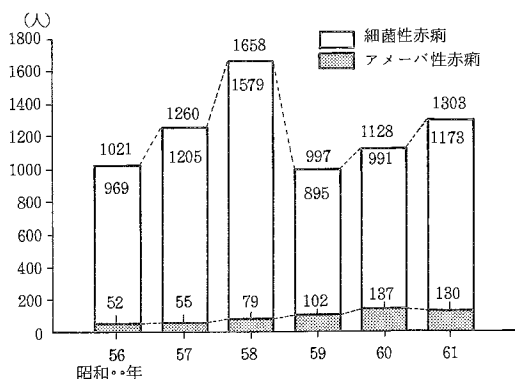
赤痢

昭和42年以降減少傾向を示した赤痢は、50年代に入りおおむね1,000人程度の届出で横ばいに推移している。

61年の届出患者数は、前年より200人近く増加し1,303人で、り患率(人口10万対。以下同じ。)は1.1となっている(図2)。

最近の傾向としては、アメーバ性赤痢が徐々にではあるが増加している(図4)。

図4 病類別赤痢患者の年次推移



また、細菌性赤痢患者を菌群別構成割合で見ると、D群が58.3%で最も多く、次いでB群の36.6%となっており、ここ数年の傾向と変わらない(図5)。

なお、感染地域別にみると、細菌性赤痢、アメーバ性赤痢とも大半が国内感染である。また輸入例については、細菌性赤痢、アメーバ性赤痢ともそのほとんどがアジア地域で占められている(表2、図6)。

図5 細菌性赤痢患者の菌群別構成割合の年次推移

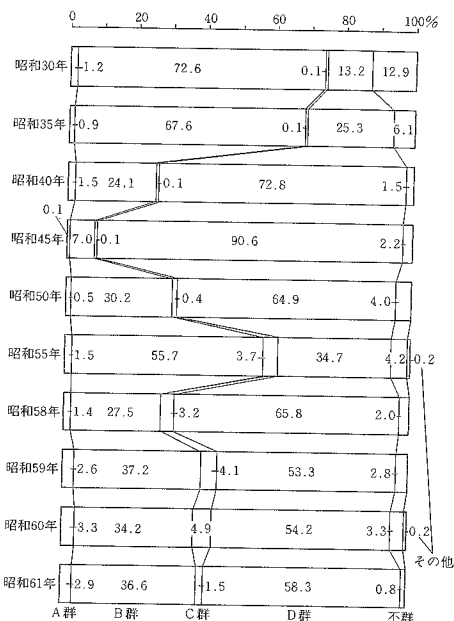
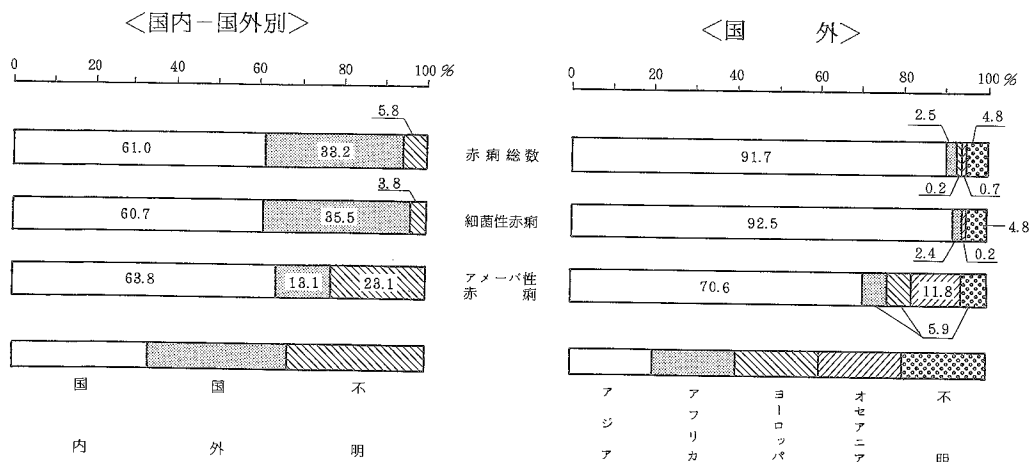


図6 病類別にみた赤痢の感染地域別構成割合



腸チフス

昭和37年に初めて1,000人を割った腸チフスは、その後減少傾向を示したが、55年以降はおおむね200人台の届出でほぼ横ばいに推移している。

61年の届出患者数は184人で、前年より若干減少している(図2)。

感染地域別にみると、大半が国内感染である。また、輸入例のほとんどがアジア地域で占められている(表2、図1)。

パラチフス

昭和27年に初めて1,000人を割ったパラチフスは、その後減少傾向を示し、近年ほぼ100人台の届出で推移している。

61年の届出患者数は37人で、前年より約100人減少している(図2)。

感染地域別にみると、半数近くが国内感染である。また、輸入例のほとんどがアジア地域で占められている(表2、図1)。

なお、パラチフスは、昭和60年11月14日からパラチフスA菌のみの数値である。

痘そう

昭和30年まで毎年届出があった痘そうは、その後48年、49年の輸入例各1例を除き、国内での発生はみえていない。

なお、痘そうは、55年5月8日第33回世界保健総会において、その根絶宣言が行われた。

発しんチフス

昭和21年に3万人を超える届出があった発しんチフスは、その後急激に減少し、32年の1例を最後に国内での発生はみえていない。

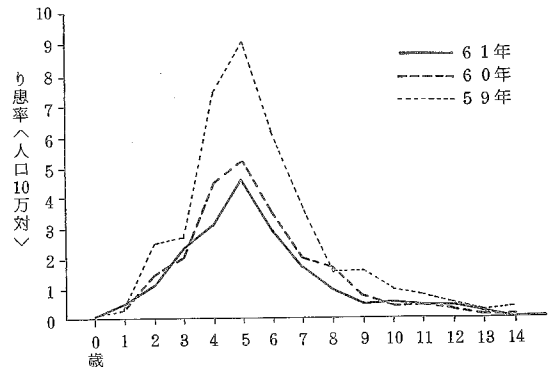
しょう紅熱

昭和30年代から40年代にかけて、1万人前後で推移していたしょう紅熱は、その後減少傾向を示し、57年には1,000人を割り、なお減少し続けている。

61年の届出患者数は、前年より若干減少し319人で、戦後最も少ない届出となった(図2)。

なお、年齢別にみると、患者の95.3%が15歳未満の者であり、またり患率が最も高いのは5歳の5.2である(図7)。

図7 15歳未満のしょう紅熱のり患率



ジフテリア

昭和30年代後半から著しい減少傾向を示したジフテリアは、43年に初めて1,000人を割り、56年以降は50人未満の届出でさらに減少し続けている。

61年の届出患者数は9人で、過去最も少ない届出となった。

流行性脳脊髄膜炎

昭和27年に初めて1,000人を割り減少傾向を示した流行性脳脊髄膜炎は、44年には100人を割り、53年以降は20人前後の届出でほぼ横ばいに推移している。

61年の届出患者数は22人で、前年より若干減少している(図2)。

ペスト

ペストは、昭和2年から国内での発生はみえていない。

日本脳炎

昭和43年に1,000人を割り著しい減少傾向を示した日本脳炎は、55年以降50人未満の届出でほぼ横ばいに推移している。

61年の届出患者数は28人で、前年より若干減少している(図2)。

2 指定伝染病

急性灰白髄炎

昭和37年に1,000人を割り、さらに39年には100人を割って著しい減少傾向を示した急性灰白髄炎は、45年以降は10人未満の散発的な届出となっている。

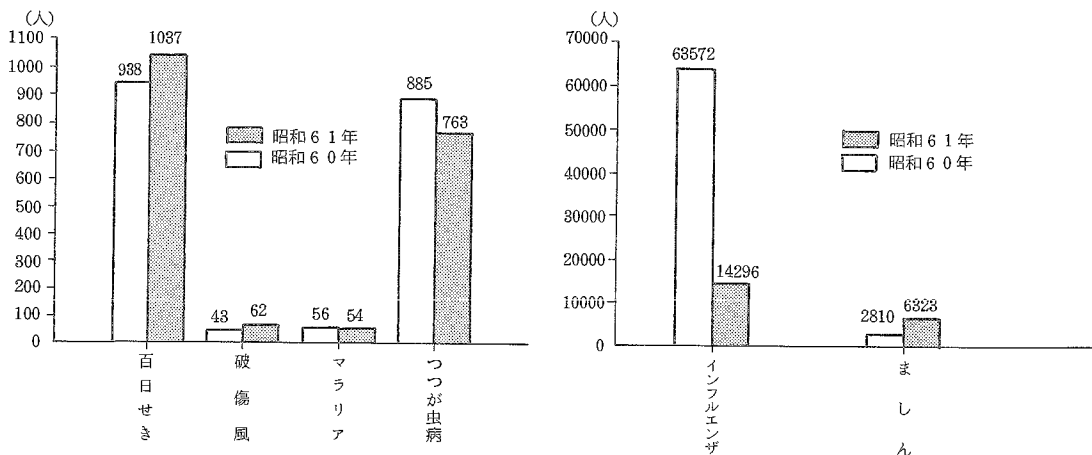
61年の届出患者数はなかった。

ラッサ熱

ラッサ熱は、昭和55年から本統計の対象疾病となっているが、これまで国内での発生はみえていない。

3 届出伝染病

図8 病類別にみた届出伝染病患者数の前年比較



インフルエンザ

昭和32年には世界的流行の影響をうけ100万人近い届出があったインフルエンザは、その後も1~2年毎に流行を示し、40万人を超える届出がみられた年もあった。近年では51~53年に10万人を超えたが、それ以降は流行の年も10万人を割る届出で推移している(図9)。

61年の届出患者数は、前年より5万人近く減少し14,296人で、り患率は11.7となっている(図8)。

また、り患率を届出月別にみると、1月が119.9で最も高く、次いで2月の18.6となっている(図10)。

狂犬病

狂犬病は、昭和45年の輸入例1例を最後に、国内での発生はみえていない。

炭そ

昭和40年代後半まで多少の発生がみられた炭そは、その後57年及び59年に各1例の届出があった。

61年の届出患者数はなかった。

伝染性下痢症

昭和45年まで毎年届出があった伝染性下痢症は、その後散発的に発生している。

61年の届出患者数はなかった。

百日せき

昭和40年代後半に500人を割った百日せきは、50年には1,000人を超え逆に増加傾向となり、54年には1万人を超えた。しかし、55年以降は再び減少傾向を示している。

61年の届出患者数は前年より100人近く増加し1,037人で、り患率は0.9となっている(図8)。

なお、年齢別にみると、患者の86.2%が5歳未満の者であり、またり患率が最も高いのは1歳の25.3である(図11)。

図9 インフルエンザの患者数及びり患率の年次推移

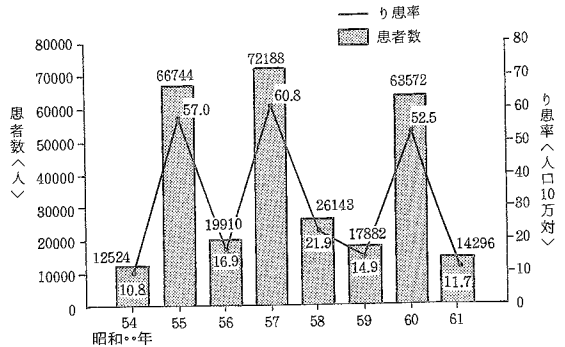


図10 届出月別にみたインフルエンザのり患率

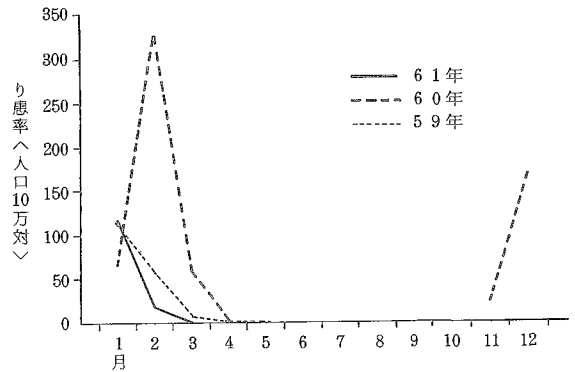
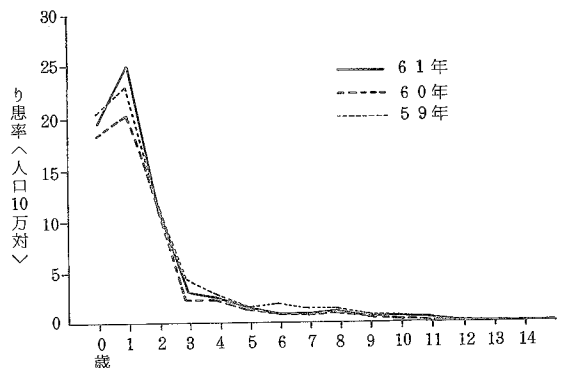


図11 15歳未満の百日せきのり患率



ましん

昭和40年代に2万～5万人程度で推移したましんは、近年も1～2年毎に流行をみながら減少傾向を示している(図12)。

61年の届出患者数は、前年より3,000人以上増加し6,323人で、り患率は5.2となっている(図8)。

なお、年齢別にみると、患者の77.3%が5歳未満の者であり、またり患率が最も高いのは1歳の165.6である(図13)。

破傷風

昭和30年に初めて1,000人を割った破傷風は、その後もゆるやかな減少傾向を示し、51年以降は100人未満の届出で推移している。

昭和61年の届出患者数は62人で、前年より若干増加している(図8)。

マラリア

昭和30年に初めて100人を割ったマラリアは、その後もゆるやかな減少傾向を示し、40年には10人を割ったが、その後は増加傾向を示し、近年は40～60人台の届出でほぼ横ばいに推移している。

61年の届出患者数は54人で、前年とほとんど変わらない(図8)。

感染地域別にみると、大部分が輸入例であり、そのほとんどがアジア地域で占められている(表2、図1)。

つつが虫病

昭和40年代に10人前後で推移したつつが虫病は、50年代に入り増加傾向となり、特に後半は著しい増加を示している。

61年の届出患者数は、前年より100人以上減少し763人で、り患率は0.6となっている(図8)。

また、患者数を届出月別にみると、11月が最も多く、次いで12月、5月、6月、10月の順となっている(図14)。

なお、患者数を都道府県別にみると、鹿児島、宮崎、千葉、秋田、福島に多くの届出がみられる。

図12 ましんの患者数及びり患率の年次推移

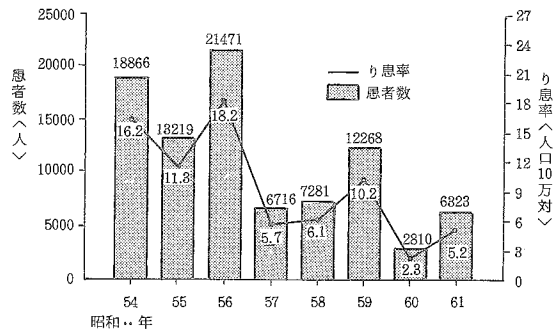


図13 15歳未満のましんのり患率

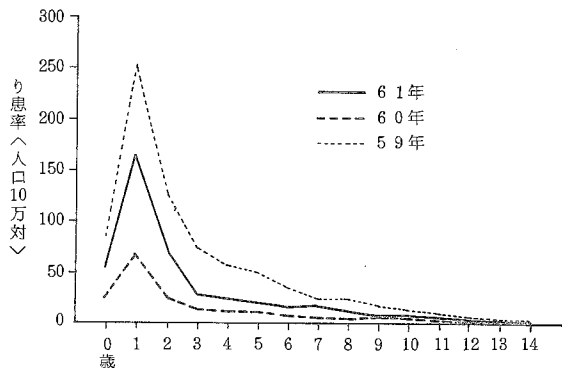
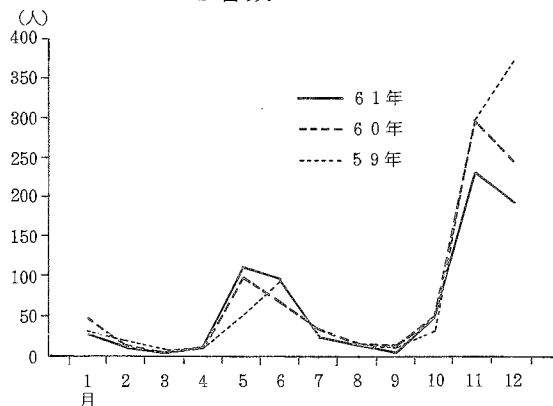


図14 届出月別にみたつつが虫病患者数の患者数



フィラリア病

昭和37年に1,500人以上の届出があったフィラリア病は、その後著しい減少傾向を示し、41年以降届出患者数は100人を割り、さらに51年以降は10人未満の届出で推移している。

61年の届出患者数はなかった。

黄熱・回帰熱

黄熱及び回帰熱は、昭和31年から本統計の対象疾病となっているが、これまで国内での発生はみしていない。

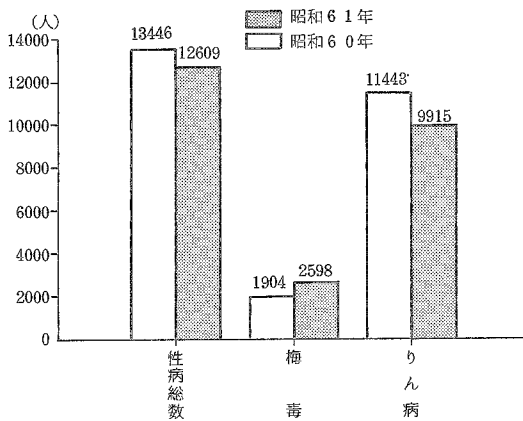
4 住血吸虫病

昭和33年には2,000人近い届出があった住血吸虫病は、その後著しい減少傾向を示し、55年以降は10人未満の届出で推移している。

61年の届出患者数は2人である。

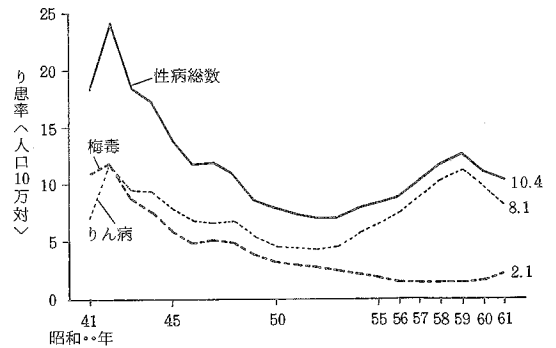
5 性病

図15 病類別にみた性病患者数の前年比較



注：性病総数には、軟性下かん及びそけいりんば肉芽しゅ症を含む。

図16 病類別にみた性病り患率の年次推移

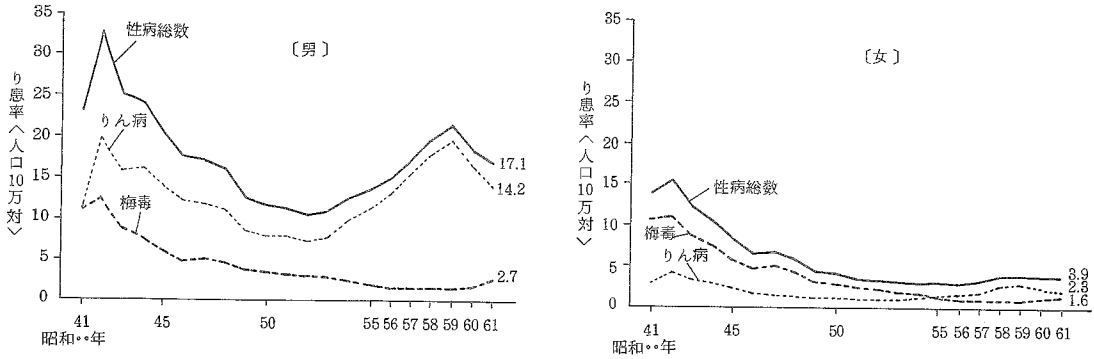


注：性病総数には、軟性下かん及びそけいりんば肉芽しゅ症を含む。

昭和32年まで10万人を超える届出があった性病は、売春防止法が施行された33年には前年の約3分の1に減少し、それ以降は1万～2万人程度の届出で推移している。

61年の届出患者数は、前年より1,000人近く減少し12,609（男10,218、女2,391）人で、り患率は10.4（男17.1、女3.9）となっている（図15、16）。

図17 性・病類別にみた性病り患率の年次推移



注：性病総数には、歌性下かん及びそけいりんば肉芽しゅ症を含む。

梅毒

り患率の年次推移を性別にみると、男女とも昭和43年以降低下傾向を示したが、50年代中頃からほぼ横ばいに推移している(図17)。

61年の届出患者数は、前年より500人以上増加し、2,598(男1,635、女963)人で、り患率は2.1(男2.7、女1.6)となっている(図15-17)。

また、り患率を性・年齢階級別にみると、男では25~29歳、女では20~24歳が最も高くなっている(図18)。

りん病

り患率の年次推移を性別にみると、男は昭和43年から52年までは低下傾向を示し、その後急激に上昇した。しかし59年をピークに再び低下を示している。女は男ほど顕著ではないがほぼ同様の傾向となっている(図17)。

61年の届出患者数は、前年より1,000人以上減少し9,915(男8,490、女1,425)人で、り患率は8.1(男14.2、女2.3)となっている(図15-17)。

また、り患率を性・年齢階級別にみると、梅毒同様男では25~29歳、女では20~24歳が最も高くなっている。なお、男はここ数年20~24歳及び25~29歳の年齢階級で低下傾向がみられる(図19)。

図18 性・年齢階級別にみた梅毒のり患率

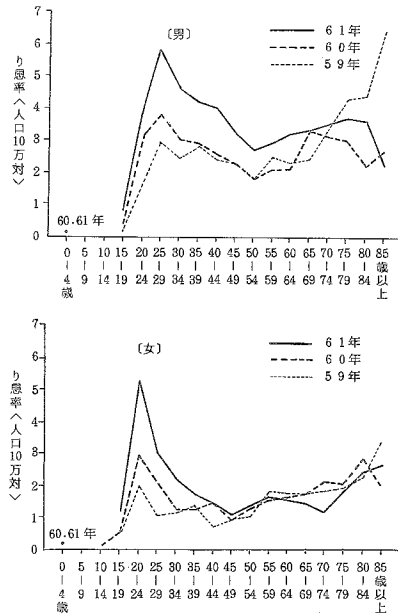
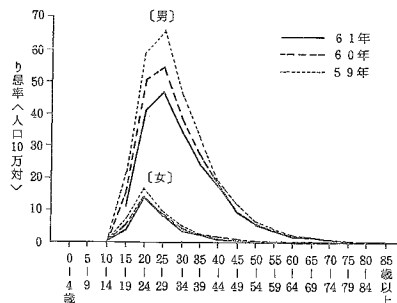


図19 性・年齢階級別にみたりん病のり患率



III 統計表

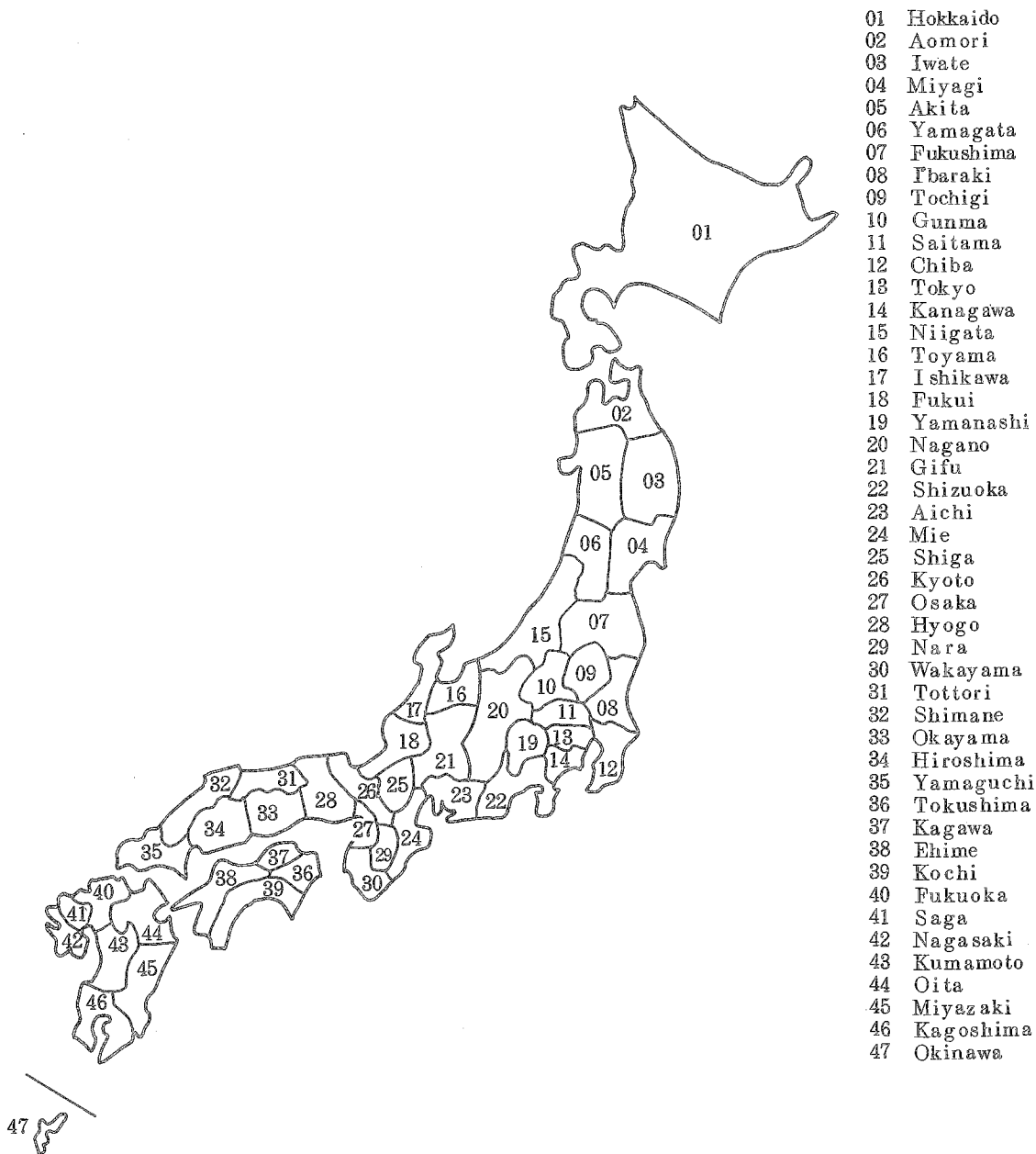
PART III STATISTICAL TABLES

III
統計
表

表章記号の規約 SYMBOLS USED IN TABLES

計数のない場合	—
Magnitude zero	
計数不明又は計数を表章することが不適當な場合	...
Data not available	
比率が微小（0.05未満）の場合	0.0
Magnitude less than half of unit employed	

Each prefectures, identified with its series number given here.



統計表一覽

表 番 号	患 者 数	り 患 率	都 道 府 県	指 定 都 市	性	年 齢 (5歳階級)	時系列			病 類					備 考	
							年	月	週	法定 伝染病	指定 伝染病	届出 伝染病	住血 吸虫 病	性 病		結 核
第1表	○	○					○			○						
2	○	○					○			○	○	○			○	
3	○	○					○	○		○	○					
4	○	○					○	○			○	○				
5	○		○	○	○					○	○					
6		○	○	○	○					○	○					
7	○		○	○	○						○	○			○	病類の一部は性別・指定都市別なし
8		○	○	○	○						○	○			○	病類の一部は性別・指定都市別なし
9	○				○			○		○	○					
10		○			○			○		○	○					
11	○				○			○			○	○			○	病類の一部は性別なし
12		○			○			○			○	○			○	病類の一部は性別なし
13	○								○	○	○					
14	○								○		○					
15	○				○	○				○	○					
16		○			○	○				○	○					
17	○				○	○					○	○				病類の一部は性別なし
18		○			○	○					○	○				病類の一部は性別なし
19	○		○	○						○						細菌性赤痢の診断方法・菌型別
20	○		○	○						○						細菌性赤痢の菌群別構成割合
21	○							○		○	○					疑似症
22	○		○	○						○	○					〃
23	○									○	○					特定病類・感染地別
24	○	○						○						○		
25								○								
26	○	○	○													
27	○				○									○		
28		○			○									○		
29	○				○	○								○		
30		○			○	○								○		
31	○				○									○		患者の職業別構成割合
32					○									○		感染源の職業別構成割合
33	○	○						○								
34	○	○	○	○												

付 録

本報告書に掲載せず、当部に保存している統計表一覽

- 1 法定・指定伝染病患者数，病類・性・患者住所地都道府県－指定都市（再掲）別
- 2 法定・指定伝染病り患率（人口10万対），病類・性・患者住所地都道府県－指定都市（再掲）別
- 3 届出伝染病患者数，病類・性・患者住所地都道府県－指定都市（再掲）別
- 4 届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性・患者住所地都道府県－指定都市（再掲）別
- 5 法定・指定・届出伝染病患者数，診断方法別
- 6 法定・指定・届出伝染病患者数，発病から届出までの期間別
- 7 インフルエンザ患者数，年齢（5歳階級）・都道府県－指定都市（再掲）別
- 8 インフルエンザ患者数，月・都道府県－指定都市（再掲）別
- 9 ましん患者数，年齢（5歳階級）・都道府県－指定都市（再掲）別
- 10 ましん患者数，月・都道府県－指定都市（再掲）別
- 11 日本脳炎患者数，年齢（5歳階級）・都道府県－指定都市（再掲）別
- 12 伝染病患者数（輸入例），特定病類・性・年齢（5歳階級）別
- 13 性病患者数・構成割合，病類・性・年齢（5歳階級）別
- 14 性病患者数，病類・性・都道府県別
- 15 性病り患率（人口10万対），病類・性・都道府県別
- 16 性病患者数，病類・予防法適用施設・都道府県別

1 法定・指定伝染病及び届出伝染病

第1表 法定伝染病患者数・り患率

TABLE 1 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000)

年次 Year	コレラ Cholera		赤痢 Dysentery		腸チフス Typhoid fever		パラチフス Paratyphoid fever		痘そろう Smallpox	
	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
	1897 明治30年	894	...	91 077	...	26 998	41 946
98 31	655	...	90 976	...	25 297	1 752	...
99 32	329	...	108 713	...	27 673	1 215	...
1900 33	377	0.8	46 180	104.1	23 846	53.7	111	0.3
1 34	101	0.2	49 384	109.9	24 052	53.5	92	0.2
2 35	12 891	28.3	36 935	81.1	21 022	46.2	46	0.1
3 36	172	0.4	30 304	65.7	18 820	40.8	72	0.2
4 37	1	0.0	22 765	48.8	19 628	42.1	1 188	2.5
5 38	-	-	37 981	80.5	22 853	48.5	278	0.6
6 39	-	-	22 270	46.7	25 133	52.7	496	1.0
7 40	3 632	7.6	24 940	51.9	25 916	54.0	1 034	2.2
8 41	652	1.3	32 308	67.2	24 492	50.2	17 832	36.5
9 42	328	0.7	28 005	56.9	25 101	50.8	90	0.2
1910 43	2 349	5.7	31 958	63.9	35 378	70.8	30	0.2
11 44	9	0.0	27 466	53.9	34 088	66.9	2 112	4.1	202	0.4
12 大正1年	2 614	5.1	25 666	49.7	31 519	61.0	4 046	7.8	14	0.0
13 2	78	0.1	16 777	32.0	27 705	52.9	3 867	7.4	108	0.2
14 3	5	0.0	26 121	49.2	35 368	66.6	6 827	12.8	435	0.9
15 4	-	-	21 136	39.2	36 417	67.7	7 034	13.0	17	0.0
16 5	10 371	19.0	22 449	41.1	41 846	76.3	6 775	12.4	264	0.5
17 6	894	1.6	14 940	26.9	35 176	63.4	5 730	10.3	5 121	9.2
18 7	-	-	13 997	25.4	43 072	78.2	5 791	10.5	1 467	2.7
19 8	407	0.7	12 891	23.3	54 595	98.6	7 396	13.4	4 054	7.3
1920 9	4 969	9.0	12 723	23.0	53 756	97.0	7 697	13.9	3 166	5.7
21 10	29	0.1	12 443	22.2	49 916	88.9	6 286	11.2	839	1.6
22 11	743	1.3	15 101	26.6	52 287	92.0	7 108	12.5	679	1.2
23 12	4	0.0	20 266	35.2	52 588	91.4	5 238	9.2	1 921	3.3
24 13	-	-	13 726	32.1	58 356	100.1	5 330	9.1	1 703	2.9
25 14	624	1.1	14 720	24.9	45 768	77.3	5 052	8.5	430	0.7
26 昭和1年	25	0.0	17 135	28.5	43 938	73.0	4 451	7.4	1 256	2.1
27 2	2	0.0	21 396	35.0	37 503	61.4	4 736	7.8	352	0.6
28 3	1	0.0	25 196	40.6	41 996	67.7	4 837	7.9	723	1.2
29 4	205	0.3	30 230	48.1	37 262	59.3	4 139	6.7	114	0.2
1930 5	-	-	29 672	46.5	41 367	64.8	4 467	7.0	7	0.0
31 6	-	-	29 655	45.7	38 202	53.9	4 042	6.2	23	0.0
32 7	4	0.0	32 249	49.0	35 437	53.8	4 694	7.1	305	0.5
33 8	-	-	33 040	56.9	38 408	57.5	5 279	7.9	375	0.6
34 9	-	-	42 939	63.4	42 420	62.6	4 462	6.6	320	0.5
35 10	-	-	43 964	71.3	37 330	55.3	4 173	6.1	113	0.2
36 11	-	-	52 053	74.9	36 799	52.9	4 747	6.3	178	0.3
37 12	57	0.1	78 233	111.8	38 124	54.4	4 439	6.3	90	0.1
38 13	18	0.0	80 221	113.9	42 074	59.7	6 100	8.7	60	0.1
39 14	-	-	97 249	137.3	37 837	53.4	5 227	7.4	287	0.4
1940 15	-	-	83 639	117.3	40 706	57.0	6 251	8.3	575	0.8
41 16	-	-	58 303	82.7	40 595	57.1	6 233	8.3	654	0.9
42 17	-	-	55 785	77.7	35 539	49.6	6 218	8.7	381	0.5
43 18	-	-	50 188	69.4	52 519	72.6	12 332	17.1	546	0.8
44 19	-	-	55 196	76.2	57 448	79.3	14 819	20.4	311	0.4

資料 1) 明治30年~昭和12年: 内務省「衛生局年報」

2) 昭和13年~昭和34年: 厚生省「衛生年報」

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・年次別

POPULATION) OF EACH DISEASE (LEGAL), 1897-1944

明治30年~昭和19年

発しんチフス Epidemic typhus		しょう紅熱 Scarlet fever		ジフテリア Diphtheria		流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis		ペスト Plague		日本脳炎 Japanese encephalitis	
患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
58	15 488	1
41	19 692	—
55	21 033	62
73	0.2	77	0.2	17 873	40.8	168	0.4
21	0.0	46	0.1	14 876	33.1	3	0.0
22	0.0	125	0.3	14 998	32.9	14	0.0
3	0.0	123	0.3	13 631	29.7	58	0.1
35	0.1	102	0.2	12 630	27.1	1	0.0
2	0.0	133	0.3	13 153	27.9	232	0.6
4	0.0	255	0.5	14 090	29.5	498	1.0
8	0.0	522	1.1	14 729	30.7	646	0.9
3	0.0	860	1.8	17 718	36.3	347	0.7
3	0.0	1 537	3.1	18 022	36.5	389	0.8
5	0.0	2 859	4.7	19 013	38.0	49	0.1
3	0.0	1 339	2.6	20 030	39.3	—	—
1	0.0	1 207	2.3	19 178	37.1	—	—
—	—	1 293	2.5	19 014	36.3	27	0.1
7 309	13.8	1 250	2.4	18 250	34.3	33	0.2
499	0.9	1 145	2.1	19 643	36.4	20	0.0
602	1.1	1 056	1.9	16 197	29.6	77	0.1
219	0.4	1 257	2.3	17 446	31.4	25	0.0
229	0.4	1 018	1.8	15 701	28.5	1 054	1.9	1	0.0
225	0.4	1 325	2.4	14 228	25.7	2 456	4.4	3	0.0
66	0.1	1 368	2.5	15 113	27.3	949	1.7	22	0.0
171	0.3	1 589	2.8	14 449	25.7	772	1.4	2	0.0
23	0.0	1 656	2.9	13 696	24.1	939	1.6	118	0.2
14	0.0	1 562	2.7	12 729	22.1	708	1.2	1	0.0
14	0.0	1 343	3.2	13 031	22.4	1 348	2.3	7	0.0
23	0.0	2 573	4.3	13 775	23.3	445	0.8	—	—
36	0.1	3 319	5.5	13 621	22.6	408	0.7	8	0.0
7	0.0	4 148	6.8	15 172	24.8	330	0.5	—	—
23	0.0	5 727	9.2	17 526	28.3	294	0.5	—	—
15	0.0	5 663	9.0	19 674	31.3	352	0.6	—	—
1	0.0	6 025	9.4	18 522	29.0	275	0.4	—	—
3	0.0	6 480	10.0	21 048	32.4	280	0.4	—	—
3	0.0	8 257	12.5	21 811	33.1	238	0.4	—	—
4	0.0	12 631	18.9	23 500	42.6	359	0.5	—	—
26	0.0	16 688	24.6	29 992	44.3	1 186	1.8	—	—
18	0.0	16 506	24.0	28 054	40.9	1 304	1.9	—	—
1	0.0	16 707	24.0	28 117	40.4	1 003	1.4	—	—
17	0.0	17 602	25.1	28 003	40.0	339	1.2	—	—
—	—	19 002	27.0	28 323	40.2	995	1.4	—	—
5	0.0	19 907	28.1	35 303	50.6	1 632	2.3	—	—
3	0.0	19 325	27.1	33 303	53.7	1 350	1.9	—	—
87	0.1	14 997	21.1	40 442	56.9	1 160	1.6	—	—
100	0.1	12 688	17.7	44 431	61.9	823	1.1	—	—
1 374	1.9	9 891	13.7	63 756	83.2	1 113	1.5	—	—
3 941	5.4	6 354	8.8	94 274	130.1	1 468	2.0	—	—

Source 1) 1897~1937: "Annual report of the sanitary bureau", Home Department.

2) 1938~1959: "Annual report of health statistics", Ministry of Health and Welfare.

第1表 法定伝染病患者数・り患率

TABLE 1 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000)

年次 Year		コレラ Cholera		赤痢 Dysentery		腸チフス Typhoid fever		パラチフス Paratyphoid fever		痘そろう Smallpox	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1945	昭和20年	—	—	96 462	134.0	57 938	80.5	10 059	14.0	1 614	2.2
46	21	1 245	1.7	88 214	120.7	44 658	61.1	9 154	12.5	17 954	24.6
47	22	—	—	39 219	50.2	17 809	22.8	4 728	6.1	386	0.5
48	23	—	—	14 665	18.3	9 486	11.9	2 917	3.6	29	0.0
49	24	—	—	23 961	29.3	6 391	7.8	2 189	2.7	124	0.2
1950	25	—	—	49 780	59.8	4 888	5.9	1 711	2.1	5	0.0
51	26	—	—	93 039	110.0	3 878	4.6	1 302	1.5	86	0.1
52	27	—	—	111 709	130.1	2 898	3.4	885	1.0	2	0.0
53	28	—	—	108 009	124.1	2 521	2.9	1 098	1.3	6	0.0
54	29	—	—	98 810	111.9	2 567	2.9	760	0.9	2	0.0
55	30	—	—	80 654	90.3	1 989	2.2	590	0.7	1	0.0
56	31	—	—	84 487	98.6	2 123	2.4	509	0.6	—	—
57	32	—	—	74 780	82.1	2 113	2.3	344	0.4	—	—
58	33	—	—	81 577	88.7	1 901	2.1	1 149	1.2	—	—
59	34	—	—	85 695	92.2	1 546	1.7	411	0.4	—	—
1960	35	—	—	98 971	100.6	1 572	1.7	319	0.3	—	—
61	36	—	—	91 538	97.1	1 061	1.1	213	0.2	—	—
62	37	—	—	78 999	77.7	910	1.0	203	0.2	—	—
63	38	1	0.0	69 813	72.6	995	1.0	148	0.2	—	—
64	39	2	0.0	52 420	53.9	890	0.9	148	0.2	—	—
65	40	—	—	48 621	49.5	789	0.8	71	0.1	—	—
66	41	—	—	65 131	65.8	893	0.9	119	0.1	—	—
67	42	—	—	30 097	30.0	511	0.5	138	0.1	—	—
68	43	—	—	17 792	17.5	390	0.4	102	0.1	—	—
69	44	—	—	12 954	12.6	417	0.4	81	0.1	—	—
1970	45	—	—	9 996	9.6	211	0.2	50	0.0	—	—
71	46	—	—	5 833	5.6	276	0.3	53	0.1	—	—
72	47	—	—	7 104	6.7	304	0.3	55	0.1	—	—
73	48	—	—	3 758	3.5	258	0.2	48	0.0	1	0.0
74	49	—	—	1 719	1.6	283	0.3	49	0.0	1	0.0
75	50	—	—	1 498	1.3	524	0.5	81	0.1	—	—
76	51	—	—	727	0.6	372	0.3	74	0.1	—	—
77	52	29	0.0	737	0.6	346	0.3	77	0.1	—	—
78	53	34	0.0	1 037	0.9	385	0.3	123	0.1	—	—
79	54	11	0.0	1 313	1.1	391	0.3	135	0.1	—	—
1980	55	22	0.0	951	0.8	294	0.3	123	0.1	—	—
81	56	19	0.0	1 021	0.9	292	0.2	135	0.2	—	—
82	57	15	0.0	1 260	1.1	247	0.2	201	0.2	—	—
83	58	35	0.0	1 658	1.4	288	0.2	167	0.1	—	—
84	59	55	0.0	997	0.8	196	0.2	142	0.1	—	—
85	60	34	0.0	1 128	0.9	211	0.2	141	0.1	—	—
86	61	26	0.0	1 303	1.1	184	0.2	37	0.0	—	—

注：1) 昭和47年以前には沖縄県を含まない。

2) パラチフスは、昭和60年11月14日から、パラチフスA菌のみの計上である。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・年次別

POPULATION) OF EACH DISEASE (LEGAL), 1945-1986

昭和20年~昭和61年

発しんチフス		しょう紅熱		ジフテリア		流行性脳脊髄膜炎		ペスト		日本脳炎	
Epidemic typhus		Scarlet fever		Diphtheria		Meningococcal meningitis		Plague		Japanese encephalitis	
患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率
Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates
2 461	3.4	2 405	3.3	85 833	119.2	4 384	6.1	—	—
32 366	44.3	2 208	3.0	49 864	68.2	1 436	2.0	—	—	201	0.3
1 106	1.4	2 635	3.4	28 307	36.2	3 373	4.3	—	—	263	0.3
475	0.6	2 982	3.7	16 377	20.5	2 052	2.6	—	—	4 757	5.9
111	0.1	4 602	5.6	14 555	17.8	1 446	1.8	—	—	1 284	1.6
938	1.1	5 149	6.2	12 621	15.2	1 193	1.4	—	—	5 196	6.2
3	0.0	5 096	6.0	10 749	12.7	1 111	1.3	—	—	2 188	2.6
16	0.0	6 168	7.2	8 381	9.8	912	1.1	—	—	3 545	4.1
—	—	12 619	14.5	9 589	11.0	859	1.0	—	—	1 729	2.0
—	—	19 861	22.5	10 490	11.9	676	0.8	—	—	1 758	2.0
—	—	13 486	15.1	15 557	17.4	630	0.7	—	—	3 699	4.1
—	—	12 172	13.5	18 395	20.4	610	0.7	—	—	4 538	5.0
1	0.0	14 499	15.9	15 423	16.9	760	0.8	—	—	1 793	2.0
—	—	13 734	14.9	15 641	17.0	638	0.7	—	—	3 900	4.2
—	—	9 882	10.6	17 936	19.3	573	0.6	—	—	1 979	2.1
—	—	8 786	9.4	14 921	16.0	526	0.6	—	—	1 607	1.7
—	—	6 251	6.6	9 790	10.4	504	0.5	—	—	2 053	2.2
—	—	8 882	8.8	7 451	7.8	390	0.4	—	—	1 363	1.4
—	—	16 034	16.7	4 866	5.1	320	0.3	—	—	1 205	1.3
—	—	12 907	13.3	2 774	2.9	249	0.3	—	—	2 683	2.8
—	—	10 735	10.9	2 159	2.2	214	0.2	—	—	1 179	1.2
—	—	8 827	8.9	1 520	1.5	144	0.1	—	—	2 301	2.3
—	—	6 933	6.9	1 207	1.2	117	0.1	—	—	1 028	1.0
—	—	6 237	6.2	807	0.8	122	0.1	—	—	292	0.3
—	—	6 143	6.0	616	0.6	93	0.1	—	—	230	0.2
—	—	7 774	7.5	596	0.6	72	0.1	—	—	145	0.1
—	—	9 597	9.1	433	0.4	49	0.0	—	—	138	0.1
—	—	9 531	9.0	319	0.3	58	0.1	—	—	37	0.0
—	—	9 416	8.7	250	0.2	45	0.0	—	—	71	0.1
—	—	8 242	7.5	173	0.2	27	0.0	—	—	11	0.0
—	—	7 518	6.7	139	0.1	33	0.0	—	—	21	0.0
—	—	5 314	4.7	145	0.1	33	0.0	—	—	7	0.0
—	—	3 933	3.4	122	0.1	42	0.0	—	—	4	0.0
—	—	3 733	3.2	69	0.1	28	0.0	—	—	75	0.1
—	—	4 437	3.8	104	0.1	25	0.0	—	—	61	0.1
—	—	2 804	2.4	66	0.1	24	0.0	—	—	28	0.0
—	—	1 586	1.3	47	0.0	25	0.0	—	—	21	0.0
—	—	908	0.8	30	0.0	18	0.0	—	—	25	0.0
—	—	749	0.6	20	0.0	15	0.0	—	—	26	0.0
—	—	640	0.5	15	0.0	25	0.0	—	—	32	0.0
—	—	368	0.3	10	0.0	27	0.0	—	—	40	0.0
—	—	319	0.3	9	0.0	22	0.0	—	—	28	0.0

Note : 1) Okinawa prefecture was excluded before 1972.

2) "Paratyphoid fever" includes only Paratyphoid fever A (since Nov. 14, 1985)

第2表 指定・届出伝染病患者数・

TABLE 2 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year		急性灰白髄炎		ラッサ熱		インフルエンザ		狂犬病	
		Acute poliomyelitis		Lassa fever		Influenza		Rabies	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1945	昭和20年
46	21
47	22	275	16 898	...	22	...
48	23	993	1.2	2 848	3.6	46	0.1
49	24	3 127	3.8	2 927	3.6	74	0.1
1950	25	3 212	3.9	39 324	47.3	57	0.1
51	26	4 233	5.0	5 958	7.0	13	0.0
52	27	2 317	2.7	1 634	1.9	5	0.0
53	28	2 286	2.6	89 942	103.3	3	0.0
54	29	1 921	2.2	4 444	5.0	1	0.0
55	30	1 314	1.5	18 639	20.9	-	-
56	31	1 497	1.7	24 991	27.7	1	0.0
57	32	1 718	1.9	983 105	1 079.3	-	-
58	33	2 610	2.8	32 944	35.8	-	-
59	34	2 917	3.1	19 401	20.9	-	-
1960	35	5 606	6.0	142 892	153.0	-	-
61	36	2 436	2.6	111 830	118.6	-	-
62	37	289	0.3	474 723	498.8	-	-
63	38	181	0.1	774	0.8	-	-
64	39	84	0.1	110 204	113.4	-	-
65	40	76	0.1	409 391	416.6	-	-
66	41	33	0.0	41 437	41.8	-	-
67	42	26	0.0	55 321	55.2	-	-
68	43	20	0.0	139 961	138.0	-	-
69	44	16	0.0	122 806	119.6	-	-
1970	45	8	0.0	173 371	166.9	1	0.0
71	46	6	0.0	39 474	37.6	-	-
72	47	7	0.0	58 294	54.8	-	-
73	48	6	0.0	201 034	184.9	-	-
74	49	4	0.0	22 203	20.2	-	-
75	50	4	0.0	36 250	32.4	-	-
76	51	-	-	321 601	284.4	-	-
77	52	-	-	198 427	173.8	-	-
78	53	-	-	119 812	104.0	-	-
79	54	-	-	12 524	10.8	-	-
1980	55	2	0.0	-	-	66 744	57.0	-	-
81	56	2	0.0	-	-	19 910	16.9	-	-
82	57	1	0.0	-	-	72 188	60.8	-	-
83	58	-	-	-	-	26 143	21.9	-	-
84	59	-	-	-	-	17 882	14.9	-	-
85	60	1	0.0	-	-	63 572	52.5	-	-
86	61	-	-	-	-	14 296	11.7	-	-

COMMUNICABLE DISEASES

り患率 (人口10万対), 病類・年次別

OF EACH DISEASE (DESIGNATED, REPORTABLE), 1945-1986

昭和20年~昭和61年

炭 ぞ		伝染性下痢症		百日せき		ましん		破 傷 風	
Anthrax		Infectious diarrhea		Whooping cough		Measles		Tetanus	
患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
...
...
13	152 072	...	181 303	...	1 625	...
4	0.0	697	0.9	53 508	66.9	55 234	69.0	1 979	2.5
11	0.0	769	0.9	126 110	154.2	164 646	201.3	2 168	2.7
2	0.0	91	0.1	122 796	147.6	56 236	67.6	1 915	2.3
2	0.0	1 520	1.8	78 612	93.0	181 866	215.0	1 725	2.0
-	-	147	0.2	56 868	66.2	57 502	67.0	1 438	1.7
3	0.0	59	0.1	45 262	52.0	127 723	146.8	1 243	1.4
3	0.0	109	0.1	67 028	75.9	71 605	81.1	1 044	1.2
6	0.0	81	0.1	14 134	15.8	60 271	67.5	960	1.1
1	0.0	424	0.5	18 524	20.5	68 153	75.5	998	1.1
-	-	37	0.0	20 112	22.1	65 886	72.3	945	1.0
3	0.0	45	0.0	29 948	32.5	29 351	31.9	853	0.9
5	0.0	131	0.1	9 742	10.5	75 417	81.1	853	0.9
3	0.0	226	0.2	3 890	4.2	48 395	51.8	820	0.9
2	0.0	47	0.0	5 225	5.5	39 192	41.6	760	0.8
2	0.0	58	0.1	11 552	12.1	63 809	67.0	707	0.7
1	0.0	2	0.0	4 132	4.3	38 141	39.7	667	0.7
1	0.0	1	0.0	1 167	1.2	52 494	54.0	641	0.7
22	0.0	3	0.0	2 362	2.4	37 739	38.5	542	0.6
1	0.0	2	0.0	3 136	3.2	52 991	53.5	453	0.5
4	0.0	10	0.0	820	0.8	21 157	21.1	410	0.4
1	0.0	13	0.0	460	0.5	43 060	42.5	338	0.3
3	0.0	6	0.0	1 078	1.1	22 179	21.6	320	0.3
2	0.0	20	0.0	655	0.6	31 248	30.1	243	0.2
1	0.0	-	-	206	0.2	22 153	21.1	217	0.2
3	0.0	-	-	269	0.3	27 096	25.5	183	0.2
3	0.0	1	0.0	364	0.3	22 418	20.6	175	0.2
-	-	-	-	393	0.4	24 002	21.8	155	0.1
-	-	1	0.0	1 084	1.0	15 217	13.6	103	0.1
-	-	5	0.0	2 508	2.2	31 647	23.0	90	0.1
-	-	7	0.0	5 420	4.7	18 061	15.8	72	0.1
-	-	4	0.0	9 626	8.4	34 305	29.8	74	0.1
-	-	-	-	13 105	11.3	18 866	16.2	59	0.1
-	-	24	0.0	5 033	4.3	13 219	11.3	50	0.0
-	-	-	-	3 363	2.9	21 471	18.2	41	0.0
1	0.0	3	0.0	2 332	2.4	6 716	5.7	36	0.0
-	-	53	0.0	2 459	2.1	7 231	6.1	56	0.0
1	0.0	16	0.0	1 114	0.9	12 268	10.2	42	0.0
-	-	-	-	938	0.8	2 310	2.3	43	0.0
-	-	-	-	1 037	0.9	6 323	5.2	62	0.1

伝染病
2表(2-2)

第2表 指定・届出伝染病患者数。

TABLE 2 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year		マラリア Malaria		つつが虫病 Tsutsugamushi		フィラリア病 Filariasis		黄熱 Yellow fever	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1945	昭和20年
46	21	28 210	38.6
47	22	11 825	15.1
48	23	4 953	6.2
49	24	3 716	4.5
1950	25	1 016	1.2	116	0.1	106	0.1
51	26	480	0.6	100	0.1	71	0.1
52	27	262	0.3	97	0.1	40	0.0
53	28	168	0.2	104	0.1	55	0.1
54	29	387	0.4	74	0.1	187	0.2
55	30	66	0.1	43	0.0	61	0.1
56	31	47	0.1	38	0.0	98	0.1	-	-
57	32	33	0.0	41	0.0	61	0.1	-	-
58	33	28	0.0	35	0.0	122	0.1	-	-
59	34	16	0.0	40	0.0	39	0.0	-	-
1960	35	16	0.0	63	0.1	59	0.1	-	-
61	36	22	0.0	109	0.1	80	0.1	-	-
62	37	18	0.0	72	0.1	1 536	1.6	-	-
63	38	16	0.0	39	0.0	126	0.1	-	-
64	39	10	0.0	19	0.0	639	0.7	-	-
65	40	6	0.0	8	0.0	118	0.1	-	-
66	41	15	0.0	13	0.0	14	0.0	-	-
67	42	12	0.0	6	0.0	19	0.0	-	-
68	43	19	0.0	5	0.0	13	0.0	-	-
69	44	16	0.0	3	0.0	61	0.1	-	-
1970	45	17	0.0	6	0.0	12	0.0	-	-
71	46	13	0.0	9	0.0	6	0.0	-	-
72	47	23	0.0	10	0.0	3	0.0	-	-
73	48	42	0.0	7	0.0	47	0.0	-	-
74	49	33	0.0	10	0.0	19	0.0	-	-
75	50	30	0.0	12	0.0	24	0.0	-	-
76	51	24	0.0	31	0.0	8	0.0	-	-
77	52	37	0.0	39	0.0	5	0.0	-	-
78	53	23	0.0	61	0.1	1	0.0	-	-
79	54	29	0.0	94	0.1	3	0.0	-	-
1980	55	55	0.0	212	0.2	2	0.0	-	-
81	56	41	0.0	388	0.3	4	0.0	-	-
82	57	49	0.0	508	0.4	1	0.0	-	-
83	58	54	0.0	672	0.6	1	0.0	-	-
84	59	69	0.1	957	0.8	1	0.0	-	-
85	60	56	0.0	885	0.7	1	0.0	-	-
86	61	54	0.0	763	0.6	-	-	-	-

資料：らいは「厚生省報告例(衛生関係)」による。

COMMUNICABLE DISEASES

り患率 (人口 10 万対), 病類・年次別

OF EACH DISEASE (DESIGNATED, REPORTABLE), 1945—1986

昭和 20 年～昭和 61 年

回 帰 熱		ト ラ ホ ー ム		住 血 吸 虫 病		ら い	
Relapsing fever		Trachoma		Schistosomiasis		Leprosy	
患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率
Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates
...
...
...	...	229 158	607	...
...	...	151 209	189.0	712	0.9
...	...	175 201	214.2	778	1.0
...	...	156 248	187.8	918	1.1	604	0.7
...	...	165 208	196.3	697	0.8	487	0.6
...	...	149 067	173.5	948	1.1	326	0.4
...	...	180 223	149.6	1 200	1.4	315	0.4
...	...	123 460	139.8	1 537	1.7	333	0.4
...	...	102 215	114.5	1 349	1.5	331	0.4
—	—	91 684	101.6	1 442	1.6	283	0.3
—	—	77 922	85.5	664	0.7	361	0.4
—	—	63 404	68.9	1 983	2.2	362	0.4
—	—	54 992	59.1	936	1.0	295	0.3
—	—	45 173	48.4	449	0.5	257	0.3
—	—	29 366	31.1	430	0.5	235	0.2
—	—	23 476	24.7	359	0.4	211	0.2
—	—	27 522	28.6	270	0.3	175	0.2
—	—	24 147	24.8	446	0.5	135	0.1
—	—	21 792	22.2	228	0.2	125	0.1
—	—	12 994	13.1	211	0.2	106	0.1
—	—	11 539	11.5	187	0.2	116	0.1
—	—	12 336	12.2	95	0.1	86	0.1
—	—	8 247	8.0	50	0.0	61	0.1
—	—	6 928	6.7	61	0.1	46	0.0
—	—	5 071	4.8	130	0.1	49	0.0
—	—	4 249	4.0	205	0.2	48	0.0
—	—	2 987	2.7	182	0.2	90	0.1
—	—	2 057	1.9	17	0.0	110	0.1
—	—	1 863	1.7	154	0.1	83	0.1
—	—	1 596	1.4	117	0.1	65	0.1
—	—	1 111	1.0	97	0.1	64	0.1
—	—	525	0.5	58	0.1	61	0.1
—	—	371	0.3	52	0.0	44	0.0
—	—	438	0.4	2	0.0	37	0.0
—	—	223	0.2	1	0.0	44	0.0
—	—	17	0.0	—	—	37	0.0
—	—	1	0.0	40	0.0
—	—	2	0.0	31	0.0
—	—	1	0.0	42	0.0
—	—	2	0.0	43	0.0

Source : Leprosy "Statistical Report on public Health Services".

伝染病
3表(3-1)

第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
コレラ Cholera														
1967	昭和42年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
8	43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
9	44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1970	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2	47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7	52	29	—	—	—	—	28	—	5	—	1	—	—	
8	53	34	—	—	—	—	1	1	10	3	2	17	—	
9	54	11	—	2	2	—	1	—	4	1	—	1	—	
1980	55	22	1	1	4	—	—	—	4	5	—	7	—	
1	56	19	1	1	3	—	3	1	—	3	6	1	—	
2	57	15	1	—	1	—	3	—	1	1	1	6	—	
3	58	35	1	—	4	—	4	2	1	3	2	—	10	
4	59	55	1	—	1	—	1	2	1	2	6	19	—	
5	60	34	1	—	1	—	19	2	2	1	2	2	—	
6	61	26	—	1	—	—	—	4	5	3	2	1	4	
赤痢 Dysentery														
1967	昭和42年	30 097	3 181	2 775	2 152	1 791	3 056	3 011	3 412	2 169	1 634	2 350	2 850	1 716
8	43	17 792	1 172	1 643	1 961	970	1 299	2 031	1 489	1 204	1 657	1 353	1 425	1 588
9	44	12 954	781	642	876	799	1 304	1 646	1 245	764	1 046	977	1 496	1 378
1970	45	9 996	422	561	922	688	985	840	1 460	646	627	828	844	1 173
1	46	5 833	306	674	344	269	604	631	475	448	335	533	752	462
2	47	7 104	368	282	354	318	631	789	720	465	939	631	963	594
3	48	3 758	513	159	134	200	263	512	395	453	236	361	421	106
4	49	1 719	69	59	136	106	175	125	224	100	123	239	190	173
5	50	1 498	51	74	214	98	124	292	152	209	111	44	91	38
6	51	727	26	38	44	46	41	75	60	112	33	102	65	35
7	52	737	50	76	38	73	49	77	71	102	76	49	40	36
8	53	1 037	46	31	30	50	77	137	53	132	147	74	124	31
9	54	1 313	59	66	85	369	81	75	172	100	49	65	108	34
1980	55	951	32	125	75	94	118	51	54	126	79	37	43	67
1	56	1 021	123	137	86	79	60	61	51	96	57	33	128	110
2	57	1 260	94	32	75	32	55	114	69	160	102	143	131	138
3	58	1 658	142	52	169	118	279	130	64	118	34	67	239	146
4	59	997	76	91	64	122	69	65	44	107	36	96	36	91
5	60	1 128	70	49	137	107	93	53	36	109	34	55	33	202
6	61	1 303	35	153	254	105	35	34	33	143	63	79	37	77
腸チフス Typhoid fever														
1967	昭和42年	511	52	37	37	31	29	54	43	36	98	41	17	36
8	43	390	25	26	50	43	32	39	23	30	38	16	34	29
9	44	417	42	49	57	31	45	32	30	21	60	24	10	16
1970	45	211	10	13	22	19	24	14	26	17	16	20	17	13
1	46	276	25	20	47	20	15	17	17	21	21	16	33	24
2	47	304	21	25	26	14	33	25	19	20	23	53	18	17
3	48	253	12	31	20	15	24	22	15	24	23	36	13	23
4	49	233	33	24	9	29	16	32	24	28	16	22	15	35
5	50	524	29	36	136	43	40	50	35	62	44	15	13	21
6	51	372	26	25	37	24	47	38	25	37	43	26	19	25
7	52	346	27	29	30	25	21	24	19	34	32	37	18	50
8	53	335	44	28	30	33	44	30	33	41	29	20	24	24
9	54	391	24	34	31	35	30	31	34	43	34	24	29	37
1980	55	294	29	27	26	20	28	26	29	19	30	26	14	20
1	56	292	18	24	30	33	45	26	28	28	14	17	17	12
2	57	247	10	12	12	21	15	15	16	32	31	21	35	27
3	58	233	29	35	40	43	21	21	15	21	18	13	13	11
4	59	196	11	16	12	17	15	24	19	17	13	13	15	19
5	60	211	13	29	17	31	22	28	16	12	12	13	8	10
6	61	184	14	17	15	23	17	24	17	11	20	4	8	9

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY MONTH, 1967-1986

昭和42年~昭和61年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
コレラ Cholera													
1967	昭和42年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1970	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	52	0.0	-	-	-	-	0.2	-	0.1	-	0.0	-	-
8	53	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	-
9	54	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
1980	55	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	0.1	-	0.1	-
1	56	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.1	0.0	-	-
2	57	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	-
3	58	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	-	0.1
4	59	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	-
5	60	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
6	61	0.0	0.0	-	0.0	-	-	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0

赤痢 Dysentery														
年次 Year	昭和42年	30.0	37.4	36.1	25.3	21.7	35.9	36.5	40.1	25.5	19.8	27.6	34.6	20.2
8	43	17.5	13.6	20.4	22.8	11.7	15.1	24.4	17.3	14.0	19.9	15.8	17.1	18.5
9	44	12.6	9.0	8.2	10.0	9.5	15.0	19.5	14.3	8.8	12.4	11.2	17.7	15.8
1970	45	9.6	4.8	7.0	10.5	8.1	11.2	9.8	16.6	7.3	7.3	9.4	9.9	13.3
1	46	5.6	3.4	8.4	3.9	3.1	6.3	7.3	5.3	5.0	3.9	6.0	8.7	5.2
2	47	6.7	4.1	3.3	3.9	3.7	7.0	9.1	8.0	5.2	10.8	7.6	11.1	6.6
3	48	3.5	5.6	1.9	1.5	2.2	2.8	5.7	4.3	5.0	2.6	3.9	4.7	1.1
4	49	1.6	0.7	0.7	1.5	1.2	1.9	1.4	2.4	1.1	1.4	2.6	2.1	1.9
5	50	1.3	0.5	0.9	2.3	1.1	1.3	3.2	1.6	2.2	1.2	0.5	1.0	0.4
6	51	0.6	0.3	0.4	0.5	0.5	0.4	0.8	0.6	1.2	0.9	1.1	0.7	0.4
7	52	0.6	0.5	0.9	0.4	0.8	0.5	0.8	0.7	1.1	0.8	0.5	0.4	0.4
8	53	0.9	0.5	0.4	0.3	0.5	0.8	1.4	0.6	1.9	1.6	0.8	1.3	0.8
9	54	1.1	0.6	0.7	0.9	3.9	0.8	0.8	1.7	1.0	0.5	0.7	1.1	0.9
1980	55	0.8	0.3	1.3	0.8	1.0	1.2	0.5	0.5	1.3	0.8	0.4	0.4	0.7
1	56	0.9	1.2	1.5	0.9	0.8	0.6	0.6	0.5	1.0	0.6	0.3	1.3	1.1
2	57	1.1	0.9	1.0	0.7	0.8	0.5	1.2	0.7	1.6	1.0	1.5	1.3	1.4
3	58	1.4	1.4	0.6	1.7	1.2	2.7	1.8	0.6	1.2	0.9	0.7	2.4	1.4
4	59	0.8	0.7	1.0	0.6	1.2	0.7	0.7	0.4	1.1	0.9	0.9	0.9	0.9
5	60	0.9	0.7	0.5	1.3	1.1	0.9	0.5	0.8	1.1	0.8	0.5	0.8	2.0
6	61	1.1	0.8	1.6	2.5	1.1	0.8	0.8	1.4	0.7	0.8	0.8	0.9	0.7

腸チフス Typhoid fever														
年次 Year	昭和42年	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4	0.3	0.7	0.5	0.4	0.5	0.5	0.2	0.4
8	43	0.4	0.3	0.3	0.6	0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.5	0.2	0.4	0.3
9	44	0.4	0.5	0.6	0.7	0.4	0.5	0.4	0.3	0.2	0.7	0.3	0.1	0.2
1970	45	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
1	46	0.3	0.3	0.2	0.5	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3
2	47	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.6	0.2	0.2
3	48	0.2	0.1	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.1	0.2
4	49	0.3	0.4	0.3	0.1	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4
5	50	0.5	0.3	0.4	1.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.7	0.5	0.2	0.1	0.2
6	51	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.5	0.4	0.3	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3
7	52	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.2	0.5
8	53	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2
9	54	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.5	0.4	0.2	0.3	0.4
1980	55	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2
1	56	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1
2	57	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3
3	58	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1
4	59	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
5	60	0.2	0.1	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6	61	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1

伝染病
3表(3-2)

第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
パラチフス Paratyphoid fever													
1967	昭和42年	138	16	14	6	14	9	21	15	10	3	5	6
8	43	102	8	9	9	9	11	11	6	3	3	6	4
9	44	81	4	—	6	14	11	10	7	8	6	5	4
1970	45	50	2	3	4	4	5	15	3	5	4	1	2
1	46	53	5	4	2	3	2	7	12	6	7	2	—
2	47	55	1	4	2	2	7	6	17	3	5	4	3
3	48	48	2	2	6	3	2	7	4	4	6	3	3
4	49	49	3	1	6	1	3	12	4	8	2	2	6
5	50	81	2	4	6	7	6	11	3	14	9	7	3
6	51	74	7	4	1	20	7	3	5	3	8	5	2
7	52	77	7	3	8	4	9	5	14	9	7	5	4
8	53	123	9	9	6	8	9	9	12	18	7	17	3
9	54	135	8	11	6	5	12	16	25	19	12	4	14
1980	55	123	2	6	9	6	7	16	16	30	17	5	2
1	56	185	6	2	3	8	18	16	44	47	18	11	6
2	57	201	7	3	5	9	14	22	25	53	31	13	8
3	58	167	4	7	14	6	14	12	17	55	21	10	3
4	59	142	5	4	2	6	18	13	14	37	17	16	9
5	60	141	8	3	4	8	26	14	15	31	16	11	5
6	61	37	2	—	2	1	1	6	4	10	4	4	2
しょう紅熱 Scarlet fever													
1967	昭和42年	6 933	537	655	844	577	577	460	426	215	297	671	841
8	43	6 237	440	469	498	391	524	503	455	175	285	552	914
9	44	6 143	435	471	428	324	459	707	448	161	278	557	820
1970	45	7 774	441	503	540	461	621	790	582	222	339	787	1 213
1	46	9 597	724	851	994	509	784	785	626	254	476	380	1 377
2	47	9 531	897	749	803	650	775	973	641	220	337	321	1 234
3	48	9 416	760	949	1 008	699	1 035	1 112	599	181	293	700	953
4	49	8 242	538	633	747	467	738	931	316	278	367	692	902
5	50	7 518	640	739	779	594	818	733	569	169	253	470	836
6	51	5 314	439	438	451	253	273	344	369	182	362	539	868
7	52	3 933	456	337	351	273	335	361	247	128	153	306	468
8	53	3 733	301	310	281	235	338	294	147	74	161	378	537
9	54	4 437	358	523	512	303	479	421	231	115	173	343	501
1980	55	2 804	301	294	237	174	262	240	171	84	155	205	374
1	56	1 586	133	181	167	135	137	145	87	31	51	142	192
2	57	908	79	77	75	61	73	58	64	26	46	85	126
3	58	749	75	56	37	53	37	69	80	26	31	48	67
4	59	640	46	53	67	49	64	43	33	16	21	75	93
5	60	368	37	32	40	35	31	43	24	4	13	20	39
6	61	319	24	22	44	39	32	27	13	8	13	27	32
ジフテリア Diphtheria													
1967	昭和42年	1 207	98	100	128	101	125	100	82	78	65	100	115
8	43	807	115	73	74	81	69	44	66	37	48	72	59
9	44	616	64	55	48	56	54	47	57	41	45	60	47
1970	45	596	65	47	39	46	60	70	39	38	51	41	46
1	46	433	46	41	36	34	37	42	22	21	23	64	39
2	47	319	31	40	27	39	21	23	22	22	15	29	24
3	48	250	24	21	14	33	19	26	23	8	27	11	24
4	49	173	27	23	12	17	21	8	14	9	10	13	12
5	50	139	11	8	11	5	19	23	18	11	7	7	6
6	51	145	11	14	8	12	16	9	11	9	16	10	12
7	52	122	5	15	9	17	3	7	9	9	9	11	11
8	53	69	8	5	3	5	3	7	7	5	3	6	6
9	54	104	5	6	7	9	5	11	12	9	12	6	14
1980	55	66	11	7	4	4	8	12	3	5	3	1	3
1	56	47	8	1	6	5	2	3	2	3	5	2	3
2	57	30	1	2	1	4	4	3	2	4	2	3	1
3	58	20	—	2	—	4	3	3	—	3	—	1	—
4	59	15	—	2	—	3	2	2	—	1	—	1	2
5	60	10	—	2	—	2	—	—	—	—	—	2	—
6	61	9	—	1	—	2	—	—	—	—	—	1	2

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY MONTH, 1967-1986

昭和42年~昭和61年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
パラチフス Paratyphoid fever														
1967	昭和42年	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.4	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1
8	43	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
9	44	0.1	0.0	-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
1970	45	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
1	46	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	-
2	47	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
3	48	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
4	49	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
5	50	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
6	51	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0
7	52	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
8	53	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1
9	54	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0
1980	55	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.0	0.1
1	56	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.4	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1
2	57	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1
3	58	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.5	0.2	0.1	0.0	0.0
4	59	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.4	0.2	0.2	0.1	0.0
5	60	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.3	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	-
6	61	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0

しょう紅熱 Scarlet fever														
1967	昭和42年	6.9	6.3	8.5	9.9	7.0	6.8	5.6	5.0	2.5	3.6	7.9	10.2	9.8
8	43	6.2	5.1	5.8	5.8	4.7	6.1	6.1	5.3	2.0	3.4	6.4	11.0	12.0
9	44	6.0	5.6	6.0	4.9	3.8	5.3	8.4	5.1	1.8	3.3	6.4	9.7	11.5
1970	45	7.5	5.0	6.3	6.1	5.4	7.0	9.3	6.6	2.5	4.0	8.9	14.2	14.5
1	46	9.1	8.1	10.6	10.5	5.9	8.8	9.1	7.0	2.8	5.5	9.9	16.0	15.7
2	47	9.0	9.0	8.9	8.9	7.5	8.6	11.2	7.1	2.4	3.9	9.1	14.7	16.3
3	48	8.7	8.2	11.4	10.9	7.8	11.9	12.4	6.5	2.0	3.3	7.6	10.7	11.6
4	49	7.5	6.3	7.5	8.0	5.2	7.9	10.3	8.7	3.0	4.1	7.4	10.0	11.6
5	50	6.7	6.7	8.6	8.2	6.5	8.6	8.5	6.0	1.8	2.7	4.9	9.1	9.1
6	51	4.7	4.6	4.9	4.7	2.8	2.9	3.7	3.9	1.9	3.9	6.1	9.4	7.7
7	52	3.4	4.7	3.8	3.6	2.9	3.5	3.8	2.5	1.3	1.7	3.2	5.0	5.3
8	53	3.2	3.1	3.5	2.9	2.5	3.5	3.1	1.5	0.8	1.7	3.9	5.7	6.9
9	54	3.8	3.6	5.9	5.2	3.2	4.9	4.4	2.8	1.2	1.9	3.5	5.2	4.3
1980	55	2.4	3.0	3.2	2.4	1.8	2.6	2.5	1.7	0.8	1.6	2.1	3.9	3.1
1	56	1.3	1.3	2.0	1.7	1.4	1.4	1.5	0.9	0.3	0.5	1.4	2.0	1.8
2	57	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.3	0.5	0.8	1.3	1.4
3	58	0.6	0.7	0.6	0.9	0.5	0.9	0.7	0.8	0.3	0.3	0.5	0.7	0.7
4	59	0.5	0.5	0.6	0.7	0.5	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2	0.7	1.0	0.7
5	60	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.5	0.2	0.0	0.2	0.2	0.4	0.4
6	61	0.3	0.2	0.2	0.4	0.4	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.4

ジフテリア Diphtheria														
1967	昭和42年	1.2	1.2	1.3	1.5	1.2	1.5	1.2	1.0	0.9	0.8	1.2	1.4	1.4
8	43	0.8	1.3	0.9	0.9	1.0	0.8	0.5	0.8	0.4	0.6	0.8	0.7	0.8
9	44	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	0.5	0.5	0.7	0.6	0.5
1970	45	0.6	0.7	0.6	0.4	0.5	0.7	0.8	0.4	0.4	0.6	0.5	0.5	0.6
1	46	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.2	0.2	0.3	0.7	0.5	0.3
2	47	0.3	0.3	0.5	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2
3	48	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1	0.3	0.2
4	49	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
5	50	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6	51	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2
7	52	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
8	53	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
9	54	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
1980	55	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
1	56	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
2	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	58	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-	0.0	0.0	-
4	59	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0
5	60	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	-	0.0
6	61	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	-	0.0

伝染病
3表(3-3)

第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis														
1967	昭和42年	117	8	12	8	6	14	14	14	8	6	4	11	12
8	43	122	9	15	23	10	11	6	13	12	5	7	5	6
9	44	98	7	12	11	12	10	10	7	5	5	2	7	6
1970	45	72	15	7	11	6	7	4	8	4	1	1	2	6
1	46	49	3	4	4	7	5	5	2	3	6	4	4	2
2	47	58	1	9	7	11	9	5	3	2	1	2	5	3
3	48	45	1	7	8	2	2	3	5	5	2	2	2	2
4	49	27	4	2	3	—	2	4	1	2	2	2	4	1
5	50	33	6	1	7	4	1	5	2	1	—	4	—	—
6	51	33	3	8	3	5	2	5	2	2	2	1	—	2
7	52	42	6	8	11	4	3	—	1	—	—	1	1	4
8	53	28	3	6	6	1	2	1	3	—	—	1	1	2
9	54	25	8	2	1	—	4	3	2	2	1	—	—	3
1980	55	24	—	3	3	4	3	2	2	—	1	—	—	—
1	56	25	1	6	5	4	3	1	—	3	—	—	—	2
2	57	18	1	5	3	1	2	—	3	—	—	2	—	2
3	58	15	1	2	2	3	—	—	2	—	—	—	—	—
4	59	25	6	2	2	2	3	3	2	1	1	—	—	6
5	60	27	1	1	9	3	2	—	2	—	—	—	—	—
6	61	22	1	3	6	6	2	1	1	—	—	—	—	—
日本脳炎 Japanese encephalitis														
1967	昭和42年	1 028	1	—	—	—	2	19	93	510	314	71	14	4
8	43	292	—	—	—	—	—	12	26	81	143	24	2	4
9	44	280	—	—	—	—	2	7	26	64	114	13	4	—
1970	45	145	—	1	—	—	—	2	12	44	72	13	1	—
1	46	188	—	—	—	—	1	5	14	83	32	3	—	—
2	47	37	—	—	—	—	—	2	10	11	10	4	1	—
3	48	71	—	—	—	—	—	1	5	39	21	3	1	—
4	49	11	—	—	—	—	—	—	2	4	2	2	—	—
5	50	21	—	—	—	—	—	—	2	12	7	—	—	—
6	51	7	—	—	—	—	—	—	—	6	1	—	—	—
7	52	4	—	—	—	—	—	—	1	—	2	1	—	—
8	53	75	—	—	—	—	—	—	—	37	34	3	1	—
9	54	61	—	—	—	—	—	—	—	23	31	5	1	1
1980	55	28	—	—	—	—	—	1	—	11	14	1	—	1
1	56	21	—	—	—	—	—	—	1	2	13	3	2	—
2	57	25	—	—	—	—	—	—	—	8	10	6	—	1
3	58	26	—	—	—	—	—	—	—	6	13	4	3	—
4	59	32	—	—	—	—	—	—	—	—	23	8	1	—
5	60	40	—	—	—	—	—	—	—	10	21	7	1	1
6	61	28	—	—	—	—	—	—	—	8	17	3	—	—
急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis														
1967	昭和42年	28	—	1	2	1	2	4	5	2	2	1	3	3
8	43	20	—	—	—	3	4	1	3	—	—	3	1	1
9	44	16	2	2	—	1	1	5	1	—	1	—	3	—
1970	45	8	1	2	—	1	1	—	2	—	—	—	—	1
1	46	6	—	—	1	—	1	—	2	1	1	—	—	—
2	47	7	1	—	1	—	—	—	1	1	1	—	—	1
3	48	6	—	—	—	—	1	—	2	1	—	—	—	1
4	49	4	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
5	50	4	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—
6	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	2	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
1	56	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
2	57	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	59	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	60	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
6	61	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY MONTH, 1967-1986

昭和42年~昭和61年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis													
1967	昭和42年	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
8	43	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
9	44	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
1970	45	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
1	46	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
2	47	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
3	48	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	50	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	51	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	-	0.0	0.0	-
7	52	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0
8	53	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0
9	54	0.0	0.1	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0
1980	55	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
1	56	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	-	-	0.0
2	57	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	0.0
3	58	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	0.0
4	59	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
5	60	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.1
6	61	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-

日 本 脳 炎 Japanese encephalitis

1967	昭和42年	1.0	0.0	-	-	-	0.0	0.2	1.6	6.0	3.8	0.8	0.2	0.0
8	43	0.3	-	-	-	-	-	0.1	0.3	0.9	1.7	0.3	0.0	0.0
9	44	0.2	-	-	-	-	0.0	0.1	0.3	0.7	1.4	0.1	0.0	-
1970	45	0.1	-	0.0	-	-	-	0.0	0.1	0.5	0.8	0.1	0.0	-
1	46	0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	0.2	0.9	0.4	0.0	-	-
2	47	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	-
3	48	0.1	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.4	0.2	0.0	0.0	-
4	49	0.0	-	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
5	50	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.1	-	-	-
6	51	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-	-	-
7	52	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	-	-
8	53	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.4	0.0	0.0	-
9	54	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.3	0.1	0.0	0.0
1980	55	0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	0.1	0.1	0.0	-	0.0
1	56	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	-
2	57	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	0.0
3	58	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.0	0.0	-
4	59	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	0.0	-
5	60	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0
6	61	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.0	-	-

急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis

1967	昭和42年	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	43	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0
9	44	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	0.1	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0
1970	45	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	-	0.0
1	46	0.0	-	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-
2	47	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0
3	48	0.0	-	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	-	-	-	0.0
4	49	0.0	-	0.0	-	-	-	-	0.0	-	0.0	-	-	0.0
5	50	0.0	-	0.0	-	-	0.0	-	0.0	0.0	-	-	-	0.0
6	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1980	55	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-
1	56	0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-
2	57	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	60	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-
6	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

伝染病
4表(3-1)

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
インフルエンザ Influenza														
1967	昭和42年	55 321	210	3 479	15 255	13 433	11 406	2 360	504	86	42	47	15	3 484
8	43	139 961	66 049	55 113	7 247	1 132	414	1 043	382	169	50	316	4 221	3 765
9	44	122 806	36 354	67 415	14 237	2 007	17	71	24	24	5	12	31	2 549
1970	45	173 371	71 999	85 345	13 917	1 800	107	10	20	41	1	35	19	77
1	46	39 474	592	9 796	20 652	6 723	1 365	110	34	159	3	1	5	29
2	47	58 294	1 504	27 912	25 819	2 692	255	7	2	1	1	85	8	8
3	48	201 084	2 618	15 447	7 507	576	3 396	17 901	13 267	367	1 261	20 984	47 240	70 470
4	49	22 203	9 323	7 471	2 731	1 710	636	52	15	8	1	16	124	116
5	50	36 250	2 598	20 359	9 617	705	122	3	16	3	2	6	248	2 576
6	51	321 601	228 581	76 324	15 132	340	234	51	25	27	16	27	226	118
7	52	198 427	34 838	128 429	31 331	2 681	60	46	16	1	2	1	68	904
8	53	119 812	31 104	71 320	17 186	146	3	—	4	1	—	1	29	18
9	54	12 524	568	1 163	4 509	1 463	4 164	207	4	17	2	21	36	370
1980	55	66 744	7 075	41 961	13 867	2 498	974	236	78	8	1	1	41	4
1	56	19 910	1 096	9 639	5 994	731	88	28	4	4	3	—	239	2 089
2	57	72 188	23 112	41 723	6 406	359	70	—	—	—	—	9	274	230
3	58	26 143	10 302	13 095	1 956	75	1	—	2	—	1	1	150	560
4	59	17 882	11 573	5 557	578	34	11	—	1	—	—	32	22	24
5	60	63 572	6 752	30 712	6 159	248	—	—	—	—	—	—	2 471	17 230
6	61	14 296	12 398	1 737	6	10	8	14	—	—	—	—	—	123
伝染性下痢症 Infectious diarrhea														
1967	昭和42年	10	6	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—
8	43	13	—	—	1	—	11	1	—	—	—	—	—	—
9	44	6	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
1970	45	20	—	—	3	—	—	—	17	—	—	—	—	—
1	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	48	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
4	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	50	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
6	51	5	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	7	2	—	3	—	—	—	1	—	1	—	—	—
8	53	4	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	24	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	57	3	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	1
3	58	58	—	18	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	59	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	61	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
百日せき Whooping cough														
1967	昭和42年	820	72	70	78	57	45	70	71	85	79	58	96	39
8	43	460	19	16	18	40	52	58	55	81	30	44	24	23
9	44	1 078	32	27	7	24	53	114	81	230	166	85	219	40
1970	45	655	37	29	25	58	25	79	49	128	82	49	38	56
1	46	206	12	15	20	11	18	14	16	13	18	14	42	13
2	47	269	6	11	16	6	6	14	27	31	52	46	15	39
3	48	364	19	26	33	29	31	15	31	69	73	23	6	9
4	49	393	6	10	—	11	11	20	36	65	118	65	19	32
5	50	1 084	29	36	22	45	76	77	115	166	210	118	111	79
6	51	2 508	53	78	153	125	167	142	226	269	619	334	153	189
7	52	5 420	161	205	391	473	553	420	473	708	714	564	507	246
8	53	9 626	284	276	332	402	334	478	594	1 175	1 936	1 538	1 203	974
9	54	13 105	391	312	385	770	871	880	1 364	1 829	1 743	1 492	1 009	604
1980	55	5 033	547	373	471	535	426	381	482	412	437	392	305	172
1	56	3 368	223	145	158	250	244	296	260	387	511	400	233	211
2	57	2 332	240	196	255	236	340	217	269	239	295	264	181	100
3	58	2 459	106	131	170	133	254	266	225	224	234	279	130	152
4	59	1 114	60	114	118	116	91	105	87	97	103	82	60	75
5	60	938	39	45	54	59	111	108	108	105	107	103	61	38
6	61	1 037	43	64	39	58	105	97	127	113	155	108	64	64

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1967-1986

昭和42年~昭和61年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
インフルエンザ Influenza														
1967	昭和42年	55.2	2.5	110.3	173.8	163.0	134.0	28.6	5.9	1.0	0.5	0.6	0.2	40.9
8	43	138.0	769.0	685.9	84.4	14.3	4.8	12.5	4.4	2.0	0.6	3.7	50.8	48.8
9	44	119.6	417.0	856.1	164.0	23.8	0.2	0.8	0.3	0.3	0.1	0.1	0.4	29.2
1970	45	166.9	816.2	1 071.1	157.8	21.1	1.2	0.1	0.2	0.5	0.0	0.4	0.2	0.9
1	46	37.6	6.6	121.6	231.6	78.0	15.3	1.3	0.4	1.8	0.0	0.0	0.1	0.3
2	47	54.8	16.7	331.5	286.9	30.9	2.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.9	0.1	0.1
3	48	186.6	23.6	186.9	82.1	6.5	37.1	202.2	145.0	4.0	14.2	229.4	533.6	770.3
4	49	20.4	100.7	89.3	29.5	19.1	6.9	0.6	0.2	0.1	0.0	0.2	1.4	1.3
5	50	32.4	27.3	237.1	101.2	7.7	1.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	2.7	27.1
6	51	284.4	2 386.4	857.4	158.0	3.7	2.4	0.6	0.3	0.3	0.2	0.3	2.4	1.2
7	52	173.8	359.3	1 466.6	323.7	28.6	0.6	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.7	9.3
8	53	104.0	318.0	807.2	175.7	1.5	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	0.3	0.2
9	54	10.8	5.8	13.1	45.7	15.3	42.2	2.2	0.0	0.2	0.0	0.2	0.4	3.8
1980	55	57.0	71.4	452.4	139.9	26.0	9.8	2.5	0.8	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0
1	56	16.9	10.9	106.6	59.9	7.5	0.8	0.3	0.0	0.0	—	—	2.5	20.9
2	57	60.8	229.3	458.3	63.5	3.7	0.7	—	—	—	—	0.1	2.8	2.3
3	58	21.9	101.5	142.9	19.3	0.8	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	1.5	5.5
4	59	14.9	113.6	58.3	5.7	0.9	0.1	—	0.0	—	—	0.3	0.2	0.2
5	60	52.5	65.7	330.7	59.9	2.5	—	—	—	—	—	—	24.8	167.5
6	61	11.7	119.9	18.6	0.1	0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	1.2

伝染性下痢症 Infectious diarrhea

1967	昭和42年	0.0	0.1	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—
8	43	0.0	—	—	0.0	—	0.1	0.0	—	—	—	—	—	—
9	44	0.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—
1970	45	0.0	—	—	0.0	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—
1	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	48	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—
4	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	50	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
6	51	0.0	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	0.0	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	53	0.0	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	—	—	—
9	54	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	0.0	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	57	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	58	0.0	—	0.2	0.4	—	—	—	0.0	—	—	—	—	0.0
4	59	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	60	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	0.0	0.1
6	61	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

百日せき Whooping cough

1967	昭和42年	0.8	0.8	0.9	0.9	0.7	0.5	0.8	0.8	1.0	1.0	0.7	1.2	0.5
8	43	0.5	0.2	0.2	0.2	0.5	0.6	0.7	0.6	0.9	0.4	0.5	0.3	0.3
9	44	1.1	0.4	0.3	0.1	0.3	0.6	1.4	0.9	2.6	2.0	1.0	2.6	0.5
1970	45	0.6	0.4	0.4	0.3	0.7	0.3	0.9	0.6	1.5	1.0	0.6	0.4	0.6
1	46	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.5	0.1
2	47	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.6	0.5	0.2	0.4
3	48	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.8	0.8	0.3	0.1	0.1
4	49	0.4	0.1	0.1	—	0.1	0.1	0.2	0.4	0.7	1.3	0.7	0.2	0.3
5	50	1.0	0.3	0.4	0.2	0.5	0.8	0.8	1.2	1.7	2.3	1.2	1.2	0.8
6	51	2.2	0.6	0.9	1.6	1.3	1.7	1.5	2.4	2.8	6.7	3.5	1.7	2.0
7	52	4.7	1.7	2.3	4.0	5.1	5.7	4.5	4.9	7.3	7.6	5.8	5.4	2.5
8	53	8.4	2.9	3.1	3.4	4.2	3.9	5.0	6.1	12.0	21.0	15.7	12.7	10.0
9	54	11.3	9.0	9.1	8.5	8.1	8.8	9.2	13.8	18.5	18.3	15.1	10.6	6.1
1980	55	4.3	5.5	4.0	4.8	6.1	4.3	4.0	4.9	4.2	5.1	4.0	3.2	1.7
1	56	2.9	2.2	1.6	1.6	2.6	2.4	3.1	2.6	3.9	5.3	4.0	2.9	2.1
2	57	2.4	2.4	2.2	2.5	2.4	3.4	2.2	2.7	2.4	3.0	2.6	1.9	1.0
3	58	2.1	1.0	1.4	1.7	1.9	2.5	2.7	2.2	2.2	2.9	2.7	1.8	1.5
4	59	0.9	0.6	1.2	1.2	1.2	0.9	1.1	0.9	1.0	1.1	0.8	0.6	0.7
5	60	0.8	0.4	0.5	0.5	0.6	1.1	1.1	1.1	1.0	1.1	1.0	0.6	0.4
6	61	0.9	0.4	0.7	0.4	0.6	1.0	1.0	1.2	1.1	1.6	1.0	0.6	0.6

伝染病
4表(3-2)

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
ま し ん Measles														
1967	昭和42年	21 157	1 581	2 013	2 649	2 560	4 331	3 133	1 883	862	380	332	549	884
8	43	43 060	1 127	1 858	2 856	3 892	7 295	9 006	7 150	3 504	990	1 565	1 712	2 105
9	44	22 179	1 502	1 268	1 489	1 642	2 715	2 325	2 634	1 706	1 205	1 005	1 708	2 435
1970	45	31 248	2 901	3 238	3 935	3 413	4 696	4 931	3 337	1 632	759	738	775	843
1	46	22 153	959	896	1 055	1 296	2 581	3 534	3 095	2 091	1 165	1 305	1 814	2 362
2	47	27 096	3 394	3 059	2 970	2 239	3 403	3 742	2 844	1 732	780	802	1 004	1 017
3	48	22 418	1 183	1 263	1 767	1 882	2 493	2 736	2 323	2 167	1 317	1 251	1 534	1 952
4	49	24 002	2 921	2 921	2 730	2 862	3 615	3 176	2 205	1 188	627	483	621	658
5	50	15 217	742	505	301	1 331	1 499	1 709	1 985	1 189	797	977	1 350	2 332
6	51	31 647	2 325	2 320	3 263	3 163	4 636	5 185	4 629	2 299	1 180	807	879	961
7	52	18 061	1 141	1 042	1 060	1 452	1 373	2 073	2 045	1 972	1 091	830	1 292	2 140
8	53	34 305	2 790	2 641	2 706	3 056	5 024	5 169	3 526	2 465	1 515	933	1 746	2 634
9	54	18 866	3 450	2 670	1 974	1 635	1 907	2 020	1 831	1 324	532	434	419	520
1980	55	13 219	695	676	747	742	981	1 340	1 602	1 480	973	985	1 203	1 795
1	56	21 471	2 211	2 272	2 266	2 241	3 013	3 015	2 217	1 515	872	613	571	665
2	57	6 716	327	649	911	864	898	750	537	359	150	154	258	359
3	58	7 281	372	445	618	626	888	1 046	912	821	403	297	418	435
4	59	12 268	848	1 127	1 642	2 138	2 158	1 513	905	621	467	197	297	355
5	60	2 310	318	2 297	263	333	357	262	244	187	112	75	96	211
6	61	6 323	317	486	475	525	719	595	632	674	392	320	556	582
破 傷 風 Tetanus														
1967	昭和42年	410	27	23	29	31	44	43	40	50	42	31	29	21
8	43	338	21	17	19	28	32	35	45	37	29	24	35	16
9	44	320	24	19	9	23	34	39	28	43	33	29	22	17
1970	45	243	12	14	13	29	23	27	25	21	23	23	17	16
1	46	217	24	15	13	14	20	19	26	22	24	16	12	12
2	47	183	10	14	10	11	20	30	21	16	20	10	3	13
3	48	175	11	7	17	11	16	19	18	14	28	13	10	11
4	49	155	7	11	13	13	14	13	12	17	14	13	13	15
5	50	103	7	7	9	10	7	13	6	12	9	6	8	9
6	51	90	6	8	4	8	11	9	7	7	14	7	6	3
7	52	72	1	2	2	8	9	5	8	8	6	3	11	9
8	53	74	10	3	4	5	5	7	14	3	6	4	5	3
9	54	59	3	1	2	4	6	4	6	6	7	10	6	4
1980	55	50	2	4	1	4	7	6	9	2	2	8	3	2
1	56	41	3	—	5	—	5	4	5	9	1	2	5	2
2	57	36	4	4	3	3	3	1	1	5	5	4	3	4
3	58	56	4	1	2	5	11	7	4	6	5	4	1	3
4	59	42	3	2	1	1	4	3	1	3	4	1	6	3
5	60	43	2	6	1	1	4	1	2	7	4	3	5	2
6	61	62	3	3	4	2	6	9	10	8	4	10	1	2
マ ラ リ ア Malaria														
1967	昭和42年	12	—	1	—	—	3	—	—	2	2	—	2	2
8	43	19	—	—	1	—	2	3	1	1	3	4	1	3
9	44	16	—	1	—	—	3	—	—	—	2	2	2	2
1970	45	17	—	—	—	—	—	—	1	6	1	1	4	2
1	46	13	—	—	1	—	1	3	1	1	3	—	—	2
2	47	23	—	—	1	—	1	2	3	2	3	5	1	2
3	48	42	—	—	3	—	4	6	2	10	4	3	—	1
4	49	33	—	—	2	—	2	—	4	2	6	2	1	7
5	50	30	—	—	2	—	2	3	5	3	3	—	—	3
6	51	24	—	—	1	—	3	2	4	3	3	4	—	3
7	52	37	—	—	3	—	2	3	3	7	3	2	—	5
8	53	23	—	—	2	—	1	2	1	7	1	1	—	2
9	54	29	—	—	2	—	1	5	2	1	3	4	—	3
1980	55	55	—	—	3	—	5	6	4	5	2	4	9	7
1	56	41	9	5	1	1	3	2	6	1	7	2	4	—
2	57	49	2	3	2	3	10	—	7	6	6	2	5	3
3	58	54	4	4	2	4	4	9	6	3	5	6	3	4
4	59	69	7	4	4	4	6	6	4	15	1	7	8	3
5	60	56	3	5	3	7	10	4	7	4	4	6	1	2
6	61	54	2	3	4	1	6	6	5	8	8	2	4	5

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1967-1986

昭和42年~昭和61年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
ま し ん Measles														
1967	昭和42年	21.1	23.6	26.2	31.1	31.1	50.9	38.0	22.1	10.1	4.6	3.9	6.7	10.4
8	43	42.5	18.1	28.1	33.3	46.8	84.9	108.3	83.2	40.8	11.9	13.2	20.6	24.5
9	44	21.6	17.2	16.1	17.1	19.5	31.1	33.5	30.2	19.6	14.3	11.5	20.2	28.5
1970	45	30.1	32.9	40.6	44.6	40.0	53.2	57.8	37.8	19.1	8.9	8.4	9.1	9.6
1	46	21.1	10.8	11.1	11.8	15.0	28.9	40.9	34.7	23.4	13.5	14.6	21.0	26.5
2	47	25.5	37.7	36.3	33.0	26.4	37.8	43.0	31.6	19.8	8.9	8.9	11.5	11.3
3	48	20.6	12.8	15.1	19.1	21.1	27.0	31.2	30.6	23.5	14.7	13.5	17.2	21.1
4	49	21.8	31.3	34.6	29.2	31.6	33.7	35.1	23.6	12.7	6.9	5.2	6.9	7.0
5	50	13.6	7.8	5.9	8.4	14.5	15.8	18.6	20.9	12.5	8.7	10.3	14.7	24.5
6	51	28.0	24.3	25.9	34.1	34.1	48.4	55.9	48.3	24.0	12.7	8.4	9.5	10.0
7	52	15.8	11.8	11.9	10.9	15.5	19.3	22.1	21.1	20.3	11.6	9.1	13.8	22.1
8	53	29.8	28.5	29.9	27.7	32.3	51.4	54.6	36.0	25.2	16.0	10.0	18.4	27.4
9	54	16.2	35.0	30.0	20.0	17.7	19.3	21.2	18.6	13.4	6.1	4.9	4.4	5.3
1980	55	11.3	7.0	7.3	7.5	7.7	9.9	14.0	16.2	14.9	10.1	9.9	12.5	18.1
1	56	18.2	22.1	25.1	22.6	23.1	30.1	31.1	22.1	15.1	9.0	6.1	5.9	6.6
2	57	5.7	8.2	7.1	9.0	8.9	8.9	7.7	5.3	3.6	1.5	1.5	2.6	3.6
3	58	6.1	3.7	4.9	6.1	6.4	8.8	10.7	9.0	8.1	4.1	2.9	4.3	4.3
4	59	10.2	8.3	11.8	16.1	21.7	21.2	15.4	8.9	6.1	4.7	1.9	3.0	3.5
5	60	2.3	3.1	3.2	2.6	3.8	3.5	2.6	2.4	1.8	1.1	0.7	1.0	2.1
6	61	5.2	3.1	5.2	4.6	5.3	7.0	6.0	6.6	6.5	3.9	3.1	5.6	5.6

破 傷 風 Tetanus

1967	昭和42年	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4	0.2
8	43	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2
9	44	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3	0.4	0.5	0.3	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2
1970	45	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2
1	46	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1
2	47	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
3	48	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1
4	49	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2
5	50	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6	51	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0
7	52	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
8	53	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
9	54	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
1980	55	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
1	56	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
2	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
3	58	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
4	59	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
5	60	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0
6	61	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0

マ ラ リ ア Malaria

1967	昭和42年	0.0	-	0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0
8	43	0.0	-	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	44	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0
1970	45	0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	46	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0
2	47	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
3	48	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	-	0.0
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
5	50	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	-	-	0.0
6	51	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
7	52	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
8	53	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
9	54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1980	55	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
1	56	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	-
2	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	-	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
3	58	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
4	59	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0
5	60	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
6	61	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0

伝染病
4表(3-3)

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
つつが虫病 Tsutsugamushi													
1967	昭和42年	6	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	2
8	43	5	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	1
9	44	3	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
1970	45	6	-	-	-	-	1	-	1	3	1	-	-
1	46	9	-	-	-	1	-	2	1	1	1	1	2
2	47	10	2	-	-	1	-	5	-	-	2	-	-
3	48	7	-	-	-	-	-	1	-	3	1	2	-
4	49	10	-	-	-	-	-	-	1	1	1	8	-
5	50	12	-	-	-	-	2	-	-	-	1	9	-
6	51	31	-	-	-	-	1	1	1	3	8	16	1
7	52	39	-	-	-	-	-	1	8	7	8	10	5
8	53	61	-	2	-	-	1	8	4	2	17	16	10
9	54	94	1	-	-	5	4	2	3	5	12	40	22
1980	55	212	2	-	-	1	9	16	8	2	5	25	30
1	56	388	15	-	-	3	20	30	8	8	3	32	162
2	57	508	10	6	4	11	45	32	6	9	2	29	197
3	58	672	16	2	1	12	48	29	3	5	40	47	223
4	59	957	29	18	6	8	50	92	24	13	8	31	300
5	60	885	48	11	3	12	96	65	33	16	18	50	295
6	61	763	27	9	4	10	111	94	24	11	8	231	193
フィラリア病 Filariasis													
1967	昭和42年	19	1	2	1	3	3	6	-	-	-	1	2
8	43	13	-	-	-	3	4	1	1	-	2	-	1
9	44	61	-	-	1	1	6	8	22	16	5	2	-
1970	45	12	-	-	-	3	-	2	4	-	1	-	1
1	46	6	-	-	-	-	1	1	1	1	-	2	-
2	47	3	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
3	48	47	7	-	9	-	2	-	-	3	2	14	8
4	49	19	1	-	2	2	-	1	5	-	1	2	3
5	50	24	1	-	-	-	1	-	2	-	18	-	2
6	51	8	-	-	-	-	1	-	1	-	6	-	-
7	52	5	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	2
8	53	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9	54	3	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-
1980	55	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
1	56	4	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-
2	57	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
3	58	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4	59	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5	60	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
6	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
住血吸虫病 Schistosomiasis													
1967	昭和42年	187	57	3	12	12	1	6	1	-	4	1	13
8	43	95	12	1	17	-	5	2	2	3	12	1	40
9	44	50	2	4	-	-	3	1	2	-	-	1	37
1970	45	61	-	-	5	3	1	2	3	-	9	7	1
1	46	130	4	19	9	21	5	9	11	4	7	10	20
2	47	205	25	20	28	8	-	1	51	14	24	21	6
3	48	182	11	9	24	2	31	8	2	23	13	19	38
4	49	17	4	2	1	1	6	1	-	2	-	1	1
5	50	154	2	-	18	-	1	-	-	-	16	21	95
6	51	117	4	3	14	5	9	9	23	16	7	10	5
7	52	97	13	4	10	3	3	9	8	10	8	9	6
8	53	58	10	8	5	6	4	10	3	4	-	4	2
9	54	52	3	3	1	10	-	3	-	9	1	16	4
1980	55	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1	56	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	58	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4	59	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
5	60	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
6	61	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1967-1986

昭和42年~昭和61年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
つつが虫病 Tsutsugamushi													
1967	昭和42年	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
8	43	0.0	-	-	-	-	0.0	-	0.0	-	-	-	0.0
9	44	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-
1970	45	0.0	-	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	-
1	46	0.0	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	47	0.0	0.0	-	-	0.0	-	0.1	-	-	0.0	-	-
3	48	0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-
4	49	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.1	-
5	50	0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.0	0.1	-
6	51	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0
7	52	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
8	53	0.0	-	0.0	-	-	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.2	0.1
9	54	0.1	0.0	-	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.4	0.2
1980	55	0.2	0.0	-	-	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.3	0.3
1	56	0.3	0.1	-	-	0.0	0.2	0.3	0.1	0.1	0.0	0.3	1.7
2	57	0.4	0.1	0.1	0.0	0.0	0.4	0.3	0.0	0.1	0.0	0.3	2.0
3	58	0.6	0.2	0.0	0.0	0.1	0.5	0.3	0.0	0.0	0.4	0.5	2.3
4	59	0.8	0.3	0.2	0.1	0.1	0.5	0.9	0.2	0.1	0.1	0.3	3.0
5	60	0.7	0.5	0.1	0.0	0.1	0.9	0.7	0.3	0.2	0.1	0.5	3.0
6	61	0.6	0.3	0.1	0.0	0.1	1.1	0.9	0.2	0.1	0.0	0.4	2.3

フィラリア病 Filariasis													
1967	昭和42年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	-	-	-	0.0	0.0
8	43	0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	-	0.0
9	44	0.1	-	-	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	-	0.0
1970	45	0.0	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0
1	46	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-
2	47	0.0	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	0.0	-	-
3	48	0.0	0.1	-	0.1	-	0.0	-	-	0.0	0.2	0.1	0.0
4	49	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.1	-	0.0	0.0	0.0
5	50	0.0	0.0	-	-	-	0.0	-	0.0	-	0.2	-	0.0
6	51	0.0	-	-	-	-	0.0	-	0.0	-	0.1	-	-
7	52	0.0	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-	-	0.0	0.0
8	53	0.0	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
9	54	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-
1980	55	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-
1	56	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-
2	57	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-
3	58	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-
4	59	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
5	60	0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-
6	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

住血吸虫病 Schistosomiasis													
1967	昭和42年	0.2	0.7	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	-	0.0	0.0	0.9
8	43	0.1	0.1	0.0	0.2	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.5
9	44	0.0	0.0	0.1	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	0.4
1970	45	0.1	-	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.1	0.1	0.4
1	46	0.1	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2
2	47	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	-	0.0	0.6	0.2	0.3	0.2	0.1
3	48	0.2	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.1	0.0	0.3	0.1	0.2	0.0
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-	0.0
5	50	0.1	0.0	-	0.2	-	0.0	-	-	-	0.2	0.2	0.0
6	51	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
7	52	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
8	53	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	-	0.0	0.0
9	54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	-	0.0	-	0.1	0.0	0.2	0.0
1980	55	0.0	0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-
1	56	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-
2	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	58	0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-
4	59	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	0.0
5	60	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-
6	61	0.0	0.0	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-

第5表 法定・指定伝染病

TABLE 5 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES

都道府県 指定都市 Prefecture	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
				総数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む) Shigellosis(include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery					
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
	Total	Male	Female	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
全 All Japan	26	21	5	1 303	779	524	1 173	670	503	130	109	21	184	108	76
01 北海道	1	—	1	14	7	7	12	7	5	2	—	2	3	1	2
02 青森	—	—	—	5	2	3	3	1	2	2	1	1	5	3	—
03 岩手	—	—	—	108	53	55	108	53	55	—	—	—	1	—	1
04 宮城	—	—	—	14	7	7	12	6	6	2	1	1	1	1	—
05 秋田	—	—	—	66	34	32	66	34	32	—	—	—	4	3	1
06 山形	—	—	—	41	24	17	41	24	17	—	—	—	2	2	—
07 福島	—	—	—	8	4	4	7	3	4	1	1	—	1	1	—
08 茨城	—	—	—	11	7	4	11	7	4	—	—	—	1	1	—
09 栃木	—	—	—	18	5	13	13	5	8	—	—	—	—	—	—
10 群馬	1	1	—	8	6	2	8	6	2	—	—	—	1	1	—
11 埼玉県	—	—	—	38	20	18	38	20	18	—	—	—	5	1	4
12 千葉県	1	—	1	50	28	22	50	28	22	—	—	—	11	6	5
13 東京都	11	9	2	224	154	70	205	136	69	19	18	1	35	22	13
14 神奈川県	3	3	—	87	62	25	73	52	21	14	10	4	10	6	4
15 新潟	—	—	—	5	2	3	5	2	3	—	—	—	3	1	2
16 富山	—	—	—	2	1	1	2	1	1	—	—	—	3	1	2
17 石川	—	—	—	17	7	10	17	7	10	—	—	—	2	1	1
18 福山	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	2	3
19 山形	—	—	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	1	1	—
20 長野	1	1	—	8	4	4	8	4	4	—	—	—	2	1	1
21 岐阜	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	3	2	1
22 静岡県	—	—	—	20	14	6	19	13	6	1	1	—	1	1	—
23 愛知県	—	—	—	39	30	9	32	23	9	7	7	—	8	5	3
24 三重	1	1	—	3	2	1	3	2	1	2	—	—	6	5	1
25 滋賀	1	1	—	5	3	2	5	3	2	—	—	—	—	—	—
26 京都市	3	3	—	36	26	10	30	21	9	6	5	1	1	—	1
27 大阪府	1	—	1	123	85	38	82	49	33	41	36	5	11	5	6
28 兵庫県	1	1	—	42	24	18	34	18	16	8	6	2	11	5	6
29 奈良	—	—	—	2	2	—	2	2	—	—	—	—	1	1	—
30 和歌山	—	—	—	5	4	1	5	4	1	—	—	—	1	1	—
31 鳥取	—	—	—	2	2	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—
32 島根	—	—	—	5	3	2	5	3	2	4	3	1	1	1	—
33 岡山	—	—	—	15	10	5	13	8	5	2	2	—	1	1	—
34 広島	—	—	—	7	6	1	5	4	1	2	2	—	17	10	7
35 山口	1	1	—	36	15	21	35	14	21	1	1	—	4	2	2
36 徳島	—	—	—	4	2	2	4	2	2	—	—	—	1	1	—
37 香川県	—	—	—	5	2	3	4	1	3	1	1	—	—	—	—
38 愛媛	—	—	—	2	1	1	2	1	1	—	—	—	—	—	—
39 高松	—	—	—	3	2	1	3	2	1	—	—	—	—	—	—
40 福岡	—	—	—	161	89	72	151	81	70	10	8	2	13	10	3
41 佐賀	—	—	—	5	4	1	3	3	—	2	1	1	—	—	—
42 長門	—	—	—	52	20	32	52	20	32	—	—	—	3	2	1
43 熊谷	—	—	—	2	1	1	2	1	1	—	—	—	3	1	2
44 大宮	—	—	—	1	1	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—
45 大宮	—	—	—	2	1	1	2	1	1	—	—	—	—	—	—
46 鹿島	—	—	—	2	2	—	2	—	—	1	1	—	—	—	—
47 鹿島	—	—	—	3	—	3	3	—	3	—	—	—	2	—	2
Designated city															
Secondary mentioned															
札幌市	—	—	—	8	5	3	7	5	2	1	—	1	1	—	1
仙台市	2	2	—	40	30	10	37	27	10	3	3	—	6	4	2
宇都宮市	—	—	—	24	20	4	16	13	3	8	7	—	—	—	—
市川市	—	—	—	15	14	1	11	10	1	4	4	—	4	3	—
大宮市	1	1	—	31	22	9	25	17	8	6	5	1	1	—	—
川崎市	—	—	—	66	47	19	36	20	16	30	27	3	3	—	3
名古屋市	—	—	—	11	8	3	5	4	1	6	4	2	6	2	4
京都市	—	—	—	6	5	1	5	4	1	1	1	—	8	6	2
大阪市	—	—	—	6	3	3	6	3	3	—	—	—	2	2	—
北九州市	—	—	—	138	74	64	132	69	63	6	5	1	4	2	2

注：痘そう、発しんチフス、ペスト、急性灰白髄炎、ラッサ熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・都道府県一指定都市(再掲)別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和61年
1986

パラチフス Paratyphoid fever			しょう紅熱 Scarlet fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
37	22	15	319	194	125	9	7	2	22	16	6	28	15	13
1	-	1	117	68	54	-	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	1	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	25	17	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	1	2	102	64	38	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
11	7	4	23	14	9	-	-	-	3	2	1	-	-	-
1	1	-	31	19	12	1	-	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	11	9	2	1	1	-	2	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
2	2	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	8	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	8	1	-	-	-	1	1	-	6	5	1	-	-	-
1	-	1	-	-	-	1	1	-	8	2	1	2	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	3	-	3
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	5	8	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	4	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	116	62	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	28	18	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	3	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-

Note : None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague, Acute poliomyelitis and Lassa fever in this year.

第6表 法定・指定伝染病り患率

TABLE 6 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

都道府県 指定都市 Prefecture	コレラ			赤痢 Dysentery									腸チフス		
	Cholera			総数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む) Shigellosis(include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery			Typhoid fever		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
	Total	Male	Female	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
全 国 All Japan	0.0	0.0	0.0	1.1	1.3	0.8	1.0	1.1	0.8	0.1	0.2	0.0	0.2	0.2	0.1
01 北海道	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
02 青森県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
03 岩手県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
04 宮城県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
05 秋田県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06 山形県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07 福島県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
08 茨城県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09 栃木県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10 群馬県	0.1	0.1	—	0.4	0.6	0.2	0.4	0.6	0.2	—	—	—	0.1	0.1	—
11 埼玉県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 千葉県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13 東京都	0.0	—	0.0	1.0	1.1	0.8	1.0	1.1	0.8	—	—	—	0.1	0.0	0.1
14 神奈川県	0.1	0.2	—	1.9	2.6	1.2	1.7	2.3	1.2	0.2	0.3	0.0	0.3	0.4	0.2
15 新潟県	0.0	0.1	—	1.2	1.6	0.7	1.0	1.3	0.6	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1
16 富山県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17 石川県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18 福井県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19 山梨県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20 長野県	0.0	0.1	—	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	—	—	—	0.1	0.1	0.1
21 岐阜県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22 静岡県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23 愛知県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24 三重県	0.1	0.1	—	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	—	0.1	0.2	0.1
25 滋賀県	0.1	0.2	—	0.4	0.5	0.3	0.4	0.5	0.3	—	—	—	—	—	—
26 京都府	0.1	0.2	—	1.4	2.1	0.8	1.2	1.7	0.7	0.2	0.4	0.1	0.0	0.1	0.1
27 大阪府	0.0	—	0.0	1.4	2.0	0.9	0.9	1.1	0.7	0.5	0.8	0.1	0.1	0.1	0.2
28 兵庫県	0.0	0.0	—	0.8	0.9	0.7	0.6	0.7	0.6	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
29 奈良県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 和歌山県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31 鳥取県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32 島根県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33 岡山県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34 広島県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35 山口県	0.1	0.1	—	2.3	2.0	2.5	2.2	1.8	2.5	0.1	0.1	—	0.3	0.3	0.2
36 徳島県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37 香川県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38 愛媛県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39 高知県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 福岡県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41 佐賀県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42 長門県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43 熊本県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44 大分県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45 宮崎県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46 鹿児島県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
47 沖縄県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Designated city Secondary mentioned															
札幌市	—	—	—	0.5	0.7	0.4	0.4	0.7	0.2	0.1	—	—	0.1	0.1	—
仙台市	—	—	—	1.3	1.9	0.7	1.2	1.7	0.7	0.1	0.2	—	0.2	0.3	0.1
宇都宮市	—	—	—	2.2	3.5	0.8	1.4	2.2	0.6	0.7	1.2	0.2	—	—	—
横浜市	—	—	—	0.7	1.3	0.1	0.5	0.9	0.1	0.2	0.4	—	0.2	0.3	0.1
名古屋(再掲)	0.1	0.1	—	2.1	3.1	1.2	1.7	2.4	1.1	0.4	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1
京都市	—	—	—	2.5	3.6	1.4	1.4	1.5	1.2	1.1	2.1	0.2	0.1	—	—
大阪市	—	—	—	0.8	1.2	0.4	0.4	0.6	0.1	0.4	0.6	0.3	0.4	0.3	0.5
神戸市	—	—	—	0.6	1.0	0.2	0.5	0.8	0.2	0.1	0.2	—	0.8	1.2	0.4
北広島市	—	—	—	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	—	—	0.2	0.4	—
北九州市	—	—	—	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.9	0.2	0.3	0.3	0.3
福岡市	—	—	—	11.7	12.9	10.6	11.2	12.0	10.5	0.5	—	—	—	—	—

注: 第5表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・性・都道府県—指定都市(再掲)別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和61年
1986

パラチフス			しょう紅熱			ジフテリア			流行性脳脊髄膜炎			日本脳炎		
Paratyphoid fever			Scarlet fever			Diphtheria			Meningococcal meningitis			Japanese encephalitis		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	—	0.0	2.1	2.3	1.9	—	—	—	0.0	—	0.0	—	—	—
—	—	—	0.1	0.1	—	0.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1.7	2.5	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	8.2	10.7	5.8	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	0.0	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	0.0	0.1	—	0.0	0.1	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	—	—	—	—	0.1	0.1	0.0	—	—	—
0.0	0.0	—	0.2	0.2	0.2	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—
—	—	—	0.4	0.5	0.3	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	—	—	—	—
0.0	0.0	—	0.3	0.5	0.1	0.0	0.1	—	0.0	—	0.0	0.0	0.1	0.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.1
—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—
—	—	—	0.2	0.2	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	0.4	0.2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	0.1	—	—	—	0.0	0.1	—	0.2	0.4	0.1	—	—	—
0.1	—	0.1	—	—	—	0.1	0.1	—	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.1	—	—	—	0.2	0.3	0.4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.3	0.5
0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	0.5	0.2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.3	0.3	0.3	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	7.4	8.1	6.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	0.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	2.5	3.1	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.1
0.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.3	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.2	—	—	—	—	—	—	0.3	0.4	0.2	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.2	—	—	—

Note : See Note of p.57.

第7表 届出伝染病患者数、

TABLE 7 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES

都道府県 指定都市 Prefecture	インフルエンザ Influenza	百日せき Whooping cough			ましん Measles	破傷風 Tetanus		
		総数 Total	男 Male	女 Female		総数 T.	男 M.	女 F.
全 国 All Japan	14 296	1 037	503	534	6 323	62	41	21
01 北海道	8	91	46	45	1 079	2	2	—
02 青森	—	14	7	7	57	—	—	—
03 岩手	—	—	—	—	1	—	—	—
04 宮城	—	1	—	1	—	2	1	1
05 秋田	—	1	1	—	1	2	2	—
06 山形	—	7	1	6	—	—	—	—
07 福島	1	13	7	6	146	—	—	—
08 茨城	—	16	5	11	174	1	1	—
09 栃木	—	—	—	—	12	2	—	2
10 群馬	—	—	—	—	10	1	—	1
11 埼玉県	—	19	9	10	74	2	2	—
12 千葉県	4	5	4	1	5	9	6	3
13 東京都	11	19	10	9	57	1	1	—
14 神奈川県	4	34	14	20	—	2	1	1
15 新潟県	80	19	6	13	4	—	—	—
16 富山県	—	54	21	33	751	—	—	—
17 石川県	—	3	1	2	480	—	—	—
18 福井県	—	35	14	21	19	—	—	—
19 山梨県	—	—	—	—	—	2	1	1
20 長野県	—	—	—	—	—	5	4	1
21 岐阜県	—	4	3	1	2	1	—	—
22 静岡県	125	85	52	33	84	4	1	3
23 愛知県	121	114	58	56	1 023	5	3	2
24 三重県	13	1	—	—	3	—	—	—
25 滋賀県	—	8	6	2	76	—	—	—
26 京都府	—	1	1	—	3	—	—	—
27 大阪府	11	81	41	40	12	3	3	—
28 兵庫県	16	39	20	19	758	1	1	—
29 奈良県	—	6	3	3	2	—	—	—
30 和歌山県	154	2	1	1	37	—	—	—
31 鳥取県	—	30	6	24	82	—	—	—
32 島根県	494	1	1	—	2	—	—	—
33 岡山県	—	20	11	9	6	—	—	—
34 広島県	244	21	12	9	100	—	—	—
35 山口県	—	—	—	—	—	—	—	—
36 徳島県	—	—	—	—	—	2	1	1
37 香川県	12	—	—	—	—	1	—	—
38 愛媛県	84	—	—	—	—	—	—	—
39 高知県	—	30	12	18	445	1	1	—
40 福岡県	31	—	—	—	6	—	—	—
41 佐賀県	11 377	—	—	—	20	3	1	2
42 長門県	—	7	2	5	170	—	—	—
43 熊本県	—	—	—	—	23	1	—	1
44 大分県	1 365	129	64	65	18	3	2	1
45 宮崎県	6	—	—	—	3	2	2	—
46 鹿児島県	12	35	14	21	158	3	3	—
47 沖縄県	—	92	49	43	520	1	1	—
Designated city								
Secondary mentioned								
札幌市	8	—	—	—	11	—	—	—
仙台市	4	—	—	—	—	1	—	1
新潟市	—	—	—	—	—	—	—	—
金沢市	—	9	3	6	62	2	2	—
富山県	—	—	—	—	—	—	—	—
石川市	—	—	—	—	—	—	—	—
福井市	—	—	—	—	—	—	—	—
岐阜市	11	25	11	14	12	1	1	—
愛知県	—	10	6	4	4	—	—	—
名古屋市	—	—	—	—	—	—	—	—
京都市	—	—	—	—	—	—	—	—
神戸市	—	—	—	—	—	—	—	—
大阪市	—	—	—	—	—	—	—	—
堺市	—	—	—	—	—	—	—	—
奈良市	—	—	—	—	—	—	—	—
和歌山県	—	—	—	—	—	—	—	—
鳥取市	—	—	—	—	—	—	—	—
島根市	—	—	—	—	—	—	—	—
岡山県	—	—	—	—	—	—	—	—
広島市	—	—	—	—	—	—	—	—
山口県	—	—	—	—	—	—	—	—
徳島市	—	—	—	—	—	—	—	—
香川県	—	—	—	—	—	—	—	—
愛媛市	—	—	—	—	—	—	—	—
高知市	—	—	—	—	—	—	—	—
福岡県	—	—	—	—	—	—	—	—
佐賀市	—	—	—	—	—	—	—	—
長門市	—	—	—	—	—	—	—	—
熊本県	—	—	—	—	—	—	—	—
大分市	—	—	—	—	—	—	—	—
宮崎県	—	—	—	—	—	—	—	—
鹿児島市	—	—	—	—	—	—	—	—
沖縄県	—	—	—	—	—	—	—	—

資料：らいは「厚生省報告例（衛生関係）」による。
注：狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、フィラリア病、黄熱、回帰熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

病類・性・都道府県一指定都市（再掲）別

(REPORTABLE) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和61年
1986

マ ラ リ ア Malaria			つ つ が 虫 病 Tsutsugamushi			住 血 吸 虫 病 Schistosomiasis			ら い Leprosy
総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	
54	50	4	763	418	345	2	2	-	43
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	19	13	6	-	-	-	-
-	-	-	15	9	6	-	-	-	-
2	2	-	5	2	3	-	-	-	-
1	1	-	66	32	34	-	-	-	-
1	1	-	18	10	8	-	-	-	-
-	-	-	56	28	28	-	-	-	-
1	1	-	3	2	1	-	-	-	-
1	1	-	3	2	1	-	-	-	-
-	-	-	15	7	8	-	-	-	-
4	4	-	2	-	2	-	-	-	-
4	3	1	72	41	31	-	-	-	-
12	10	2	17	11	6	-	-	-	-
1	1	-	13	12	1	-	-	-	2
2	2	-	41	21	20	-	-	-	-
-	-	-	11	4	7	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	18	7	11	-	-	-	-
-	-	-	26	11	15	-	-	-	-
3	3	-	12	9	3	-	-	-	-
1	1	-	16	12	4	-	-	-	1
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	6	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	5	3	2	-	-	-	1
-	-	-	1	1	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	3	1	2	-	-	-	-
2	2	-	1	1	-	-	-	-	-
4	3	1	2	-	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	3	-	11	9	2	-	-	-	-
-	-	-	5	4	1	-	-	-	-
1	1	-	8	1	7	-	-	-	-
1	1	-	8	4	4	-	-	-	-
1	1	-	14	9	5	-	-	-	3
-	-	-	130	76	54	-	-	-	-
-	-	-	144	75	69	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	2	2	-	-	-	-	...
-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
1	1	-	-	-	-	-	-	-	...
6	6	-	-	-	-	-	-	-	...
-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
3	2	1	2	-	2	-	-	-	...
-	-	-	1	1	-	-	-	-	...
3	3	-	1	1	-	-	-	-	...

Source : Leprosy " Statistical Report on public Health Services."

Note : None case of Rabies, Anthrax, Infectious diarrhea, Filariasis, Yellow fever and Relapsing fever in this year.

第8表 届出伝染病り患率（人口

TABLE 8 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH

都道府県 指定都市 Prefecture	インフルエンザ Influenza	百日せき Whooping cough			ましん Measles	破傷風 Tetanus					
		総数 Total	男 Male	女 Female		総数 T.	男 M.	女 F.			
									破傷風		
									Tetanus		
全 国 All Japan	11.7	0.9	0.8	0.9	5.2	0.1	0.1	0.0			
01 北海道	0.1	1.6	1.7	1.5	19.0	0.0	0.1	-			
02 青森県	-	0.9	1.0	0.9	3.7	-	-	-			
03 岩手県	-	-	-	-	0.1	-	-	-			
04 宮城県	-	0.0	-	0.1	-	0.1	0.1	0.1			
05 秋田県	-	0.1	0.2	-	0.1	0.2	0.3	-			
06 山形県	-	0.6	0.2	0.9	-	-	-	-			
07 福島県	0.0	0.6	0.7	0.6	7.0	-	-	-			
08 茨城県	-	0.6	0.4	0.8	6.3	0.0	0.1	-			
09 栃木県	-	-	-	-	0.6	0.1	-	0.2			
10 群馬県	-	-	-	-	0.5	0.1	-	0.1			
11 埼玉県	-	0.3	0.3	0.3	1.2	0.0	0.1	-			
12 千葉県	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1			
13 東京都	0.1	0.2	0.2	0.2	0.5	0.0	0.0	-			
14 神奈川県	0.1	0.5	0.4	0.5	0.0	0.0	0.0	-			
15 新潟県	3.2	0.8	0.5	1.0	0.2	-	-	-			
16 富山県	-	4.8	3.9	5.7	67.1	-	-	-			
17 石川県	-	0.3	0.2	0.3	37.2	-	-	-			
18 福井県	-	4.3	3.5	5.0	2.3	-	-	-			
19 山梨県	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0.2			
20 長野県	-	-	-	-	-	0.2	0.4	0.1			
21 岐阜県	-	0.2	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	-			
22 静岡県	3.5	2.4	2.9	1.8	0.9	0.1	0.1	0.2			
23 愛知県	1.9	1.8	1.8	1.7	15.7	0.1	0.1	-			
24 三重県	0.7	0.1	0.1	-	0.2	-	-	-			
25 滋賀県	-	0.7	1.0	0.3	6.5	-	-	-			
26 京都府	-	0.0	0.1	-	0.1	-	-	-			
27 大阪府	0.1	0.9	1.0	0.9	0.1	0.0	0.1	-			
28 兵庫県	0.3	0.7	0.8	0.7	14.3	0.0	0.0	-			
29 奈良県	6.1	0.5	0.5	0.4	0.2	-	-	-			
30 和歌山県	14.2	0.2	0.2	0.2	3.4	-	-	-			
31 鳥取県	-	4.9	2.0	7.5	13.3	-	-	-			
32 島根県	62.2	0.1	0.3	-	0.3	-	-	-			
33 岡山県	-	1.0	1.2	0.9	0.3	-	-	-			
34 広島県	8.6	0.7	0.9	0.6	3.5	-	-	-			
35 山口県	-	-	-	-	-	-	-	-			
36 徳島県	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0.2			
37 香川県	1.2	-	-	-	-	0.1	-	-			
38 愛媛県	5.5	-	-	-	-	-	-	-			
39 高知県	-	3.6	3.0	4.1	53.1	0.1	0.3	-			
40 福岡県	0.7	-	-	-	0.1	-	-	-			
41 佐賀県	-	-	-	-	2.3	0.3	0.2	0.4			
42 長門県	-	0.4	0.3	0.6	10.7	-	-	-			
43 熊本市	2.3	-	-	-	1.2	0.1	-	0.1			
44 大分県	109.2	10.3	10.8	9.9	1.4	0.2	0.3	0.2			
45 宮崎県	0.5	-	-	-	0.3	0.2	0.4	-			
46 鹿児島県	0.7	1.9	1.6	2.2	8.7	0.2	0.4	-			
47 沖縄県	-	7.7	8.3	7.1	43.7	0.1	0.2	-			
Designated city Secondary mentioned											
札幌市	0.5	-	-	-	0.7	-	-	-			
仙台市	0.1	-	-	-	-	0.0	-	0.1			
新潟市	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-			
（再掲）	-	0.4	0.3	0.6	2.9	0.1	0.2	-			
京都市	-	-	-	-	-	-	-	-			
大阪市	0.4	0.9	0.8	1.0	0.5	0.0	0.1	-			
神戸市	-	0.7	0.9	0.5	0.3	-	-	-			
広島市	-	-	-	-	-	-	-	-			
北九州市	-	-	-	-	-	-	-	-			
福岡市	-	-	-	-	-	-	-	-			

注：第7表の資料、注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

10万対), 病類・性・都道府県—指定都市(再掲)別

DISEASE (REPORTABLE) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和61年
1986

マラリア Malaria			つつが虫病 Tsutsugamushi			住血吸虫病 Schistosomiasis			らい Leprosy
総数 T.	男 M.	女 P.	総数 T.	男 M.	女 P.	総数 T.	男 M.	女 P.	
0.0	0.1	0.0	0.6	0.7	0.6	0.0	0.0	-	0.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.2	1.8	0.8	-	-	-	-
-	-	-	1.0	1.8	0.8	-	-	-	-
0.1	0.2	-	0.2	0.2	0.3	-	-	-	-
0.1	0.2	-	5.3	5.4	5.2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	1.4	1.6	1.2	-	-	-	-
-	-	-	2.7	2.8	2.6	-	-	-	-
0.0	0.1	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-
0.1	0.1	-	0.2	0.2	0.1	-	-	-	-
-	-	-	0.8	0.7	0.8	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-
0.1	0.1	0.0	1.4	1.6	1.2	-	-	-	-
0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	0.1	-	-	-	0.0
0.0	0.0	-	0.2	0.3	0.0	-	-	-	-
0.1	0.2	-	1.7	1.7	1.6	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.0	0.7	1.2	-	-	-	-
-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-
-	-	-	0.8	0.7	1.0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.3	1.1	1.4	-	-	-	-
0.1	0.2	-	0.3	0.5	0.2	-	-	-	0.0
0.0	0.0	-	0.2	0.4	0.1	-	-	-	-
0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.0
-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.0
0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.2	-	0.1	0.2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.4	0.3	0.5	-	-	-	-
0.1	0.2	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-
0.1	0.2	0.1	0.1	-	0.1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	0.2	0.4	0.1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	0.6	1.0	0.2	-	-	-	-
0.1	0.1	-	0.5	0.1	0.8	-	-	-	-
0.1	0.2	-	0.4	0.5	0.4	-	-	-	0.2
-	-	-	1.1	1.5	0.8	-	-	-	-
-	-	-	11.1	13.6	8.7	-	-	-	-
0.1	0.2	-	7.9	8.8	7.2	-	-	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	0.1	0.1	-	-	-	-	...
-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	...
-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
0.2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	...
-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
0.3	0.4	0.2	0.2	-	0.4	-	-	-	...
-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-	...
0.3	0.5	-	0.1	0.2	-	-	-	-	...

Note : See Source and Note of p.61.

第9表 法定・指定伝染病

TABLE 9 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	コレラ Cholera	26	21	5	—	—	—	1
赤痢 Dysentery	1 303	779	524	85	48	37	153	92
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)	1 173	670	503	77	41	36	139	78
疫痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	130	109	21	8	7	1	14	14
腸チフス Typhoid fever	184	108	76	14	6	8	17	11
バラチフス Paratyphoid fever	37	22	15	2	2	—	—	—
しゅう紅熱 Scarlet fever	319	194	125	24	10	14	22	14
ジフテリア Diphtheria	9	7	2	—	—	—	1	1
流行性脳髄膜炎 Meningococcal meningitis	22	16	6	1	1	—	3	2
日本脳炎 Japanese encephalitis	23	15	13	—	—	—	—	—

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	コレラ Cholera	4	3	1	5	4	1	8
赤痢 Dysentery	83	47	36	143	76	67	68	42
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)	75	40	35	135	69	66	56	34
疫痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	8	7	1	8	7	1	12	8
腸チフス Typhoid fever	17	10	7	11	7	4	20	12
バラチフス Paratyphoid fever	6	1	5	4	2	2	10	7
しゅう紅熱 Scarlet fever	13	8	5	8	6	2	13	9
ジフテリア Diphtheria	2	2	—	—	—	—	—	—
流行性脳髄膜炎 Meningococcal meningitis	1	1	—	1	1	—	—	—
日本脳炎 Japanese encephalitis	—	—	—	8	3	5	17	11

注：痘そう、発しんチフス、ペスト、急性灰白髄炎、ラッサ熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・月別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND MONTH

昭和61年
1986

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
61	254	141	113	105	72	33	85	50	35	84	49	35
61	239	130	109	94	61	33	74	42	32	78	43	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	15	11	4	11	11	-	11	8	3	6	6	-
6	15	9	6	28	15	13	17	11	6	24	13	11
-	2	1	1	1	1	-	1	1	-	1	-	1
8	44	27	17	39	28	11	32	20	12	27	15	12
-	1	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
1	6	4	2	6	4	2	2	2	-	2	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
2	2	2	-	1	1	-	4	3	1
26	79	50	29	87	60	27	77	52	25
22	67	41	26	75	49	26	64	42	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	12	9	3	12	11	1	13	10	3
8	4	3	1	8	5	3	9	6	3
3	4	4	-	4	2	2	2	1	1
4	27	16	11	32	20	12	38	21	17
-	1	1	-	-	-	-	2	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	3	1	2	-	-	-	-	-	-

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague, Acute poliomyelitis and Lassa fever in this year.

第10表 法定・指定伝染病

TABLE 10 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	コレラ Cholera	0.0	0.0	0.0	—	—	—	0.0
赤痢 Dysentery	1.1	1.3	0.8	0.8	0.9	0.7	1.6	2.0
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)	1.0	1.1	0.8	0.7	0.8	0.7	1.5	1.7
疫痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.2	0.3
腸チフス Typhoid fever	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
パラチフス Paratyphoid fever	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—
しゅう紅熱 Scarlet fever	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3
ジフテリア Diphtheria	0.0	0.0	0.0	—	—	—	0.0	0.0
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0
日本脳炎 Japanese encephalitis	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	コレラ Cholera	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
赤痢 Dysentery	0.8	0.9	0.7	1.4	1.5	1.3	0.7	0.9
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)	0.7	0.8	0.7	1.3	1.4	1.3	0.6	0.7
疫痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2
腸チフス Typhoid fever	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
パラチフス Paratyphoid fever	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
しゅう紅熱 Scarlet fever	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2
ジフテリア Diphtheria	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	—	—
日本脳炎 Japanese encephalitis	—	—	—	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2

注：第9表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

り患率 (人口10万対), 病類・性・月別

DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND MONTH

昭和61年
1986

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June			
	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3	2.5	2.8	2.1	1.1	1.5	0.6	0.8	1.0	0.7	0.8	1.0	0.7	
1.3	2.3	2.6	2.1	0.9	1.2	0.6	0.7	0.8	0.6	0.8	0.9	0.7	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	-	
0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	
-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	
0.2	0.4	0.5	0.3	0.4	0.6	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	
-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	
0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.1	0.0
0.5	0.8	1.0	0.6	0.9	1.2	0.5	0.7	1.0	0.5
0.4	0.6	0.8	0.5	0.8	1.0	0.5	0.6	0.8	0.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	0.1
0.2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
0.1	0.0	0.1	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.1	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.2	0.4	0.4	0.3
-	0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-

Note : See Note of p.65.

第11表 届出伝染病

TABLE 11 NUMBER OF EACH DISEASE—

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
インフルエンザ Influenza	14 296	12 398	1 737	...
百日せき Whooping cough	1 037	508	534	43	19	24	64	31
ましん Measles	6 323	317	486	...
破傷風 Tetanus	62	41	21	3	2	1	3	2
マラリア Malaria	54	50	4	2	2	—	3	3
つつが虫病 Tsutsugamushi	763	418	345	27	15	12	9	6
住血吸虫病 Schistosomiasis	2	2	—	1	1	—	—	—
ら い Leprosy	43

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
インフルエンザ Influenza	—	—	—	...
百日せき Whooping cough	127	66	61	113	58	55	155	68
ましん Measles	682	674	392	...
破傷風 Tetanus	10	7	3	8	5	3	4	3
マラリア Malaria	5	5	—	8	8	—	8	7
つつが虫病 Tsutsugamushi	24	10	14	11	8	3	3	1
住血吸虫病 Schistosomiasis	—	—	—	—	—	—	—	—
ら い Leprosy

資料：らいは「厚生省報告例（衛生関係）」による。
注：狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、フィラリア病、黄熱、回帰熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・月別

CASES (REPORTABLE) BY SEX AND MONTH

昭和61年
1986

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
...	6	10	8	14
33	39	15	24	58	31	27	105	50	55	97	51	46
...	475	525	719	595
1	4	2	2	2	1	1	6	3	3	9	6	3
-	4	3	1	1	1	-	6	6	-	6	5	1
3	4	4	-	10	9	1	111	56	55	94	48	46
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
...

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
...	-	-	123
87	108	49	59	64	33	31	64	32	32
...	320	556	582
1	10	7	3	1	1	-	2	2	-
1	2	2	-	4	4	-	5	4	1
2	46	21	25	231	133	98	193	107	86
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...

Source: Leprosy "Statistical Report on Public Health Services."

Note: None case of Rabies, Anthrax, Infectious diarrhea, Filariasis, Yellow fever and Relapsing fever in this year.

第12表 届出伝染病り患率

TABLE 12 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	インフルエンザ Influenza	11.7	119.9	18.6
百日せき Whooping cough	0.9	0.8	0.9	0.4	0.4	0.5	0.7	0.7
ましん Measles	5.2	3.1	5.2	...
破傷風 Tetanus	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
マラリア Malaria	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.1
つつが虫病 Tsutsugamushi	0.6	0.7	0.6	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1
住血吸虫病 Schistosomiasis	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	-	-
ら い Leprosy	0.0

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	インフルエンザ Influenza	-	-	-
百日せき Whooping cough	1.2	1.3	1.2	1.1	1.1	1.0	1.6	1.4
ましん Measles	6.6	6.5	3.9	...
破傷風 Tetanus	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1
マラリア Malaria	0.0	0.1	-	0.1	0.2	-	0.1	0.1
つつが虫病 Tsutsugamushi	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0
住血吸虫病 Schistosomiasis	-	-	-	-	-	-	-	-
ら い Leprosy

注：第11表の資料、注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・性・月別

EACH DISEASE (REPORTABLE) BY SEX AND MONTH

昭和61年
1986

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
...	0.1	0.1	0.1	0.1
0.7	0.4	0.3	0.5	0.6	0.6	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9
...	4.6	5.3	7.0	6.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
—	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	—	0.1	0.1	—	0.1	0.1	0.0
0.1	0.0	0.1	—	0.1	0.2	0.0	1.1	1.1	1.0	0.9	1.0	0.9
—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—
...

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
...	—	—	1.2
1.7	1.0	1.0	1.1	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6
...	3.1	5.6	5.6
0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—
0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.1	—	0.0	0.1	0.0
0.0	0.4	0.4	0.5	2.3	2.7	1.9	1.9	2.1	1.6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
...

Note: See Source and Note of p.69.

第13表 法定・指定伝染病患者数, 病類・週別

TABLE 13 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES
(LEGAL, DESIGNATED) BY WEEK

昭和61年
1986

週 Week	コレラ Cholera	赤 痢 Dysentery			腸チフス Typhoid fever	パラチフス Paratyphoid fever	しょう紅熱 Scarlet fever	ジフテリア Diphtheria	流行性 髄膜炎 Meningo- coccal meningi- tis	日本脳炎 Japanese encepha- litis
		総 数 Total	細菌性赤痢 (疫痢を含 む。) Shigello- sis (include Ekiri)	アメーバ 性 赤 痢 Amoebic dysentery						
総 数	26	1 303	1 173	130	184	37	319	9	22	28
第 1 週	—	11	11	—	1	—	—	—	—	—
2	—	15	14	1	3	—	3	—	—	—
3	—	20	16	4	4	—	4	—	—	—
4	—	28	27	1	5	1	4	—	1	—
5	—	11	9	2	3	1	9	—	—	—
6	—	20	16	4	6	—	2	—	—	—
7	—	17	16	1	3	—	8	—	1	—
8	1	21	18	3	4	—	5	—	1	—
9	—	109	103	6	3	—	7	1	1	—
10	—	48	40	8	5	—	13	—	—	—
11	—	22	20	2	—	1	14	—	2	—
12	—	49	47	2	4	1	5	—	4	—
13	—	104	102	2	5	—	8	1	—	—
14	—	38	33	5	8	—	12	—	—	—
15	1	32	29	3	8	—	3	—	1	—
16	—	30	27	3	7	—	7	—	2	—
17	—	16	15	1	3	1	17	1	2	—
18	—	12	11	1	4	—	7	1	2	—
19	—	21	18	3	1	—	10	—	—	—
20	—	23	21	2	8	—	3	—	—	—
21	—	17	13	4	5	—	11	—	1	—
22	—	18	17	1	1	1	5	—	—	—
23	—	32	29	3	8	1	3	—	1	—
24	—	24	24	—	2	—	6	—	—	—
25	—	8	7	1	5	—	11	—	1	—
26	—	17	16	1	8	—	7	—	—	—
27	2	16	14	2	2	—	2	2	—	—
28	—	13	10	3	7	2	6	—	1	—
29	—	13	13	—	4	3	2	—	—	—
30	1	25	21	4	1	1	—	—	—	—
31	1	23	23	—	6	—	4	—	—	—
32	1	39	37	2	5	—	3	—	—	—
33	2	28	25	3	—	1	1	—	1	2
34	1	42	40	2	3	2	1	—	—	2
35	1	27	27	—	1	1	2	—	—	4
36	1	22	17	5	4	1	2	—	—	7
37	3	15	14	1	6	2	2	—	—	5
38	1	11	8	3	5	5	3	—	—	1
39	2	19	16	3	3	2	3	—	—	4
40	1	17	14	3	2	1	7	—	—	1
41	—	10	8	2	2	—	1	1	—	—
42	1	11	10	1	1	1	7	—	—	—
43	1	13	8	5	1	1	5	—	—	1
44	—	35	32	3	2	1	10	—	—	1
45	—	13	12	1	2	1	5	—	—	—
46	—	23	18	5	1	1	8	—	—	—
47	—	38	34	4	1	1	7	—	—	—
48	1	10	9	1	2	1	12	—	—	—
49	—	13	10	3	5	—	5	—	—	—
50	—	15	11	4	3	—	14	—	—	—
51	3	26	22	4	1	—	11	1	—	—
52	—	17	15	2	—	2	7	1	—	—
53	—	6	6	—	—	—	1	—	—	—

注：痘そう、発しんチフス、ペスト、急性灰白髄炎、ラッサ熱は本年発生がなかった。

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague, Acute poliomyelitis and Lassa fever in this year.

COMMUNICABLE DISEASES

第 14 表 届出伝染病患者数, 病類・週別

TABLE 14 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES (REPORTABLE) BY WEEK

昭和 61 年
1986

週 Week	インフルエンザ Influenza	百日せき Whooping cough	破 傷 風 Tetanus	マ ラ リ ア Malaria	つつが虫病 Tsutsugamushi	住血吸虫病 Schistosomiasis
総 数	14 296	1 037	62	54	763	2
第 1 週	1 249	3	1	—	—	—
2	7 490	15	1	1	9	—
3	1 968	8	—	—	10	1
4	653	6	—	1	7	—
5	1 107	12	1	—	1	—
6	1 462	20	1	—	3	—
7	135	23	—	1	3	—
8	37	11	1	—	2	—
9	35	9	1	2	1	—
10	—	13	—	1	—	—
11	—	11	—	1	1	—
12	—	6	—	2	—	—
13	5	8	3	—	3	—
14	—	6	1	—	1	—
15	10	19	—	1	—	—
16	—	6	—	—	3	—
17	—	12	1	—	4	—
18	—	25	1	2	6	—
19	—	28	1	1	11	—
20	—	11	2	1	23	1
21	8	17	—	—	34	—
22	—	40	3	2	39	—
23	—	31	2	—	37	—
24	—	20	2	2	27	—
25	—	14	1	1	17	—
26	—	23	2	3	11	—
27	14	35	4	1	12	—
28	—	42	3	1	2	—
29	—	30	2	2	8	—
30	—	17	1	1	3	—
31	—	23	2	1	1	—
32	—	28	1	1	5	—
33	—	9	4	3	1	—
34	—	29	3	1	3	—
35	—	36	—	2	2	—
36	—	43	2	2	1	—
37	—	35	—	2	1	—
38	—	29	—	—	—	—
39	—	31	1	3	—	—
40	—	42	3	2	1	—
41	—	17	1	—	5	—
42	—	33	1	—	6	—
43	—	16	2	—	14	—
44	—	19	4	2	23	—
45	—	20	—	—	17	—
46	—	22	1	3	63	—
47	—	8	—	—	65	—
48	—	10	—	—	74	—
49	1	21	—	2	72	—
50	—	12	1	1	39	—
51	14	22	1	2	51	—
52	108	11	—	—	31	—
53	—	—	—	—	—	—

注：狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、フィラリア病、黄熱、回帰熱は本年発生がなかった。

Note: None case of Rabies, Anthrax, Infectious diarrhea, Filariasis, Yellow fever and Relapsing fever in this year.

第15表 法定・指定伝染病

TABLE 15 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES (LEGAL,

年 齢 Age	コ レ ラ Cholera			赤 痢 Dysentery									腸 チ フ ス Typhoid fever		
				総 数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic Dysentery					
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	26	21	5	1 303	779	524	1 173	670	503	130	109	21	184	108	76
0~4歳 years old	—	—	—	79	38	41	78	38	40	1	—	1	7	5	2
0	—	—	—	4	1	3	4	1	3	—	—	—	2	2	—
1	—	—	—	7	3	4	7	3	4	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	11	5	6	11	5	6	—	—	—	2	2	—
3	—	—	—	18	6	12	17	6	11	1	—	1	—	—	—
4	—	—	—	39	23	16	39	23	16	—	—	—	3	1	2
5~9	—	—	—	156	79	77	156	79	77	—	—	—	14	10	4
5	—	—	—	39	19	20	39	19	20	—	—	—	4	4	—
6	—	—	—	49	29	20	49	29	20	—	—	—	2	2	—
7	—	—	—	31	17	14	31	17	14	—	—	—	3	1	2
8	—	—	—	15	7	8	15	7	8	—	—	—	3	3	—
9	—	—	—	22	7	15	22	7	15	—	—	—	2	—	2
10~14	1	1	—	68	42	26	61	38	23	7	4	3	10	8	2
10	—	—	—	31	18	13	31	18	13	—	—	—	4	3	1
11	—	—	—	3	6	2	7	6	1	1	—	1	—	—	—
12	—	—	—	5	3	2	3	3	—	2	—	2	1	1	—
13	—	—	—	15	8	7	13	6	7	2	2	—	3	3	—
14	1	1	—	9	7	2	7	5	2	2	2	—	2	1	1
15~19	1	1	—	36	20	16	35	20	15	1	—	1	11	8	3
20~24	4	4	—	178	121	57	170	113	57	8	8	—	22	9	13
25~29	3	2	1	161	87	74	156	85	71	5	2	3	13	8	5
30~34	1	1	—	125	83	42	115	74	41	10	9	1	20	16	4
35~39	6	5	1	122	77	45	106	63	43	16	14	2	10	8	2
40~44	4	4	—	64	46	18	45	27	18	19	19	—	9	6	3
45~49	3	2	1	50	32	18	43	26	17	7	6	1	13	10	3
50~54	1	—	1	57	42	15	46	31	15	11	11	—	12	6	6
55~59	2	1	1	64	38	26	48	24	24	16	14	2	4	—	4
60~64	—	—	—	45	28	17	36	20	16	9	8	1	8	4	4
65~69	—	—	—	34	17	17	29	13	16	5	4	1	8	5	3
70~74	—	—	—	30	14	16	25	10	15	5	4	1	11	4	7
75~79	—	—	—	21	10	11	11	4	7	10	6	4	3	—	3
80~84	—	—	—	7	4	3	7	4	3	—	—	—	5	1	4
85歳以上	—	—	—	6	1	5	6	1	5	—	—	—	4	—	4
不 詳 Unknown	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

注：痘そう、発しんチフス、ペスト、急性灰白髄炎、ラッサ熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・年齢(5歳階級)別

DESIGNATED) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和61年
1986

パラチフス Paratyphoid fever			しょう紅熱 Scarlet fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
37	22	15	319	194	125	9	7	2	22	16	6	28	15	13
-	-	-	105	69	36	2	2	-	2	2	-	2	1	1
-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	7	4	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	16	8	8	2	2	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	34	25	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	47	32	15	-	-	-	-	-	-	1	-	1
1	-	1	168	99	69	2	2	-	3	3	-	-	-	-
-	-	-	70	40	30	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	47	23	24	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	27	19	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	15	9	6	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	9	8	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
4	1	3	31	16	15	-	-	-	7	4	3	-	-	-
1	-	1	10	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	7	4	3	-	-	-	3	3	-	-	-	-
2	1	1	8	4	4	-	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	5	3	2	-	-	-	2	1	1	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
1	-	1	9	6	3	-	-	-	4	3	1	-	-	-
7	4	3	2	1	1	2	1	1	1	1	-	1	1	-
4	2	2	2	1	1	1	-	1	-	-	-	1	1	-
-	-	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	1
8	8	-	1	1	-	1	1	-	2	-	2	-	-	-
3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1
2	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	-
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	2
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	4
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	3
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague, Acute poliomyelitis and Lassa fever in this year.

第16表 法定・指定伝染病り患率

TABLE 16 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

年齢 Age	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
				総数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む) Shigellosis (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery					
	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
総数 All ages	0.0	0.0	0.0	1.1	1.3	0.8	1.0	1.1	0.8	0.1	0.2	0.0	0.2	0.2	0.1
0~4歳 years old	-	-	-	1.1	1.0	1.1	1.1	1.0	1.1	0.0	-	0.0	0.1	0.1	0.1
0	-	-	-	0.3	0.1	0.4	0.3	0.1	0.4	-	-	-	0.1	0.3	-
1	-	-	-	0.5	0.4	0.6	0.5	0.4	0.6	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.8	-	-	-	0.1	0.3	-
3	-	-	-	1.2	0.8	1.6	1.1	0.8	1.5	0.1	-	0.1	-	-	-
4	-	-	-	2.6	3.0	2.2	2.6	3.0	2.2	-	-	-	0.2	0.1	0.3
5~9	-	-	-	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	-	-	-	0.2	0.2	0.1
5	-	-	-	2.6	2.4	2.7	2.6	2.4	2.7	-	-	-	0.3	0.5	-
6	-	-	-	3.1	3.5	2.6	3.1	3.5	2.6	-	-	-	0.1	0.2	-
7	-	-	-	1.9	2.0	1.8	1.9	2.0	1.8	-	-	-	0.2	0.1	0.3
8	-	-	-	0.9	0.8	1.0	0.9	0.8	1.0	-	-	-	0.2	0.3	-
9	-	-	-	1.3	0.8	1.8	1.3	0.8	1.8	-	-	-	0.1	-	0.2
10~14	0.0	0.0	-	0.7	0.8	0.5	0.6	0.7	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0
10	-	-	-	1.7	1.9	1.4	1.7	1.9	1.4	-	-	-	0.2	0.3	0.1
11	-	-	-	0.4	0.6	0.2	0.4	0.6	0.1	0.1	-	0.1	-	-	-
12	-	-	-	0.2	0.3	0.2	0.1	0.3	0.3	0.1	-	0.2	0.0	0.1	-
13	-	-	-	0.7	0.8	0.7	0.6	0.6	0.7	0.1	0.2	-	0.1	0.3	-
14	0.0	0.1	-	0.4	0.7	0.2	0.3	0.5	0.2	0.1	0.2	-	0.1	0.1	0.1
15~19	0.0	0.0	-	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.0	-	0.0	0.1	0.2	0.1
20~24	0.0	0.1	-	2.2	2.9	1.4	2.1	2.7	1.4	0.1	0.2	-	0.3	0.2	0.3
25~29	0.0	0.1	0.0	2.1	2.2	1.9	2.0	2.2	1.8	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1
30~34	0.0	0.0	-	1.4	1.9	1.0	1.3	1.7	1.0	0.1	0.2	0.0	0.2	0.4	0.1
35~39	0.1	0.1	0.0	1.1	1.4	0.8	0.9	1.1	0.8	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0
40~44	0.0	0.1	-	0.7	1.1	0.4	0.5	0.6	0.4	0.2	0.4	-	0.1	0.1	0.1
45~49	0.0	0.0	0.0	0.6	0.8	0.4	0.5	0.6	0.4	0.1	0.1	0.0	0.2	0.2	0.1
50~54	0.0	-	0.0	0.7	1.1	0.4	0.6	0.8	0.4	0.1	0.3	-	0.1	0.2	0.1
55~59	0.0	0.0	0.0	0.9	1.1	0.7	0.7	0.7	0.7	0.2	0.4	0.1	0.1	-	0.1
60~64	-	-	-	0.8	1.1	0.5	0.6	0.8	0.5	0.2	0.3	0.0	0.1	0.2	0.1
65~69	-	-	-	0.8	0.9	0.7	0.7	0.7	0.6	0.1	0.2	0.0	0.2	0.3	0.1
70~74	-	-	-	0.8	0.9	0.8	0.7	0.7	0.7	0.1	0.3	0.0	0.3	0.3	0.3
75~79	-	-	-	0.8	0.9	0.7	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	0.3	0.1	-	0.2
80~84	-	-	-	0.5	0.7	0.3	0.5	0.7	0.3	-	-	-	0.3	0.2	0.4
85歳以上	-	-	-	0.7	0.4	0.9	0.7	0.4	0.9	-	-	-	0.5	-	0.7

注：第15表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・性・年齢(5歳階級)別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND AGE GROUP OF 5 - YEARS

昭和61年
1986

パラチフス Paratyphoid fever			しょう紅熱 Scarlet fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	-	1.4	1.8	1.0	0.0	0.1	-	0.0	0.1	-	0.0	0.0	0.0
-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
-	-	-	0.5	0.5	0.4	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
-	-	-	1.1	1.1	1.1	0.1	0.3	-	-	-	-	0.1	0.1	-
-	-	-	2.3	3.3	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	3.1	4.1	2.0	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1
0.0	-	0.0	2.0	2.4	1.7	0.0	0.0	-	0.0	0.1	-	-	-	-
-	-	-	4.6	5.1	4.0	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
-	-	-	2.9	2.8	3.1	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
-	-	-	1.7	2.3	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	-	0.1	0.9	1.0	0.7	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
-	-	-	0.5	0.9	0.1	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	0.1	0.3	0.3	0.3	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-
0.1	-	0.1	0.5	0.5	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	-	0.1	0.4	0.4	0.3	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.4	0.4	0.4	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-
-	-	-	0.2	0.3	0.2	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-
-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-
0.0	-	0.0	0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-
-	-	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0
0.1	0.1	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	-	-
0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-
0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.0	0.1	-
0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1
0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2
0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0.2
0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note: See Note of p.75.

TABLE 17 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES

年 齢 Age	インフルエンザ Influenza	百 日 せ き Whooping cough			ま し ん Measles	破 傷 風 Tetanus		
		総 数 Total	男 Male	女 Female		総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	14 296	1 037	503	534	6 323	62	41	21
0 ~ 4 歳 years old	1 889	894	484	460	4 890	-	-	-
0	140	270	142	128	718	-	-	-
1	378	361	170	191	2 862	-	-	-
2	516	176	83	98	1 064	-	-	-
3	441	48	20	28	400	-	-	-
4	414	39	19	20	346	-	-	-
5 ~ 9	1 689	97	53	44	1 129	-	-	-
5	379	27	9	18	297	-	-	-
6	346	18	12	6	257	-	-	-
7	305	17	12	5	282	-	-	-
8	328	24	18	11	179	-	-	-
9	331	11	7	4	114	-	-	-
10 ~ 14	2 175	29	13	16	273	1	1	-
10	397	12	7	5	106	-	-	-
11	441	11	4	7	75	1	1	-
12	434	4	1	3	54	-	-	-
13	428	1	1	-	25	-	-	-
14	475	1	-	1	13	-	-	-
15 ~ 19	1 213	3	1	2	25	-	-	-
20 ~ 24	936	2	-	2	...	-	-	-
25 ~ 29	822	1	-	1	...	1	1	-
30 ~ 34	898	3	1	2	...	2	-	2
35 ~ 39	898	2	1	1	...	4	3	1
40 ~ 44	656	-	-	-	...	3	2	1
45 ~ 49	616	2	-	2	...	5	3	2
50 ~ 54	620	1	-	1	...	8	5	3
55 ~ 59	559	-	-	-	...	6	4	2
60 ~ 64	405	2	-	2	...	7	6	1
65 ~ 69	304	1	-	1	...	9	7	2
70 ~ 74	284	-	-	-	...	5	5	-
75 ~ 79	199	-	-	-	...	4	2	2
80 ~ 84	102	-	-	-	...	4	1	3
85 歳 以上	34	-	-	-	...	3	1	2
不 詳 Unknown	7	-	-	-	6	-	-	-

注：1) ましんの15~19歳の行は、15歳以上と読み替える。

2) 狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、フィラリア病、黄熱、回帰熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

者数, 病類・性・年齢(5歳階級)別

(REPORTABLE) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和61年
1986

マラリア Malaria			つつが虫病 Tsutsugamushi			住血吸虫病 Schistosomiasis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
54	50	4	763	418	345	2	2	-
1	1	-	8	6	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-
1	1	-	6	4	2	-	-	-
-	-	-	10	5	5	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	2	2	-	-	-	-
-	-	-	3	2	1	-	-	-
-	-	-	3	-	3	-	-	-
-	-	-	18	11	7	-	-	-
-	-	-	3	2	1	-	-	-
-	-	-	5	3	2	-	-	-
-	-	-	5	2	3	-	-	-
-	-	-	4	4	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-
1	1	-	11	10	1	-	-	-
8	6	2	15	9	6	-	-	-
9	9	-	17	10	7	-	-	-
8	7	1	40	21	19	-	-	-
10	10	-	60	41	19	-	-	-
3	3	-	64	39	25	-	-	-
7	7	-	60	29	31	-	-	-
1	1	-	109	60	49	-	-	-
3	3	-	117	62	55	-	-	-
3	2	1	93	35	58	-	-	-
-	-	-	57	32	25	1	1	-
-	-	-	40	22	18	-	-	-
-	-	-	27	17	10	1	1	-
-	-	-	12	7	5	-	-	-
-	-	-	5	2	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note: 1) Age group of 15~19 Years in Measles, means the total case of over 15 years old.

2) None case of Rabies, Anthrax, Infectious diarrhea, Filariasis, Yellow fever and Relapsing fever in this year.

第18表 届出伝染病り患率

TABLE 18 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

年 齢 Age	インフルエンザ Influenza	百 日 せ き Whooping cough			ま し ん Measles	破 傷 風 Tetanus		
		総 数 Total	男 Male	女 Female		総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	11.7	0.9	0.8	0.9	5.2	0.1	0.1	0.0
0 ~ 4歳 years old	25.8	12.2	11.6	12.9	66.9	-	-	-
0	10.1	19.4	19.9	19.0	51.7	-	-	-
1	26.5	25.3	23.3	27.4	165.6	-	-	-
2	34.7	11.8	10.9	12.8	71.6	-	-	-
3	29.3	3.2	2.6	3.8	26.6	-	-	-
4	27.5	2.6	2.5	2.7	22.9	-	-	-
5 ~ 9	20.6	1.2	1.3	1.1	13.7	-	-	-
5	24.8	1.8	1.1	2.4	19.4	-	-	-
6	21.7	1.1	1.5	0.8	16.1	-	-	-
7	18.6	1.0	1.4	0.6	17.2	-	-	-
8	19.2	1.4	1.5	1.3	10.5	-	-	-
9	18.9	0.6	0.8	0.5	6.5	-	-	-
10 ~ 14	22.0	0.3	0.3	0.3	2.8	0.0	0.0	-
10	21.6	0.7	0.7	0.6	5.8	-	-	-
11	22.9	0.6	0.4	0.7	3.9	0.1	0.1	-
12	21.3	0.2	0.1	0.3	2.7	-	-	-
13	20.7	0.0	0.1	-	1.2	-	-	-
14	23.4	0.0	-	0.1	0.6	-	-	-
15 ~ 19	12.8	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-
20 ~ 24	11.6	0.0	-	0.1	...	-	-	-
25 ~ 29	10.6	0.0	-	0.0	...	0.0	0.0	-
30 ~ 34	10.4	0.0	0.0	0.0	...	0.0	-	0.0
35 ~ 39	7.9	0.0	0.0	0.0	...	0.0	0.1	0.0
40 ~ 44	7.6	-	-	-	...	0.0	0.0	0.0
45 ~ 49	7.3	0.0	-	0.0	...	0.1	0.1	0.0
50 ~ 54	7.7	0.0	-	0.0	...	0.1	0.1	0.1
55 ~ 59	7.8	-	-	-	...	0.1	0.1	0.1
60 ~ 64	7.1	0.0	-	0.1	...	0.1	0.2	0.0
65 ~ 69	7.1	0.0	-	0.0	...	0.2	0.4	0.1
70 ~ 74	7.8	-	-	-	...	0.1	0.3	-
75 ~ 79	7.5	-	-	-	...	0.2	0.2	0.1
80 ~ 84	7.0	-	-	-	...	0.3	0.2	0.3
85歳以上	4.0	-	-	-	...	0.4	0.4	0.3

注：第17表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・性・年齢(5歳階級)別

(REPORTABLE) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和61年
1986

マラリア Malaria			つつが虫病 Tsutsugamushi			住血吸虫病 Schistosomiasis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
0.0	0.1	0.0	0.6	0.7	0.6	0.0	0.0	-
0.0	0.0	-	0.1	0.2	0.1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
0.1	0.1	-	0.4	0.5	0.3	-	-	-
-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-
-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-
-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
-	-	-	0.2	0.2	0.1	-	-	-
-	-	-	0.2	-	0.4	-	-	-
-	-	-	0.2	0.2	0.1	-	-	-
-	-	-	0.2	0.2	0.1	-	-	-
-	-	-	0.2	0.2	0.1	-	-	-
-	-	-	0.3	0.3	0.2	-	-	-
-	-	-	0.2	0.2	0.3	-	-	-
-	-	-	0.2	0.4	-	-	-	-
-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-
0.0	0.0	-	0.1	0.2	0.0	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	-	-	-
0.1	0.2	-	0.2	0.3	0.2	-	-	-
0.1	0.2	0.0	0.5	0.5	0.4	-	-	-
0.1	0.2	-	0.5	0.7	0.3	-	-	-
0.0	0.1	-	0.7	0.9	0.6	-	-	-
0.1	0.2	-	0.7	0.7	0.7	-	-	-
0.0	0.0	-	1.4	1.5	1.2	-	-	-
0.0	0.1	-	1.6	1.8	1.5	-	-	-
0.1	0.1	0.0	1.6	1.4	1.8	-	-	-
-	-	-	1.3	1.8	1.0	0.0	0.1	-
-	-	-	1.1	1.4	0.9	-	-	-
-	-	-	1.0	1.6	0.6	0.0	0.1	-
-	-	-	0.8	1.3	0.6	-	-	-
-	-	-	0.6	0.7	0.5	-	-	-

Note: See Note of p.79.

第19表 細菌性赤痢(疫痢を含む)

TABLE 19 NUMBER OF SHIGELLOSIS-CASES OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE

都道府県 指定都市 Prefecture	総数 Total	菌核												不明 Un- known	
		A 群 A group													
		総数 Total	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
全 All Japan 国	1 173	33	4	7	2	6	-	1	3	-	2	-	-	-	3
01 北海道	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02 青森県	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 岩手県	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 宮城県	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 秋田県	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 山形県	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 福島県	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08 茨城県	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09 栃木県	13	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 群馬県	8	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 埼玉県	38	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
12 千葉県	50	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
13 東京都	205	12	1	3	1	4	-	-	1	-	1	-	-	-	1
14 神奈川県	73	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
15 新潟県	5	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
16 富山県	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 石川県	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 山梨県	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 長野県	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 岐阜県	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22 静岡県	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23 愛知県	32	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 三重県	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 滋賀県	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26 京都市	30	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
27 大阪市	82	3	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
28 神戸市	34	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
29 奈良市	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 和歌山市	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
31 鳥取県	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根県	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 岡山県	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 広島県	5	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 山口県	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 徳島県	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 香川県	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 愛媛県	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39 高知県	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 福岡県	151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41 佐賀県	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 長門県	52	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43 熊本県	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44 大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎県	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島県	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 沖縄県	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Designated city															
Secondary mentioned															
札幌市	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
旭川市	37	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
帯広市	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
名寄市	11	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
釧路市	25	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
網走市	36	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
紋別市	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
稚内市	5	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
札幌市(再掲)	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
旭川市(再掲)	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 診断方法・菌型・都道府県一指定都市(再掲)別

(INCLUDE EKIRI), BY TYPES OF EXAMINATION, TYPES

昭和61年
1986

査 Bacillary test

総数 Total	B 群 B group																			不明 Unknown
	1a	1b	1	2a	2b	2	3a	3b	3c	3	4a	4b	4	5a	5b	5	6	X	Y	
419	23	79	7	156	8	6	14	8	1	1	5	-	9	1	-	1	52	5	2	41
4	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-
7	-	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5	-	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	1	3	2	6	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84	5	19	1	24	3	1	4	2	-	-	1	-	3	-	-	-	11	3	-	3
86	1	17	-	11	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	9
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-	1
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
15	-	6	-	5	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3
42	10	4	2	12	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	6	-	-	4
15	1	1	-	4	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	2	-	2	1
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
22	1	2	1	8	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	4
2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	3	-	-	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	11	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	3	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6	-	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
15	-	1	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4
4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3
10	1	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1

伝染病
19表(2-2)

第19表 細菌性赤痢(疫痢を含む。)

TABLE 19 NUMBER OF SHIGELLOSIS—CASES
OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE

都道府県 指定都市 Prefecture	菌 検										
	總 数 Total	C 群									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
全 All Japan 国	17	2	3	1	4	-	-	1	-	-	-
01 北海道	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02 青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 福島県	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
08 茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09 栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 埼玉県	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
12 千葉県	5	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
13 東京都	4	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
14 神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22 静岡県	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23 愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26 京都府	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
27 大阪府	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
28 兵庫県	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
29 奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39 高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41 佐賀県	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 長門県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43 熊谷県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44 大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Designated city											
Secondary mentioned											
札幌市	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
旭川市	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
名寄市	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
帯広市	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
旭川市	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
大樽市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北見市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
釧路市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
網走市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
紋別市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
稚内市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
札幌市	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
旭川市	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
帯広市	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
旭川市	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
大樽市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北見市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
釧路市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
網走市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
紋別市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
稚内市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 診断方法・菌型・都道府県一指定都市(再掲)別

(INCLUDE EKIRI), BY TYPES OF EXAMINATION, TYPES

昭和61年
1986

査									Bacillary test			臨床決定 Clinical diagnosis	その他 Other
C group									D 群 D group	不明 Unknown	その他 Other		
11	12	13	14	15	16	17	18	不明 Unknown	D group	Unknown	Other	Clinical diagnosis	Other
1	-	2	-	-	-	-	1	2	667	9	-	28	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	77	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	-	-	10	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	3	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	1	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	1	1	102	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	28	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	128	-	-	1	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	17	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	121	-	-	1	-

伝染病
20表
21表

第20表 細菌性赤痢(疫痢を含む)患者数・構成割合, 菌群・都道府県-指定都市(再掲)別
TABLE 20 NUMBER OF CASES, PERCENTAGE OF SHIGELLOSIS (INCLUDE EKIRI)
BY GROUPS OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE

昭和61年
1986

都道府県 指定都市 Prefecture	患者数 Cases							構成割合(%) Percentage						
	総数 Total	A群	B群	C群	D群	不明	その他	総数 Total	A群	B群	C群	D群	不明	その他
		A-	B-	C-	D-	Un-	Other		A-	B-	C-	D-	Un-	Other
		group	group	group	group	known			group	group	group	group	known	
全 国 All Japan	1 145	33	419	17	667	9	-	100.0	2.9	36.6	1.5	58.3	0.8	-
01 北海道	12	-	4	1	7	-	-	100.0	-	33.3	8.3	58.3	-	-
02 青森県	3	-	-	-	3	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
03 岩手県	106	-	29	-	77	-	-	100.0	-	27.4	-	72.6	-	-
04 宮城県	12	-	7	-	4	1	-	100.0	-	58.3	-	33.3	8.8	-
05 秋田県	56	-	1	-	55	-	-	100.0	-	1.8	-	98.2	-	-
06 山形県	39	-	1	-	38	-	-	100.0	-	2.6	-	97.4	-	-
07 福島県	5	-	4	-	1	-	-	100.0	-	80.0	-	20.0	-	-
08 茨城県	10	-	3	1	6	-	-	100.0	-	30.0	10.0	60.0	-	-
09 栃木県	10	1	4	-	5	-	-	100.0	10.0	40.0	-	50.0	-	-
10 群馬県	8	1	5	-	-	2	-	100.0	12.5	62.5	-	-	25.0	-
11 埼玉県	37	2	15	1	19	-	-	100.0	5.4	40.5	2.7	51.4	-	-
12 千葉県	50	1	14	-	34	1	-	100.0	2.0	28.0	-	68.0	2.0	-
13 東京都	203	12	84	5	102	-	-	100.0	5.9	41.4	2.5	50.2	-	-
14 神奈川県	72	3	36	4	28	1	-	100.0	4.2	50.0	5.6	38.9	1.4	-
15 新潟県	5	2	1	-	2	-	-	100.0	40.0	20.0	-	40.0	-	-
16 富山県	2	-	2	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
17 石川県	16	-	7	-	9	-	-	100.0	-	43.8	-	56.3	-	-
18 福井県	1	-	-	-	1	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
19 山梨県	8	-	7	-	1	-	-	100.0	-	87.5	-	12.5	-	-
20 長野県	1	-	1	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
21 岐阜県	19	1	5	1	12	1	-	100.0	-	26.3	5.3	63.2	5.3	-
22 静岡県	32	1	15	-	15	1	-	100.0	3.1	46.9	-	46.9	3.1	-
23 愛知県	1	-	1	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
24 三重県	5	-	1	-	4	-	-	100.0	-	20.0	-	80.0	-	-
25 滋賀県	30	2	8	1	19	-	-	100.0	6.7	26.7	3.3	63.3	-	-
26 京都府	81	3	42	1	35	-	-	100.0	3.7	51.9	1.2	43.2	-	-
27 大阪府	34	1	15	1	17	-	-	100.0	2.9	44.1	2.9	50.0	-	-
28 兵庫県	2	2	1	-	1	-	-	100.0	-	50.0	-	50.0	-	-
29 奈良県	5	1	3	-	1	-	-	100.0	20.0	60.0	-	20.0	-	-
30 和歌山県	2	-	2	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
31 鳥取県	1	-	-	-	-	1	-	100.0	-	-	-	-	100.0	-
32 島根県	13	-	6	-	7	-	-	100.0	-	46.2	-	53.8	-	-
33 岡山県	5	2	1	-	2	-	-	100.0	40.0	20.0	-	40.0	-	-
34 広島県	35	-	10	-	25	-	-	100.0	-	28.6	-	71.4	-	-
35 徳島県	4	-	1	-	3	-	-	100.0	-	25.0	-	75.0	-	-
36 香川県	4	-	3	-	1	-	-	100.0	-	75.0	-	25.0	-	-
37 愛媛県	2	-	2	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
38 高知県	3	-	3	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
39 福岡県	150	-	22	-	128	-	-	100.0	-	14.7	-	85.3	-	-
40 佐賀県	3	-	2	1	-	-	-	100.0	-	66.7	33.3	-	-	-
41 長門県	52	1	51	-	-	-	-	100.0	1.9	98.1	-	-	-	-
42 熊本市	1	-	-	-	1	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
43 大分県	1	-	-	-	-	-	-	100.0	-	-	-	-	-	-
44 宮崎県	1	-	-	-	1	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
45 鹿児島県	1	-	-	-	-	1	-	100.0	-	-	-	-	100.0	-
46 沖縄県	3	-	-	-	3	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
47 指定都市 Secondary mentioned														
(再掲)	札幌市	7	-	1	1	5	-	100.0	-	14.3	14.3	71.4	-	-
	札幌市	37	1	16	2	17	1	100.0	2.7	43.2	5.4	45.9	2.7	-
	札幌市	16	-	9	-	6	-	100.0	-	56.3	6.3	37.5	-	-
	札幌市	11	1	6	-	4	-	100.0	9.1	54.5	-	36.4	-	-
	札幌市	25	1	5	1	18	-	100.0	4.0	20.0	4.0	72.0	-	-
	札幌市	36	1	15	1	19	-	100.0	2.8	41.7	2.8	52.8	-	-
	札幌市	5	-	4	-	1	-	100.0	-	80.0	-	20.0	-	-
	札幌市	5	2	1	-	2	-	100.0	40.0	20.0	-	40.0	-	-
	札幌市	6	-	6	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
	札幌市	131	-	10	-	121	-	100.0	-	7.6	-	92.4	-	-

注：構成割合の数値は四捨五入しているため、内訳の合計が総数に合わない場合もある。
Note: Figures of percentage may not add up to totals because of rounding.

COMMUNICABLE DISEASES

第 21 表 法定・指定伝染病疑似症患者数，病類・年次別

TABLE 21 NUMBER OF EACH DISEASE—SUSPECTED CASES (LEGAL, DESIGNATED), 1966—1986

昭和41年～昭和61年

年次 Year	コレラ Cholera	赤痢 Dysentery		腸チフス Typhoid fever	パラチフス Paratyphoid fever	痘そう Smallpox	発しん チフス Epidemic typhus	しょう 紅熱 Scarlet fever	ジフテ リア Diphtheria	流行性 脳脊髄 膜炎 Meningococcal meningitis	ペスト Plague	日本脳炎 Japanese encephalitis	急性灰 白髄炎 Acute Poliomyelitis	
		細菌性 赤痢 (疫痢を 含む。) Shigellosis (include Etkiri)	アメーバ 性 赤痢 Amoebic dysentery											
1966	昭和41年	—	10 250	2	88	17	—	—	360	59	24	—	2 573	14
67	42	—	6 865	4	78	3	—	—	232	55	28	—	1 392	10
68	43	—	4 856	2	68	3	—	—	176	37	11	—	593	9
69	44	—	3 909	2	38	5	—	—	189	18	12	—	359	4
1970	45	—	3 300	2	29	7	—	—	141	18	11	—	286	3
71	46	—	2 278	6	38	4	—	—	156	16	10	—	179	1
72	47	—	2 553	4	39	5	—	—	126	14	5	—	84	—
73	48	—	2 069	9	41	3	—	—	101	18	7	—	112	7
74	49	—	2 145	5	59	6	1	—	123	19	9	—	89	3
75	50	—	1 920	4	41	10	—	—	188	10	7	—	90	1
76	51	—	1 581	4	41	6	—	—	80	12	6	—	66	—
77	52	22	1 528	6	32	9	—	—	97	5	6	—	41	—
78	53	5	1 305	4	44	11	—	—	127	9	11	—	100	—
79	54	4	1 000	5	48	23	—	—	76	5	10	—	82	1
1980	55	3	774	2	56	12	—	—	52	3	10	—	45	1
81	56	1	668	6	29	15	—	—	16	4	4	—	34	1
82	57	10	491	1	32	16	—	—	5	5	4	—	22	—
83	58	3	437	2	26	9	—	—	3	3	4	—	20	—
84	59	3	295	6	14	8	—	—	5	1	2	—	25	—
85	60	6	195	8	20	3	—	—	—	—	3	—	24	—
86	61	2	162	1	9	1	—	—	—	3	1	—	18	—

第23表 伝染病患者数(特定病類), 感染地(国内-国外)別

TABLE 23 NUMBER OF EACH SPECIFIC DISEASE-CASES(LEGAL)
IN EACH PREVALENT, AREA(DOMESTIC-IMPORTED)昭和61年
1986

感 染 地 Prevalent Area		コレラ Cholera	細菌性赤痢 (疫痢を含む) Shigellosis (include Ekiri)	アメーバ性 赤痢 Amoebic dysentery	腸チフス Typhoid fever	パラチフス Paratypho- id fever	マラリア Malaria
総 数	Total	26	1 173	130	184	37	54
国内総数	Domestic cases	1	712	88	118	17	-
国外総数	Imported cases	25	416	17	32	11	50
アジア	Asia	28	385	12	27	9	30
インド	India	4	154	3	6	3	9
インドネシア	Indonesia	2	35	1	5	-	2
韓国	Korea	2	14	-	3	3	-
シンガポール	Singapore	1	10	1	-	-	-
スリランカ	Sri Lanka	-	1	-	-	-	-
タイ	Thailand	2	46	1	-	-	2
中国	China(People's Republic of)	-	26	1	-	-	2
ネパール	Nepal	-	12	1	3	1	-
パキスタン	Pakistan	2	5	-	1	-	-
ビルマ	Burma	-	2	-	-	-	5
フィリピン	Philippines	-	2	-	-	-	-
マレーシア	Malaysia	8	15	1	4	-	7
香港	Hong Kong	-	7	-	1	-	1
バングラデシュ	Bangladesh	1	6	1	-	-	-
ベトナム	Viet Nam	-	1	-	1	-	1
トルコ	Turkey	-	2	-	1	-	1
サイパン	Saipan(Island)	-	7	-	-	-	-
台湾	Taiwan	-	2	-	1	-	-
イラン	Iran	-	1	-	-	-	-
アジアの感染地不明	Unspecified(Asia)	1	39	2	1	2	-
アフリカ	Africa	1	10	1	1	-	10
エジプト	Egypt	-	4	-	-	-	-
ケニア	Kenya	-	4	-	-	-	-
タンザニア	Tanzania	-	1	-	-	-	-
南アフリカ共和国	Republic of South Africa	-	-	-	-	-	1
アルジェリア	Algeria	1	-	-	-	-	1
ナイジェリア	Nigeria	-	-	-	1	-	-
モザンビーク	Mozambique	-	-	-	-	-	2
ガーナ	Ghana	-	-	1	-	-	1
アフリカの感染地不明	Unspecified(Africa)	-	1	-	-	-	4
アメリカ	America	-	-	-	1	-	-
アメリカ合衆国	United States of America	-	-	-	1	-	-
アメリカの感染地不明	Unspecified(America)	-	-	-	-	-	-
ヨーロッパ	Europe	-	-	1	-	-	-
スイス	Switzerland	-	-	1	-	-	-
ヨーロッパの感染地不明	Unspecified(Europe)	-	-	-	-	-	-
オセアニア	Oceania	-	1	2	-	-	6
オーストラリア	Australia	-	-	2	-	-	-
パプアニューギニア	P.N.G.(Papua New Guinea)	-	1	-	-	-	6
オセアニアの感染地不明	Unspecified(Oceania)	-	-	-	-	-	-
国外の感染地不明	Unspecified(Imported)	1	20	1	3	2	4
国内か国外か不明	Unspecified*	-	45	30	34	9	4

* Note: We could not identify whether domestic or imported.

2 性 病

TABLE 24 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH VENEREAL DISEASE, 1950—1986 昭和25年~昭和61年

年次 Year		総数 Total		梅毒 Syphilis		りん病 Gonorrhoea		軟性下かん Chancroid		そけいりんば肉芽しゑ症 Lymphogranu- loma inguinale	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1950	昭和25年	316 044	379.9	121 461	146.0	178 273	214.3	15 820	19.0	490	0.6
51	26	271 024	320.5	77 044	91.1	177 774	210.2	15 903	18.8	303	0.4
52	27	224 315	261.3	50 528	58.9	158 670	184.8	14 909	17.4	208	0.2
53	28	191 856	220.4	38 721	44.5	140 458	161.4	12 514	14.4	163	0.2
54	29	184 115	208.5	33 829	38.3	141 416	160.2	8 745	9.9	125	0.1
55	30	167 950	188.1	28 673	32.1	134 571	150.7	4 636	5.2	70	0.1
56	31	144 273	159.9	24 323	26.9	116 842	129.5	3 068	3.4	40	0.0
57	32	106 447	116.9	18 011	19.8	86 195	94.6	2 216	2.4	25	0.0
58	33	38 324	41.7	13 211	14.4	24 367	26.5	733	0.8	13	0.0
59	34	21 710	23.4	11 468	12.3	9 970	10.7	266	0.3	6	0.0
1960	35	19 086	20.4	10 126	10.8	8 736	9.4	214	0.2	10	0.0
61	36	13 889	14.7	7 313	7.8	6 364	6.7	207	0.2	5	0.0
62	37	11 687	12.3	6 301	6.6	5 125	5.4	256	0.3	5	0.0
63	38	10 154	10.6	5 761	6.0	4 166	4.3	221	0.2	6	0.0
64	39	9 540	9.8	5 326	5.5	4 041	4.2	169	0.2	4	0.0
65	40	10 849	11.0	6 001	6.1	4 663	4.7	179	0.2	6	0.0
66	41	18 071	18.2	10 821	10.9	6 951	7.0	288	0.3	11	0.0
67	42	24 125	24.1	11 755	11.8	11 874	11.8	490	0.5	6	0.0
68	43	18 758	18.5	8 848	8.7	9 592	9.5	316	0.3	2	0.0
69	44	17 641	17.2	7 767	7.6	9 645	9.4	226	0.2	3	0.0
1970	45	14 641	14.0	6 138	5.9	8 349	8.0	151	0.1	3	0.0
71	46	12 547	11.8	5 105	4.8	7 299	6.9	137	0.1	6	0.0
72	47	12 707	11.9	5 449	5.1	7 097	6.7	157	0.1	4	0.0
73	48	12 795	11.8	5 281	4.9	7 375	6.8	138	0.1	1	0.0
74	49	10 340	9.4	4 165	3.8	6 047	5.5	126	0.1	2	0.0
75	50	8 860	7.9	3 635	3.2	5 127	4.6	97	0.1	1	0.0
76	51	8 392	7.4	3 284	2.9	5 037	4.5	69	0.1	2	0.0
77	52	7 949	7.0	3 026	2.7	4 858	4.3	63	0.1	2	0.0
78	53	8 083	7.0	2 874	2.5	5 130	4.5	76	0.1	3	0.0
79	54	9 114	7.8	2 444	2.1	6 581	5.7	88	0.1	1	0.0
1980	55	9 819	8.4	2 081	1.8	7 661	6.5	75	0.1	2	0.0
81	56	10 490	8.9	1 627	1.4	8 777	7.4	86	0.1	—	—
82	57	12 166	10.2	1 668	1.4	10 409	8.8	89	0.1	—	—
83	58	14 055	11.8	1 687	1.4	12 291	10.3	74	0.1	3	0.0
84	59	15 268	12.7	1 642	1.4	13 511	11.2	106	0.1	9	0.0
85	60	13 446	11.1	1 904	1.6	11 443	9.5	94	0.1	5	0.0
86	61	12 609	10.4	2 598	2.1	9 915	8.1	95	0.1	1	0.0

注：昭和47年以前には沖縄県を含まない。

Note : Okinawa prefecture was excluded before 1972.

VENEREAL DISEASES

第25表 性病り患率(人口10万対), 病類・性・年次別

TABLE 25 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH VENEREAL DISEASE BY SEX, 1950—1986 昭和25年~昭和61年

年次 Year		総数 Total		梅毒 Syphilis		りん病 Gonorrhea		軟性下かん Chancroid	
		男 Male	女 Female	男 M.	女 F.	男 M.	女 F.	男 M.	女 F.
1950	昭和25年	351.3	394.5	137.7	143.9	183.2	239.2	29.3	11.2
51	26	249.3	377.2	80.2	94.3	143.7	268.7	24.8	14.1
52	27	168.3	349.9	49.7	64.2	97.0	270.7	21.1	14.9
53	28	120.9	310.6	34.3	51.5	68.4	248.3	17.8	10.7
54	29	92.4	311.3	25.8	47.1	53.6	257.2	12.8	6.9
55	30	77.7	294.2	20.0	43.6	51.7	247.1	6.0	3.5
56	31	61.4	252.1	15.8	37.2	41.5	213.1	4.0	1.8
57	32	50.6	179.0	12.8	25.8	34.7	152.2	3.1	1.1
58	33	27.1	55.0	10.8	17.5	15.5	37.3	0.9	0.1
59	34	19.4	25.3	9.5	14.6	9.7	10.6	0.2	0.1
1960	35	19.9	19.0	9.2	11.5	10.6	7.4	0.1	0.1
61	36	15.1	14.4	6.8	8.7	7.9	5.6	0.4	0.1
62	37	13.3	11.3	6.1	7.1	6.6	4.2	0.5	0.0
63	38	12.2	9.0	5.8	6.1	5.9	2.8	0.4	0.1
64	39	10.9	8.8	5.2	5.7	5.3	3.0	0.3	0.1
65	40	12.5	9.7	6.0	6.2	6.2	3.3	0.3	0.1
66	41	22.8	13.8	11.2	10.7	11.1	3.1	0.5	0.1
67	42	33.0	15.4	12.5	11.0	19.6	4.3	0.9	0.1
68	43	25.0	12.2	8.8	8.6	15.6	3.5	0.6	0.1
69	44	24.0	10.6	7.6	7.5	16.0	3.0	0.4	0.1
1970	45	20.2	8.2	6.0	5.8	13.9	2.4	0.3	0.0
71	46	17.5	6.6	4.9	4.8	12.3	1.8	0.2	0.0
72	47	17.3	6.8	5.1	5.1	11.9	1.6	0.3	0.0
73	48	17.2	6.5	5.0	4.7	12.0	1.8	0.2	0.0
74	49	14.0	4.9	4.1	3.5	9.7	1.4	0.2	0.0
75	50	11.8	4.2	3.6	2.9	8.0	1.2	0.2	0.0
76	51	11.3	3.6	3.2	2.6	8.0	1.1	0.1	0.0
77	52	10.6	3.4	3.0	2.3	7.5	1.1	0.1	0.0
78	53	11.0	3.2	3.0	2.0	7.9	1.1	0.1	0.0
79	54	12.7	3.1	2.5	1.8	10.1	1.3	0.1	0.0
1980	55	13.7	3.2	2.0	1.5	11.5	1.6	0.1	0.0
81	56	15.0	3.0	1.6	1.1	13.2	1.8	0.1	0.0
82	57	17.4	3.3	1.7	1.1	15.6	2.1	0.1	0.0
83	58	19.8	4.0	1.7	1.1	18.0	2.9	0.1	0.0
84	59	21.6	4.1	1.7	1.0	19.7	3.1	0.2	0.0
85	60	18.6	3.9	1.9	1.2	16.5	2.6	0.1	0.0
86	61	17.1	3.9	2.7	1.6	14.2	2.3	0.2	0.0

注：第24表の注と同じ。

Note: See Note of p.92.

第26表 性病患者数・り患率

TABLE 26 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

都道府県 Prefecture	患者数 Cases				
	総数 Total	梅毒 Syphilis	りん病 Gonorrhea	軟性下かん Chancroid	そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale
全 国 All Japan	12 609	2 598	9 915	95	1
01 北海道	586	78	508	—	—
02 青森	179	10	169	—	—
03 岩手	234	32	198	9	—
04 宮城	1	1	—	—	—
05 秋田	5	3	1	1	—
06 山形	70	5	64	1	—
07 福島	5	2	3	—	—
08 茨城	6	2	4	—	—
09 栃木	249	9	240	—	—
10 群馬	182	27	150	5	—
11 埼玉県	359	99	260	—	—
12 千葉県	886	62	814	10	—
13 東京都	3 089	623	2 456	10	—
14 神奈川県	857	195	662	—	—
15 新潟	242	17	223	2	—
16 富山	34	13	21	—	—
17 石川	22	17	5	—	—
18 福井	11	2	9	—	—
19 山梨	45	36	9	—	—
20 長野	168	25	142	1	—
21 岐阜	68	10	58	—	—
22 静岡県	16	10	6	—	—
23 愛知県	469	74	383	11	1
24 三重	10	2	8	—	—
25 滋賀	41	8	33	—	—
26 京都	140	32	107	1	—
27 大阪府	923	556	365	2	—
28 兵庫県	112	25	86	1	—
29 奈良	4	4	—	—	—
30 和歌山	159	44	108	7	—
31 鳥取	23	7	16	—	—
32 島根	6	2	4	—	—
33 岡山	59	6	53	—	—
34 広島	238	63	170	—	—
35 山口	204	28	172	4	—
36 徳島	23	23	—	—	—
37 香川県	10	2	6	2	—
38 愛媛	185	52	133	—	—
39 高松	21	10	11	—	—
40 福岡	1 317	169	1 138	10	—
41 佐賀	16	6	10	—	—
42 長門	11	11	—	—	—
43 熊本	50	9	41	—	—
44 大分	142	31	100	11	—
45 宮崎	50	3	44	3	—
46 鹿児島	530	45	481	4	—
47 沖縄	552	103	449	—	—

VENEREAL DISEASES

(人口10万対), 病類・都道府県別

OF EACH VENEREAL DISEASE IN EACH PREFECTURE

昭和61年
1986

り 患 率 Case rates				
総 数 Total	梅毒 Syphilis	り ん 病 Gonorrhea	軟 性 下 か ん Chancroid	そ け い り ん ば 肉 芽 し ゅ 症 Lymphogranuloma inguinale
10.4	2.1	8.1	0.1	0.0
10.3	1.4	8.9	-	-
11.8	0.7	11.1	-	-
16.4	2.2	18.5	0.6	-
0.0	0.0	-	-	-
0.4	0.2	0.1	0.1	-
5.5	0.4	5.1	0.1	-
0.2	0.1	0.1	-	-
0.2	0.1	0.1	-	-
13.3	0.5	12.8	-	-
9.4	1.4	7.8	0.3	-
6.0	1.7	4.4	-	-
17.0	1.2	15.6	0.2	-
26.0	5.2	20.7	0.1	-
11.4	2.6	8.8	-	-
9.8	0.7	9.0	0.1	-
3.0	1.2	1.9	-	-
1.9	1.5	0.4	-	-
1.3	0.2	1.1	-	-
5.4	4.3	1.1	-	-
7.8	1.2	6.6	0.0	-
3.3	0.5	2.8	-	-
0.4	0.3	0.2	-	-
7.2	1.1	5.9	0.2	0.0
0.6	0.1	0.5	-	-
3.5	0.7	2.8	-	-
5.4	1.2	4.1	0.0	-
10.6	6.4	4.2	0.0	-
2.1	0.5	1.6	0.0	-
0.3	0.3	-	-	-
14.7	4.1	10.0	0.6	-
3.7	1.1	2.6	-	-
0.8	0.3	0.5	-	-
3.1	0.3	2.8	-	-
8.4	2.4	6.0	-	-
12.8	1.8	10.8	0.3	-
2.8	2.8	-	-	-
1.0	0.2	0.6	0.2	-
12.1	3.4	8.7	-	-
2.5	1.2	1.3	-	-
27.8	3.6	24.0	0.2	-
1.8	0.7	1.1	-	-
0.7	0.7	-	-	-
2.7	0.5	2.2	-	-
11.4	2.5	8.0	0.9	-
4.3	0.3	3.7	0.3	-
29.2	2.5	26.5	0.2	-
46.4	8.7	37.7	-	-

第27表 性病患者数,

TABLE 27 NUMBER OF EACH VENEREAL

病 類 Kind of disease	總 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.
	性病總数 Venereal Disease Total	12 609	10 218	2 391	1 235	1 000	235	1 041
梅毒總数 Syphilis Total	2 598	1 635	963	276	188	98	195	133
初期 Primary	983	714	269	71	47	24	73	58
第二期 Secondary	389	246	143	34	26	8	20	12
早期潛伏 Early latent	311	159	152	27	17	10	17	9
後期潛伏 Late latent	211	134	77	14	10	4	28	22
晚期 Late	341	169	172	40	23	17	31	19
先天性 Congenital	41	12	29	9	2	7	4	2
不詳 Unknown	322	201	121	81	58	23	22	11
りん病總数 Gonorrhea Total	9 915	8 490	1 425	946	804	142	883	737
急性 Acute	9 798	8 886	1 407	929	790	189	823	729
慢性 Chronic	122	104	18	17	14	3	10	8
軟性下かん Chancroid	95	92	3	13	13	-	13	13
そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	1	1	-	-	-	-	-	-

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.
	性病總数 Venereal Disease Total	1 051	854	197	1 005	832	173	1 128
梅毒總数 Syphilis Total	205	127	78	212	127	85	241	152
初期 Primary	66	47	19	72	57	15	100	78
第二期 Secondary	36	22	14	27	16	11	43	23
早期潛伏 Early latent	30	16	14	35	13	22	30	17
後期潛伏 Late latent	21	11	10	17	9	8	16	7
晚期 Late	29	15	14	41	18	23	31	16
先天性 Congenital	2	-	2	4	2	2	6	1
不詳 Unknown	21	16	5	16	12	4	15	10
りん病總数 Gonorrhea Total	844	725	119	789	701	88	881	784
急性 Acute	832	714	118	788	695	88	872	727
慢性 Chronic	12	11	1	6	6	-	9	7
軟性下かん Chancroid	2	2	-	4	4	-	5	5
そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	-	-	-	-	-	-	1	1

VENEREAL DISEASES

病類・性・月別

DISEASE—CASES BY SEX AND MONTH

昭和61年
1986

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
158	869	661	208	1 149	947	202	1 020	855	165	1 076	854	222
62	139	79	60	208	129	79	198	136	62	210	128	82
15	58	41	17	85	59	26	70	59	11	88	54	34
8	17	9	8	31	21	10	19	15	4	39	26	13
8	17	7	10	27	10	17	33	21	12	25	13	12
6	10	3	7	17	11	6	16	11	5	17	11	6
12	21	10	11	22	10	12	35	16	19	17	13	4
2	3	—	3	3	1	2	1	—	1	4	1	3
11	18	9	4	23	17	6	24	14	10	20	10	10
96	725	577	148	935	812	123	818	715	103	853	714	139
94	719	573	146	922	801	121	807	705	102	842	704	138
2	6	4	2	13	11	2	11	10	1	11	10	1
—	5	5	—	6	6	—	4	4	—	13	12	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
236	1 056	834	222	1 004	794	210	975	812	163
89	242	151	91	215	123	92	257	167	90
22	91	70	21	104	68	36	105	76	29
20	40	26	14	20	10	10	63	40	23
13	27	15	12	20	5	15	23	16	7
9	21	13	8	13	9	4	21	17	4
15	30	8	22	26	13	13	18	8	10
5	3	2	1	2	1	1	—	—	—
5	30	17	13	30	17	13	27	10	17
147	803	673	130	777	660	117	711	638	73
145	794	666	128	769	653	116	701	629	72
2	9	7	2	8	7	1	10	9	1
—	11	10	1	12	11	1	7	7	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 28 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

病 類 Kind of disease	總 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.
性病總数 Venereal Disease Total	10.4	17.1	3.9	11.9	19.7	4.5	11.2	19.3
梅毒總数 Syphilis Total	2.1	2.7	1.6	2.7	3.6	1.8	2.1	2.9
初期 Primary	0.8	1.2	0.4	0.7	0.9	0.5	0.8	1.3
第二期 Secondary	0.3	0.4	0.2	0.3	0.5	0.2	0.2	0.3
早期潜伏 Early latent	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
後期潜伏 Late latent	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0.5
晚期 Late	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.3	0.3	0.4
先天性 Congenital	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0
不詳 Unknown	0.3	0.3	0.2	0.8	1.1	0.4	0.2	0.2
りん病總数 Gonorrhea Total	8.1	14.2	2.3	9.2	15.8	2.7	8.9	16.1
急性 Acute	8.0	14.0	2.3	9.0	15.5	2.6	8.8	15.9
慢性 Chronic	0.1	0.2	0.0	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2
軟性下かん Chancroid	0.1	0.2	0.0	0.1	0.3	—	0.1	0.3
そけいりんば肉芽しゝ症 Lymphogranuloma inguinale	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.
性病總数 Venereal Disease Total	10.2	16.8	3.7	9.7	16.4	3.3	11.3	18.2
梅毒總数 Syphilis Total	2.0	2.5	1.5	2.1	2.5	1.6	2.4	3.1
初期 Primary	0.6	0.9	0.4	0.7	1.1	0.3	1.0	1.6
第二期 Secondary	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.4	0.5
早期潜伏 Early latent	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3
後期潜伏 Late latent	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
晚期 Late	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
先天性 Congenital	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
不詳 Unknown	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2
りん病總数 Gonorrhea Total	8.2	14.3	2.3	7.6	13.8	1.7	8.8	14.9
急性 Acute	8.0	14.1	2.2	7.6	13.7	1.7	8.7	14.8
慢性 Chronic	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	—	0.1	0.1
軟性下かん Chancroid	0.0	0.0	—	0.0	0.1	—	0.1	0.1
そけいりんば肉芽しゝ症 Lymphogranuloma inguinale	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0

VENEREAL DISEASES

(人口10万対), 病類・性・月別

OF EACH VENEREAL DISEASE BY SEX AND MONTH

昭和61年
1986

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June			
	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
	3.3	8.4	13.0	4.0	11.5	19.3	4.0	9.9	16.8	3.1	10.8	17.4	4.4
	1.3	1.3	1.6	1.1	2.1	2.6	1.6	1.9	2.7	1.2	2.1	2.6	1.6
	0.3	0.6	0.8	0.3	0.9	1.2	0.5	0.7	1.2	0.2	0.9	1.1	0.7
	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.1	0.4	0.5	0.3
	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2
	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1
	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.1
	0.0	0.0	—	0.1	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
	2.0	7.0	11.4	2.8	9.4	16.5	2.4	7.9	14.1	2.0	8.5	14.5	2.7
	2.0	7.0	11.3	2.8	9.2	16.3	2.4	7.8	13.9	1.9	8.4	14.3	2.7
	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	0.0
	—	0.0	0.1	—	0.1	0.1	—	0.0	0.1	—	0.1	0.2	0.0
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.			
	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
	4.6	10.2	16.4	4.2	10.0	16.2	4.1	9.4	16.0	3.1
	1.8	2.3	3.0	1.7	2.2	2.5	1.8	2.5	3.3	1.7
	0.4	0.9	1.4	0.4	1.0	1.4	0.7	1.0	1.5	0.6
	0.4	0.4	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2	0.6	0.8	0.4
	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.3	0.1
	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1
	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—
	0.1	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3
	2.9	7.8	13.2	2.5	7.8	13.4	2.3	6.9	12.6	1.4
	2.9	7.7	13.1	2.4	7.7	13.3	2.3	6.8	12.4	1.4
	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0
	—	0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 29 NUMBER OF EACH VENEREAL DISEASE—CASES

年 齡 Age	總 數 Total			梅					
	總 數 Total	男 Male	女 Female	總 數 Total			初 期 Primary		
				總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.
總 數 All ages	12 609	10 218	2 391	2 598	1 635	963	983	714	269
0 ~ 4 歲 years old	11	4	7	8	4	4	—	—	—
5 ~ 9	3	1	2	—	—	—	—	—	—
10 ~ 14	5	—	5	—	—	—	—	—	—
15 ~ 19	787	566	221	87	34	53	38	19	14
20 ~ 24	2 654	1 870	784	365	158	212	194	92	102
25 ~ 29	2 535	2 095	440	344	227	117	195	134	61
30 ~ 34	1 939	1 699	240	291	198	93	151	114	37
35 ~ 39	1 857	1 636	221	388	241	97	171	141	30
40 ~ 44	1 035	943	92	284	175	59	81	72	9
45 ~ 49	580	517	63	176	132	44	52	47	5
50 ~ 54	396	322	74	159	106	53	45	39	6
55 ~ 59	274	218	61	161	103	58	27	25	2
60 ~ 64	175	126	49	131	84	47	22	21	1
65 ~ 69	122	85	37	94	59	35	6	5	1
70 ~ 74	85	61	24	76	53	23	2	2	—
75 ~ 79	75	46	29	69	40	29	3	3	—
80 ~ 84	44	22	22	42	20	22	1	—	1
85 歲 以上	21	6	15	21	6	15	—	—	—
不 詳 Unknown	11	6	5	2	—	2	—	—	—

年 齡 Age	梅 毒 Syphilis						り		
	先 天 性 Congenital			不 詳 Unknown			總 數 Total		
	總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.
總 數 All ages	41	12	29	322	201	121	9 915	8 490	1 425
0 ~ 4 歲 years old	8	4	4	—	—	—	3	—	3
5 ~ 9	—	—	—	—	—	—	3	1	2
10 ~ 14	—	—	—	—	—	—	5	—	5
15 ~ 19	—	—	—	4	4	—	695	527	168
20 ~ 24	2	—	2	8	5	3	2 268	1 698	570
25 ~ 29	1	—	1	7	4	3	2 171	1 848	323
30 ~ 34	3	1	2	5	2	3	1 635	1 488	147
35 ~ 39	5	—	5	28	14	14	1 500	1 376	124
40 ~ 44	3	1	2	29	19	10	794	761	33
45 ~ 49	5	1	4	28	20	8	399	380	19
50 ~ 54	4	1	3	32	21	11	235	215	20
55 ~ 59	4	2	2	40	28	12	110	107	3
60 ~ 64	2	1	1	30	16	14	43	41	2
65 ~ 69	—	—	—	30	19	11	28	26	2
70 ~ 74	1	—	1	31	24	7	9	8	1
75 ~ 79	2	1	1	26	18	8	6	6	—
80 ~ 84	1	—	1	16	5	11	2	2	—
85 歲 以上	—	—	—	8	2	6	—	—	—
不 詳 Unknown	—	—	—	—	—	—	9	6	3

VENEREAL DISEASES

病類・性・年齢（5歳階級）別

BY STAGE, SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和61年
1986

毒 Syphilis											
第二期 Secondary			早期潜伏 Early latent			後期潜伏 Late latent			晩期 Late		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
389	246	143	311	159	152	211	134	77	341	169	172
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	6	17	28	3	20	2	1	1	2	1	1
73	26	47	61	17	44	11	5	6	16	8	8
74	49	25	44	29	15	11	7	4	12	4	8
46	35	11	68	30	33	12	9	3	11	7	4
50	95	15	36	24	12	24	15	9	24	12	12
57	45	12	23	11	12	17	13	4	24	14	10
25	22	3	18	12	6	12	10	2	36	20	16
20	15	5	17	12	5	15	7	8	26	11	15
7	3	4	15	11	4	27	14	13	41	20	21
6	4	2	6	5	1	27	15	12	38	22	16
4	4	-	2	2	-	26	17	9	26	12	14
1	1	-	2	2	-	10	9	1	29	15	14
1	1	-	1	1	-	7	5	2	29	11	18
-	-	-	-	-	-	6	5	1	18	10	8
-	-	-	-	-	-	4	2	2	9	2	7
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-

病 Gonorrhoea						軟性下かん Chancroid			そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale		
急性 Acute			慢性 Chronic								
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
9 793	8 386	1 407	122	104	18	95	92	3	1	1	-
3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
685	520	165	10	7	3	5	5	-	-	-	-
2 243	1 673	565	25	20	5	21	19	2	-	-	-
2 152	1 833	319	19	15	4	20	20	-	-	-	-
1 618	1 472	146	17	16	1	13	13	-	-	-	-
1 484	1 362	122	16	14	2	19	19	-	-	-	-
776	744	32	18	17	1	6	6	-	1	1	-
391	374	17	8	6	2	5	5	-	-	-	-
232	212	20	3	3	-	2	1	1	-	-	-
106	103	3	4	4	-	3	3	-	-	-	-
43	41	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-
28	26	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	7	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	5	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-

第30表 性病り患率(人口10万対),

TABLE 30 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH VENEREAL

年 齡 Age	總 数 Total			梅毒 Total 数 Primary 期					
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 Total			初 期 Primary		
				總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
總 数 All ages	10.4	17.1	3.9	2.1	2.7	1.6	0.8	1.2	0.4
0 ~ 4 歲 years old	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	—	—	—
5 ~ 9	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—
10 ~ 14	0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	—
15 ~ 19	8.3	11.6	4.8	0.9	0.7	1.1	0.8	0.4	0.3
20 ~ 24	32.8	45.4	19.7	4.5	3.7	5.3	2.4	2.2	2.6
25 ~ 29	32.6	58.4	11.4	4.4	5.8	3.0	2.5	3.4	1.6
30 ~ 34	22.5	39.1	5.6	3.4	4.6	2.2	1.8	2.6	0.9
35 ~ 39	16.4	28.8	3.9	3.0	4.2	1.7	1.5	2.5	0.5
40 ~ 44	11.9	21.8	2.1	2.7	4.0	1.4	0.9	1.7	0.2
45 ~ 49	6.9	12.4	1.5	2.1	3.2	1.0	0.6	1.1	0.1
50 ~ 54	4.9	8.1	1.8	2.0	2.7	1.3	0.6	1.0	0.1
55 ~ 59	3.8	6.1	1.7	2.2	2.9	1.6	0.4	0.7	0.1
60 ~ 64	3.1	4.9	1.6	2.3	3.2	1.5	0.4	0.8	0.0
65 ~ 69	2.8	4.7	1.5	2.2	3.3	1.4	0.1	0.3	0.0
70 ~ 74	2.3	4.0	1.1	2.1	3.5	1.1	0.1	0.1	—
75 ~ 79	2.8	4.3	1.8	2.6	3.7	1.8	0.1	0.3	—
80 ~ 84	3.0	4.0	2.4	2.9	3.6	2.4	0.1	—	0.1
85 歲 以上	2.5	2.2	2.6	2.5	2.2	2.6	—	—	—

年 齡 Age	梅毒 Syphilis						總 数 Total		
	先 天 性 Congenital			不 詳 Unknown			總 数 Total		
	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
總 数 All ages	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.2	8.1	14.2	2.3
0 ~ 4 歲 years old	0.1	0.1	0.1	—	—	—	0.0	—	0.1
5 ~ 9	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0
10 ~ 14	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.1
15 ~ 19	—	—	—	0.0	0.1	—	7.3	10.8	3.6
20 ~ 24	0.0	—	0.1	0.1	0.1	0.1	28.0	41.2	14.3
25 ~ 29	0.0	—	0.0	0.1	0.1	0.1	28.0	47.1	8.4
30 ~ 34	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	19.0	34.2	3.4
35 ~ 39	0.0	—	0.1	0.2	0.2	0.2	13.3	24.2	2.2
40 ~ 44	0.0	0.0	0.0	0.3	0.4	0.2	9.1	17.6	0.8
45 ~ 49	0.1	0.0	0.1	0.3	0.5	0.2	4.7	9.1	0.4
50 ~ 54	0.0	0.0	0.1	0.4	0.5	0.3	2.9	5.4	0.5
55 ~ 59	0.1	0.1	0.1	0.6	0.8	0.3	1.5	3.1	0.1
60 ~ 64	0.0	0.0	0.0	0.5	0.6	0.4	0.8	1.6	0.1
65 ~ 69	—	—	—	0.7	1.1	0.4	0.7	1.4	0.1
70 ~ 74	0.0	—	0.0	0.9	1.6	0.3	0.2	0.5	0.0
75 ~ 79	0.1	0.1	0.1	1.0	1.7	0.5	0.2	0.6	—
80 ~ 84	0.1	—	0.1	1.1	0.9	1.2	0.1	0.4	—
85 歲 以上	—	—	—	0.9	0.7	1.0	—	—	—

注：總数のり患率には年齢不詳を含む。

病類・性・年齢（5歳階級）別

DISEASE BY STAGE, SEX AND AGE GROUP OF 5 - YEARS

昭和61年
1986

毒 Syphilis											
第二期 Secondary			早期潜伏 Early latent			後期潜伏 Late latent			晩期 Late		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.1	0.4	0.2	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.9	0.6	1.2	0.8	0.4	1.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
1.0	1.2	0.7	0.6	0.7	0.4	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2
0.5	0.8	0.3	0.7	0.7	0.8	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1
0.4	0.6	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
0.7	1.0	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.1	0.3	0.3	0.2
0.3	0.5	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	0.0	0.4	0.5	0.4
0.2	0.4	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4
0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.4	0.4	0.4	0.6	0.6	0.6
0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.0	0.5	0.6	0.4	0.7	0.8	0.5
0.1	0.2	-	0.0	0.1	-	0.6	0.9	0.4	0.6	0.7	0.6
0.0	0.1	-	0.1	0.1	-	0.3	0.6	0.0	0.8	1.0	0.7
0.0	0.1	-	0.0	0.1	-	0.3	0.5	0.1	1.1	1.0	1.1
-	-	-	-	-	-	0.4	0.9	0.1	1.2	1.8	0.9
-	-	-	-	-	-	0.5	0.7	0.3	1.1	0.7	1.2

病 Gonorrhoea						軟性下かん Chancroid			そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale		
急性 Acute			慢性 Chronic								
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
8.0	14.0	2.3	0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	-
0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.2	10.7	3.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-
27.7	40.7	14.2	0.3	0.5	0.1	0.3	0.5	0.1	-	-	-
27.7	46.7	8.3	0.2	0.4	0.1	0.3	0.5	-	-	-	-
18.8	33.9	3.4	0.2	0.4	0.0	0.2	0.3	-	-	-	-
13.1	23.9	2.2	0.1	0.2	0.0	0.2	0.3	-	-	-	-
8.9	17.2	0.7	0.2	0.4	0.0	0.1	0.1	-	0.0	0.0	-
4.7	9.0	0.4	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	-	-	-	-
2.9	5.3	0.5	0.0	0.1	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-
1.5	2.9	0.1	0.1	0.1	-	0.0	0.1	-	-	-	-
0.8	1.6	0.1	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-
0.7	1.4	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.5	0.0	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note: Total case rate includes age unknown cases.

第 31 表 性病患者数・構成割合，病類・性・患者の職業別

TABLE 31 NUMBER OF CASES, PERCENTAGE OF VENEREAL DISEASE BY SEX AND OCCUPATION

昭和 61 年
1986

病 類	Kind of disease	総 数 Total	事務・専	販 売	農林・	運輸・	工場・単	サービス	分 類 不能の 職 業	無 職 (8)	
			門技術 従事者	従事者	漁 業 作業者	通 信 従事者	純労働 者・採石 作業者 (5)	保 安 従事者		家 事 従事者	その他 (9)
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(9)	(10)
総 数 Total	総 数 Total	12 609	5 942	1 217	184	268	1 040	1 432	779	423	1 324
	梅 毒 Syphilis	2 598	925	202	27	45	159	326	153	214	547
	り ん 病 Gonorrhea	9 915	4 972	999	156	219	866	1 101	622	207	773
	軟性下かん Chancroid	95	44	16	1	4	15	5	4	2	4
	そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
患 者 数 Number of cases	総 数 Total	10 218	5 692	1 166	180	268	1 019	379	648	-	866
	梅 毒 Syphilis	1 635	831	183	25	45	147	55	88	-	261
	り ん 病 Gonorrhea	8 490	4 816	967	154	219	857	320	556	-	601
	軟性下かん Chancroid	92	44	16	1	4	15	4	4	-	4
	そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
女 Female	総 数 Total	2 891	250	51	4	-	21	1 053	181	423	458
	梅 毒 Syphilis	963	94	19	2	-	12	271	65	214	286
	り ん 病 Gonorrhea	1 425	156	32	2	-	9	781	66	207	172
	軟性下かん Chancroid	3	-	-	-	-	-	1	-	2	-
	そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
構 成 割 合 Percent- age	総 数 Total	100.0	47.1	9.7	1.5	2.1	8.2	11.4	6.2	3.4	10.5
	梅 毒 Syphilis	100.0	35.6	7.8	1.0	1.7	6.1	12.5	5.9	8.2	21.1
	り ん 病 Gonorrhea	100.0	50.1	10.1	1.6	2.2	8.7	11.1	6.3	2.1	7.8
	軟性下かん Chancroid	100.0	46.3	16.8	1.1	4.2	15.8	5.3	4.2	2.1	4.2
	そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	100.0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-
男 Male	総 数 Total	100.0	55.7	11.4	1.8	2.6	10.0	8.7	6.3	-	8.5
	梅 毒 Syphilis	100.0	50.8	11.2	1.5	2.8	9.0	3.4	5.4	-	16.0
	り ん 病 Gonorrhea	100.0	56.7	11.4	1.8	2.6	10.1	3.8	6.5	-	7.1
	軟性下かん Chancroid	100.0	47.8	17.4	1.1	4.3	16.3	4.3	4.3	-	4.3
	そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	100.0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-
女 Female	総 数 Total	100.0	10.5	2.1	0.2	-	0.9	44.0	5.5	17.7	19.2
	梅 毒 Syphilis	100.0	9.8	2.0	0.2	-	1.2	28.1	6.7	22.2	29.7
	り ん 病 Gonorrhea	100.0	10.9	2.2	0.1	-	0.6	54.8	4.6	14.5	12.1
	軟性下かん Chancroid	100.0	-	-	-	-	-	33.3	-	66.7	-
	そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note : (1) Clerical and related workers, Professional and technical workers
 (2) Sales workers
 (3) Agricultural, Forestry and Fisheries workers
 (4) Workers in transport and communications occupations
 (5) Factory workers, Labourers, Workers of mining and quarrying
 (6) Service workers and Protective service workers
 (7) Not classifiable by occupations
 (8) Without occupations
 (9) Domestic workers
 (10) Others
 (11) Congenital syphilis

第 32 表 性病患者数・構成割合, 患者の職業・性・感染源者の職業別
 TABLE 32 NUMBER OF CASES, PERCENTAGE OF CASES—OCCUPATION BY SEX AND OCCUPATION OF INFECTION—SOURCE

昭和 61 年
1986

職 業 Occupation		総 数 Total	感 染 源 の 職 業 Occupation of infection-source								先 天 性	
			専 門 技 術 従 事 者 (1)	販 売 従 事 者 (2)	農 林 ・ 漁 業 作 業 者 (3)	運 輸 ・ 通 信 従 事 者 (4)	工 員 ・ 単 純 勞 働 者 ・ 採 石 作 業 者 (5)	サ ー ビ ス ・ 保 安 従 事 者 (6)	分 類 不 能 の 職 業 (7)	無 職 (8) 家 事 従 事 者 (9)	そ の 他 (8) 其 他 (10)	梅 毒 前
総 数 Total	総 数 Total	12 609	348	66	12	16	41	5 416	6 238	53	378	41
	専務・専門技術従事者 (1)	5 942	155	22	2	4	8	3 268	2 323	23	130	7
	販売従事者 (2)	1 217	28	10	2	—	3	696	413	6	58	1
	農林・漁業作業 (3)	184	1	2	2	1	2	104	66	2	4	—
	運輸・通信従事者 (4)	268	9	—	—	—	—	115	133	2	9	—
	工員・単純労働者・採石作業 (5)	1 040	19	6	—	1	5	478	475	8	47	1
	サービス・保安従事者 (6)	1 432	22	3	1	3	5	258	1 120	6	11	3
	分類不能の職業 (7)	779	10	—	—	1	—	244	513	2	9	—
	無職 (8) { 家事従事者 (9)	423	52	8	4	4	7	5	325	—	7	11
	無職 (8) { その他 (10)	1 324	52	15	1	2	11	248	870	4	103	18
患者数 Number of cases	総 数 Total	10 218	196	36	—	3	5	5 341	4 233	53	339	12
	専務・専門技術従事者 (1)	5 692	108	14	—	1	1	3 254	2 160	23	126	5
	販売従事者 (2)	1 166	23	7	—	—	—	695	377	6	57	1
	農林・漁業作業 (3)	180	1	2	—	—	—	104	65	2	4	—
	運輸・通信従事者 (4)	268	9	—	—	1	1	115	133	2	9	—
	工員・単純労働者・採石作業 (5)	1 019	18	6	—	—	3	473	460	8	46	—
	サービス・保安従事者 (6)	379	11	1	—	—	—	214	139	6	7	1
	分類不能の職業 (7)	648	8	—	—	1	—	242	386	2	9	—
	無職 (8) { 家事従事者 (9)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	無職 (8) { その他 (10)	866	18	6	—	—	—	239	513	4	81	5
女 Female	総 数 Total	2 391	152	30	12	13	36	75	2 005	—	39	29
	専務・専門技術従事者 (1)	250	47	8	2	3	7	14	163	—	4	2
	販売従事者 (2)	51	5	3	2	—	3	1	36	—	1	—
	農林・漁業作業 (3)	4	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
	運輸・通信従事者 (4)	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—
	工員・単純労働者・採石作業 (5)	21	1	—	—	1	2	—	15	—	1	1
	サービス・保安従事者 (6)	1 053	11	2	1	3	5	44	981	—	4	2
	分類不能の職業 (7)	131	2	—	—	—	—	2	127	—	—	—
	無職 (8) { 家事従事者 (9)	423	52	8	4	4	7	5	325	—	7	11
	無職 (8) { その他 (10)	458	34	9	1	2	11	9	357	—	22	13
総 数 Total	総 数 Total	100.0	2.8	0.5	0.1	0.1	0.3	43.0	49.5	0.4	3.0	0.3
	専務・専門技術従事者 (1)	100.0	2.6	0.4	0.0	0.1	0.1	55.0	39.1	0.4	2.2	0.1
	販売従事者 (2)	100.0	2.3	0.8	0.2	—	0.2	57.2	33.9	0.5	4.8	0.1
	農林・漁業作業 (3)	100.0	0.5	1.1	1.1	0.5	1.1	56.5	35.9	1.1	2.2	—
	運輸・通信従事者 (4)	100.0	3.4	—	—	—	—	42.9	49.6	0.7	3.4	—
	工員・単純労働者・採石作業 (5)	100.0	1.8	0.6	—	0.1	0.5	46.0	45.7	0.8	4.5	0.1
	サービス・保安従事者 (6)	100.0	1.5	0.2	0.1	0.2	0.3	18.0	78.2	0.4	0.8	0.2
	分類不能の職業 (7)	100.0	1.3	—	—	0.1	—	31.3	65.9	0.3	1.2	—
	無職 (8) { 家事従事者 (9)	100.0	12.3	1.9	0.9	0.9	1.7	1.2	76.8	—	1.7	2.6
	無職 (8) { その他 (10)	100.0	3.9	1.1	0.1	0.2	0.8	18.7	65.7	0.3	7.8	1.4
構成割合 Percentage	総 数 Total	100.0	1.9	0.4	—	0.0	0.0	52.3	41.4	0.5	3.3	0.1
	専務・専門技術従事者 (1)	100.0	1.9	0.2	—	0.0	0.0	57.2	37.9	0.4	2.2	0.1
	販売従事者 (2)	100.0	2.0	0.6	—	—	—	59.6	32.3	0.5	4.9	0.1
	農林・漁業作業 (3)	100.0	0.6	1.1	—	0.6	0.6	57.8	36.1	1.1	2.2	—
	運輸・通信従事者 (4)	100.0	3.4	—	—	—	—	42.9	49.6	0.7	3.4	—
	工員・単純労働者・採石作業 (5)	100.0	1.8	0.6	—	—	0.3	46.9	45.1	0.8	4.5	—
	サービス・保安従事者 (6)	100.0	2.9	0.3	—	—	—	56.5	36.7	1.6	1.8	0.3
	分類不能の職業 (7)	100.0	1.2	—	—	0.2	—	37.3	59.6	0.3	1.4	—
	無職 (8) { 家事従事者 (9)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	無職 (8) { その他 (10)	100.0	2.1	0.7	—	—	—	27.6	59.2	0.5	9.4	0.6
女 Female	総 数 Total	100.0	6.4	1.3	0.5	0.5	1.5	3.1	83.9	—	1.6	1.2
	専務・専門技術従事者 (1)	100.0	18.8	3.2	0.8	1.2	2.8	5.6	65.2	—	1.6	0.8
	販売従事者 (2)	100.0	9.8	5.9	3.9	—	5.9	2.0	70.6	—	2.0	—
	農林・漁業作業 (3)	100.0	—	—	50.0	—	25.0	—	25.0	—	—	—
	運輸・通信従事者 (4)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	工員・単純労働者・採石作業 (5)	100.0	4.8	—	—	4.8	9.5	—	71.4	—	4.8	4.8
	サービス・保安従事者 (6)	100.0	1.0	0.2	0.1	0.3	0.5	4.2	93.2	—	0.4	0.2
	分類不能の職業 (7)	100.0	1.5	—	—	—	—	—	96.9	—	—	—
	無職 (8) { 家事従事者 (9)	100.0	12.3	1.9	0.9	0.9	1.7	1.2	76.8	—	1.7	2.6
	無職 (8) { その他 (10)	100.0	7.4	2.0	0.2	0.4	2.4	2.0	77.9	—	4.8	2.8

3 結 核

結核
33表
34表

第33表 結核患者数・り患率(人口10万対), 年次別

TABLE 33 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF TUBERCULOSIS, 1947-1986

昭和22年～昭和61年

年次 Year		患者数 Cases	り患率 Case rates
1947	昭和22	317 397	...
48	23	382 810	478.5
49	24	464 903	568.5
1950	25	528 829	635.6
51	26	590 684	693.4
52	27	586 651	683.3
53	28	507 244	582.8
54	29	523 556	593.0
55	30	517 477	579.6
56	31	518 142	574.1
57	32	520 899	571.9
58	33	498 779	542.1
59	34	499 873	537.7
1960	35	489 715	524.2
61	36	420 460	445.9
62	37	387 767	407.4
63	38	380 603	395.8
64	39	355 500	365.8
65	40	315 006	320.5
66	41	286 563	289.3
67	42	258 935	258.3
68	43	232 196	229.0
69	44	202 204	197.0
1970	45	180 833	174.1
71	46	157 684	150.2
72	47	147 035	138.2
73	48	128 811	118.5
74	49	117 728	107.0
75	50	110 118	98.4
76	51	100 376	88.8
77	52	92 219	80.8
78	53	84 260	73.2
79	54	78 956	68.0
1980	55	73 230	62.6
81	56	68 318	58.0
82	57	66 740	56.2
83	58	63 789	53.4
84	59	62 842	52.3
85	60	58 567	48.4
86	61	56 690	46.6

注：昭和60年から「結核登録者に関する定期報告」による。

Note: Statistics from "Periodical Report on Registered Tuberculars" since 1985.

第34表 結核患者数・り患率(人口10万対), 都道府県—指定都市(再掲)別

TABLE 34 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF TUBERCULOSIS IN EACH PREFECTURE

昭和61年
1986

都道府県 指定都市 Prefecture	新登録患者数 Number of Newly Registered Cases	り患率 Case Rates
全 国 All Japan	56 690	46.6
01 北海道	2 215	39.0
02 青森	802	52.3
03 岩手	553	38.6
04 宮城	810	37.0
05 秋田	617	49.4
06 山形	387	30.7
07 福島	957	45.9
08 茨城	918	33.4
09 栃木	797	42.4
10 群馬	689	35.7
11 埼玉	1 700	28.6
12 千葉	1 497	28.7
13 東京	4 413	37.1
14 神奈川	2 707	35.9
15 新潟	846	34.1
16 富山	432	38.6
17 石川	500	43.3
18 福井	368	44.9
19 山梨	241	28.8
20 長野	565	26.4
21 岐阜	1 591	78.1
22 静岡	1 665	46.3
23 愛知	3 085	46.6
24 三重	644	36.7
25 滋賀	435	37.3
26 京都	1 384	53.3
27 大阪	6 284	72.2
28 兵庫	3 662	69.1
29 奈良	701	53.1
30 和歌山	699	64.4
31 鳥取	274	44.4
32 島根	372	46.9
33 岡山	981	51.0
34 広島	1 443	51.0
35 山口	821	51.3
36 徳島	519	62.2
37 香川	712	69.5
38 愛媛	790	51.7
39 高松	603	72.0
40 福岡	2 756	58.1
41 佐賀	568	64.5
42 長崎	914	57.4
43 熊本	882	47.9
44 大分	666	53.3
45 宮崎	708	60.3
46 鹿児島	982	54.0
47 沖縄	585	49.2
Designated city		
Secondary mentioned		
(再掲)		
札幌	565	36.0
横川	1 312	43.0
名古	402	36.3
京大	1 287	60.4
神大	868	53.6
戸大	2 862	53.6
神大	1 262	108.3
戸大	1 262	88.7
北九	521	49.4
福九	615	58.4
福九	620	52.7

IV 報告書の利用上の注意

- 1 本書に用いた表章区分の年次及び月別については、保健所長が医師からの届出を受理した年・月の区分により、年齢別については、保健所長が医師からの届出を受理した時点での患者の満年齢によっている。また、都道府県・指定都市別については、「患者届出地」により表章している。

病原体保有者（保菌者）で発病していない者については本統計の対象から除外している。

- 2 り患率の算出は次式によった。

$$\begin{aligned} \text{年間り患率} &= \frac{\text{その年の患者数}}{\text{その年の人口}} \times 100,000 \\ \text{月別り患率} &= \frac{\text{その月の患者数} \times \frac{\text{その年の日数}}{\text{その月の日数}}}{\text{その年の人口}} \times 100,000 \end{aligned}$$

り患率の算出に用いた人口は、総務庁統計局発表「昭和61年10月1日現在推計人口（総人口）」121,672,000人である。

- 3 参 考 資 料

昭和61年10月1日現在推計人口（総人口） 都道府県・指定都市別人口

昭和61年10月1日現在推計人口（総人口） 年齢階級別人口

赤痢菌の分類

参 考 資 料

昭和61年10月1日現在推計人口(総人口)
都道府県-指定都市別人口

(単位:千人)

	総 数	男	女
全 国	121 672	59 805	61 867
北海道	5 678	2 761	2 918
青森	1 520	728	792
岩手	1 481	690	741
宮城	2 190	1 078	1 112
秋田	1 249	597	658
山形	1 262	609	653
福島	2 085	1 015	1 070
茨城	2 746	1 369	1 377
栃木	1 879	981	948
群馬	1 980	952	978
埼玉県	5 950	3 006	2 944
千葉県	5 216	2 624	2 592
東京都	11 898	5 992	5 902
神奈川県	7 542	3 864	3 677
新潟	2 479	1 205	1 274
富山	1 119	539	580
石川	1 155	559	596
福井	820	398	421
山梨	888	410	427
長野	2 144	1 042	1 102
岐阜	2 036	990	1 046
静岡県	3 596	1 771	1 826
愛知県	6 507	3 257	3 250
三重	1 757	852	905
滋賀	1 167	574	598
京都府	2 596	1 268	1 327
大阪府	8 706	4 306	4 401
兵庫県	5 302	2 578	2 724
奈良	1 319	640	679
和歌山	1 085	519	566
鳥取	617	296	321
島根	794	382	412
岡山	1 923	929	994
広島	2 881	1 380	1 451
山口	1 599	762	888
徳島	885	400	486
香川県	1 024	494	531
愛媛	1 529	728	802
高松	888	397	441
福岡	4 740	2 278	2 462
佐賀	880	417	463
長崎	1 591	756	885
熊本	1 842	874	968
大分	1 250	592	658
宮崎	1 175	557	618
鹿児島	1 817	855	962
沖縄	1 190	587	608
札幌市	1 568	764	804
仙台市	3 050	1 563	1 486
川崎市	1 106	579	527
名古屋市	2 131	1 065	1 066
京都市	1 480	721	759
大阪市	2 648	1 299	1 344
神戸市	1 428	687	786
広島市	1 055	520	585
北九州市	1 058	504	549
福岡市	1 176	575	601

昭和61年10月1日現在推計人口(総人口)
年齢階級別人口

(単位:千人)

	総 数	男	女
総 数	121 672	59 805	61 867
0~4歳	7 314	3 747	3 567
0	1 389	714	675
1	1 426	730	696
2	1 487	761	726
3	1 504	769	734
4	1 508	772	736
5~9	8 218	4 212	4 006
5	1 527	788	744
6	1 596	818	778
7	1 636	839	797
8	1 706	874	833
9	1 752	897	854
10~14	9 902	5 076	4 826
10	1 841	944	897
11	1 927	988	940
12	2 035	1 044	991
13	2 069	1 059	1 010
14	2 030	1 041	989
15~19	9 511	4 877	4 634
20~24	8 096	4 118	3 979
25~29	7 766	3 923	3 844
30~34	8 625	4 345	4 280
35~39	11 315	5 690	5 625
40~44	8 684	4 332	4 352
45~49	8 401	4 174	4 227
50~54	8 066	3 993	4 073
55~59	7 171	3 505	3 666
60~64	5 731	2 590	3 141
65~69	4 282	1 798	2 484
70~74	3 635	1 529	2 106
75~79	2 639	1 067	1 572
80~84	1 460	551	908
85歳以上	854	277	578

資料:総務庁統計局

赤痢菌の分類

基 本 に な る 分 類			
A 群			
志 賀 菌	1 型	志 賀	
〃	2 型	大野シュミツ	
〃	3 型		
〃	4 型		
〃	5 型		
〃	6 型		
〃	7 型		
〃	8 型		
〃	9 型		
〃	10 型		
〃	11 型		
〃	12 型		
A群に該当するが、詳細不明なもの			
B 群			
フレキシナ菌	1 a (1型a)	中村	
〃	1 b (1型b)	昭和	
〃	1 (1型)	で a, b の不明なもの	
〃	2 a (2型a)	駒込 B III	
〃	2 b (2型b)		
〃	2 (2型)	で a, b の不明なもの	
〃	3 a (3型a)	川瀬	
〃	3 b (3型b)		
〃	3 c (3型c)		
〃	3 (3型)	で a, b, c の不明なもの	
〃	4 a (4型a)	西貢	
〃	4 b (4型b)		
〃	4 (4型)	で a, b の不明なもの	
〃	5 a (5型a)	駒込 A	
〃	5 b (5型b)		
〃	5 (5型)	で a, b の不明なもの	
〃	6	箕田, 居石	
フレキシナ異変菌	X		
〃	Y	駒込 B I	
B群に該当するが、詳細不明なもの			
C 群			
ボ イ ド 菌	1 型		
〃	2 型		
〃	3 型		
〃	4 型		
〃	5 型		
〃	6 型		
〃	7 型		
〃	8 型		
〃	9 型		
〃	10 型		
〃	11 型		
〃	12 型		
〃	13 型		
〃	14 型		
〃	15 型		
〃	16 型		
〃	17 型		
〃	18 型		
C群に該当するが、詳細不明なもの			
D 群			
ゾ ン ネ 菌	大原		
菌 型 不 明	赤痢菌と判明するも詳細が不明に終わったもの		
そ の 他	検査の結果上記の分類以外であったもの		

昭和 62 年 11 月 7 日 印刷
昭和 62 年 11 月 12 日 発行

昭和 61 年

伝 染 病 統 計

編集・発行 厚生省大臣官房統計情報部
電話 03(260)3191 内線 295

印 刷 株式会社 じんのう

昭和 62 年
伝 染 病 統 計

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1987



厚生省大臣官房統計情報部

STATISTICS AND INFORMATION DEPARTMENT,
MINISTER'S SECRETARIAT,
MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE

昭和 62 年

伝 染 病 統 計

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1987

厚生省大臣官房統計情報部

STATISTICS AND INFORMATION DEPARTMENT,
MINISTER'S SECRETARIAT,
MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE

ま え が き

この報告書は、伝染病統計調査の昭和 62 年分をとりまとめたものである。

伝染病統計調査は、明治 7 年に「医制」が發布され、患者届出の義務が定められて以来、幾多の法制上あるいは統計上の変遷を経て今日に至っている。昭和 27 年から、その結果を「伝染病及び食中毒統計」として刊行してきたが、昭和 56 年から「食中毒統計」と分離し「伝染病統計」として刊行している。

この報告書が、伝染病に対する予防対策の資料として、また、広く公衆衛生の向上のための基礎資料として役立てば幸いである。

おわりに、伝染病統計調査のために御協力いただいた医師及び保健所、都道府県・指定都市の関係者に深く感謝するとともに、今後一層の御協力をお願いする次第である。

昭和 63 年 11 月

厚生省大臣官房統計情報部長

古 市 圭 治

担当係

統計情報部衛生統計課

保健医療統計第一係

電話 (03) 260-3191 内線 295

伝染病統計

— 目 次 —

I 調査の概要

II 結果の概要

III 統計表

統計表一覧

1 法定・指定伝染病及び届出伝染病（住血吸虫病及びびらいを含む。）

第1表	法定伝染病患者数・り患率（人口10万対），病類・年次別（明30～昭62）	38
第2表	指定・届出伝染病患者数・り患率（人口10万対），病類・年次別（昭20～62）	42
第3表	法定・指定伝染病患者数・り患率（人口10万対）， 特定病類・月・年次別（昭43～62）	46
第4表	届出伝染病患者数・り患率（人口10万対），特定病類・月・年次別（昭43～62）	52
第5表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	58
第6表	法定・指定伝染病り患率（人口10万対）， 病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	60
第7表	届出伝染病患者数，病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	62
第8表	届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	64
第9表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・月別	66
第10表	法定・指定伝染病り患率（人口10万対），病類・性・月別	68
第11表	届出伝染病患者数，病類・性・月別	70
第12表	届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性・月別	72
第13表	法定・指定伝染病患者数，病類・週別	74
第14表	届出伝染病患者数，病類・週別	75
第15表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・年齢（5歳階級）別	76
第16表	法定・指定伝染病り患率（人口10万対），病類・性・年齢（5歳階級）別	78
第17表	届出伝染病患者数，病類・性・年齢（5歳階級）別	80
第18表	届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性・年齢（5歳階級）別	82
第19表	細菌性赤痢（疫痢を含む。）患者数， 診断方法・菌型・都道府県—指定都市（再掲）別	84
第20表	細菌性赤痢（疫痢を含む。）患者数・構成割合， 菌群・都道府県—指定都市（再掲）別	88
第21表	伝染病患者数（特定病類），感染地域（国内—国外）別	89

第22表	法定。指定伝染病疑似症患者数，病類。年次別（昭41～62）	90
第23表	法定。指定伝染病疑似症患者数，病類。都道府県－指定都市（再掲）別	91

2 性病

第24表	性病患者数。り患率（人口10万対），病類。年次別（昭25～62）	94
第25表	性病り患率（人口10万対），特定病類。性。年次別（昭25～62）	95
第26表	性病患者数。り患率（人口10万対），病類。都道府県別	96
第27表	性病患者数，病類。性。月別	98
第28表	性病り患率（人口10万対），病類。性。月別	100
第29表	性病患者数，病類。性。年齢（5歳階級）別	102
第30表	性病り患率（人口10万対），病類。性。年齢（5歳階級）別	104
第31表	性病患者数。構成割合，病類。性。患者の職業別	106
第32表	性病患者数。構成割合，患者の職業。性。感染源者の職業別	107

3 結核

第33表	結核患者数。り患率（人口10万対），年次別（昭22～62）	110
第34表	結核患者数。り患率（人口10万対），都道府県－指定都市（再掲）別	111

IV 報告書の利用上の注意

- 1 表章区分
- 2 り患率の算出
- 3 参考資料

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1987

CONTENTS

Preface

Part 1 • 2 Description

Part 3 Statistical Tables

Table 1	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Disease (Legal) , 1897–1987	38
Table 2	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Disease (Designated, Reportable) , 1945–1987	42
Table 3	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Specific Disease (Legal, Designated) by Month, 1968–1987	46
Table 4	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Specific Disease (Reportable) by Month, 1968–1987	52
Table 5	Number of Each Disease–Cases (Legal, Designated) by Sex in Each Prefecture	58
Table 6	Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Disease (Legal, Designated) by Sex in Each Prefecture	60
Table 7	Number of Each Disease–Cases (Reportable) by Sex in Each Prefecture	62
Table 8	Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Disease (Reportable) by Sex in Each Prefecture	64
Table 9	Number of Each Disease–Cases (Legal, Designated) by Sex and Month	66
Table 10	Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Disease (Legal, Designated) by Sex and Month	68
Table 11	Number of Each Disease–Cases (Reportable) by Sex and Month	70
Table 12	Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Disease (Reportable) by Sex and Month	72
Table 13	Number of Each Disease–Cases (Legal, Designated) by Week	74
Table 14	Number of Each Disease–Cases (Reportable) by Week	75
Table 15	Number of Each Disease–Cases (Legal, Designated) by Sex and Age Group of 5–Years	76
Table 16	Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Disease (Legal, Designated) by Sex and Age Group of 5–Years	78

Table 17	Number of Each Disease—Cases (Reportable) by Sex and Age Group of 5—Years	80
Table 18	Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Disease (Reportable) by Sex and Age Group of 5—Years	82
Table 19	Number of Shigellosis—Cases (Include Ekiri) , by Types of Examination, Types of Bacillus in Each Prefecture	84
Table 20	Number of Cases, Percentage of Shigellosis (Include Ekiri) by Groups of Bacillus in Each Prefecture	88
Table 21	Number of Each Specific Disease—Cases in Each Prevalent Area (Domestic—Imported)	89
Table 22	Number of Each Disease—Suspected Cases (Legal, Designated), 1966—1987	90
Table 23	Number of Each Disease—Suspected Cases (Legal, Designated) in Each Prefecture	91
Table 24	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Venereal Disease, 1950—1987	94
Table 25	Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Specific Venereal Disease by Sex, 1950—1987	95
Table 26	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Venereal Disease in Each Prefecture	96
Table 27	Number of Each Venereal Disease—Cases by Stage, Sex and Month.....	98
Table 28	Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Venereal Disease by Stage, Sex and Month	100
Table 29	Number of Each Venereal Disease—Cases by Stage, Sex and Age Group of 5—Years	102
Table 30	Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Venereal Disease by Stage, Sex and Age Group of 5—Years	104
Table 31	Number of Cases, Percentage of Venereal Disease by Sex and Occupation	106
Table 32	Number of Cases, Percentage of Cases—Occupation by Sex and Occupation of Infection—Source	107
Table 33	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 Population) of Tuberculosis, 1947—1987	110
Table 34	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 Population) of Tuberculosis in Each Prefecture	111

I 調査の概要



1 調査の目的

伝染病統計調査は、伝染病患者の発生状況を的確に把握するとともに、疫学的事項の解明及び防疫対策に必要な資料を得ることを目的としている。

この統計調査は、明治13年の伝染病予防規則（太政官布告第34号）による伝染病週報に始まり、「内務報告例」「厚生省報告例」を経て、昭和22年に「伝染病統計」として独立し、簡速統計及び精密統計の二つの体系化が図られた。

その後、伝染病統計の事務の簡素合理化を図るため、昭和49年に簡速統計と精密統計とを一本化し、月報による伝染病統計として今日に至っている統計法に基づく届出統計である。

2 調査の対象及び期間

伝染病予防法（明治30年法律第36号）第3条及び第3条の2の規定により届出ることとされている法定・指定・届出の各伝染病並びに寄生虫病予防法（昭和6年法律第59号）第1条の2、性病予防法（昭和23年法律第167号）第6条第1項、結核予防法（昭和26年法律第96号）第22条第1項及びらい予防法（昭和28年法律第214号）第4条第1項の各規定により、昭和62年中に届出があったものを対象とした。

3 調査事項

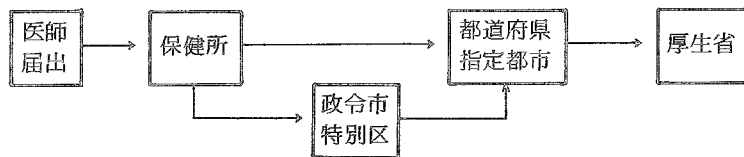
伝染病届出票及び調査票様式のとおりである。（11～15ページ参照）

4 調査の方法、機関及び経路

この統計調査は「伝染病統計について」（昭和50年11月15日統発第408号）に基づいて作成した。その概略は、次のとおりである。

- (1) 医師は、患者を診断し、若しくはその死体を検案したときは、管轄保健所長に書面、口頭、電報又は電話で届出を行う。
- (2) 保健所長は、医師から届出られた届出票（上記(1)の場合については届出票を作成する）により患者票を作成する。
- (3) 保健所長は、作成した患者票を所定の期日までに都道府県知事・指定都市市長に提出し、都道府県知事・指定都市市長は、管下全保健所の分をとりまとめて、保健所長が届出を受理した日の属する月の翌月末日までに厚生省大臣官房統計情報部長に提出する。

(4) この統計調査の経路を図示すると、次のとおりである。



注：1) らいについては、「厚生省報告例（衛生関係）」により（医師から都道府県知事への届出をもとに作成）計上した。

2) 結核については、「結核・感染症サーベイランス年報集計結果」により計上した。

5 集計及び結果の公表

集計は、電算処理により厚生省大臣官房統計情報部で行い、結果は集計完了後すみやかに公表する。

6 調査票

この統計調査に用いられる届出票及び調査票の様式は、次のとおりである。

届出票

伝染病及び食中毒患者届出票	様式1の1
伝染病患者届出票（結核及びらい）	様式1の2
性病患者届出票	様式2

伝染病患者月報調査票

伝染病月報 伝染病患者票	様式第1号
伝染病月報 性病患者票	様式第2号
伝染病月報 疑似症・インフルエンザ・ましん患者票	様式第3号

伝染病月報送付票様式

保健所で用いる送付票
都道府県・指定都市で用いる送付票

伝染病及び食中毒患者届出票

様式1の1

(はがき大)

1 病名		7 患者氏名	8 性別 男女
2 発病年月日時 年 月 日 午前 午後 時		9 生年月日 明大昭 年 月 日 (歳)	
3 初診年月日時 年 月 日 午前 午後 時		10 患者住所	
4 診断(検案)年月日時 年 月 日 午前 午後 時		11 患者所在地	
5 診断方法	(食中毒の場合の原因)	12 患者の職業	
イ 菌検査(菌型)		13 世帯主の氏名	
ロ 血清検査		14 世帯主の職業	
ハ 臨床決定			
ニ その他			
6 死亡年月日(死体検案のとき) 年 月 日		15 備考	
医師住所 (施設名・所在地)		医師氏名印	

- (注意) 1 住血吸虫病患者の場合は、2, 3, 5, 6 及び11は記入する必要はありません。
 2 食中毒患者の場合は、3, 6, 8, 10, 12, 13 及び14は記入する必要はありません。
 3 診断方法は、該当の不動文字を○で囲み、赤痢菌を検出したときは、その菌型を併せて記入して下さい。

様式1の2(結核及びらい)

伝染病患者届出票		厚生省	
{ この届出票は患者の診断後記入のうえ直ちに保健所長に、 らいについては都道府県知事に提出すること。 }			
疾病名	患者氏名	性別 男女	
発病年月日 年 月 日	生年月日 年 月 日	年齢 歳	
初診年月日 年 月 日	患者住所		
診断(検案)年月日 年 月 日	患者の所在地		
	患者の職業		
	世帯主の氏名		
	医師住所 (施設名・所在地)		
	医師氏名印		
※ 1 らいの場合は世帯主の氏名は不要。 2 生年月日が明らかでない場合は年齢を記入して下さい。			

注 らいについては封書とし、親展の表示をし、㊟と朱書して届出ること。(封かんはがき大)

性病患者届出票

(この届出票は患者診断後記入のうえ、1月以内に患者の居住する場所を管轄する保健所長に提出すること)

病名										整理番号	性別	年齢	患者の職業	感染源の職業	備考
梅毒		毒					りん病		10						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	軟性	芽 け い り ん ば 肉	号	別	業	業	考
初期	第二期	早期潜伏	後期潜伏	晩期	先天性	不明	急性	慢性	下かん	性					
1		3		5		7		9		11		男			
	2		4	6		8		10				女			
1		3		5		7		9		11		男			
	2		4	6		8		10				女			
1		3		5		7		9		11		男			
	2		4	6		8		10				女			
1		3		5		7		9		11		男			
	2		4	6		8		10				女			

病院・診療所

性病予防法 第16条の施設 (1. 病院 2. 診療所)

性病予防法 第16条によらない施設 (1. 病院 2. 診療所)

病院・診療所所在地

届出医師名

㊟ 届出年月日 昭和 年 月 日

- 注
1. 用紙の大きさはB列5番(182×257)とすること。
 2. 病名欄梅毒については、早期潜伏とは感染後3年未満のもの。後期潜伏とは感染後3年以上のものであること。
 3. 整理番号欄には、その年の1月1日から12月31日までに診断した患者について、診断年月日順に附した一連番号を記入すること。
 4. 備考欄には、患者の居住する場所を管轄する保健所が不明な場合その旨及び市町村名までを記入する。

伝染病月報
伝染病患者票

厚 1-1-3-1
昭和59年10月30日登録
様式 第1号

- | | | | | |
|------------|----------|------------|-----------|-----------|
| 1 細菌性赤痢 | 2 疫 痢 | 3 アメーバ性赤痢 | 4 腸チフス | 5 パラチフス |
| 6 しょうじょう熱 | 7 ジフテリア | 8 流行性脳脊髄膜炎 | 9 日本脳炎 | 10 急性灰白髄炎 |
| 11 コレラ | 12 痘 そ う | 13 発しんチフス | 14 ベスト | 15 ラッサ熱 |
| 21 伝染性下痢症 | 22 百日せき | 23 猩 紅 熱 | 24 性血液虫病 | 25 貧 熱 |
| 26 狂 犬 咬 傷 | 27 炭 疽 | 28 マ ラ リ ア | 29 つつがひ虫病 | 30 フィラリア熱 |
| 31 回 帰 熱 | | | | |

(昭和 年 月分)
(枚の内第 号)

整理番号	病名番号	病類別患者番号	患者住所	性	満年齢	発病年月日	届出受付月日	診断方法	感染地
1			都道 市 町 区 村 府県 郡 部 区 街 町 村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
2			都道 市 町 区 村 府県 郡 部 区 街 町 村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
3			都道 市 町 区 村 府県 郡 部 区 街 町 村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
4			都道 市 町 区 村 府県 郡 部 区 街 町 村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
5			都道 市 町 区 村 府県 郡 部 区 街 町 村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
6			都道 市 町 区 村 府県 郡 部 区 街 町 村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
7			都道 市 町 区 村 府県 郡 部 区 街 町 村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
8			都道 市 町 区 村 府県 郡 部 区 街 町 村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
9			都道 市 町 区 村 府県 郡 部 区 街 町 村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
10			都道 市 町 区 村 府県 郡 部 区 街 町 村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明

(注) 表頭の「感染地」の欄には、赤痢(1)細菌性赤痢・2疫痢・3アメーバ性赤痢、4腸チフス、5パラチフス、11コレラ、28マラリアの患者について記入すること。

B列5番

伝染病月報
性病患者票

厚 1-1-3-2
昭和59年10月30日登録
様式 第2号

(昭和 年 月分)
(枚の内第 号)

整理番号	(1) 病 名											(2) 患者番号	(3) 性	(4) 満年齢	(5) 患者の職業	(6) 感染源の職業	(7) 予防法適用施設別			
	梅毒						りん病										法第16条による			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11						1	2	3	4
	初期	第二期	早期潜伏	後期潜伏	晩期	先天性	不	急性	慢性	軟性下かん	そけいりん病						病	診療所	病	診療所
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女				1	2	3	4
2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女				1	2	3	4
3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女				1	2	3	4
4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女				1	2	3	4
5	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女				1	2	3	4

B列5番

伝染病月報
疑似症・インフルエンザ・ましん患者票

(昭和 年 月分)

原 1-1-3-3
昭和29年10月30日登録
様式 第 3 号

都 道 府 県
指 定 部 市 名
保 健 所

年齢階級別患者数

年齢階級	インフルエンザ (1)	ましん
総 数 (01)		
0 歳 (02)		
1 (03)		
2 (04)		
3 (05)		
4 (06)		
5 (07)		
6 (08)		
7 (09)		
8 (10)		
9 (11)		
10 (12)		
11 (13)		
12 (14)		
13 (15)		
14 (16)		
15 ~ 19 (17)		15歳以上
20 ~ 24 (18)		
25 ~ 29 (19)		
30 ~ 34 (20)		
35 ~ 39 (21)		
40 ~ 44 (22)		
45 ~ 49 (23)		
50 ~ 54 (24)		
55 ~ 59 (25)		
60 ~ 64 (26)		
65 ~ 69 (27)		
70 ~ 74 (28)		
75 ~ 79 (29)		
80 ~ 84 (30)		
85 歳以上 (31)		
不 詳 (32)		

疑 似 症		患 者 数
病 類	細菌性赤痢(01)	()
	疫 痢(02)	()
	アメーバ性赤痢(03)	()
	腸 チ フ ス(04)	()
	パ ラ チ フ ス(05)	()
	し ょ う 紅 熱(06)	()
	ジ フ テ リ ア(07)	()
	流行性脳脊髄膜炎(08)	()
	日 本 脳 炎(09)	()
	急 性 灰 白 髄 炎(10)	()
	コ レ ラ(11)	()
	痘 そ う(12)	()
	発 し ん チ フ ス(13)	()
	ベ ス ト(14)	()
	ラ ッ サ 熱(15)	()

インフルエンザ週別患者数

週 別	患 者 数
総 数 (1)	
第 1 週 (2)	
第 2 週 (3)	
第 3 週 (4)	
第 4 週 (5)	
第 5 週 (6)	
第 6 週 (7)	
「備考」	

注 1 内は真確化患者数を記入すること。

B列4番

市区町村別届出患者数 (昭和 年 月分)

病 名	市区町村別												
	真 確 化 症 例	疑 似 症	真 確 化 症 例	疑 似 症	真 確 化 症 例	疑 似 症	真 確 化 症 例	疑 似 症	真 確 化 症 例	疑 似 症	真 確 化 症 例	疑 似 症	
細菌性赤痢	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
疫 痢	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
アメーバ性赤痢	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
腸 チ フ ス	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
パ ラ チ フ ス	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
し ょ う 紅 熱	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
ジ フ テ リ ア	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
流行性脳脊髄膜炎	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
日 本 脳 炎	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
急 性 灰 白 髄 炎	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
コ レ ラ	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
痘 そ う	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
発 し ん チ フ ス	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
ベ ス ト	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
ラ ッ サ 熱	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
在 胎 性 下 痢 症													
百 日 せ き													
痘 疹 症													
伝 染 性 腸 炎													
強 直 性 脊 髓 炎													
狂 犬 病													
炭 疽													
マ ラ リ ア													
つ つ が 虫 病													
フィラリア 脚													
前 掲 症													
結 核													
結 核 性 脊 髄 炎													
放 射 性 脊 髄 炎													
脊 髄 炎													
インフルエンザ													
ましん													
その他													
備考													

(注) 1 () 内は真確化患者数を記入すること。
2 市区町村別の届出患者数を記入すること。
3 その他の伝染病については、各保健所帳で上記病名以外に必要の病名を記入すること。
4 炭疽症は、様式第3号からの上すること。

B列4番

第 号

昭和 年 月 日

知 事
市 長

保 健 所 長 印

伝染病統計について(送付)

昭和 年 月分の下記伝染病月報を別紙のとおり提出する。

記

- 1 様式第1号 伝染病患者票 有 (枚×2) 無
- 2 様式第2号 性病患者票 有 (枚×2) 無
- 3 様式第3号 疑似症・インフルエンザ・ましん患者票 有 (枚×1) 無

「備考」

(注) 「備考」欄は未提出があれば、当該伝染病の名称、枚数及び提出予定日を記入するほか、その他必要事項を記入すること。

第 _____ 号

昭和 _____ 年 _____ 月 _____ 日

厚生省大臣官房統計情報部長 殿

知 事
市 長 印

伝 染 病 統 計 に つ い て (送 付)

昭和 _____ 年 _____ 月分の下記伝染病月報を別紙のとおり提出する。

記

- | | | | |
|---|--------------------------|-------------|-------------|
| 1 | 様式第1号 伝染病患者票 | 有 (_____) | 無 (_____) |
| 2 | 様式第2号 性病患者票 | 有 (_____) | 無 (_____) |
| 3 | 様式第3号 疑似症・インフルエンザ・ましん患者票 | 有 (_____) | 無 (_____) |

(注) 当該月に患者数がない場合も必ず無を○で囲み提出すること。

「備 考」

(注) 「備考」欄は未提出があれば、当該調査票の名称、枚数及び提出予定日を記入するほか、
その他必要事項を記入すること。

伝染病統計調

病 類	患 者	疑 似 症	週 別	患 者 番 号	患 者 住 所	性	満 年 齢	発 病 年 月 日	届 出 受 付 日	患 者 の 職 業
法定伝染病	コレラ	○	○	○	○	○	○	○	○	
	赤痢	○	△	○	○	○	○	○	○	
	腸チフス	○	△	○	○	○	○	○	○	
	パラチフス	○	△	○	○	○	○	○	○	
	痘疹	○	△	○	○	○	○	○	○	
	発しんチフス	○	△	○	○	○	○	○	○	
	ししょう紅熱	○	△	○	○	○	○	○	○	
	ジフテリア	○	△	○	○	○	○	○	○	
	流行性脳脊髄膜炎	○	△	○	○	○	○	○	○	
	ペリス脳炎	○	△	○	○	○	○	○	○	
指定	急性灰白髄炎	○	△	○	○	○	○	○	○	
	ラッサ	○	△	○	○	○	○	○	○	
届出伝染病	インフルエンザ	○	○	○	○	○	○	○	○	
	狂犬病	○	○	○	○	○	○	○	○	
	炭疽	○	○	○	○	○	○	○	○	
	伝染性下痢	○	○	○	○	○	○	○	○	
	百日せき	○	○	○	○	○	○	○	○	
	まじん風	○	○	○	○	○	○	○	○	
	破傷	○	○	○	○	○	○	○	○	
	マラリア	○	○	○	○	○	○	○	○	
	つつが虫病	○	○	○	○	○	○	○	○	
	フィラリア	○	○	○	○	○	○	○	○	
住 血 吸 虫 病	黄熱	○	○	○	○	○	○	○	○	
	回帰熱	○	○	○	○	○	○	○	○	
性 病	梅毒	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	りん病	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	軟性下か	○	○	○	○	○	○	○	○	○
結 核	そけいりんば内芽しゅ症	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	核い	○	○	○	○	○	○	○	○	○

注：1) 法定・指定伝染病の疑似症欄の△印は、都道府県知事の定めるところによる。
 2) 結核は「結核・感染症サーベイランス年報集計結果」による。
 3) らいは「厚生省報告例（衛生関係）」による。

II 結果の概要

表章記号の規約

計数のない場合	—
計数不明又は計数を表章することが不適当な場合	…
比率が微小(0.05未満)の場合	0.0

昭和 62 年の 1 年間に届出られた伝染病患者数及びそのり患率は表 1 のとおりである。

表 1 病類別にみた伝染病患者数及びり患率（人口 10 万対）の前年比較

病 類	患 者 数		り 患 率	
	62 年	61 年	62 年	61 年
法定伝染病	1 775	1 928	1.5	1.6
コ レ ラ	34	26	0.0	0.0
赤 痢	1 275	1 303	1.0	1.1
腸 チ フ ス	145	184	0.1	0.2
パ ラ チ フ ス	27	37	0.0	0.0
痘 そ う	—	—	—	—
発 し ん チ フ ス	—	—	—	—
し ょ う 紅 熱	222	319	0.2	0.3
ジ フ テ リ ア	7	9	0.0	0.0
流 行 性 脳 脊 髄 膜 炎	21	22	0.0	0.0
ベ ス ト	—	—	—	—
日 本 脳 炎	44	28	0.0	0.0
指定伝染病	3	—	0.0	—
急 性 灰 白 髄 炎	2	—	0.0	—
ラ ッ サ 熱	1	—	0.0	—
届出伝染病	13 443	22 535	11.0	18.5
イ ソ フ ル エ ソ ザ	5 759	14 296	4.7	11.7
狂 犬 病	—	—	—	—
炭 疽 症	—	—	—	—
伝 染 性 下 痢	3	—	0.0	—
百 日 せ き	909	1 037	0.7	0.9
ま し ん	5 872	6 323	4.8	5.2
破 傷 風	50	62	0.0	0.1
マ ラ リ ア	45	54	0.0	0.0
つ つ が 虫 病	804	763	0.7	0.6
フ ィ ラ リ ア 病	1	—	0.0	—
黄 熱	—	—	—	—
回 帰 熱	—	—	—	—
住 性 血 吸 虫 病	2	2	0.0	0.0
海 毒	9 529	12 609	7.8	10.4
り ん 病	2 928	2 598	2.4	2.1
軟 性 下 か ん	6 528	9 915	5.3	8.1
そ け い り ん ば 肉 芽 し ゅ 症	72	95	0.1	0.1
結 核	1	1	0.0	0.0
結 核	56 496	56 690	46.2	46.6
ら い	15	43	0.0	0.0

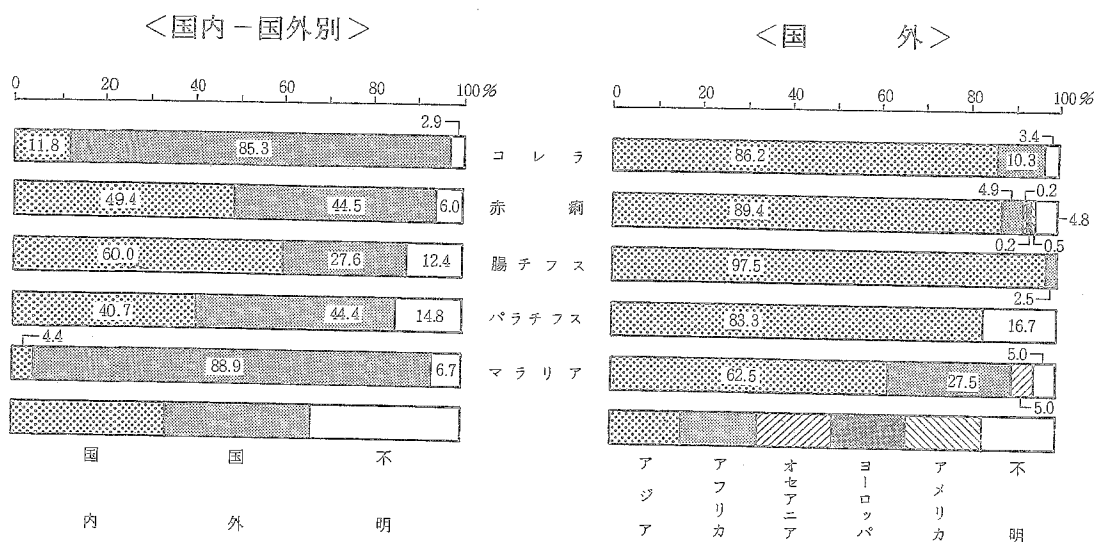
注：1）結核の 61 年は「結核登録者に関する定期報告」、62 年は「結核・感染症サーベイランス年報集計結果」による。

2）らいは「厚生省報告例（衛生関係）」による。

表2 伝染病患者数，特定病類・感染地域（国内－国外）別

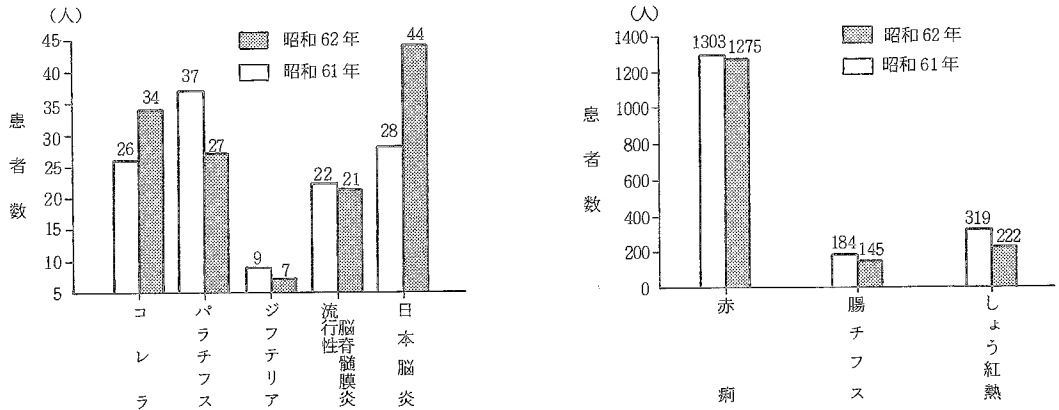
	コレラ	赤 痢			腸チフス	パラチフス	マラリア
		総 数	細菌性赤痢 (疫痢を含む)	アメーバ性 赤 痢			
総 数	34	1 275	1 185	90	145	27	45
国 内 総 数	4	630	582	48	87	11	2
国 外 総 数	29	568	542	26	40	12	40
ア ジ ア	25	508	485	23	39	10	25
ア フ リ カ	3	28	28	—	1	—	11
オ セ ア ニ ア	—	1	1	—	—	—	2
ヨ ー ロ ッ パ	—	1	1	—	—	—	—
ア メ リ カ	—	3	3	—	—	—	—
国外の感染地域不明	1	27	24	3	—	2	2
国内か国外か不明	1	77	61	16	18	4	3

図1 特定病類別にみた伝染病患者の感染地域別構成割合



1 法定伝染病

図2 病類別にみた法定伝染病患者数の前年比較



コレラ

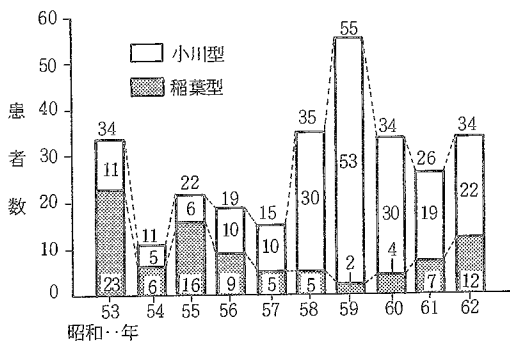
昭和38、39年に若干の届出があったコレラは、40年代には発生がなかったが、52年に29人の届出があり、以後毎年発生が続いている。

62年の届出患者数は34人で、前年より8人増加している（表1、図2）。

感染地域別では、大部分が国外感染であり、そのほとんどがアジア地域で占められている（表2、図1）。

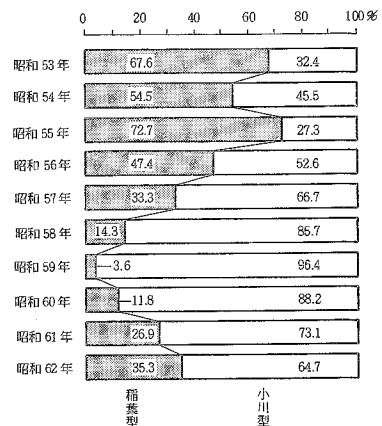
なお、患者の菌型をみると、患者数、構成割合とも減少してきたエルツール稲葉型のコレラが、59年を境に増加傾向にある（図3、4）。

図3 菌型別にみたコレラ患者数の年次推移



資料：厚生省保健医療局疾病対策課結核・感染症対策室

図4 コレラ患者の菌型別構成割合の年次推移



赤痢

昭和27、28年には10万人を超える届出があった赤痢は、その後著しく減少し、45年には1万人を割り、50年以降は概ね1,000人台の届出で推移している。

62年の届出患者数は、前年より28人減少し1,275人で、り患率（人口10万対。以下同じ。）は1.0となっている（表1、図2）。

感染地域別では、細菌性赤痢が国内感染、国外感染ともほぼ同じ割合であるのに対し、アメーバ性赤痢では国内感染の占める割合が大きい。なお、両者とも前年に比べ国外感染の割合が増えている。また、国外感染については、両者ともアジア地域がほとんどを占め、細菌性赤痢では前年とほぼ同じ割合で、89.5%、アメーバ性赤痢では前年と比べ20%近く増加し、88.5%となっている（表2、図1、7）。

また、細菌性赤痢患者の菌群別構成割合の推移をみると、近年B群が優位にたった年もあったが、ここ数年はD群が大半を占めている（表3、図6）。

図7 病類別にみた赤痢患者の感染地域別構成割合の前年比較

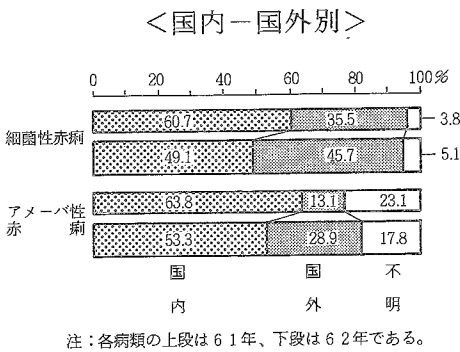


図5 病類別にみた赤痢患者の年次推移

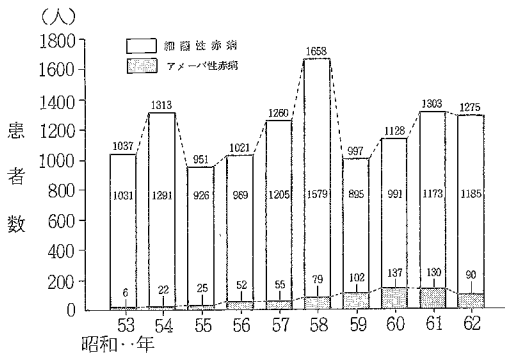


図6 細菌性赤痢患者の菌群別構成割合の年次推移

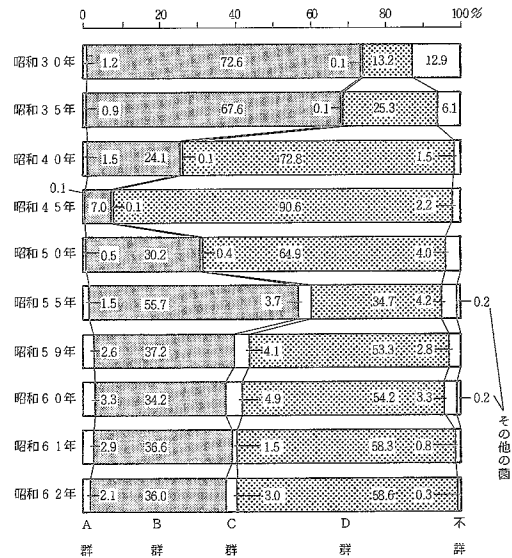


表3 赤痢菌の分類

菌群	菌型
A群	志賀菌1型～12型
B群	フレキシナ菌1型～6型, フレキシナ異変菌X, Y
C群	ボイド菌1型～18型
D群	ゾンネ菌

腸チフス

昭和30年代前半に2,000人を超える届出があった腸チフスは、その後も著しく減少し、37年には1,000人を割りさらに減少を続けた。その後、40年代中頃から一時増加傾向を示したが、50年代に入りゆるやかに減少している。

62年の届出患者数は145人で、前年より39人減少している（表1、図2）。

感染地域別にみると、大半が国内感染である。また、国外感染のほとんどがアジア地域で占められている（表2、図1）。

パラチフス

昭和27年に初めて1,000人を割ったパラチフスは、その後1,000人以上の届出がみられた年もあったが、なおも減少を続け、40年代中頃からは50人前後の届出で推移した。50年代に入ると増加に転じ、57年には200人に達する届出があったが、それ以降は再び減少傾向を示している。

62年の届出患者数は27人で、前年より10人減少している（表1、図2）。

感染地域別にみると、国内感染、国外感染ともほぼ同じ割合である。また、国外感染のほとんどがアジア地域で占められている（表2、図1）。

なお、公衆衛生審議会の検討結果により、パラチフスB菌、C菌による感染症は、サルモネラ症として取り扱い、伝染病予防法の「パラチフス」は、同A菌による感染症のみとなったため、パラチフスは、昭和60年11月14日からパラチフスA菌のみの数値である。

しょう紅熱

昭和29年に2万人近い届出があったしょう紅熱は、その後上下しながら減少傾向を示し、52年に5,000人、57年には1,000人を割りなお減少を続けている。

62年の届出患者数は222人で、前年より100人近く減少し、戦後最も少ない届出となった（表1、図2）。

最近5年間の累計患者数を地域別にみると、西日本の届出が近畿及び九州等の一部の県に偏在しているのに対し、東日本の届出はほぼ全県にわたっており、届出には東高西低の傾向がみられる（図8）。

また、届出月別では、8月の届出が最も少なく、過去の傾向と変わらない（図9）。

なお、年齢別にみると、90%以上が15歳未満の者であり、り患率が最も高いのは5歳の2.9となっている（図10）。

図8 都道府県別にみたしょう紅熱の累計患者数（昭和58～62年）

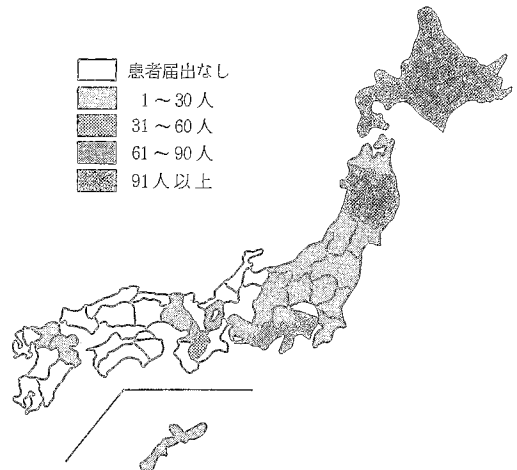
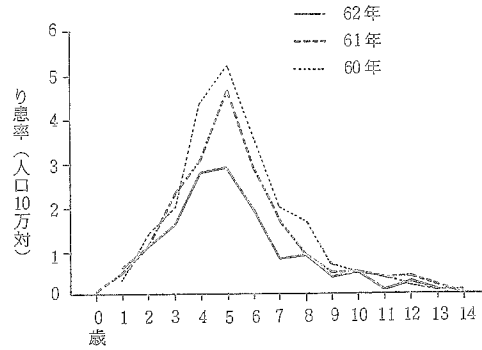
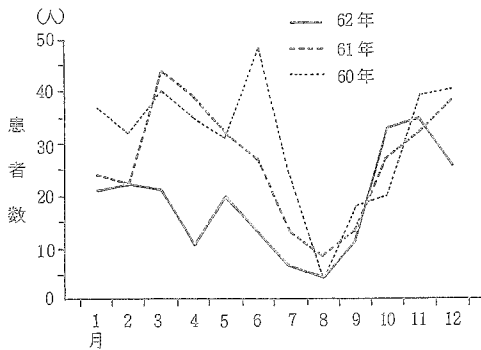


図9 届出月別にみたしょう紅熱患者数 図10 15歳未満のしょう紅熱り患率



ジフテリア

昭和30年代前半に2万人近い届出があったジフテリアは、その後著しく減少し、43年に1,000人、56年には50人を割りさらに減少を続けている。

62年の届出患者数は7人で、過去最も少ない届出となった(表1、図2)。

流行性脳脊髄膜炎

昭和27年に1,000人を割った流行性脳脊髄膜炎は、その後も減少を続け、44年に100人を割り、53年以降は20人前後の届出でほぼ横ばいに推移している。

62年の届出患者数は21人で、前年とほとんど変わらない(表1、図2)。

日本脳炎

昭和31年に5,000人近い届出があった日本脳炎は、その後上下しながら減少傾向を示し、43年には1,000人を割り、55年以降は50人未満の届出でほぼ横ばいに推移している。

62年の届出患者数は44人で、前年より16人増加している(表1、図2)。

最近10年間の累計患者数を地域別にみると、東日本の届出が関東及び東北の一部の県に偏在しているのに対し、西日本の届出はほぼ全県にわたっており、届出には西高東低の傾向がみられる(図11)。

また、月別に届出患者数をみると、9月を中心とする数か月に届出が集中している(図12)。

図 11 都道府県別にみた日本脳炎の累計患者数 (昭和 53~62 年)

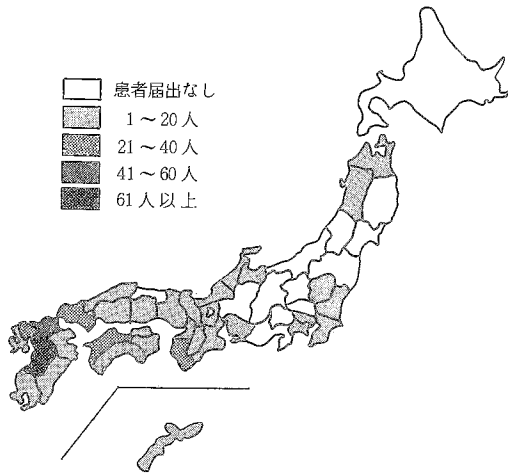
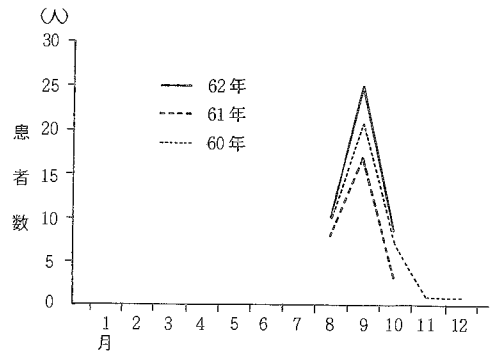


図 12 届出月別にみた日本脳炎患者数 (昭和 53~62 年)



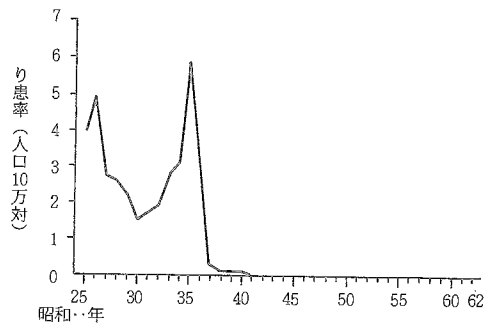
2 指定伝染病

急性灰白髄炎

昭和 35 年に 5,000 人以上の届出があった急性灰白髄炎は、36 年 3 月に予防接種の対象疾病となったことに伴い、その後著しく減少し、45 年以降は 10 人未満の散発的な届出となっている。り患率の年次推移でみると、35 年の 6.0 をピークに、翌 36 年には 2 分の 1 以下の 2.6 に低下し、さらに 38 年以降は 0.1 以下で推移している (図 13)。

62 年の届出患者数は 2 人である (表 1)。

図 13 急性灰白髄炎り患率の年次推移

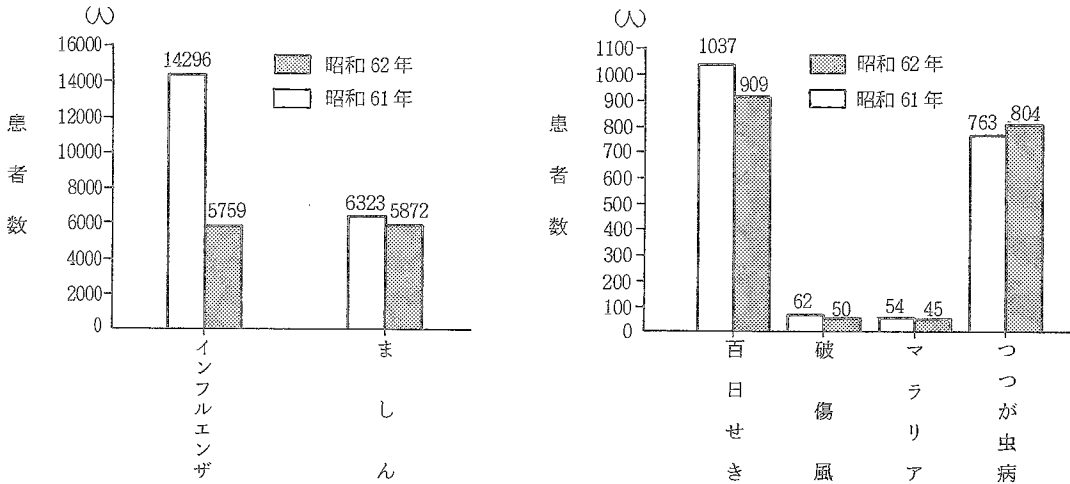


ラッサ熱

ラッサ熱は、昭和 55 年から本統計の対象疾病となっているが、62 年初めて 1 名の届出があった (表 1)。

3 届出伝染病

図 14 病類別にみた届出伝染病患者数の前年比較

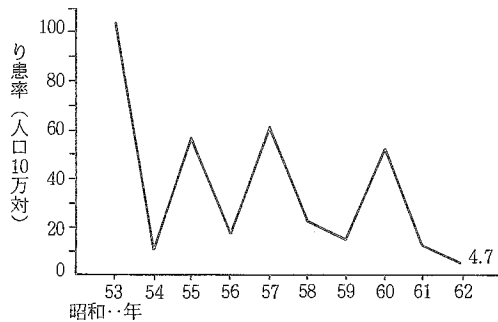


インフルエンザ

昭和 32 年には世界的流行の影響をうけ 100 万人近い届出があったインフルエンザは、その後も 1～2 年毎に流行を示し、40 万人を超える届出がみられた年もあった。近年では 51～53 年に 10 万人を超えたが、それ以降は流行の年も 10 万人を割る届出で推移している。

62 年の届出患者数は、前年より 1 万人近く減少し 5,759 人で、り患率も前年の 11.7 から 4.7 に低下した（表 1、図 14、15）。

図 15 インフルエンザり患率の年次推移



伝染性下痢症

昭和 31 年に 500 人近い届出があった伝染性下痢症は、その後減少傾向を示し、40 年代後半からは散発的に発生している。

62 年の届出患者数は 3 人である（表 1）。

百日せき

昭和34年に初めて1万人を割り減少を続けた百日せきは、40年代後半に200~300人台の届出で推移したが、50年に一時予防接種が中止され、再開後も接種率が低下したため、50年代に入ると患者届出が増加し、54年には1万人を超え、り患率も11.3に上昇した。その後接種率も上がり、再び患者は減少し、ここ数年は1,000人前後で、り患率も1.0を割っている（図16）。

62年の届出患者数は、前年より100人以上減少し909人で、り患率は0.7となっている（表1、図14、16）。

り患率を年齢別にみると、1歳が最も高く20.3となっている（図17）。

図16 百日せきり患率の年次推移

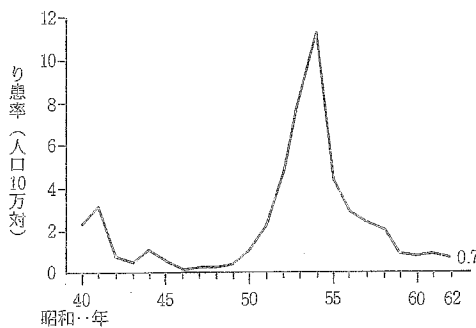
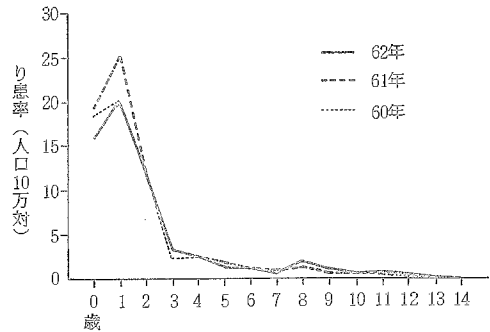


図17 15歳未満の百日せきり患率



ましん

昭和34年に8万人近い届出があったましんは、近年も1~2年毎に流行をみながら減少傾向を示している。

62年の届出患者数は、前年より500人近く減少し5,872人で、り患率は4.8となっている（表1、図14、18）。

り患率を年齢別にみると、1歳が最も高く144.1となっている（図19）。

図18 ましんり患率の年次推移

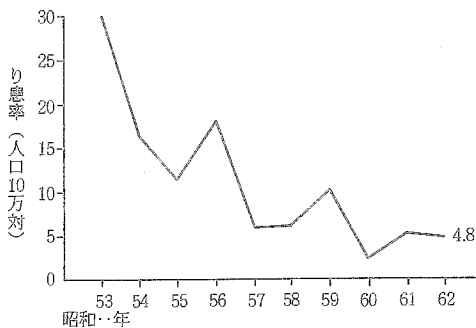
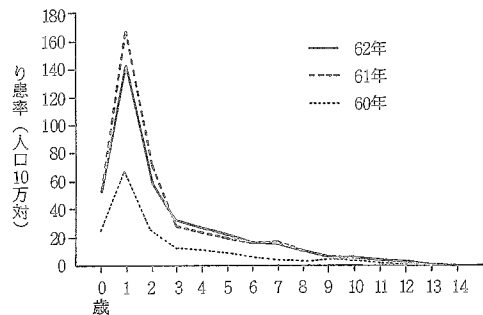


図19 15歳未満のましんり患率



破傷風

昭和30年に初めて1,000人を割った破傷風は、その後も減少を続け、50年代中頃からは50人前後の届出でほぼ横ばいに推移している。

62年の届出患者数は50人で、前年より12人減少している（表1、図14）。

マラリア

昭和30年に初めて100人を割ったマラリアは、その後も減少を続け、40年には10人を割った。しかし、その後増加傾向を示し、近年は50人前後の届出で推移している。

62年の届出患者数は45人で、前年より9人減少している（表1、図14）。

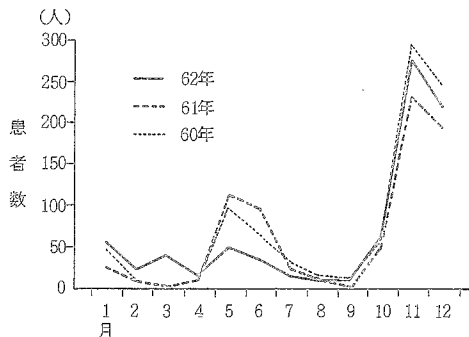
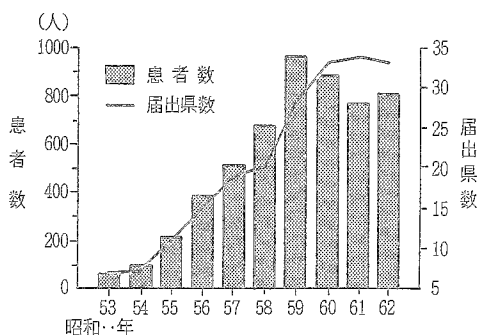
感染地域別にみると、大部分が国外感染であり、そのほとんどがアジア地域及びアフリカ地域で占められている（表2、図1）。

つつが虫病

昭和30年代前半に30～40人台の届出で推移したつつが虫病は、その後届出が100人を超えた年もあったが、40年代に入ると10人前後の届出となり減少傾向を示した。しかし、50年代に入ると増加に転じ、59年には1,000人近い届出となった。また、患者の増加に伴い、その届出も多くの県にわたってきている。なお、つつが虫の届出は40年代前半頃まで7～9月に集中していたが、近年はほぼ年中届出があり、また、そのピークは5、6月及び10～12月の2つにみられる（図20、21）。

62年の届出患者数は、前年より50人近く増加し804人で、り患率は0.7となっている（表1、図14）。

図20 つつが虫病患者数及び届出県数の 年次推移 図21 届出月別にみたつつが虫病患者数



フィラリア病

昭和30年代前半に100人前後の届出で推移したフィラリア病は、37年に1,500人を超える届出があったが、その後は減少傾向を示し、41年以降届出患者数は100人を割り、さらに51年以降は10人未満の届出で推移している。

62年の届出患者数は1人である（表1）。

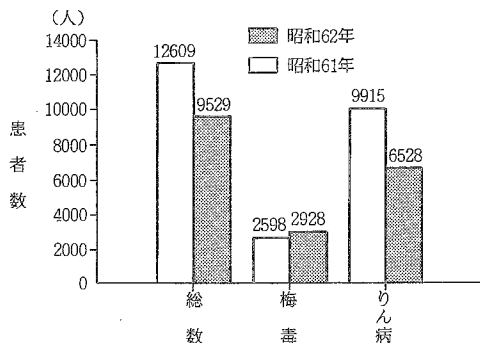
4 住血吸虫病

昭和33年に2,000人近い届出があった住血吸虫病は、34年に1,000人、35年には500人を割り著しく減少し、55年以降は10人未満の届出で推移している。

62年の届出患者数は2人である(表1)。

5 性病

図22 病類別にみた性病患者数の前年比較



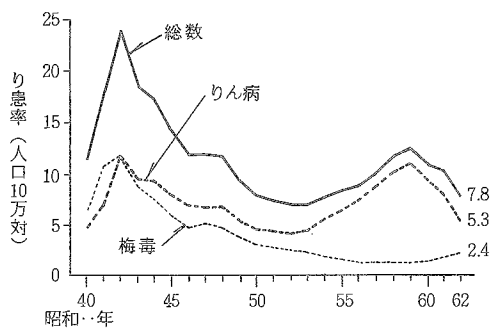
注：総数には、軟性下かん及びそけいりんば肉芽しゅ症を含む。

昭和32年まで10万人を超える届出があった性病は、売春防止法が施行された33年には前年の約3分の1に減少し、それ以降は1万~2万人程度の届出で推移している。

62年の届出患者数は、前年より3,000人以上減少し9,529(男7,590、女1,939)人で、り患率は7.8(男12.6、女3.1)となっている(表1、図22、23、25)。

患者を性別構成割合で見ると、30年には女が大部分を占めていたが、その後男の割合が徐々に高くなり、近年は80%前後で推移している(図24)。

図23 病類別にみた性病り患率の年次推移



注：総数には、軟性下かん及びそけいりんば肉芽しゅ症を含む。

図24 性病患者の性別構成割合の年次推移

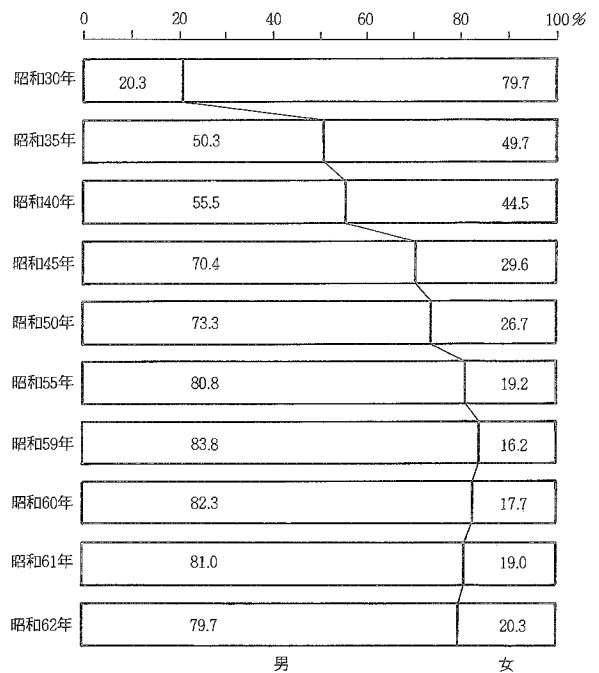
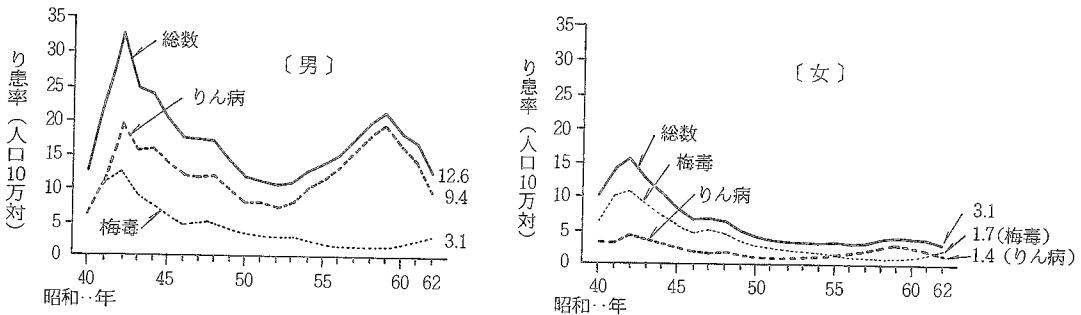


図 25 性・病類別にみた性病り患率の年次推移



注：総数には、軟性下かん及びそけいりんば肉芽しゅ症を含む。

梅毒

り患率の年次推移を性別にみると、男女とも昭和42年を境に低下傾向を示し、50年代中頃からほぼ横ばいに推移したが、60年代に入ると上昇に転じている(図25)。

病類別構成割合の推移をみると、後期潜伏梅毒の割合がここ数年特に低くなり、かわって初期梅毒の占める割合が高くなってきている。なお、初期梅毒のり患率の推移を性・年齢階級別にみると、男では25~29歳、女では20~24歳で、ここ数年著しい上昇がみられる(図26、27)。

62年の届出患者数は前年より300人以上増加し2,928(男1,874、女1,054)人で、り患率は2.4(男3.1、女1.7)となっている(表1、図22、23、25)。

図 26 梅毒患者の病類別構成割合の年次推移

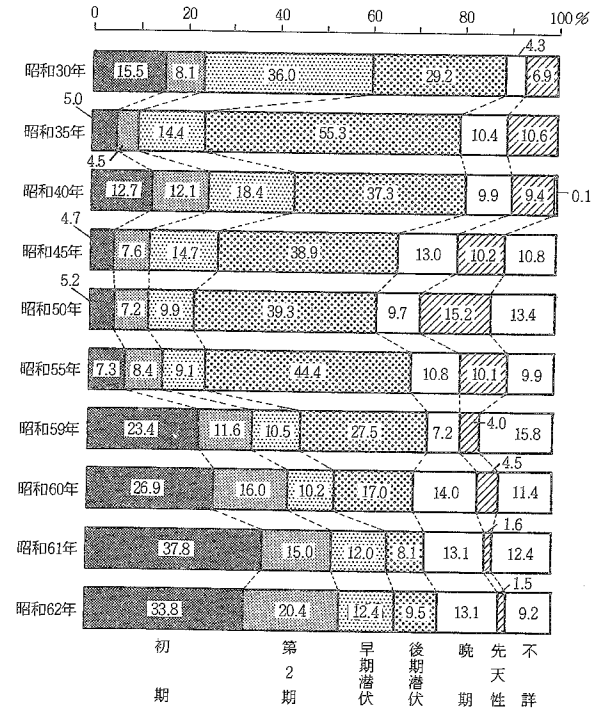
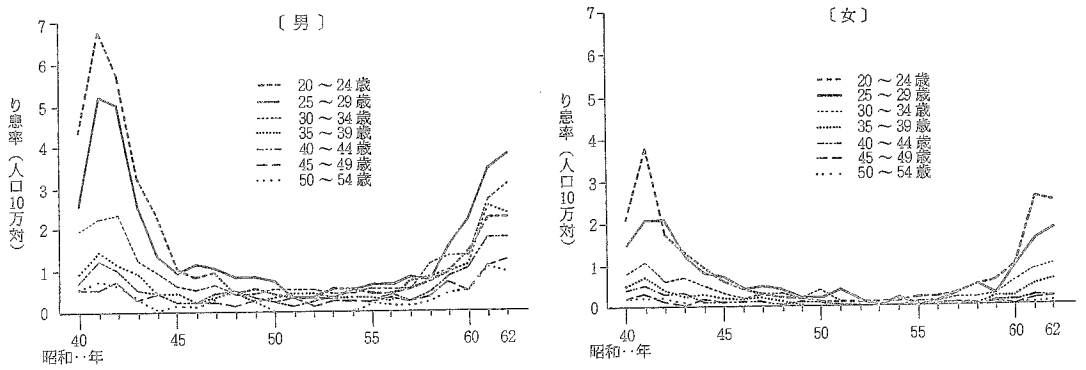


図 27 性・年齢階級別にみた初期梅毒り患率の年次推移



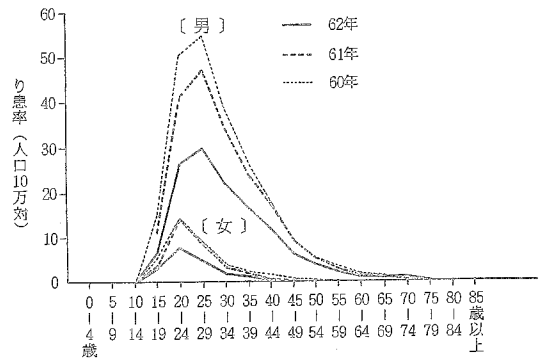
りん病

り患率の年次推移を性別にみると、男は昭和 42 年を境に低下傾向を示し、50 年代中頃から急激に上昇した。しかし、59 年をピークに再び低下を示している。女は男ほど顕著ではないが、ほぼ同様の傾向がみられる (図 25)。

62 年の届出患者数は、前年より 3,000 人以上減少し 6,528 (男 5,646、女 882) 人で、り患率は 5.3 (男 9.4、女 1.4) となっている (表 1、図 22、23、25)。

り患率を性・年齢階級別にみると、男では 25~29 歳、女では 20~24 歳が最も高くなっている。なお、男はここ数年 20 歳代で著しい低下傾向がみられる (図 28)。

図 28 性・年齢階級別にみたりん病り患率



III 統計表

PART III STATISTICAL TABLES

III
統計表

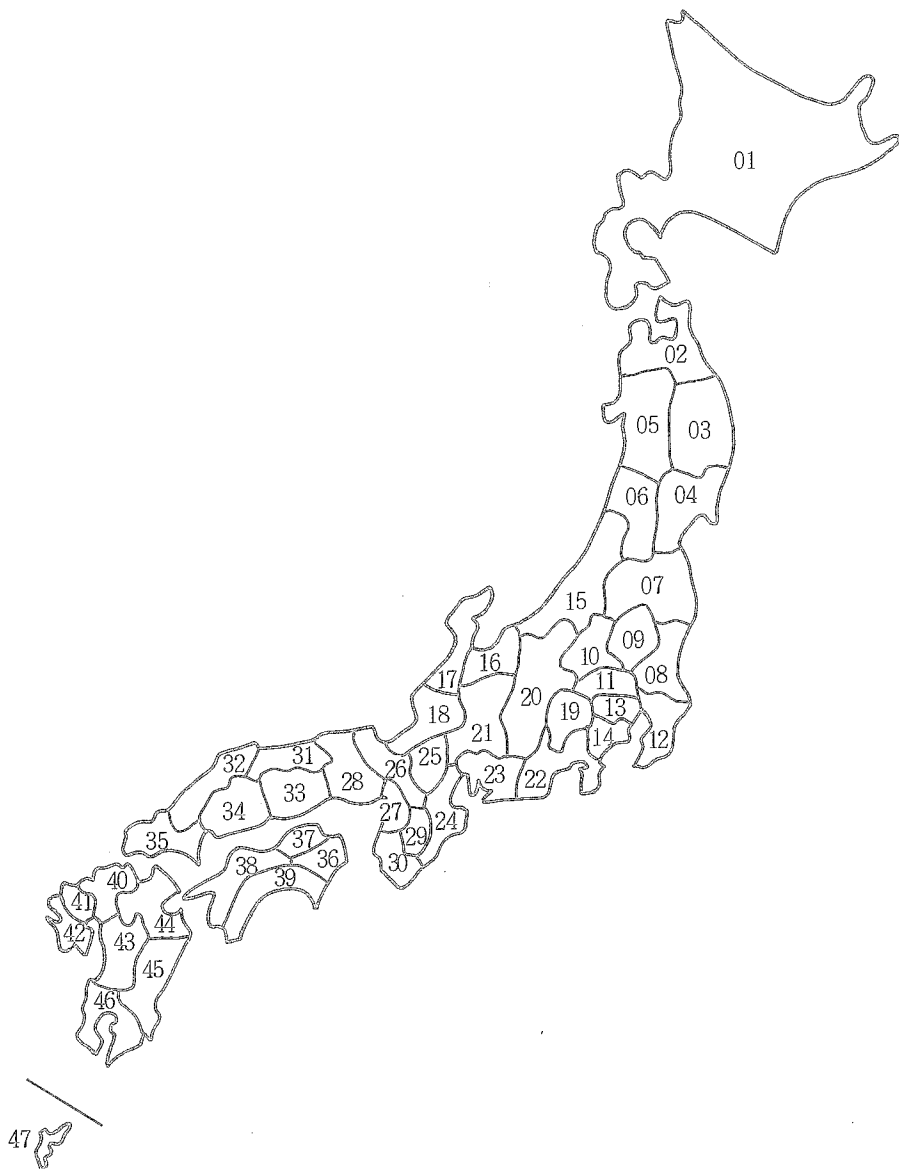
表章記号の規約

SYMBOLS USED IN TABLES

計数のない場合 Magnitude zero	—
計数不明又は計数を表章することが不適当な場合 Data not available	...
比率が微小(0.05未満)の場合 Magnitude less than half of unit employed	0.0

Each prefectures, identified with its series number given here.

- 01 Hokkaido
- 02 Aomori
- 03 Iwate
- 04 Miyagi
- 05 Akita
- 06 Yamagata
- 07 Fukushima
- 08 Ibaraki
- 09 Tochigi
- 10 Gunma
- 11 Saitama
- 12 Chiba
- 13 Tokyo
- 14 Kanagawa
- 15 Niigata
- 16 Toyama
- 17 Ishikawa
- 18 Fukui
- 19 Yamanashi
- 20 Nagano
- 21 Gifu
- 22 Shizuoka
- 23 Aichi
- 24 Mie
- 25 Shiga
- 26 Kyoto
- 27 Osaka
- 28 Hyogo
- 29 Nara
- 30 Wakayama
- 31 Tottori
- 32 Shimane
- 33 Okayama
- 34 Hiroshima
- 35 Yamaguchi
- 36 Tokushima
- 37 Kagawa
- 38 Ehime
- 39 Kochi
- 40 Fukuoka
- 41 Saga
- 42 Nagasaki
- 43 Kumamoto
- 44 Oita
- 45 Miyazaki
- 46 Kagoshima
- 47 Okinawa



統計表一覧

表 番 号	患 者 数	り 患 率	都 道 府 県	指 定 都 市	性	年 齢 (5 歳 階 級)	時系列			病 類					備 考		
							年	月	週	法 定 伝 染 病	指 定 伝 染 病	届 出 伝 染 病	住 血 吸 虫 病	性 病		結 核	ら い
第 1 表	○	○					○			○							
2	○	○					○				○	○	○				○
3	○	○					○	○			○	○					
4	○	○					○	○			○	○					
5	○		○	○	○						○	○					
6		○	○	○	○						○	○					
7	○		○	○	○							○	○			○	病類の一部は性別・指定都市別なし
8		○	○	○	○							○	○			○	病類の一部は性別・指定都市別なし
9	○				○			○			○	○					
10		○			○			○			○	○					
11	○				○			○				○	○			○	病類の一部は性別なし
12		○			○			○				○	○			○	病類の一部は性別なし
13	○								○	○	○						
14	○								○			○					
15	○				○	○					○	○					
16		○			○	○					○	○					
17	○				○	○						○	○				病類の一部は性別なし
18		○			○	○						○	○				病類の一部は性別なし
19	○		○	○							○						細菌性赤痢の診断方法・菌型別
20	○		○	○							○						細菌性赤痢の菌群別構成割合
21	○										○						特定病類・感染地域別
22	○						○				○	○					疑似症
23	○		○	○							○	○					〃
24	○	○					○							○			
25		○			○		○							○			
26	○		○											○			
27	○				○			○						○			
28		○			○			○						○			
29	○				○	○								○			
30		○			○	○								○			
31	○				○									○			患者の職業別構成割合
32	○				○									○			感染源者の職業別構成割合
33	○	○					○									○	
34	○	○	○	○												○	

参 考

本報告書に掲載せず、当部に保存している統計表一覧

- 1 法定・指定伝染病患者数，病類・性。患者住所地都道府県—指定都市（再掲）別
- 2 法定・指定伝染病り患率（人口10万対），病類・性。患者住所地都道府県—指定都市（再掲）別
- 3 届出伝染病患者数，病類・性。患者住所地都道府県—指定都市（再掲）別
- 4 届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性。患者住所地都道府県—指定都市（再掲）別
- 5 法定・指定・届出伝染病患者数，病類・発病から届出までの期間別
- 6 法定・指定・届出伝染病患者数，病類・診断方法別
- 7 日本脳炎患者数，年齢（5歳階級）。都道府県—指定都市（再掲）別
- 8 インフルエンザ患者数，月。都道府県—指定都市（再掲）別
- 9 インフルエンザ患者数，年齢（5歳階級）。都道府県—指定都市（再掲）別
- 10 ましん患者数，月。都道府県—指定都市（再掲）別
- 11 ましん患者数，年齢。都道府県—指定都市（再掲）別
- 12 つつが虫病患者数，月。都道府県—指定都市（再掲）別
- 13 伝染病患者数（輸入例），特定病類・性・年齢（5歳階級）別
- 14 性病患者数，病類・性。都道府県別
- 15 性病り患率（人口10万対），病類・性。都道府県別
- 16 性病患者数。構成割合，病類・性・年齢（5歳階級）別
- 17 性病患者数，病類。予防法適用施設。都道府県別

1 法定・指定伝染病及び届出伝染病

伝染病
1表(2-1)

第1表 法定伝染病患者数・り患率

TABLE 1 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000)

年次 Year		コレラ		赤痢		腸チフス		パラチフス		痘そり	
		Cholera		Dysentery		Typhoid fever		Paratyphoid fever		Smallpox	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1897	明治 30年	894	...	91 077	...	26 998	41 946	...
98	31	655	...	90 976	...	25 297	1 752	...
99	32	829	...	108 713	...	27 673	1 215	...
1900	33	377	0.8	46 180	104.1	23 846	53.7	111	0.3
1	34	101	0.2	49 384	109.9	24 052	53.5	92	0.2
2	35	12 891	28.3	36 935	81.1	21 022	46.2	46	0.1
3	36	172	0.4	30 304	65.7	18 820	40.8	72	0.2
4	37	1	0.0	22 765	48.8	19 628	42.1	1 188	2.5
5	38	—	—	37 981	80.5	22 853	48.5	278	0.6
6	39	—	—	22 270	46.7	25 133	52.7	496	1.0
7	40	3 632	7.6	24 940	51.9	25 916	54.0	1 034	2.2
8	41	652	1.3	32 808	67.2	24 492	50.2	17 832	36.5
9	42	328	0.7	28 005	56.9	25 101	50.8	90	0.2
1910	43	2 849	5.7	31 958	63.9	35 378	70.8	80	0.2
11	44	9	0.0	27 466	53.9	34 088	66.9	2 112	4.1	202	0.4
12	大正 1年	2 614	5.1	25 666	49.7	31 519	61.0	4 046	7.8	14	0.0
13	2	78	0.1	16 777	32.0	27 705	52.9	3 867	7.4	108	0.2
14	3	5	0.0	26 121	49.2	35 368	66.6	6 827	12.8	485	0.9
15	4	—	—	21 136	39.2	36 417	67.7	7 034	13.0	17	0.0
16	5	10 371	19.0	22 449	41.1	41 846	76.3	6 775	12.4	264	0.5
17	6	894	1.6	14 940	26.9	35 176	63.4	5 730	10.3	5 121	9.2
18	7	—	—	13 997	25.4	43 072	78.2	5 791	10.5	1 467	2.7
19	8	407	0.7	12 891	23.3	54 595	98.6	7 396	13.4	4 054	7.3
1920	9	4 969	9.0	12 723	23.0	53 756	97.0	7 697	13.9	3 166	5.7
21	10	29	0.1	12 443	22.2	49 916	88.9	6 286	11.2	889	1.6
22	11	743	1.3	15 101	26.6	52 287	92.0	7 108	12.5	679	1.2
23	12	4	0.0	20 266	35.2	52 588	91.4	5 288	9.2	1 921	3.3
24	13	—	—	18 726	32.1	58 356	100.1	5 330	9.1	1 703	2.9
25	14	624	1.1	14 720	24.9	45 768	77.3	5 052	8.5	430	0.7
26	昭和 1年	25	0.0	17 135	28.5	43 938	73.0	4 451	7.4	1 256	2.1
27	2	2	0.0	21 396	35.0	37 503	61.4	4 736	7.8	352	0.6
28	3	1	0.0	25 196	40.6	41 996	67.7	4 887	7.9	723	1.2
29	4	205	0.3	30 230	48.1	37 262	59.3	4 189	6.7	114	0.2
1930	5	—	—	29 672	46.5	41 367	64.8	4 467	7.0	7	0.0
31	6	—	—	29 655	45.7	38 202	58.9	4 042	6.2	23	0.0
32	7	4	0.0	32 249	49.0	35 437	53.8	4 694	7.1	305	0.5
33	8	—	—	38 040	56.9	38 408	57.5	5 279	7.9	375	0.6
34	9	—	—	42 939	63.4	42 420	62.6	4 462	6.6	320	0.5
35	10	—	—	48 964	71.3	37 980	55.3	4 173	6.1	113	0.2
36	11	—	—	52 053	74.9	36 799	52.9	4 747	6.8	178	0.3
37	12	57	0.1	78 283	111.8	38 124	54.4	4 439	6.3	90	0.1
38	13	18	0.0	80 221	113.9	42 074	59.7	6 100	8.7	60	0.1
39	14	—	—	97 249	137.3	37 837	53.4	5 227	7.4	287	0.4
1940	15	—	—	83 689	117.3	40 706	57.0	6 251	8.8	575	0.8
41	16	—	—	58 803	82.7	40 595	57.1	6 233	8.8	654	0.9
42	17	—	—	55 785	77.7	35 589	49.6	6 218	8.7	381	0.5
43	18	—	—	50 188	69.4	52 519	72.6	12 382	17.1	546	0.8
44	19	—	—	55 196	76.2	57 448	79.3	14 819	20.4	311	0.4

資料 1) 明治 30年~昭和 12年: 内務省「衛生局年報」

2) 昭和 13年~昭和 34年: 厚生省「衛生年報」

(人口10万対), 病類・年次別

POPULATION) OF EACH DISEASE (LEGAL), 1897—1944

明治30年~昭和19年

発しんチフス		しょう紅熱		ジフテリア		流行性脳脊髄膜炎		ペスト		日本脳炎	
Epidemic typhus		Scarlet fever		Diphtheria		Meningococcal meningitis		Plague		Japanese encephalitis	
患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率
Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates
58	15 488	1
41	19 692	—
55	21 033	62
73	0.2	77	0.2	17 873	40.3	168	0.4
21	0.0	46	0.1	14 876	33.1	3	0.0
22	0.0	125	0.3	14 998	32.9	14	0.0
8	0.0	123	0.3	13 681	29.7	58	0.1
35	0.1	102	0.2	12 630	27.1	1	0.0
2	0.0	133	0.3	13 153	27.9	282	0.6
4	0.0	255	0.5	14 090	29.5	498	1.0
8	0.0	522	1.1	14 729	30.7	646	0.9
3	0.0	860	1.8	17 718	36.3	347	0.7
3	0.0	1 537	3.1	18 022	36.5	389	0.8
5	0.0	2 359	4.7	19 013	38.0	49	0.1
3	0.0	1 339	2.6	20 030	39.3	—	—
1	0.0	1 207	2.3	19 178	37.1	—	—
—	—	1 293	2.5	19 014	36.3	27	0.1
7 309	13.8	1 250	2.4	18 250	34.3	83	0.2
499	0.9	1 145	2.1	19 643	36.4	20	0.0
602	1.1	1 056	1.9	16 197	29.6	77	0.1
219	0.4	1 257	2.3	17 446	31.4	25	0.0
229	0.4	1 018	1.8	15 701	28.5	1 054	1.9	1	0.0
225	0.4	1 325	2.4	14 228	25.7	2 456	4.4	3	0.0
66	0.1	1 368	2.5	15 113	27.3	949	1.7	22	0.0
171	0.3	1 589	2.8	14 449	25.7	772	1.4	2	0.0
23	0.0	1 656	2.9	13 696	24.1	939	1.6	118	0.2
14	0.0	1 562	2.7	12 729	22.1	708	1.2	1	0.0
14	0.0	1 843	3.2	13 081	22.4	1 348	2.3	7	0.0
28	0.0	2 573	4.3	13 775	23.3	445	0.8	—	—
36	0.1	3 319	5.5	13 621	22.6	408	0.7	8	0.0
7	0.0	4 148	6.8	15 172	24.8	330	0.5	—	—
23	0.0	5 727	9.2	17 526	28.3	294	0.5	—	—
15	0.0	5 663	9.0	19 674	31.3	352	0.6	—	—
1	0.0	6 025	9.4	18 522	29.0	275	0.4	—	—
3	0.0	6 480	10.0	21 048	32.4	280	0.4	—	—
3	0.0	8 257	12.5	21 811	33.1	238	0.4	—	—
4	0.0	12 631	18.9	28 500	42.6	359	0.5	—	—
26	0.0	16 688	24.6	29 992	44.3	1 186	1.8	—	—
18	0.0	16 506	24.0	28 054	40.9	1 304	1.9	—	—
1	0.0	16 707	24.0	28 117	40.4	1 003	1.4	—	—
17	0.0	17 602	25.1	28 003	40.0	839	1.2	—	—
—	—	19 002	27.0	28 323	40.2	995	1.4	—	—
5	0.0	19 907	28.1	35 803	50.6	1 632	2.3	—	—
3	0.0	19 325	27.1	38 303	53.7	1 350	1.9	—	—
87	0.1	14 997	21.1	40 442	56.9	1 160	1.6	—	—
100	0.1	12 688	17.7	44 431	61.9	823	1.1	—	—
1 374	1.9	9 891	13.7	63 756	88.2	1 113	1.5	—	—
3 941	5.4	6 354	8.8	94 274	130.1	1 468	2.0	—	—

Source 1) 1897~1937: "Annual Report of The Sanitary Bureau", Home Department.

2) 1938~1959: "Annual Report of Health Statistics", Ministry of Health and Welfare.

伝染病
1表(2-2)

第1表 法定伝染病患者数・り患率

TABLE 1 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000)

年次 Year		コレラ Cholera		赤痢 Dysentery		腸チフス Typhoid fever		パラチフス Paratyphoid fever		痘そろう Smallpox	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1945	昭和20年	—	—	96 462	134.0	57 933	80.5	10 059	14.0	1 614	2.2
46	21	1 245	1.7	88 214	120.7	44 658	61.1	9 154	12.5	17 954	24.6
47	22	—	—	39 219	50.2	17 809	22.8	4 728	6.1	386	0.5
48	23	—	—	14 665	18.3	9 486	11.9	2 917	3.6	29	0.0
49	24	—	—	23 961	29.3	6 391	7.8	2 189	2.7	124	0.2
1950	25	—	—	49 780	59.8	4 883	5.9	1 711	2.1	5	0.0
51	26	—	—	93 039	110.0	3 878	4.6	1 302	1.5	86	0.1
52	27	—	—	111 709	130.1	2 898	3.4	835	1.0	2	0.0
53	28	—	—	108 009	124.1	2 521	2.9	1 098	1.3	6	0.0
54	29	—	—	98 810	111.9	2 567	2.9	760	0.9	2	0.0
55	30	—	—	80 654	90.3	1 939	2.2	590	0.7	1	0.0
56	31	—	—	84 437	93.6	2 123	2.4	509	0.6	—	—
57	32	—	—	74 780	82.1	2 113	2.3	344	0.4	—	—
58	33	—	—	81 577	88.7	1 901	2.1	1 149	1.2	—	—
59	34	—	—	85 695	92.2	1 546	1.7	411	0.4	—	—
1960	35	—	—	93 971	100.6	1 572	1.7	319	0.3	—	—
61	36	—	—	91 538	97.1	1 061	1.1	213	0.2	—	—
62	37	—	—	73 999	77.7	910	1.0	203	0.2	—	—
63	38	1	0.0	69 813	72.6	995	1.0	148	0.2	—	—
64	39	2	0.0	52 420	53.9	890	0.9	148	0.2	—	—
65	40	—	—	48 621	49.5	789	0.8	71	0.1	—	—
66	41	—	—	65 131	65.8	893	0.9	119	0.1	—	—
67	42	—	—	30 097	30.0	511	0.5	138	0.1	—	—
68	43	—	—	17 792	17.5	390	0.4	102	0.1	—	—
69	44	—	—	12 954	12.6	417	0.4	81	0.1	—	—
1970	45	—	—	9 996	9.6	211	0.2	50	0.0	—	—
71	46	—	—	5 833	5.6	276	0.3	53	0.1	—	—
72	47	—	—	7 104	6.7	304	0.3	55	0.1	—	—
73	48	—	—	3 758	3.5	258	0.2	48	0.0	1	0.0
74	49	—	—	1 719	1.6	283	0.3	49	0.0	1	0.0
75	50	—	—	1 498	1.3	524	0.5	81	0.1	—	—
76	51	—	—	727	0.6	372	0.3	74	0.1	—	—
77	52	29	0.0	737	0.6	346	0.3	77	0.1	—	—
78	53	34	0.0	1 037	0.9	385	0.3	123	0.1	—	—
79	54	11	0.0	1 313	1.1	391	0.3	135	0.1	—	—
1980	55	22	0.0	951	0.8	294	0.3	123	0.1	—	—
81	56	19	0.0	1 021	0.9	292	0.2	185	0.2	—	—
82	57	15	0.0	1 260	1.1	247	0.2	201	0.2	—	—
83	58	35	0.0	1 658	1.4	288	0.2	167	0.1	—	—
84	59	55	0.0	997	0.8	196	0.2	142	0.1	—	—
85	60	34	0.0	1 128	0.9	211	0.2	141	0.1	—	—
86	61	26	0.0	1 303	1.1	184	0.2	37	0.0	—	—
87	62	34	0.0	1 275	1.0	145	0.1	27	0.0	—	—

注：1) 昭和47年以前には沖縄県を含まない。

2) パラチフスは、昭和60年11月14日から、パラチフスA菌のみの計上である。

(人口10万対), 病類・年次別

POPULATION) OF EACH DISEASE (LEGAL), 1945—1987

昭和20年～昭和62年

発しんチフス Epidemic typhus		しょう紅熱 Scarlet fever		ジフテリア Diphtheria		流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis		ペスト Plague		日本脳炎 Japanese encephalitis	
患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
2 461	3.4	2 405	3.3	85 833	119.2	4 384	6.1	—	—
32 366	44.3	2 208	3.0	49 864	68.2	1 436	2.0	—	—	201	0.3
1 106	1.4	2 635	3.4	28 307	36.2	3 373	4.3	—	—	263	0.3
475	0.6	2 982	3.7	16 377	20.5	2 052	2.6	—	—	4 757	5.9
111	0.1	4 602	5.6	14 555	17.8	1 446	1.8	—	—	1 284	1.6
938	1.1	5 149	6.2	12 621	15.2	1 193	1.4	—	—	5 196	6.2
3	0.0	5 096	6.0	10 749	12.7	1 111	1.3	—	—	2 188	2.6
16	0.0	6 168	7.2	8 381	9.8	912	1.1	—	—	3 545	4.1
—	—	12 619	14.5	9 589	11.0	859	1.0	—	—	1 729	2.0
—	—	19 861	22.5	10 490	11.9	676	0.8	—	—	1 758	2.0
—	—	13 486	15.1	15 557	17.4	630	0.7	—	—	3 699	4.1
—	—	12 172	13.5	18 395	20.4	610	0.7	—	—	4 538	5.0
1	0.0	14 499	15.9	15 423	16.9	760	0.8	—	—	1 793	2.0
—	—	13 734	14.9	15 641	17.0	638	0.7	—	—	3 900	4.2
—	—	9 882	10.6	17 936	19.3	573	0.6	—	—	1 979	2.1
—	—	8 786	9.4	14 921	16.0	526	0.6	—	—	1 607	1.7
—	—	6 251	6.6	9 790	10.4	504	0.5	—	—	2 053	2.2
—	—	8 382	8.8	7 451	7.8	390	0.4	—	—	1 363	1.4
—	—	16 034	16.7	4 866	5.1	320	0.3	—	—	1 205	1.3
—	—	12 907	13.3	2 774	2.9	249	0.3	—	—	2 683	2.8
—	—	10 735	10.9	2 159	2.2	214	0.2	—	—	1 179	1.2
—	—	8 827	8.9	1 520	1.5	144	0.1	—	—	2 301	2.3
—	—	6 933	6.9	1 207	1.2	117	0.1	—	—	1 028	1.0
—	—	6 237	6.2	807	0.8	122	0.1	—	—	292	0.3
—	—	6 143	6.0	616	0.6	93	0.1	—	—	230	0.2
—	—	7 774	7.5	596	0.6	72	0.1	—	—	145	0.1
—	—	9 597	9.1	433	0.4	49	0.0	—	—	138	0.1
—	—	9 531	9.0	319	0.3	58	0.1	—	—	37	0.0
—	—	9 416	8.7	250	0.2	45	0.0	—	—	71	0.1
—	—	8 242	7.5	173	0.2	27	0.0	—	—	11	0.0
—	—	7 518	6.7	139	0.1	33	0.0	—	—	21	0.0
—	—	5 314	4.7	145	0.1	33	0.0	—	—	7	0.0
—	—	3 933	3.4	122	0.1	42	0.0	—	—	4	0.0
—	—	3 733	3.2	69	0.1	28	0.0	—	—	75	0.1
—	—	4 437	3.8	104	0.1	25	0.0	—	—	61	0.1
—	—	2 804	2.4	66	0.1	24	0.0	—	—	28	0.0
—	—	1 586	1.3	47	0.0	25	0.0	—	—	21	0.0
—	—	908	0.8	30	0.0	18	0.0	—	—	25	0.0
—	—	749	0.6	20	0.0	15	0.0	—	—	26	0.0
—	—	640	0.5	15	0.0	25	0.0	—	—	32	0.0
—	—	368	0.3	10	0.0	27	0.0	—	—	40	0.0
—	—	319	0.3	9	0.0	22	0.0	—	—	28	0.0
—	—	222	0.2	7	0.0	21	0.0	—	—	44	0.0

Note : 1) Okinawa prefecture was excluded before 1972.

2) "Paratyphoid fever" includes only Paratyphoid fever A (since Nov.14,1985).

伝染病
2表(2-1)

第2表 指定・届出伝染病患者数。

TABLE 2 NUMBER OF CASES, CASE RATES(PER 100,000 POPULATION)

年次 Year		急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis		ラッサ熱 Lassa fever		インフルエンザ Influenza		狂犬病 Rabies	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1945	昭和20年
46	21
47	22	275	16 898	...	22	...
48	23	993	1.2	2 848	3.6	46	0.1
49	24	3 127	3.8	2 927	3.6	74	0.1
1950	25	3 212	3.9	39 324	47.3	57	0.1
51	26	4 233	5.0	5 958	7.0	13	0.0
52	27	2 317	2.7	1 634	1.9	5	0.0
53	28	2 286	2.6	89 942	103.3	3	0.0
54	29	1 921	2.2	4 444	5.0	1	0.0
55	30	1 314	1.5	18 639	20.9	—	—
56	31	1 497	1.7	24 991	27.7	1	0.0
57	32	1 718	1.9	983 105	1 079.3	—	—
58	33	2 610	2.8	32 944	35.8	—	—
59	34	2 917	3.1	19 401	20.9	—	—
1960	35	5 606	6.0	142 892	153.0	—	—
61	36	2 436	2.6	111 830	118.6	—	—
62	37	289	0.3	474 723	498.8	—	—
63	38	131	0.1	774	0.8	—	—
64	39	84	0.1	110 204	113.4	—	—
65	40	76	0.1	409 391	416.6	—	—
66	41	33	0.0	41 437	41.8	—	—
67	42	26	0.0	55 321	55.2	—	—
68	43	20	0.0	139 961	138.0	—	—
69	44	16	0.0	122 806	119.6	—	—
1970	45	8	0.0	173 371	166.9	1	0.0
71	46	6	0.0	39 474	37.6	—	—
72	47	7	0.0	58 294	54.8	—	—
73	48	6	0.0	201 034	184.9	—	—
74	49	4	0.0	22 203	20.2	—	—
75	50	4	0.0	36 250	32.4	—	—
76	51	—	—	321 601	284.4	—	—
77	52	—	—	198 427	173.8	—	—
78	53	—	—	119 812	104.0	—	—
79	54	—	—	12 524	10.8	—	—
1980	55	2	0.0	—	—	66 744	57.0	—	—
81	56	2	0.0	—	—	19 910	16.9	—	—
82	57	1	0.0	—	—	72 188	60.8	—	—
83	58	—	—	—	—	26 143	21.9	—	—
84	59	—	—	—	—	17 882	14.9	—	—
85	60	1	0.0	—	—	63 572	52.5	—	—
86	61	—	—	—	—	14 296	11.7	—	—
87	62	2	0.0	1	0.0	5 759	4.7	—	—

資料 ～昭和34年：厚生省「衛生年報」

注：昭和47年以前には沖縄県を含まない。

COMMUNICABLE DISEASES

り患率 (人口10万対), 病類・年次別

OF EACH DISEASE (DESIGNATED, REPORTABLE), 1945—1987

昭和20年～昭和62年

炭 索		伝 染 性 下 痢 症		百 日 せ き		ま し ん		破 傷 風	
Anthrax		Infectious diarrhea		Whooping cough		Measles		Tetanus	
患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
...
...
13	152 072	...	181 303	...	1 625	...
4	0.0	697	0.9	53 508	66.9	55 234	69.0	1 979	2.5
11	0.0	769	0.9	126 110	154.2	164 646	201.3	2 168	2.7
2	0.0	91	0.1	122 796	147.6	56 236	67.6	1 915	2.3
2	0.0	1 520	1.8	78 612	93.0	181 866	215.0	1 725	2.0
—	—	147	0.2	56 868	66.2	57 502	67.0	1 438	1.7
3	0.0	59	0.1	45 262	52.0	127 723	146.8	1 243	1.4
3	0.0	109	0.1	67 028	75.9	71 605	81.1	1 044	1.2
6	0.0	81	0.1	14 134	15.8	60 271	67.5	960	1.1
1	0.0	424	0.5	18 524	20.5	68 153	75.5	998	1.1
—	—	37	0.0	20 112	22.1	65 886	72.3	945	1.0
3	0.0	45	0.0	29 948	32.5	29 351	31.9	853	0.9
5	0.0	131	0.1	9 742	10.5	75 417	81.1	853	0.9
3	0.0	226	0.2	3 890	4.2	48 395	51.8	820	0.9
2	0.0	47	0.0	5 225	5.5	39 192	41.6	760	0.8
2	0.0	58	0.1	11 552	12.1	63 809	67.0	707	0.7
1	0.0	2	0.0	4 132	4.3	38 141	39.7	667	0.7
1	0.0	1	0.0	1 167	1.2	52 494	54.0	641	0.7
22	0.0	3	0.0	2 362	2.4	37 789	38.5	542	0.6
1	0.0	2	0.0	3 136	3.2	52 991	53.5	453	0.5
4	0.0	10	0.0	820	0.8	21 157	21.1	410	0.4
1	0.0	13	0.0	460	0.5	43 060	42.5	338	0.3
3	0.0	6	0.0	1 078	1.1	22 179	21.6	320	0.3
2	0.0	20	0.0	655	0.6	31 248	30.1	243	0.2
1	0.0	—	—	206	0.2	22 153	21.1	217	0.2
3	0.0	—	—	269	0.3	27 096	25.5	183	0.2
3	0.0	1	0.0	364	0.3	22 418	20.6	175	0.2
—	—	—	—	393	0.4	24 002	21.8	155	0.1
—	—	1	0.0	1 084	1.0	15 217	13.6	103	0.1
—	—	5	0.0	2 508	2.2	31 647	28.0	90	0.1
—	—	7	0.0	5 420	4.7	18 061	15.8	72	0.1
—	—	4	0.0	9 626	8.4	34 305	29.8	74	0.1
—	—	—	—	13 105	11.3	18 866	16.2	59	0.1
—	—	24	0.0	5 033	4.3	13 219	11.3	50	0.0
—	—	—	—	3 368	2.9	21 471	18.2	41	0.0
1	0.0	3	0.0	2 832	2.4	6 716	5.7	36	0.0
—	—	58	0.0	2 459	2.1	7 281	6.1	56	0.0
1	0.0	16	0.0	1 114	0.9	12 268	10.2	42	0.0
—	—	—	—	938	0.8	2 810	2.3	43	0.0
—	—	—	—	1 037	0.9	6 323	5.2	62	0.1
—	—	3	0.0	909	0.7	5 872	4.8	50	0.0

Source ~1959: "Annual Report of Health Statistics", Ministry of Health and Welfare.

Note: Okinawa prefecture was excluded before 1972.

第2表 指定。届出伝染病患者数。

TABLE 2 NUMBER OF CASES, CASE RATES(PER 100,000 POPULATION)

年次 Year		マラリア Malaria		つつが虫病 Tsutsugamushi		フィラリア病 Filariasis		黄熱 Yellow fever	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1945	昭和20年
46	21	28 210	38.6
47	22	11 825	15.1
48	23	4 953	6.2
49	24	3 716	4.5
1950	25	1 016	1.2	116	0.1	106	0.1
51	26	480	0.6	100	0.1	71	0.1
52	27	262	0.3	97	0.1	40	0.0
53	28	168	0.2	104	0.1	55	0.1
54	29	337	0.4	74	0.1	187	0.2
55	30	66	0.1	43	0.0	61	0.1
56	31	47	0.1	38	0.0	98	0.1	—	—
57	32	33	0.0	41	0.0	61	0.1	—	—
58	33	28	0.0	35	0.0	122	0.1	—	—
59	34	16	0.0	40	0.0	39	0.0	—	—
1960	35	16	0.0	63	0.1	59	0.1	—	—
61	36	22	0.0	109	0.1	80	0.1	—	—
62	37	18	0.0	72	0.1	1 536	1.6	—	—
63	38	16	0.0	39	0.0	126	0.1	—	—
64	39	10	0.0	19	0.0	639	0.7	—	—
65	40	6	0.0	8	0.0	118	0.1	—	—
66	41	15	0.0	13	0.0	14	0.0	—	—
67	42	12	0.0	6	0.0	19	0.0	—	—
68	43	19	0.0	5	0.0	13	0.0	—	—
69	44	16	0.0	3	0.0	61	0.1	—	—
1970	45	17	0.0	6	0.0	12	0.0	—	—
71	46	13	0.0	9	0.0	6	0.0	—	—
72	47	23	0.0	10	0.0	3	0.0	—	—
73	48	42	0.0	7	0.0	47	0.0	—	—
74	49	33	0.0	10	0.0	19	0.0	—	—
75	50	30	0.0	12	0.0	24	0.0	—	—
76	51	24	0.0	31	0.0	8	0.0	—	—
77	52	37	0.0	39	0.0	5	0.0	—	—
78	53	23	0.0	61	0.1	1	0.0	—	—
79	54	29	0.0	94	0.1	3	0.0	—	—
1980	55	55	0.0	212	0.2	2	0.0	—	—
81	56	41	0.0	388	0.3	4	0.0	—	—
82	57	49	0.0	508	0.4	1	0.0	—	—
83	58	54	0.0	672	0.6	1	0.0	—	—
84	59	69	0.1	957	0.8	1	0.0	—	—
85	60	56	0.0	885	0.7	1	0.0	—	—
86	61	54	0.0	763	0.6	—	—	—	—
87	62	45	0.0	804	0.7	1	0.0	—	—

資料：らいは「厚生省報告例（衛生関係）」による。

り患率 (人口10万対), 病類・年次別

OF EACH DISEASE (DESIGNATED, REPORTABLE), 1945—1987

昭和20年～昭和62年

回 帰 熱		ト ラ ホ ー ム		住 血 吸 虫 病		ら い	
Relapsing fever		Trachoma		Schistosomiasis		Leprosy	
患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率
Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates
...
...
...	...	229 158	607	...
...	...	151 209	189.0	712	0.9
...	...	175 201	214.2	778	1.0
...	...	156 248	187.8	918	1.1	604	0.7
...	...	165 208	196.3	697	0.8	487	0.6
...	...	149 067	173.5	948	1.1	326	0.4
...	...	130 223	149.6	1 200	1.4	315	0.4
...	...	123 460	139.8	1 537	1.7	333	0.4
...	...	102 215	114.5	1 349	1.5	331	0.4
—	—	91 684	101.6	1 442	1.6	283	0.3
—	—	77 922	85.5	664	0.7	361	0.4
—	—	63 404	68.9	1 983	2.2	362	0.4
—	—	54 992	59.1	936	1.0	295	0.3
—	—	45 173	48.4	449	0.5	257	0.3
—	—	29 366	31.1	430	0.5	235	0.2
—	—	23 476	24.7	359	0.4	211	0.2
—	—	27 522	28.6	270	0.3	175	0.2
—	—	24 147	24.8	446	0.5	135	0.1
—	—	21 792	22.2	228	0.2	125	0.1
—	—	12 994	13.1	211	0.2	106	0.1
—	—	11 539	11.5	187	0.2	116	0.1
—	—	12 336	12.2	95	0.1	86	0.1
—	—	8 247	8.0	50	0.0	61	0.1
—	—	6 928	6.7	61	0.1	46	0.0
—	—	5 071	4.8	130	0.1	49	0.0
—	—	4 249	4.0	205	0.2	48	0.0
—	—	2 987	2.7	182	0.2	90	0.1
—	—	2 057	1.9	17	0.0	110	0.1
—	—	1 863	1.7	154	0.1	83	0.1
—	—	1 596	1.4	117	0.1	65	0.1
—	—	1 111	1.0	97	0.1	64	0.1
—	—	525	0.5	58	0.1	61	0.1
—	—	371	0.3	52	0.0	44	0.0
—	—	438	0.4	2	0.0	37	0.0
—	—	223	0.2	1	0.0	44	0.0
—	—	17	0.0	—	—	37	0.0
—	—	1	0.0	40	0.0
—	—	2	0.0	31	0.0
—	—	1	0.0	42	0.0
—	—	2	0.0	43	0.0
—	—	2	0.0	15	0.0

Source: Leprosy "Statistical Report on Public Health Services".

伝染病
3表(3-1)

第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
コレラ Cholera														
1968	昭和43年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
9	44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1970	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2	47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7	52	29	—	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	
8	53	34	—	—	—	—	1	1	5	—	1	—	—	
9	54	11	—	2	2	—	—	—	4	1	—	1	—	
1980	55	22	1	1	4	—	—	—	—	4	5	—	7	
1	56	19	1	1	3	—	3	1	—	3	6	1	—	
2	57	15	1	—	1	—	3	—	1	1	1	1	6	
3	58	35	1	—	4	—	2	1	1	3	2	—	—	
4	59	55	1	—	1	—	1	2	1	2	6	22	19	
5	60	34	1	1	1	1	19	2	2	2	1	2	2	
6	61	26	—	1	1	—	—	—	4	5	8	2	1	
7	62	34	1	—	4	1	1	4	10	6	4	3	—	
赤痢 Dysentery														
1968	昭和43年	17 792	1 172	1 643	1 961	970	1 299	2 031	1 489	1 204	1 657	1 353	1 425	1 588
9	44	12 954	781	642	876	799	1 304	1 646	1 245	764	1 046	977	1 496	1 378
1970	45	9 996	422	561	922	688	985	840	1 460	646	627	828	844	1 173
1	46	5 833	306	674	344	269	604	631	475	448	335	533	752	462
2	47	7 104	368	282	354	318	631	789	720	465	939	681	963	594
3	48	3 758	513	159	134	200	263	512	395	458	236	361	421	106
4	49	1 719	69	59	136	106	175	125	224	100	123	239	190	173
5	50	1 498	51	74	214	98	124	292	152	209	111	44	91	38
6	51	727	26	38	44	46	41	75	60	112	83	102	65	35
7	52	737	50	76	38	73	49	77	71	102	76	49	40	36
8	53	1 037	46	31	30	50	77	137	58	182	147	74	124	81
9	54	1 313	59	66	85	369	81	75	172	100	49	65	108	84
1980	55	951	82	125	75	94	118	51	54	126	79	37	43	67
1	56	1 021	123	137	86	79	60	61	51	96	57	33	128	110
2	57	1 260	94	92	75	82	55	114	69	160	102	148	131	138
3	58	1 658	142	52	169	118	279	180	64	118	84	67	239	146
4	59	997	76	91	64	122	69	65	44	107	86	96	86	91
5	60	1 128	70	49	137	107	93	53	86	109	84	55	83	202
6	61	1 303	85	153	254	105	85	84	83	143	68	79	87	77
7	62	1 275	76	92	260	148	69	51	47	85	110	84	166	87
腸チフス Typhoid fever														
1968	昭和43年	390	25	26	50	43	32	39	28	30	38	16	34	29
9	44	417	42	49	57	31	45	32	30	21	60	24	10	16
1970	45	211	10	13	22	19	24	14	26	17	16	20	17	13
1	46	276	25	20	47	20	15	17	17	21	21	16	33	24
2	47	304	21	25	26	14	38	25	19	20	28	53	18	17
3	48	253	12	31	20	15	24	22	15	24	23	36	13	23
4	49	283	33	24	9	29	16	32	24	28	16	22	15	35
5	50	524	29	36	136	43	40	50	35	62	44	15	13	21
6	51	372	26	25	37	24	47	38	25	37	43	26	19	25
7	52	346	27	29	30	25	21	24	19	34	32	37	18	50
8	53	385	44	28	30	33	44	30	38	41	29	20	24	24
9	54	391	24	34	31	35	30	31	34	48	34	24	29	37
1980	55	294	29	27	26	20	28	26	29	19	30	26	14	20
1	56	292	18	24	30	33	45	26	28	28	14	17	17	12
2	57	247	10	12	12	21	15	15	16	32	31	21	35	27
3	58	288	29	35	40	43	21	21	15	21	21	18	13	11
4	59	196	11	16	12	17	15	24	19	17	13	18	15	19
5	60	211	13	29	17	31	22	28	16	12	12	13	8	10
6	61	184	14	17	15	28	17	24	17	11	20	4	8	9
7	62	145	13	7	5	16	17	12	11	16	11	15	11	11

注：昭和47年以前には沖縄県を含まない。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 特定病類・月・年次別

OF EACH SPECIFIC DISEASE(LEGAL, DESIGNATED)BY MONTH, 1968—1987

昭和43年～昭和62年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
コレラ Cholera													
1968	昭和43年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1970	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	0.0	—	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—
8	53	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.1	—	0.0	—	—
9	54	0.0	—	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0	—	—	0.0	—
1980	55	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—	0.0	0.1	—	0.1	—
1	56	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.1	0.0	—	—
2	57	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.1	—
3	58	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.1
4	59	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	—
5	60	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
6	61	0.0	—	0.0	—	0.0	—	—	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
7	62	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	—	—

赤痢 Dysentery														
1968	昭和43年	17.5	13.6	20.4	22.8	11.7	15.1	24.4	17.3	14.0	19.9	15.8	17.1	18.5
9	44	12.6	9.0	8.2	10.0	9.5	15.0	19.5	14.3	8.8	12.4	11.2	17.7	15.8
1970	45	9.6	4.8	7.0	10.5	8.1	11.2	9.8	16.6	7.3	7.3	9.4	9.9	13.3
1	46	5.6	3.4	8.4	3.9	3.1	6.8	7.3	5.3	5.0	3.9	6.0	8.7	5.2
2	47	6.7	4.1	3.3	3.9	3.7	7.0	9.1	8.0	5.2	10.8	7.6	11.1	6.6
3	48	3.5	5.6	1.9	1.5	2.2	2.8	5.7	4.3	5.0	2.6	3.9	4.7	1.1
4	49	1.6	0.7	0.7	1.5	1.2	1.9	1.4	2.4	1.1	1.4	2.6	2.1	1.9
5	50	1.3	0.5	0.9	2.3	1.1	1.3	3.2	1.6	2.2	1.2	0.5	1.0	0.4
6	51	0.6	0.3	0.4	0.5	0.5	0.4	0.8	0.6	1.2	0.9	1.1	0.7	0.4
7	52	0.6	0.5	0.9	0.4	0.8	0.5	0.8	0.7	1.1	0.8	0.5	0.4	0.4
8	53	0.9	0.5	0.4	0.3	0.5	0.8	1.4	0.6	1.9	1.6	0.8	1.3	0.8
9	54	1.1	0.6	0.7	0.9	3.9	0.8	0.8	1.7	1.0	0.5	0.7	1.1	0.9
1980	55	0.8	0.8	1.3	0.8	1.0	1.2	0.5	0.5	1.3	0.8	0.4	0.4	0.7
1	56	0.9	1.2	1.5	0.9	0.8	0.6	0.6	0.5	1.0	0.6	0.3	1.3	1.1
2	57	1.1	0.9	1.0	0.7	0.8	0.5	1.2	0.7	1.6	1.0	1.5	1.3	1.4
3	58	1.4	1.4	0.6	1.7	1.2	2.7	1.8	0.6	1.2	0.9	0.7	2.4	1.4
4	59	0.8	0.7	1.0	0.6	1.2	0.7	0.7	0.4	1.1	0.9	0.9	0.9	0.9
5	60	0.9	0.7	0.5	1.3	1.1	0.9	0.5	0.8	1.1	0.8	0.5	0.8	2.0
6	61	1.1	0.8	1.6	2.5	1.1	0.8	0.8	0.8	1.4	0.7	0.8	0.9	0.7
7	62	1.0	0.7	1.0	2.5	1.5	0.7	0.5	0.5	0.8	1.1	0.8	1.7	0.8

腸チフス Typhoid fever														
1968	昭和43年	0.4	0.3	0.3	0.6	0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.5	0.2	0.4	0.3
9	44	0.4	0.5	0.6	0.7	0.4	0.5	0.4	0.3	0.2	0.7	0.3	0.1	0.2
1970	45	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
1	46	0.3	0.3	0.2	0.5	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3
2	47	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.6	0.2	0.2
3	48	0.2	0.1	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.1	0.2
4	49	0.3	0.4	0.3	0.1	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4
5	50	0.5	0.3	0.4	1.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.7	0.5	0.2	0.1	0.2
6	51	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.5	0.4	0.3	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3
7	52	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.2	0.5
8	53	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2
9	54	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.5	0.4	0.2	0.3	0.4
1980	55	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2
1	56	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1
2	57	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3
3	58	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1
4	59	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
5	60	0.2	0.1	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6	61	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1
7	62	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1

Note: Okinawa prefecture was excluded before 1972.

伝染病
3表(3-2)

第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
パラチフス Paratyphoid fever														
1968	昭和43年	102	8	9	9	9	11	11	23	6	3	3	6	4
9	44	81	4	-	6	14	11	10	6	7	8	6	5	4
1970	45	50	2	3	4	4	5	15	3	5	4	1	2	2
1	46	53	5	4	2	3	2	7	12	6	7	2	3	-
2	47	55	1	4	2	2	7	6	17	3	5	4	3	1
3	48	48	2	2	6	3	2	7	4	4	6	3	3	6
4	49	49	3	1	6	1	3	12	4	8	2	2	2	5
5	50	81	2	4	6	7	6	11	3	14	9	7	9	3
6	51	74	7	4	1	20	7	3	5	3	8	5	9	2
7	52	77	7	3	8	4	9	5	14	9	7	5	2	4
8	53	123	9	9	6	8	9	9	12	18	7	17	10	9
9	54	135	8	11	6	5	12	16	25	19	12	4	14	3
1980	55	123	2	6	9	6	7	16	16	30	17	5	2	7
1	56	185	6	2	3	8	18	16	44	47	18	11	6	6
2	57	201	7	3	5	9	14	22	25	53	31	18	8	6
3	58	167	4	7	14	6	14	12	17	55	21	10	4	3
4	59	142	5	4	2	2	13	13	14	37	17	16	9	1
5	60	141	8	3	4	8	26	14	15	31	16	11	5	-
6	61	37	2	-	2	1	1	1	6	4	10	4	4	2
7	62	27	1	2	1	6	3	5	-	1	2	1	1	4
しょう紅熱 Scarlet fever														
1968	昭和43年	6 237	440	469	498	391	524	503	455	175	285	552	914	1 031
9	44	6 143	485	471	428	324	459	707	448	161	278	557	320	1 005
1970	45	7 774	441	503	540	461	621	790	582	222	339	787	1 213	1 275
1	46	9 597	724	851	934	509	784	785	626	254	476	890	1 377	1 397
2	47	9 531	807	749	803	650	775	978	641	220	337	821	1 294	1 466
3	48	9 416	760	949	1 008	699	1 095	1 112	599	181	293	700	953	1 067
4	49	8 242	586	633	747	467	738	931	816	278	367	692	902	1 085
5	50	7 518	640	739	779	594	818	783	569	169	253	470	836	868
6	51	5 314	439	438	451	258	278	344	369	182	362	589	868	736
7	52	3 933	456	337	351	273	335	361	247	128	158	306	468	513
8	53	3 733	301	310	281	235	338	294	147	74	161	378	537	677
9	54	4 437	358	523	512	303	479	421	281	115	178	343	501	423
1980	55	2 804	301	294	237	174	262	240	171	84	155	205	374	307
1	56	1 586	133	181	167	135	137	145	87	31	51	142	192	185
2	57	908	79	77	75	61	73	58	64	26	46	85	126	138
3	58	749	75	56	87	53	87	69	80	26	31	43	67	70
4	59	640	46	53	67	49	64	43	33	16	21	75	98	75
5	60	368	37	32	40	35	31	48	24	4	18	20	39	40
6	61	319	24	22	44	39	32	27	13	3	13	27	32	38
7	62	222	21	22	21	10	20	13	6	4	11	33	35	26
ジフテリア Diphtheria														
1968	昭和43年	807	115	73	74	81	69	44	66	37	48	72	59	69
9	44	616	64	55	48	56	54	47	57	41	45	60	47	42
1970	45	596	65	47	39	46	60	70	39	38	51	41	46	54
1	46	433	46	41	36	34	37	42	22	21	23	64	39	28
2	47	319	31	40	27	30	21	23	22	22	15	29	24	21
3	48	250	24	21	14	33	19	26	23	8	27	11	24	20
4	49	173	27	23	12	17	21	8	14	9	10	13	12	7
5	50	139	11	8	11	5	19	23	16	11	7	7	6	13
6	51	145	11	14	8	12	16	9	11	9	16	10	12	17
7	52	122	5	15	9	17	8	7	9	9	9	11	11	12
8	53	69	8	5	3	5	8	7	7	5	3	6	6	6
9	54	104	5	6	7	9	5	11	12	9	12	6	14	8
1980	55	66	11	7	4	4	8	12	3	5	3	1	3	5
1	56	47	8	1	6	5	2	8	2	3	5	2	3	2
2	57	30	1	2	1	4	4	3	2	4	2	3	1	3
3	58	20	-	2	2	4	3	3	-	3	-	1	2	-
4	59	15	-	2	-	3	1	2	2	1	-	1	1	2
5	60	10	1	2	-	2	-	-	1	1	-	2	-	1
6	61	9	-	1	1	2	-	-	2	-	-	1	-	2
7	62	7	-	-	-	2	-	-	2	1	-	1	-	1

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 特定病類・月・年次別

OF EACH SPECIFIC DISEASE(LEGAL, DESIGNATED)BY MONTH, 1968—1987

昭和43年～昭和62年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
パラチフス Paratyphoid fever													
1968	昭和43年	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
9	44	0.1	0.0	—	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
1970	45	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
1	46	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	—
2	47	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
3	48	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
4	49	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
5	50	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
6	51	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0
7	52	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
8	53	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1
9	54	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.0	0.1
1980	55	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1
1	56	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.4	0.5	0.2	0.1	0.1
2	57	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1
3	58	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.5	0.2	0.1	0.0
4	59	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.4	0.2	0.2	0.1
5	60	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.3	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	—
6	61	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
7	62	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

しょう紅熱 Scarlet fever

1968	昭和43年	6.2	5.1	5.8	5.8	4.7	6.1	6.1	5.3	2.0	3.4	6.4	11.0	12.0
9	44	6.0	5.6	6.0	4.9	3.8	5.3	8.4	5.1	1.8	3.3	6.4	9.7	11.5
1970	45	7.5	5.0	6.3	6.1	5.4	7.0	9.3	6.6	2.5	4.0	8.9	14.2	14.5
1	46	9.1	8.1	10.6	10.5	5.9	8.8	9.1	7.0	2.8	5.5	9.9	16.0	15.7
2	47	9.0	9.0	8.9	8.9	7.5	8.6	11.2	7.1	2.4	3.9	9.1	14.7	16.3
3	48	8.7	8.2	11.4	10.9	7.8	11.9	12.4	6.5	2.0	3.3	7.6	10.7	11.6
4	49	7.5	6.3	7.5	8.0	5.2	7.9	10.3	8.7	3.0	4.1	7.4	10.0	11.6
5	50	6.7	6.7	8.6	8.2	6.5	8.6	8.5	6.0	1.8	2.7	4.9	9.1	9.1
6	51	4.7	4.6	4.9	4.7	2.8	2.9	3.7	3.9	1.9	3.9	6.1	9.4	7.7
7	52	3.4	4.7	3.8	3.6	2.9	3.5	3.8	2.5	1.3	1.7	3.2	5.0	5.3
8	53	3.2	3.1	3.5	2.9	2.5	3.5	3.1	1.5	0.8	1.7	3.9	5.7	6.9
9	54	3.8	3.6	5.9	5.2	3.2	4.9	4.4	2.8	1.2	1.9	3.5	5.2	4.3
1980	55	2.4	3.0	3.2	2.4	1.8	2.6	2.5	1.7	0.8	1.6	2.1	3.9	3.1
1	56	1.3	1.3	2.0	1.7	1.4	1.4	1.5	0.9	0.3	0.5	1.4	2.0	1.8
2	57	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.3	0.5	0.8	1.3	1.4
3	58	0.6	0.7	0.6	0.9	0.5	0.9	0.7	0.8	0.3	0.3	0.5	0.7	0.7
4	59	0.5	0.5	0.6	0.7	0.5	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2	0.7	1.0	0.7
5	60	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.5	0.2	0.0	0.2	0.2	0.4	0.4
6	61	0.3	0.2	0.2	0.4	0.4	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.4
7	62	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.3	0.3	0.3

ジフテリア Diphtheria

1968	昭和43年	0.8	1.3	0.9	0.9	1.0	0.8	0.5	0.8	0.4	0.6	0.8	0.7	0.8
9	44	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	0.5	0.5	0.7	0.6	0.5
1970	45	0.6	0.7	0.6	0.4	0.5	0.7	0.8	0.4	0.4	0.6	0.5	0.5	0.6
1	46	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.2	0.2	0.3	0.7	0.5	0.3
2	47	0.3	0.3	0.5	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2
3	48	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1	0.3	0.2
4	49	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
5	50	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6	51	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2
7	52	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
8	53	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
9	54	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
1980	55	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
1	56	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
2	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	58	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	—
4	59	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	—
5	60	0.0	0.0	—	—	0.0	—	—	0.0	—	—	0.0	0.0	—
6	61	0.0	—	0.0	0.0	—	—	—	0.0	—	—	0.0	—	0.0
7	62	0.0	—	—	—	0.0	—	—	0.0	—	—	0.0	—	0.0

伝染病
3表(3-3)

第3表 法定。指定伝染病患者数。り患率

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES(PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis														
1968	昭和43年	122	9	15	23	10	11	6	13	12	5	7	5	6
9	44	93	7	12	11	12	10	10	4	7	5	2	7	6
1970	45	72	15	7	11	6	7	4	8	4	1	1	2	6
1	46	49	3	4	4	7	5	5	2	3	6	4	4	2
2	47	58	1	9	7	11	9	5	3	2	1	2	5	3
3	48	45	1	7	8	2	2	3	5	5	5	2	2	3
4	49	27	4	2	3	-	2	4	1	1	2	2	4	2
5	50	33	6	1	7	4	1	5	2	1	-	1	4	1
6	51	33	3	8	3	5	2	5	2	-	2	1	-	2
7	52	42	6	8	11	4	3	2	-	1	2	-	1	4
8	53	28	3	6	6	1	-	1	-	3	2	1	1	2
9	54	25	8	2	1	-	4	3	1	2	-	1	1	2
1980	55	24	-	3	3	4	3	2	2	2	1	1	-	3
1	56	25	1	6	5	4	3	1	-	-	3	-	-	2
2	57	18	1	5	3	1	2	1	-	3	-	-	-	2
3	58	15	1	2	2	3	1	-	-	2	-	-	2	-
4	59	25	6	2	2	2	3	3	3	2	1	1	-	-
5	60	27	1	1	9	3	2	1	-	2	1	1	-	6
6	61	22	1	3	6	2	2	2	1	1	-	-	-	-
7	62	21	5	2	2	-	1	4	-	3	1	1	1	1
日本脳炎 Japanese encephalitis														
1968	昭和43年	292	-	-	-	-	-	12	26	81	143	24	2	4
9	44	230	-	-	-	-	2	7	26	64	114	13	4	-
1970	45	145	-	1	-	-	-	2	12	44	72	13	1	-
1	46	138	-	-	-	-	1	5	14	83	32	3	-	-
2	47	37	-	-	-	-	-	1	10	11	10	4	1	-
3	48	71	-	-	-	-	-	2	5	39	21	3	1	-
4	49	11	-	-	-	-	1	-	2	4	2	2	-	-
5	50	21	-	-	-	-	-	-	2	12	7	-	-	-
6	51	7	-	-	-	-	-	-	-	6	1	-	-	-
7	52	4	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-
8	53	75	-	-	-	-	-	-	-	37	34	3	1	-
9	54	61	-	-	-	-	-	-	-	23	31	5	1	1
1980	55	28	-	-	-	-	-	1	-	11	14	1	-	1
1	56	21	-	-	-	-	-	-	1	2	13	3	2	-
2	57	25	-	-	-	-	-	-	-	8	10	6	1	-
3	58	26	-	-	-	-	-	-	-	6	13	4	3	-
4	59	32	-	-	-	-	-	-	-	-	23	8	1	-
5	60	40	-	-	-	-	-	-	-	10	21	7	1	1
6	61	28	-	-	-	-	-	-	-	8	17	3	-	-
7	62	44	-	-	-	-	-	-	-	10	25	8	-	1
急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis														
1968	昭和43年	20	2	-	-	3	4	1	3	2	-	3	1	1
9	44	16	2	2	-	-	1	5	1	-	1	-	3	1
1970	45	8	1	2	-	1	1	-	2	-	-	-	-	1
1	46	6	-	-	1	-	1	-	2	1	1	-	-	-
2	47	7	1	-	1	-	-	-	1	1	1	-	1	1
3	48	6	-	-	-	-	1	2	-	1	1	-	-	1
4	49	4	-	1	-	-	-	1	1	1	1	-	-	1
5	50	4	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-
6	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1980	55	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1	56	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2	57	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	60	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
6	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	62	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 特定病類・月・年次別
 OF EACH SPECIFIC DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY MONTH, 1968—1987

昭和43年～昭和62年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis													
1968	昭和43年	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
9	44	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
1970	45	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
1	46	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
2	47	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	48	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
5	50	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.0	0.0
6	51	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	—	0.0	0.0	0.0
7	52	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0
8	53	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0
9	54	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0
1980	55	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0
1	56	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0
2	57	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	—	—	0.0
3	58	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0
4	59	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	—	0.0	0.0
5	60	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	—
6	61	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	0.1
7	62	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

日本脳炎 Japanese encephalitis

1968	昭和43年	0.3	—	—	—	—	—	0.1	0.3	0.9	1.7	0.3	0.0	0.0
9	44	0.2	—	—	—	—	0.0	0.1	0.3	0.7	1.4	0.1	0.0	—
1970	45	0.1	—	0.0	—	—	—	0.0	0.1	0.5	0.8	0.1	0.0	—
1	46	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	47	0.0	—	—	—	—	0.0	0.1	0.2	0.9	0.4	0.0	—	—
3	48	0.1	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	—
4	49	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.4	0.2	0.0	0.0	—
5	50	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—
6	51	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.1	—	—	—
7	52	0.0	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.0	—	—	—
8	53	0.1	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	—	—
9	54	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.4	0.0	0.0	—
1980	55	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	0.2	0.3	0.1	0.0	0.0
1	56	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.0	—	0.0
2	57	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.1	0.0	—	—
3	58	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1	—	0.0
4	59	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.0	0.0	—
5	60	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.1	0.0	—
6	61	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0
7	62	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	0.1	—	0.0

急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis

1968	昭和43年	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0
9	44	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0	0.1	0.0	—	—	0.0	0.0
1970	45	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	—	0.0	0.0
1	46	0.0	—	—	0.0	—	—	—	0.0	0.0	0.0	—	—	—
2	47	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—	—	—
3	48	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0
4	49	0.0	—	—	—	—	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	—	0.0
5	50	0.0	—	0.0	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	0.0
6	51	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—
7	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	56	0.0	—	—	0.0	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—
2	57	0.0	—	—	0.0	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—
3	58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	59	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	60	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	61	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
7	62	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
インフルエンザ Influenza														
1968	昭和43年	139 961	66 049	55 113	7 247	1 192	414	1 043	382	169	50	316	4 221	3 765
9	44	122 806	36 354	67 415	14 297	2 007	17	71	24	24	5	12	31	2 549
1970	45	173 371	71 999	85 345	13 917	1 800	107	10	20	41	1	35	19	77
1	46	39 474	592	9 796	20 652	6 728	1 365	110	34	159	3	1	5	29
2	47	58 294	1 504	27 912	25 819	2 692	255	7	2	1	1	85	8	8
3	48	201 034	2 618	15 447	7 507	576	3 396	17 901	13 267	367	1 261	20 984	47 240	70 470
4	49	22 203	9 323	7 471	2 731	1 710	636	52	15	8	1	16	124	116
5	50	36 250	2 598	20 359	9 617	705	122	3	16	3	2	6	248	2 576
6	51	321 601	228 581	76 824	15 132	340	234	51	25	27	16	27	226	118
7	52	198 427	34 838	128 429	31 381	2 681	60	46	16	1	2	1	68	904
8	53	119 812	31 104	71 320	17 186	146	3	—	4	1	—	1	29	18
9	54	12 524	568	1 163	4 509	1 463	4 164	207	4	17	2	21	36	370
1980	55	66 744	7 075	41 961	13 867	2 498	974	236	78	8	1	1	41	4
1	56	19 910	1 096	9 639	5 994	731	83	28	4	4	3	—	239	2 089
2	57	72 138	23 112	41 728	6 406	359	70	—	—	—	9	—	274	230
3	58	26 143	10 302	13 095	1 956	75	1	—	2	—	1	—	150	560
4	59	17 882	11 573	5 557	573	84	11	—	1	—	—	32	22	24
5	60	63 572	6 752	30 712	6 159	248	—	—	—	—	—	—	2 471	17 230
6	61	14 296	12 398	1 737	6	10	8	—	—	—	—	—	—	123
7	62	5 759	3 888	1 690	116	1	2	8	—	—	—	1	—	63
伝染性下痢症 Infectious diarrhea														
1968	昭和43年	13	—	—	1	—	11	1	—	—	—	—	—	—
9	44	6	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
1970	45	20	—	—	3	—	—	—	17	—	—	—	—	—
1	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	48	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
4	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	50	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
6	51	5	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	7	2	—	3	—	—	—	1	—	1	—	—	—
8	53	4	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	24	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	57	3	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	1
3	58	58	—	18	40	—	—	—	—	—	—	—	—	12
4	59	16	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
5	60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	61	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	62	3	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
百日せき Whooping cough														
1968	昭和43年	460	19	16	18	40	52	58	55	81	30	44	24	23
9	44	1 078	32	27	7	24	53	114	81	230	166	85	219	40
1970	45	655	37	29	25	58	25	79	49	128	82	49	38	56
1	46	206	12	15	20	11	18	14	16	13	18	14	42	13
2	47	269	6	11	16	6	6	14	27	31	52	46	15	39
3	48	364	19	26	33	29	31	15	31	69	73	23	6	9
4	49	393	6	10	—	11	11	20	36	65	118	65	19	32
5	50	1 084	29	36	22	45	76	77	115	166	210	118	111	79
6	51	2 508	53	78	153	125	167	142	226	269	619	334	153	189
7	52	5 420	161	205	391	478	553	420	473	708	714	564	507	246
8	53	9 626	284	276	332	402	384	478	594	1 175	1 986	1 538	1 203	974
9	54	13 105	891	812	835	770	871	850	1 364	1 829	1 748	1 492	1 009	604
1980	55	5 033	547	373	471	585	426	381	482	412	487	392	305	172
1	56	3 368	223	145	158	250	244	296	260	387	511	400	283	211
2	57	2 832	240	196	255	236	340	217	269	239	295	264	181	100
3	58	2 459	106	131	170	188	254	266	225	224	284	279	180	152
4	59	1 114	60	114	118	116	91	105	87	97	109	82	60	75
5	60	938	39	45	54	59	111	108	108	105	107	103	61	38
6	61	1 037	43	64	39	58	105	97	127	113	155	108	64	64
7	62	909	54	61	80	104	117	120	103	95	83	42	26	24

注：昭和47年以前には沖縄県を含まない。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口 10 万対), 特定病類・月・年次別

OF EACH SPECIFIC DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1968—1987

昭和 43 年～昭和 62 年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
インフルエンザ Influenza														
1968	昭和 43 年	138.0	769.0	685.9	84.4	14.3	4.8	12.5	4.4	2.0	0.6	3.7	50.8	43.3
9	44	119.6	417.0	356.1	164.0	23.8	0.2	0.8	0.3	0.3	0.1	0.1	0.4	29.2
1970	45	166.9	816.2	1 071.1	157.8	21.1	1.2	0.1	0.2	0.5	0.0	0.4	0.2	0.9
1	46	37.6	6.6	121.6	231.6	78.0	15.3	1.3	0.4	1.8	0.0	0.0	0.1	0.3
2	47	54.8	16.7	331.5	286.9	30.9	2.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.9	0.1	0.1
3	48	186.6	28.6	186.9	82.1	6.5	37.1	202.2	145.0	4.0	14.2	229.4	533.6	770.3
4	49	20.4	100.7	89.3	29.5	19.1	6.9	0.6	0.2	0.1	0.0	0.2	1.4	1.3
5	50	32.4	27.3	237.1	101.2	7.7	1.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	2.7	27.1
6	51	284.4	2 386.4	857.4	158.0	3.7	2.4	0.6	0.3	0.3	0.2	0.3	2.4	1.2
7	52	173.8	359.3	1 466.6	323.7	28.6	0.6	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.7	9.3
8	53	104.0	318.0	807.2	175.7	1.5	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	0.3	0.2
9	54	10.8	5.8	13.1	45.7	15.3	42.2	2.2	0.0	0.2	0.0	0.2	0.4	3.8
1980	55	57.0	71.4	452.4	139.9	26.0	9.8	2.5	0.8	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0
1	56	16.9	10.9	106.6	59.9	7.5	0.8	0.3	0.0	0.0	—	—	2.5	20.9
2	57	60.8	229.3	458.3	63.5	3.7	0.7	—	—	—	—	0.1	2.8	2.3
3	58	21.9	101.5	142.9	19.3	0.8	0.0	—	0.0	—	0.0	—	1.5	5.5
4	59	14.9	113.6	58.3	5.7	0.9	0.1	—	0.0	—	—	0.3	0.2	0.2
5	60	52.5	65.7	330.7	59.9	2.5	—	—	—	—	—	—	24.8	167.5
6	61	11.7	119.9	18.6	0.1	0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	1.2
7	62	4.7	37.4	17.9	1.1	0.0	0.0	0.1	—	—	—	—	—	0.6

伝染性下痢症 Infectious diarrhea

1968	昭和 43 年	0.0	—	—	0.0	—	—	0.1	0.0	—	—	—	—	—
9	44	0.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—
1970	45	0.0	—	—	0.0	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—
1	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	48	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—
4	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	50	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
6	51	0.0	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	—	0.0	—	—	—
8	53	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	0.0	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	57	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	0.0
3	58	0.0	—	0.2	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	59	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.1
5	60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	61	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	62	0.0	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—

百日せき Whooping cough

1968	昭和 43 年	0.5	0.2	0.2	0.2	0.5	0.6	0.7	0.6	0.9	0.4	0.5	0.3	0.3
9	44	1.1	0.4	0.3	0.1	0.3	0.6	1.4	0.9	2.6	2.0	1.0	2.6	0.5
1970	45	0.6	0.4	0.4	0.3	0.7	0.3	0.9	0.6	1.5	1.0	0.6	0.4	0.6
1	46	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.5	0.1
2	47	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.6	0.5	0.2	0.4
3	48	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.8	0.8	0.3	0.1	0.1
4	49	0.4	0.1	0.1	—	0.1	0.1	0.2	0.4	0.7	1.3	0.7	0.2	0.3
5	50	1.0	0.3	0.4	0.2	0.5	0.8	0.8	1.2	1.7	2.3	1.2	1.2	0.8
6	51	2.2	0.6	0.9	1.6	1.3	1.7	1.5	2.4	2.8	6.7	3.5	1.7	2.0
7	52	4.7	1.7	2.3	4.0	5.1	5.7	4.5	4.9	7.3	7.6	5.8	5.4	2.5
8	53	8.4	2.9	3.1	3.4	4.2	3.9	5.0	6.1	12.0	21.0	15.7	12.7	10.0
9	54	11.3	9.0	9.1	8.5	8.1	8.8	9.2	13.8	18.5	18.3	15.1	10.6	6.1
1980	55	4.3	5.5	4.0	4.8	6.1	4.3	4.0	4.9	4.2	5.1	4.0	3.2	1.7
1	56	2.9	2.2	1.6	1.6	2.6	2.4	3.1	2.6	3.9	5.3	4.0	2.9	2.1
2	57	2.4	2.4	2.2	2.5	2.4	3.4	2.2	2.7	2.4	3.0	2.6	1.9	1.0
3	58	2.1	1.0	1.4	1.7	1.9	2.5	2.7	2.2	2.2	2.9	2.7	1.8	1.5
4	59	0.9	0.6	1.2	1.2	1.2	0.9	1.1	0.9	1.0	1.1	0.8	0.6	0.7
5	60	0.8	0.4	0.5	0.5	0.6	1.1	1.1	1.1	1.0	1.1	1.0	0.6	0.4
6	61	0.9	0.4	0.7	0.4	0.6	1.0	1.0	1.2	1.1	1.6	1.0	0.6	0.6
7	62	0.7	0.5	0.7	0.8	1.0	1.1	1.2	1.0	0.9	0.8	0.4	0.3	0.2

Note: Okinawa prefecture was excluded before 1972.

伝染病
4表(3-2)

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
ま し ん Measles														
1968	昭和43年	43 060	1 127	1 858	2 856	3 892	7 295	9 006	7 150	3 504	990	1 565	1 712	2 105
9	44	22 179	1 502	1 268	1 489	1 642	2 715	2 825	2 634	1 706	1 205	1 005	1 703	2 485
1970	45	31 248	2 901	3 238	3 935	3 413	4 696	4 931	3 337	1 682	759	738	775	843
1	46	22 153	959	896	1 055	1 296	2 581	3 534	3 095	2 091	1 165	1 305	1 814	2 362
2	47	27 096	3 394	3 059	2 970	2 299	3 403	3 742	2 844	1 782	780	802	1 004	1 017
3	48	22 418	1 183	1 263	1 767	1 882	2 493	2 786	2 823	2 167	1 317	1 251	1 534	1 952
4	49	24 002	2 921	2 921	2 730	2 862	3 615	3 176	2 205	1 183	627	483	621	658
5	50	15 217	742	505	801	1 331	1 499	1 709	1 985	1 189	797	977	1 350	2 332
6	51	31 647	2 325	2 320	3 263	3 163	4 636	5 185	4 629	2 299	1 180	807	879	961
7	52	18 061	1 141	1 042	1 060	1 452	1 873	2 073	2 045	1 972	1 091	880	1 292	2 140
8	53	34 305	2 790	2 641	2 706	3 056	5 024	5 169	3 526	2 465	1 515	983	1 746	2 684
9	54	18 866	3 450	2 670	1 974	1 685	1 907	2 020	1 831	1 324	582	484	419	520
1980	55	13 219	695	676	747	742	981	1 340	1 602	1 480	973	985	1 203	1 795
1	56	21 471	2 211	2 272	2 266	2 241	3 013	3 015	2 217	1 515	872	613	571	665
2	57	6 716	827	649	911	864	898	750	537	359	150	154	258	359
3	58	7 281	372	445	618	626	888	1 046	912	821	403	297	418	435
4	59	12 268	848	1 127	1 642	2 138	2 158	1 513	905	621	467	197	297	355
5	60	2 810	318	297	268	383	357	262	244	187	112	75	96	211
6	61	6 323	317	486	475	525	719	595	682	674	392	320	556	582
7	62	5 872	686	614	997	780	718	576	423	340	204	142	193	199
破 傷 風 Tetanus														
1968	昭和43年	338	21	17	19	28	32	35	45	37	29	24	35	16
9	44	320	24	19	9	23	34	39	28	43	33	29	22	17
1970	45	243	12	14	13	29	23	27	25	21	23	23	17	16
1	46	217	24	15	13	14	20	19	26	22	24	16	12	12
2	47	183	10	14	10	11	20	30	21	16	20	10	8	13
3	48	175	11	7	17	11	16	19	18	14	28	13	10	11
4	49	155	7	11	13	13	14	13	12	17	14	13	13	15
5	50	103	7	7	9	10	7	13	6	12	9	6	8	9
6	51	90	6	8	4	8	11	9	7	7	14	7	6	3
7	52	72	1	2	2	8	9	5	8	8	6	3	11	9
8	53	74	10	3	4	5	5	7	14	8	6	4	5	3
9	54	59	3	1	2	4	6	4	6	6	7	10	6	4
1980	55	50	2	4	1	4	7	6	9	2	2	8	3	2
1	56	41	3	—	5	—	5	4	5	9	1	2	5	2
2	57	36	4	4	3	3	3	1	1	5	2	2	2	3
3	58	56	4	1	2	5	11	7	4	6	5	4	3	4
4	59	42	3	2	1	1	4	8	1	3	4	1	6	8
5	60	43	2	6	1	1	4	1	2	7	4	8	5	2
6	61	62	3	3	4	2	6	9	10	8	4	10	1	2
7	62	50	2	4	3	3	3	5	5	8	6	4	3	4
マ ラ リ ア Malaria														
1968	昭和43年	19	—	—	1	—	2	3	1	1	3	4	1	3
9	44	16	—	1	3	—	3	—	1	—	2	2	2	2
1970	45	17	1	—	—	—	—	1	6	1	1	1	4	2
1	46	13	1	—	1	—	1	3	1	1	3	—	—	2
2	47	23	2	1	1	—	1	2	3	2	3	5	1	2
3	48	42	2	3	3	4	4	6	2	10	4	3	—	1
4	49	33	2	3	1	2	3	—	4	2	6	2	1	7
5	50	30	2	2	3	2	4	3	5	3	3	—	—	3
6	51	24	1	—	1	—	3	2	4	3	3	4	—	3
7	52	37	1	3	3	3	2	3	3	7	3	2	2	5
8	53	23	—	1	2	1	4	2	1	7	1	1	1	2
9	54	29	3	2	2	1	5	2	1	2	3	4	1	3
1980	55	55	3	6	3	5	6	4	5	2	1	4	9	7
1	56	41	9	5	1	1	3	2	6	1	7	2	4	—
2	57	49	2	3	2	3	10	7	7	6	6	2	5	3
3	58	54	4	4	2	4	4	9	6	3	5	6	3	4
4	59	69	7	4	4	4	6	6	4	15	1	7	8	3
5	60	56	3	5	3	7	10	4	7	4	4	6	1	2
6	61	54	2	3	4	1	6	6	5	8	8	2	4	5
7	62	45	5	—	3	3	4	4	6	3	4	3	7	3

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 特定病類・月・年次別

OF EACH SPECIFIC DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1968—1987

昭和43年~昭和62年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
ま し ん Measles														
1968	昭和43年	42.5	13.1	23.1	33.3	46.8	84.9	108.3	83.2	40.8	11.9	18.2	20.6	24.5
9	44	21.6	17.2	16.1	17.1	19.5	31.1	33.5	30.2	19.6	14.3	11.5	20.2	28.5
1970	45	30.1	32.9	40.6	44.6	40.0	53.2	57.8	37.8	19.1	8.9	8.4	9.1	9.6
1	46	21.1	10.8	11.1	11.8	15.0	23.9	40.9	34.7	23.4	13.5	14.6	21.0	26.5
2	47	25.5	37.7	36.3	33.0	26.4	37.8	43.0	31.6	19.8	8.9	8.9	11.5	11.3
3	48	20.6	12.8	15.1	19.1	21.1	27.0	31.2	30.6	23.5	14.7	13.5	17.2	21.1
4	49	21.8	31.3	34.6	29.2	31.6	38.7	35.1	23.6	12.7	6.9	5.2	6.9	7.0
5	50	13.6	7.8	5.9	8.4	14.5	15.8	18.6	20.9	12.5	8.7	10.3	14.7	24.5
6	51	28.0	24.3	25.9	34.1	34.1	48.4	55.9	48.3	24.0	12.7	8.4	9.5	10.0
7	52	15.8	11.8	11.9	10.9	15.5	19.3	22.1	21.1	20.3	11.6	9.1	13.8	22.1
8	53	29.8	28.5	29.9	27.7	32.3	51.4	54.6	36.0	25.2	16.0	10.0	18.4	27.4
9	54	16.2	35.0	30.0	20.0	17.7	19.3	21.2	18.6	13.4	6.1	4.9	4.4	5.3
1980	55	11.3	7.0	7.3	7.5	7.7	9.9	14.0	16.2	14.9	10.1	9.9	12.5	18.1
1	56	18.2	22.1	25.1	22.6	23.1	30.1	31.1	22.1	15.1	9.0	6.1	5.9	6.6
2	57	5.7	8.2	7.1	9.0	8.9	8.9	7.7	5.3	3.6	1.5	1.5	2.6	3.6
3	58	6.1	3.7	4.9	6.1	6.4	8.8	10.7	9.0	8.1	4.1	2.9	4.3	4.3
4	59	10.2	8.3	11.8	16.1	21.7	21.2	15.4	8.9	6.1	4.7	1.9	3.0	3.5
5	60	2.3	3.1	3.2	2.6	3.8	3.5	2.6	2.4	1.8	1.1	0.7	1.0	2.1
6	61	5.2	3.1	5.2	4.6	5.3	7.0	6.0	6.6	6.5	3.9	3.1	5.6	5.6
7	62	4.8	6.6	6.5	9.6	7.8	6.9	5.7	4.1	3.3	2.0	1.4	1.9	1.9
破 傷 風 Tetanus														
1968	昭和43年	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2
9	44	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3	0.4	0.5	0.3	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2
1970	45	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2
1	46	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1
2	47	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
3	48	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1
4	49	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2
5	50	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6	51	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0
7	52	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
8	53	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
9	54	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
1980	55	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
1	56	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
2	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
3	58	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
4	59	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
5	60	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0
6	61	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0
7	62	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
マ ラ リ ア Malaria														
1968	昭和43年	0.0	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	44	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0
1970	45	0.0	0.0	—	—	—	—	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	46	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0
2	47	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
3	48	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.0
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
5	50	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—	—	0.0
6	51	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0
7	52	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
8	53	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
9	54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1980	55	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
1	56	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	—
2	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	—	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
3	58	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
4	59	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0
5	60	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
6	61	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
7	62	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0

伝染病
4表(3-3)

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
つつが虫病 Tsutsugamushi													
1968	昭和43年	5	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-
9	44	3	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	
1970	45	6	-	-	-	-	1	1	1	3	1	-	
1	46	9	-	-	-	1	-	2	1	1	1	2	
2	47	10	2	-	-	1	-	5	-	2	2	-	
3	48	7	-	-	-	-	-	1	-	3	1	2	
4	49	10	-	-	-	-	-	-	1	1	-	8	
5	50	12	-	-	-	-	2	-	-	-	1	9	
6	51	31	-	-	-	-	1	1	1	3	8	16	
7	52	39	-	-	-	-	-	1	8	7	8	10	
8	53	61	-	2	-	-	1	8	4	2	17	16	
9	54	94	1	-	-	5	4	2	3	5	12	40	
1980	55	212	2	-	-	1	9	16	8	2	5	30	
1	56	388	15	-	-	3	20	30	8	8	3	32	
2	57	508	10	6	4	11	45	32	5	9	2	29	
3	58	672	16	2	1	12	48	29	3	5	40	47	
4	59	957	29	18	6	8	50	32	24	13	8	31	
5	60	885	48	11	3	12	96	65	33	16	13	50	
6	61	783	27	9	4	10	111	94	24	11	3	46	
7	62	804	56	22	39	15	50	35	15	9	10	58	
フィラリア病 Filariasis													
1968	昭和43年	13	-	-	-	3	4	1	-	2	1	-	
9	44	61	-	-	1	1	6	8	22	16	5	-	
1970	45	12	-	-	-	3	-	2	4	-	1	-	
1	46	6	-	-	-	-	1	1	1	-	2	-	
2	47	3	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	
3	48	47	7	-	9	-	2	-	3	2	14	8	
4	49	19	1	-	2	2	-	1	5	-	1	2	
5	50	24	1	-	-	-	1	-	2	-	18	-	
6	51	8	-	-	-	-	1	-	1	-	6	-	
7	52	5	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
8	53	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
9	54	3	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	
1980	55	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
1	56	4	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	
2	57	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
3	58	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
4	59	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
5	60	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
6	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	62	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
住血吸虫病 Schistosomiasis													
1968	昭和43年	95	12	1	17	-	5	2	2	3	12	1	
9	44	50	2	4	-	-	3	1	2	-	-	-	
1970	45	61	-	-	5	3	1	2	3	-	9	1	
1	46	130	4	19	9	21	5	9	11	4	7	10	
2	47	205	25	20	23	8	-	1	51	14	24	21	
3	48	182	11	9	24	2	31	8	2	23	13	19	
4	49	17	4	2	1	-	6	1	-	2	-	1	
5	50	154	2	-	18	-	1	-	-	-	16	21	
6	51	117	4	3	14	5	9	9	23	16	7	10	
7	52	97	13	4	10	17	3	9	8	10	8	9	
8	53	58	10	8	5	6	4	10	3	4	-	4	
9	54	52	3	3	1	10	-	3	-	9	1	16	
1980	55	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
1	56	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
2	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	58	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
4	59	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
5	60	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
6	61	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
7	62	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 特定病類・月・年次別

OF EACH SPECIFIC DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1968—1987

昭和43年～昭和62年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
つつが虫病 Tsutsugamushi													
1968	昭和43年	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	—	0.0
9	44	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	—	0.0	—	—
1970	45	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	—
1	46	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	47	0.0	0.0	—	—	—	0.0	—	0.1	—	—	0.0	—
3	48	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—
4	49	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	0.1
5	50	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	—	0.0	0.1	—
6	51	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2
7	52	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
8	53	0.0	—	0.0	—	—	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.2	0.1
9	54	0.1	0.0	—	—	—	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.4
1980	55	0.2	0.0	—	—	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.3	0.3
1	56	0.3	0.1	—	—	—	0.2	0.3	0.1	0.1	0.0	0.3	1.7
2	57	0.4	0.1	0.1	0.0	0.0	0.4	0.3	0.0	0.1	0.0	0.3	2.0
3	58	0.6	0.2	0.0	0.0	0.1	0.5	0.3	0.0	0.0	0.4	0.5	2.3
4	59	0.8	0.3	0.2	0.1	0.1	0.5	0.9	0.2	0.1	0.1	0.3	3.0
5	60	0.7	0.5	0.1	0.0	0.1	0.9	0.7	0.3	0.2	0.1	0.5	3.0
6	61	0.6	0.3	0.1	0.0	0.1	1.1	0.9	0.2	0.1	0.0	0.4	2.3
7	62	0.7	0.5	0.2	0.4	0.1	0.5	0.3	0.1	0.1	0.1	0.6	2.7

フィラリア病 Filariasis													
1968	昭和43年	0.0	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0
9	44	0.1	—	—	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	—	0.0
1970	45	0.0	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0
1	46	0.0	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—
2	47	0.0	—	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—
3	48	0.0	0.1	—	0.1	—	0.0	—	—	0.0	0.2	0.1	0.0
4	49	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	0.1	—	0.0	0.0	0.0
5	50	0.0	0.0	—	—	—	0.0	—	0.0	—	0.2	—	0.0
6	51	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	—	0.1	—	—
7	52	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—	0.0	0.0
8	53	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—
9	54	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	0.0	—	—
1980	55	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—
1	56	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—
2	57	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—
3	58	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—
4	59	0.0	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—
5	60	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
6	61	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	62	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—

住血吸虫病 Schistosomiasis														
1968	昭和43年	0.1	0.1	0.0	0.2	—	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	—	0.5
9	44	0.0	0.0	0.1	—	—	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	—	0.4
1970	45	0.1	—	—	0.1	0.0	0.0	0.0	—	—	0.1	0.1	0.4	0.0
1	46	0.1	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2
2	47	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	—	0.0	0.6	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1
3	48	0.2	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.1	0.0	0.3	0.1	0.2	0.0	0.4
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.1	0.0	—	0.0	—	—	0.0	—
5	50	0.1	0.0	—	0.2	—	0.0	—	—	—	0.2	0.2	0.0	1.0
6	51	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
7	52	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	—	—	0.1
8	53	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	—	—	0.0	0.0	0.0
9	54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	—	0.0	—	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0
1980	55	0.0	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
1	56	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	57	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
3	58	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	59	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	0.0	—
5	60	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—
6	61	0.0	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—
7	62	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—	—	0.0	—	—	—

第 5 表 法定・指定伝染病

TABLE 5 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES

都 道 府 県 指 定 都 市 Prefecture	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
				総 数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む) Shigellosis (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery					
	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女
	Total	Male	Female	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
全 国	94	20	14	1 275	672	603	1 185	601	504	30	71	19	145	86	59
All Japan															
01 北海道	1	—	1	32	22	10	31	21	10	1	1	—	1	1	—
02 青森	—	—	—	8	4	4	8	4	4	—	—	—	1	1	—
03 岩手	1	1	—	18	5	13	18	5	13	—	—	—	—	—	—
04 宮城	—	—	—	8	3	5	8	3	5	—	—	—	1	1	—
05 秋田	—	—	—	12	4	8	12	4	8	—	—	—	4	2	2
06 山形	—	—	—	77	34	43	77	34	43	—	—	—	—	—	—
07 福島	—	—	—	12	1	11	12	1	11	—	—	—	2	2	—
08 茨城	—	—	—	9	4	5	9	4	5	—	—	—	7	4	3
09 栃木	2	1	1	6	3	3	5	2	3	1	1	—	—	—	—
10 群馬	—	—	—	9	6	3	9	6	3	—	—	—	—	—	—
11 埼玉県	2	2	—	36	19	17	36	19	17	—	—	—	3	1	2
12 千葉県	3	2	1	42	25	17	41	24	17	1	1	—	13	5	8
13 東京都	6	4	2	321	176	145	311	168	143	10	8	2	32	22	10
14 神奈川県	4	2	2	75	45	30	55	32	23	20	13	7	7	4	3
15 新潟	—	—	—	17	8	9	17	8	9	—	—	—	—	—	—
16 富山	—	—	—	8	6	2	8	6	2	—	—	—	5	5	—
17 石川	—	—	—	13	7	6	13	7	6	—	—	—	2	2	—
18 福井	—	—	—	2	1	1	2	1	1	—	—	—	1	—	1
19 山梨	—	—	—	4	3	1	3	2	1	1	1	—	—	—	—
20 長野	1	—	1	15	8	7	14	8	6	1	—	1	1	1	—
21 岐阜	—	—	—	4	4	—	2	2	—	2	2	—	3	2	1
22 静岡県	—	—	—	22	9	13	22	9	13	—	—	—	5	1	4
23 愛知県	3	3	—	45	25	20	44	24	20	1	1	—	10	8	2
24 三重	1	—	1	4	3	1	4	3	1	—	—	—	4	1	3
25 滋賀	—	—	—	3	2	1	3	2	1	—	—	—	1	1	—
26 京都府	1	1	—	22	17	5	21	16	5	1	1	—	3	2	2
27 大阪府	2	—	2	107	63	44	70	32	38	37	31	6	7	3	4
28 兵庫県	4	2	2	46	21	25	41	18	23	5	3	2	1	1	—
29 奈良	—	—	—	3	2	1	2	1	1	1	1	—	—	—	—
30 和歌山	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
31 鳥取	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1
32 島根	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	1	—	1
33 岡山	—	—	—	6	3	3	6	3	3	—	—	—	2	—	2
34 広島	1	—	1	14	8	6	14	8	6	—	—	—	4	4	—
35 山口	—	—	—	9	4	5	9	4	5	—	—	—	1	1	—
36 徳島	—	—	—	3	2	1	3	2	1	—	—	—	—	—	—
37 香川県	—	—	—	8	5	3	8	5	3	—	—	—	—	—	—
38 愛媛	—	—	—	5	2	3	3	1	2	2	1	1	—	—	—
39 高知県	—	—	—	4	2	2	4	2	2	—	—	—	2	1	1
40 福岡	—	—	—	219	100	119	214	95	119	5	5	—	8	3	5
41 佐賀	—	—	—	8	5	3	8	5	3	—	—	—	—	—	—
42 長門	—	—	—	7	3	4	7	3	4	—	—	—	2	2	—
43 熊野	—	—	—	2	1	1	2	1	1	—	—	—	3	3	—
44 大分	—	—	—	6	4	2	6	4	2	—	—	—	1	—	1
45 宮崎	—	—	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—
46 鹿児島	1	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	4	—	—
47 沖縄	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	1	—	4	2	2
Secondary mentioned															
東京都区部	3	3	—	244	133	111	234	125	109	10	8	2	23	15	8
札幌市	1	—	1	16	15	1	16	15	1	—	—	—	—	—	—
仙台市	—	—	—	21	15	6	19	13	6	2	2	—	5	2	3
川崎市	2	1	1	14	8	6	12	6	6	2	2	—	—	—	—
名古屋市	2	2	—	14	7	7	14	7	7	—	—	—	2	1	1
京都市	1	1	—	16	14	2	15	13	2	1	1	—	2	1	1
大阪市	2	—	2	51	36	15	25	14	11	26	22	4	4	1	3
神戸市	1	—	1	19	9	10	15	7	8	4	2	—	—	—	—
広島市	—	—	—	10	5	5	10	5	5	—	—	—	1	1	—
北九州市	—	—	—	9	6	3	8	5	3	1	1	—	2	1	1
福岡市	—	—	—	39	22	17	36	19	17	3	3	—	2	1	1

注：痘そう、発しんチフス及びベストは本年発生がなかった。

患者数, 病類・性・都道府県—指定都市(再掲)別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和62年
1987

パラチフス			しょう紅熱			ジフテリア			流行性脳脊髄膜炎			日本脳炎			急性灰白髄炎			ラッサ熱		
Paratyphoid fever			Scarlet fever			Diphtheria			Meningococcal meningitis			Japanese encephalitis			Acute poliomyelitis			Lassa fever		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
27	16	11	222	119	103	7	4	3	21	13	8	44	17	27	2	2	-	1	1	-
-	-	-	48	27	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	20	10	10	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	6	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	110	53	57	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	4	3	13	11	2	-	-	-	2	1	1	3	1	2	2	2	-	1	1	-
-	-	-	19	9	10	-	-	-	2	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	2	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4	4	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	2	2	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	3	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	11	4	7	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	4	3	5	5	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	-	1	1	-
-	-	-	48	27	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	16	8	8	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	3	1	-	-	-	-	-	-

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus and Plague in this year.

第 6 表 法定・指定伝染病り患率

TABLE 6 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

都 道 府 県 指 定 都 市 Prefecture	コ レ ラ Cholera			赤 痢 Dysentery									腸 チ フ ス Typhoid fever		
				総 数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む.) Shigellosis (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery					
	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女
	Total	Male	Female	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
全 All Japan	0.0	0.0	0.0	1.0	1.1	1.0	1.0	1.0	0.9	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
01 北海道	0.0	—	0.0	0.6	0.8	0.3	0.5	0.8	0.3	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—
02 青森	—	—	—	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	—	—	—	0.1	0.1	—
03 岩手	0.1	0.1	—	1.3	0.7	1.8	1.3	0.7	1.8	—	—	—	—	—	—
04 宮城	—	—	—	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	—	—	—	0.0	0.1	—
05 秋田	—	—	—	1.0	0.7	1.2	1.0	0.7	1.2	—	—	—	0.3	0.3	0.3
06 山形	—	—	—	6.1	5.6	6.6	6.1	5.6	6.6	—	—	—	—	—	—
07 福島	—	—	—	0.6	0.1	1.0	0.6	0.1	1.0	—	—	—	0.1	0.2	—
08 茨城	—	—	—	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	—	—	—	0.3	0.3	0.2
09 栃木	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.1	0.1	—	—	—	—
10 群馬	—	—	—	0.5	0.6	0.3	0.5	0.6	0.3	—	—	—	—	—	—
11 埼玉県	0.0	0.1	—	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	—	—	—	0.0	0.0	0.1
12 千葉県	0.1	0.1	0.0	0.8	0.9	0.6	0.8	0.9	0.6	0.0	0.0	—	0.2	0.2	0.3
13 東京都	0.1	0.1	0.0	2.7	2.9	2.5	2.6	2.8	2.4	0.1	0.1	0.0	0.3	0.4	0.2
14 神奈川県	0.1	0.1	0.1	1.0	1.1	0.8	0.7	0.8	0.8	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1
15 新潟	—	—	—	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	—	—	—	—	—	—
16 富山	—	—	—	0.7	1.1	0.3	0.7	1.1	0.3	—	—	—	0.4	0.9	—
17 石川	—	—	—	1.1	1.3	1.0	1.1	1.3	1.0	—	—	—	0.2	0.4	—
18 福井	—	—	—	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	—	—	—	0.1	—	0.2
19 山梨	—	—	—	0.5	0.7	0.2	0.4	0.5	0.2	0.1	0.2	—	—	—	—
20 長野	0.0	—	0.1	0.7	0.8	0.6	0.7	0.8	0.5	0.0	—	0.1	0.0	0.1	—
21 岐阜	—	—	—	0.2	0.4	—	0.1	0.2	—	0.1	0.2	—	0.1	0.2	0.1
22 静岡県	—	—	—	0.6	0.5	0.7	0.6	0.5	0.7	—	—	—	0.1	0.1	0.2
23 愛知県	0.0	0.1	—	0.7	0.8	0.6	0.7	0.7	0.6	0.0	0.0	—	0.2	0.2	0.1
24 三重	0.1	—	0.1	0.2	0.4	0.1	0.2	0.4	0.1	—	—	—	0.2	0.1	0.3
25 滋賀	—	—	—	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	—	—	—	0.1	0.2	—
26 京都	0.0	0.1	—	0.8	1.3	0.4	0.8	1.3	0.4	0.0	0.1	—	0.1	0.1	0.2
27 大阪	0.0	—	0.0	1.2	1.5	1.0	0.8	0.7	0.9	0.4	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1
28 兵庫県	0.1	0.1	0.1	0.9	0.8	0.9	0.8	0.7	0.8	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	—
29 奈良	—	—	—	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	—	—	—	—
30 和歌山	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.2
31 鳥取	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	0.3	0.3
32 島根	—	—	—	0.1	0.3	—	0.1	0.3	—	—	—	—	0.1	—	0.2
33 岡山	—	—	—	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	—	—	—	0.1	—	0.2
34 広島	0.0	—	0.1	0.5	0.6	0.4	0.5	0.6	0.4	—	—	—	0.1	0.3	—
35 山口	—	—	—	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	—	—	—	0.1	0.1	—
36 徳島	—	—	—	0.4	0.5	0.2	0.4	0.5	0.2	—	—	—	—	—	—
37 香川県	—	—	—	0.8	1.0	0.6	0.8	1.0	0.6	—	—	—	—	—	—
38 愛媛	—	—	—	0.3	0.3	0.4	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	—	—	—
39 高知県	—	—	—	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	—	—	—	0.2	0.3	0.2
40 福岡	—	—	—	4.6	4.4	4.8	4.5	4.2	4.8	0.1	0.2	—	0.2	0.1	0.2
41 佐賀	—	—	—	0.9	1.2	0.6	0.9	1.2	0.6	—	—	—	—	—	—
42 長門	—	—	—	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	—	—	—	0.1	0.3	—
43 熊本	—	—	—	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	—	—	—	0.2	0.3	—
44 大分	—	—	—	0.5	0.7	0.3	0.5	0.7	0.3	—	—	—	0.1	—	0.2
45 宮崎	—	—	—	0.1	—	0.2	0.1	—	0.2	—	—	—	—	—	—
46 鹿児島	0.1	0.1	—	0.1	0.1	—	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—
47 沖縄	—	—	—	0.1	0.2	—	—	—	—	0.1	0.2	—	0.3	0.3	0.3
Secondary mentioned															
東京都区部	0.0	0.1	—	2.9	3.2	2.7	2.8	3.0	2.6	0.1	0.2	0.0	0.3	0.4	0.2
札幌市	0.1	—	0.1	1.0	1.9	0.1	1.0	1.9	0.1	—	—	—	—	—	—
仙台市	—	—	—	0.7	0.9	0.4	0.6	0.8	0.4	0.1	0.1	—	0.2	0.1	0.2
横濱市	0.2	0.2	0.2	1.2	1.4	1.1	1.1	1.0	1.1	0.2	0.3	—	—	—	—
名古屋	0.1	0.2	—	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	—	—	—	0.1	0.1	0.1
京都市	0.1	0.1	—	1.1	1.9	0.3	1.0	1.8	0.3	0.1	0.1	—	0.1	0.1	0.1
大阪市	0.1	—	0.1	1.9	2.8	1.1	0.9	1.1	0.8	1.0	1.7	0.3	0.2	0.1	0.2
神戸市	0.1	—	0.1	1.3	1.3	1.3	1.0	1.0	1.1	0.3	0.3	0.3	—	—	—
広島市	0.1	—	0.2	0.9	1.0	0.9	0.9	1.0	0.9	—	—	—	0.1	0.2	—
北九州市	—	—	—	0.9	1.2	0.5	0.8	1.0	0.5	0.1	0.2	—	0.2	0.2	0.2
福岡市	—	—	—	3.3	3.8	2.8	3.0	3.3	2.8	0.3	0.5	—	0.2	0.2	0.2

注：第5表の注と同じ。

第 7 表 届出伝染病患者数,
TABLE 7 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES

都道府県 指定都市 Prefecture	インフルエンザ Influenza	伝染性下痢症 Infectious diarrhea			百日せき Whooping cough			ましん Measles	破傷風 Tetanus					
		総数 Total	男 Male	女 Female	総数 T.	男 M.	女 F.		総数 T.	男 M.	女 F.			
												破傷風		
												総数	男	女
全 All Japan	5 759	3	—	3	909	435	474	5 872	50	18	32			
01 北海道	17	—	—	—	50	22	28	1 608	1	1	—			
02 青森	—	—	—	—	2	1	1	125	—	—	—			
03 岩手	7	—	—	—	7	4	3	—	—	—	—			
04 宮城	10	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1			
05 秋田	—	—	—	—	2	1	1	201	—	—	—			
06 山形	—	—	—	—	3	5	3	1	2	—	2			
07 福島	—	—	—	—	16	9	7	345	1	—	1			
08 茨城	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1			
09 栃木	—	—	—	—	—	—	—	1	2	1	1			
10 群馬	18	—	—	—	—	—	—	31	—	—	—			
11 埼玉県	—	—	—	—	16	5	11	40	1	—	1			
12 千葉県	—	—	—	—	3	1	2	10	5	3	2			
13 東京都	34	—	—	—	15	9	6	72	2	2	—			
14 神奈川県	13	—	—	—	19	10	9	—	3	2	1			
15 新潟	—	—	—	—	54	30	24	6	—	—	—			
16 富山	365	—	—	—	31	19	12	143	—	—	—			
17 石川	—	—	—	—	6	4	2	83	2	1	1			
18 福井	95	—	—	—	25	11	14	132	1	—	1			
19 山梨	42	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
20 長野	—	—	—	—	4	3	1	—	2	—	2			
21 岐阜	193	—	—	—	—	—	—	12	1	1	—			
22 静岡県	381	—	—	—	120	52	68	71	2	1	1			
23 愛知県	129	—	—	—	185	91	94	361	3	2	1			
24 三重	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2			
25 滋賀	—	—	—	—	—	—	—	97	—	—	—			
26 京都府	5	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—			
27 大阪府	—	—	—	—	23	11	12	31	2	—	2			
28 兵庫県	109	—	—	—	26	7	19	119	1	—	1			
29 奈良	25	—	—	—	—	—	—	26	—	—	—			
30 和歌山	299	—	—	—	2	1	1	16	—	—	—			
31 鳥取	—	—	—	—	9	5	4	312	—	—	—			
32 島根	—	—	—	—	2	1	1	4	2	1	1			
33 岡山	852	3	—	3	9	3	6	328	1	—	1			
34 広島	167	—	—	—	30	12	18	291	3	—	3			
35 山口	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1			
36 徳島	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1			
37 香川県	222	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
38 愛媛	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1			
39 高知県	127	—	—	—	75	26	49	206	—	—	—			
40 福岡	50	—	—	—	3	1	2	22	1	—	1			
41 佐賀	288	—	—	—	10	6	4	18	—	—	—			
42 長門	1	—	—	—	38	26	12	2	—	—	—			
43 熊本	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—			
44 大分	506	—	—	—	46	23	23	562	1	—	1			
45 宮崎	—	—	—	—	40	23	17	181	1	—	1			
46 鹿児島	—	—	—	—	22	10	12	186	—	—	—			
47 沖縄	—	—	—	—	11	3	8	199	—	—	—			
Secondary mentioned	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
東京都	—	—	—	—	5	2	3	—	1	1	—			
札幌市	16	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—			
仙台市	13	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1			
新潟市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
川崎市	—	—	—	—	4	3	1	16	1	1	—			
横浜市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
名古屋市	—	—	—	—	5	3	2	22	1	—	1			
京都市	—	—	—	—	8	2	6	52	—	—	—			
大阪市	105	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—			
神戸市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
広島市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
北九州市	—	—	—	—	3	1	2	—	—	—	—			

資料：らいは「厚生省報告例（衛生関係）」による。
注：1）狂犬病、炭そ、黄熱及び回帰熱は本年発生がなかった。
2）インフルエンザ、ましん及びらいについては、性別の数値は不明である。

COMMUNICABLE DISEASES

病類・性・都道府県-指定都市(再掲)別

(REPORTABLE) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和62年
1987

マラリア			つつが虫病			フィラリア病			往血吸虫病			らい
Malaria			Tsutsugamushi			Filariasis			Schistosomiasis			
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	
T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	
45	40	5	604	437	367	1	-	1	2	1	1	15
2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	15	6	9	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	14	6	8	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	8	6	2	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	36	22	14	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	11	6	5	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	34	18	16	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	30	12	18	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
4	4	-	55	35	20	-	-	-	-	-	-	-
11	9	2	36	23	13	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	30	19	11	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	18	7	11	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	11	4	7	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	13	5	8	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	47	32	15	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	18	11	7	-	-	-	-	-	-	-
3	3	-	19	13	6	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	5	1	4	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1	1	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	5	1	4	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	7	5	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	3	1	2	1	-	1	-	-	-	1
-	-	-	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	18	12	6	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	14	6	8	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	134	70	64	-	-	-	-	-	-	1
1	1	-	200	100	100	-	-	-	-	-	-	2
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
11	9	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	...
1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	...
1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	...
1	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	...
3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	...
-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	...
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...

Source: Leprosy "Statistical Report on Public Health Services".
 Note: 1) None case of Rabies, Anthrax, Yellow fever and Relapsing fever in this year.
 2) Data for Influenza, Measles and Leprosy are not available.

第 8 表 届出伝染病り患率 (人口

TABLE 8 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH

都 道 府 県 指 定 都 市 Prefecture	インフルエンザ Influenza	伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhea			百 日 せ き Whooping cough			ま し ん Measles	破 傷 風 Tetanus											
		総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.		総 数 T.	男 M.	女 F.									
												伝 染 性 下 痢 症			百 日 せ き			破 傷 風		
												Infectious diarrhea			Whooping cough			Tetanus		
会 国	4.7	0.0	—	0.0	0.7	0.7	0.3	4.8	0.0	0.0	0.1									
01 All Japan	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
02 北海道	0.3	—	—	—	0.9	0.8	1.0	28.4	0.0	0.0	—									
03 青森	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1	8.2	—	—	—									
04 岩手	0.5	—	—	—	0.5	0.6	0.4	—	—	—	—									
05 宮城	0.5	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.1									
06 秋田	—	—	—	—	0.2	0.2	0.2	16.1	—	—	—									
07 山形	—	—	—	—	0.6	0.8	0.5	0.1	0.2	—	0.3									
08 福島	—	—	—	—	0.8	0.9	0.7	16.5	0.0	—	0.1									
09 茨城	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.1									
10 栃木	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1	0.1									
11 群馬	0.9	—	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—									
12 埼玉県	—	—	—	—	0.3	0.2	0.4	0.7	0.0	—	0.0									
13 千葉県	—	—	—	—	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1									
14 東京都	0.3	—	—	—	0.1	0.2	0.1	0.6	0.0	0.0	—									
15 神奈川県	0.2	—	—	—	0.2	0.3	0.2	—	0.0	0.1	0.0									
16 新潟	—	—	—	—	2.2	2.5	1.9	0.2	—	—	—									
17 富山	32.6	—	—	—	2.8	3.5	2.1	12.8	—	—	—									
18 石川	—	—	—	—	0.5	0.7	0.3	7.2	0.2	0.2	0.2									
19 福井	11.6	—	—	—	3.0	2.8	3.3	16.1	0.1	—	0.2									
20 山梨	5.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
21 長野	—	—	—	—	0.2	0.3	0.1	—	0.1	—	0.2									
22 岐阜	9.4	—	—	—	—	—	—	0.6	0.0	0.1	—									
23 愛知	10.5	—	—	—	3.3	2.9	3.7	2.0	0.1	0.1	0.1									
24 三重	2.0	—	—	—	2.8	2.8	2.9	5.5	0.0	0.1	0.0									
25 滋賀	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.2									
26 京都	0.2	—	—	—	—	—	—	1.1	—	—	—									
27 大阪	—	—	—	—	0.3	0.3	0.3	0.4	0.0	—	0.0									
28 奈良	2.0	—	—	—	0.5	0.3	0.7	2.2	0.0	—	0.0									
29 和歌山	1.9	—	—	—	—	—	—	1.9	—	—	—									
30 徳島	27.6	—	—	—	0.2	0.2	0.2	1.5	—	—	—									
31 香川	—	—	—	—	1.5	1.7	1.2	50.6	—	—	—									
32 高松	227.5	0.4	—	0.7	0.3	0.3	0.2	0.5	0.3	0.3	0.2									
33 岡山	44.2	—	—	—	0.5	0.3	0.6	17.0	0.1	—	0.1									
34 広島	5.9	—	—	—	1.1	0.9	1.2	10.3	0.1	—	0.2									
35 山口	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1									
36 徳島	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.2	0.2									
37 香川	21.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
38 高松	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1									
39 愛媛	15.2	—	—	—	9.0	6.6	11.1	24.6	—	—	—									
40 福岡	1.1	—	—	—	0.1	0.0	0.1	0.5	0.0	—	0.0									
41 佐賀	32.7	—	—	—	1.1	1.4	0.9	2.0	—	—	—									
42 長門	0.1	—	—	—	2.4	3.5	1.4	0.1	—	—	—									
43 熊本	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—									
44 大分	40.5	—	—	—	3.7	3.9	3.5	45.0	0.1	—	0.2									
45 宮崎	—	—	—	—	3.4	4.1	2.7	15.4	0.1	—	0.2									
46 鹿兒	—	—	—	—	1.2	1.2	1.2	10.2	—	—	—									
47 沖縄	—	—	—	—	0.9	0.5	1.3	16.6	—	—	—									
Secondary mentioned																				
東 京 都 区 部	...	—	—	—	0.1	0.0	0.1	...	0.0	0.0	—									
札 幌 市	1.0	—	—	—	—	—	—	0.6	—	—	—									
(再) 横 濱 市	0.4	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1									
川 崎 市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
名 古 屋 市	—	—	—	—	0.2	0.3	0.1	0.7	0.0	0.1	—									
京 都 市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
大 阪 市	—	—	—	—	0.2	0.2	0.1	0.8	0.0	—	0.1									
神 戸 市	7.3	—	—	—	0.6	0.3	0.8	3.6	—	—	—									
北 九 州 市	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.2									
福 岡 市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
					0.3	0.2	0.3	—	—	—	—									

注：第 7 表の資料、注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

10万対), 病類・性・都道府県一指定都市(再掲)別

DISEASE (REPORTABLE) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和62年
1987

マラリア			つつが虫病			フィラリア病			住血吸虫病			らい
Malaria			Tsutsugamushi			Filariasis			Schistosomiasis			
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	
T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	
0.0	6.1	0.0	0.7	0.7	0.6	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-
-	-	-	1.0	0.8	1.1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.0	0.9	1.1	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	0.4	0.6	0.2	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	2.9	3.7	2.2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.9	1.0	0.8	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.6	1.8	1.5	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.5	1.3	1.8	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0	-
0.1	0.1	-	1.0	1.3	0.8	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	0.0	0.3	0.4	0.2	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	0.4	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.7	0.6	0.9	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.0	0.7	1.2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.6	0.5	0.7	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2.3	3.2	1.4	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	0.5	0.6	0.4	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	0.3	0.4	0.2	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	0.3	0.1	0.4	-	-	-	-	-	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
0.0	0.0	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.3	-	0.6	0.3	1.0	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	0.2	0.3	0.1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	0.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.1
-	-	-	0.1	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.3	0.2	0.4	0.1	-	0.2	-	-	-	0.1
-	-	-	0.3	0.4	0.2	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	1.0	1.4	0.6	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.1	1.0	1.2	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	11.4	12.6	10.3	-	-	-	-	-	-	0.1
0.1	0.1	-	11.0	11.7	10.4	-	-	-	-	-	-	0.1
0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	...
0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	...
0.0	0.1	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	...
0.1	0.2	-	0.2	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	...
0.1	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	-	-	...
-	-	-	0.2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	...
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...

Note: See Source and Note of p.63.

第 9 表 法定。指定伝染病

TABLE 9 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	コ レ ラ Cholera	34	20	14	1	—	1	—
赤 痢 Dysentery	1275	672	603	76	49	27	92	48
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis (include Ekiri)	1185	601	584	67	41	26	80	39
疫 痢(再 掲) Ekiri (Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	—	—
ア メ ー バ 性 赤 痢 Amoebic dysentery	90	71	19	9	8	1	12	9
腸 チ フ ス Typhoid fever	145	86	59	13	8	5	7	6
パ ラ チ フ ス Paratyphoid fever	27	16	11	1	1	—	2	1
し ょ う 紅 熱 Scarlet fever	222	119	103	21	13	8	22	13
ジ フ テ リ ア Diphtheria	7	4	3	—	—	—	—	—
流 行 性 脳 脊 髄 膜 炎 Meningococcal meningitis	21	13	8	5	3	2	2	2
日 本 脳 炎 Japanese encephalitis	44	17	27	—	—	—	—	—
急 性 灰 白 髄 炎 Acute poliomyelitis	2	2	—	—	—	—	—	—
ラ ッ サ 熱 Lassa fever	1	1	—	—	—	—	—	—

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	コ レ ラ Cholera	10	4	6	6	5	1	4
赤 痢 Dysentery	47	25	22	85	51	34	110	59
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis (include Ekiri)	42	20	22	77	43	34	103	54
疫 痢(再 掲) Ekiri (Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	—	—
ア メ ー バ 性 赤 痢 Amoebic dysentery	5	5	—	8	8	—	7	5
腸 チ フ ス Typhoid fever	11	8	3	16	8	8	11	8
パ ラ チ フ ス Paratyphoid fever	—	—	—	1	1	—	2	—
し ょ う 紅 熱 Scarlet fever	6	3	3	4	3	1	11	6
ジ フ テ リ ア Diphtheria	2	—	2	1	1	—	—	—
流 行 性 脳 脊 髄 膜 炎 Meningococcal meningitis	—	—	—	3	1	2	1	1
日 本 脳 炎 Japanese encephalitis	—	—	—	10	4	6	25	10
急 性 灰 白 髄 炎 Acute poliomyelitis	—	—	—	—	—	—	1	1
ラ ッ サ 熱 Lassa fever	—	—	—	1	1	—	—	—

注：痘そう、発しんチフス及びベストは本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・月別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND MONTH

昭和62年
1987

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
-	4	3	1	1	-	1	1	1	-	4	3	1
44	260	127	133	148	92	56	69	36	33	51	23	28
41	252	120	132	142	87	55	62	31	31	42	15	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	8	7	1	6	5	1	7	5	2	9	8	1
1	5	4	1	16	8	8	17	10	7	12	5	7
1	1	-	1	6	4	2	3	3	-	5	3	2
9	21	10	11	10	6	4	20	14	6	13	7	6
-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
-	2	1	1	-	-	-	1	-	1	4	3	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
2	3	2	1	-	-	-	-	-	-
51	84	39	45	166	74	92	87	49	38
49	79	35	44	155	69	86	84	47	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	5	4	1	11	5	6	3	2	1
3	15	12	3	11	3	8	11	6	5
2	1	1	-	1	-	1	4	2	2
5	33	18	15	35	15	20	26	11	15
-	1	-	1	-	-	-	1	1	-
-	1	-	1	1	1	-	1	1	-
15	8	3	5	-	-	-	1	-	1
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus and Plague in this year.

第10表 法定・指定伝染病

TABLE 10 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	コ レ ラ Cholera	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—
赤 痢 Dysentery	1.0	1.1	1.0	0.7	1.0	0.5	1.0	1.0
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis (include Ekiri)	1.0	1.0	0.9	0.6	0.8	0.5	0.9	0.8
疫 痢(再 掲) Ekiri (Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	—	—
ア メ ー バ 性 赤 痢 Amoebic dysentery	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.2
腸 チ フ ス Typhoid fever	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
パ ラ チ フ ス Paratyphoid fever	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0
し ょ う 紅 熱 Scarlet fever	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3
ジ フ テ リ ア Diphtheria	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—
流 行 性 脳 脊 髄 膜 炎 Meningococcal meningitis	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
日 本 脳 炎 Japanese encephalitis	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—
急 性 灰 白 髄 炎 Acute poliomyelitis	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—
ラ ッ サ 熱 Lassa fever	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	コ レ ラ Cholera	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
赤 痢 Dysentery	0.5	0.5	0.4	0.8	1.0	0.6	1.1	1.2
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis (include Ekiri)	0.4	0.4	0.4	0.7	0.8	0.6	1.0	1.1
疫 痢(再 掲) Ekiri (Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	—	—
ア メ ー バ 性 赤 痢 Amoebic dysentery	0.0	0.1	—	0.1	0.2	—	0.1	0.1
腸 チ フ ス Typhoid fever	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2
パ ラ チ フ ス Paratyphoid fever	—	—	—	0.0	0.0	—	0.0	—
し ょ う 紅 熱 Scarlet fever	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
ジ フ テ リ ア Diphtheria	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—	—	—
流 行 性 脳 脊 髄 膜 炎 Meningococcal meningitis	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日 本 脳 炎 Japanese encephalitis	—	—	—	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
急 性 灰 白 髄 炎 Acute poliomyelitis	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0
ラ ッ サ 熱 Lassa fever	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—

注：第9表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

り患率 (人口10万対), 病類・性・月別

DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND MONTH

昭和62年
1987

月	3 月			4 月			5 月			6 月		
	Mar.			Apr.			May			June		
女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
-	0.0	0.1	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.1	0.0
0.9	2.5	2.5	2.5	1.5	1.9	1.1	0.7	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5
0.9	2.4	2.4	2.5	1.4	1.3	1.1	0.6	0.6	0.6	0.4	0.3	0.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0
0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
0.0	0.0	-	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	-	0.0	0.1	0.0
0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1
-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	0.1	0.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

月	10 月			11 月			12 月		
	Oct.			Nov.			Dec.		
女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-
1.0	0.8	0.8	0.9	1.7	1.5	1.8	0.8	1.0	0.7
1.0	0.8	0.7	0.8	1.5	1.4	1.7	0.8	0.9	0.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.1	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3
-	0.0	-	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-
-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
0.3	0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.0	-	0.0
-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note: See Note of p.67.

第 11 表 届出伝染病

TABLE 11 NUMBER OF EACH DISEASE—

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	インフルエンザ Influenza	5 759	3 888	1 680
伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhea	3	—	3	—	—	—	—	—
百 日 せ き Whooping cough	909	435	474	54	21	33	61	27
ま し ん Measles	5 872	686	614	...
破 傷 風 Tetanus	50	18	32	2	1	1	4	1
マ ラ リ ア Malaria	45	40	5	5	5	—	—	—
つ つ が 虫 病 Tsutsugamushi	804	437	367	56	31	25	22	13
フ ィ ラ リ ア 病 Filariasis	1	—	1	—	—	—	—	—
住 血 吸 虫 病 Schistosomiasis	2	1	1	—	—	—	—	—
ら い Leprosy	15

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	インフルエンザ Influenza	—	—	—
伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhea	—	—	—	—	—	—	—	—
百 日 せ き Whooping cough	103	50	53	95	44	51	83	44
ま し ん Measles	423	340	204	...
破 傷 風 Tetanus	5	1	4	8	2	6	6	3
マ ラ リ ア Malaria	6	4	2	3	3	—	4	3
つ つ が 虫 病 Tsutsugamushi	15	8	7	9	5	4	10	7
フ ィ ラ リ ア 病 Filariasis	—	—	—	1	—	1	—	—
住 血 吸 虫 病 Schistosomiasis	—	—	—	—	—	—	1	—
ら い Leprosy

資料：らいは「厚生省報告例（衛生関係）」による。
注：狂犬病、炭そ、黄熱及び回歸熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・月別

CASES (REPORTABLE) BY SEX AND MONTH

昭和62年
1987

月	3 月			4 月			5 月			6 月		
	Mar.			Apr.			May			June		
女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
...	116	1	2	8
-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	80	43	37	104	45	59	117	53	64	120	64	56
...	997	780	718	576
3	3	-	3	3	1	2	3	1	2	5	1	4
-	3	3	-	3	3	-	4	4	-	4	3	1
9	39	22	17	15	7	8	50	25	25	35	12	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
...

月	10 月			11 月			12 月		
	Oct.			Nov.			Dec.		
女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
...	1	-	63
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	42	24	18	26	10	16	24	10	14
...	142	193	199
3	4	2	2	3	3	-	4	2	2
1	3	3	-	7	6	1	3	3	-
3	58	36	22	276	153	118	219	113	106
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...

Source: Leprosy "Statistical Report on Public Health Services".

Note: None case of Rabies, Anthrax, Yellow fever and Relapsing fever in this year.

第 12 表 届出伝染病り患率

TABLE 12 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF

病 類 Kind of disease	總 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.
	インフルエンザ Influenza	4.7	37.4	17.9
伝染性下痢症 Infectious diarrhea	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—
百日せき Whooping cough	0.7	0.7	0.8	0.5	0.4	0.6	0.7	0.6
ましん Measles	4.8	6.6	6.5	...
破傷風 Tetanus	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
マラリア Malaria	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	—	—	—
つつが虫病 Tsutsugamushi	0.7	0.7	0.6	0.5	0.6	0.5	0.2	0.3
フィラリア病 Filariasis	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—
住血吸虫病 Schistosomiasis	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—
らい Leprosy	0.0

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.
	インフルエンザ Influenza	—	—	—
伝染性下痢症 Infectious diarrhea	—	—	—	—	—	—	—	—
百日せき Whooping cough	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	1.0	0.8	0.9
ましん Measles	4.1	3.3	2.0	...
破傷風 Tetanus	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
マラリア Malaria	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	—	0.0	0.1
つつが虫病 Tsutsugamushi	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
フィラリア病 Filariasis	—	—	—	0.0	—	0.0	—	—
住血吸虫病 Schistosomiasis	—	—	—	—	—	—	0.0	—
らい Leprosy

注：第 11 表の資料、注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口 10 万対), 病類・性・月別

EACH DISEASE (REPORTABLE) BY SEX AND MONTH

昭和 62 年
1987

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
...	1.1	0.0	0.0	0.1
-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.7	0.8	0.8	0.7	1.0	0.9	1.2	1.1	1.0	1.2	1.2	1.3	1.1
...	9.6	7.8	6.9	5.7
0.1	0.0	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
-	0.0	0.1	-	0.0	0.1	-	0.0	0.1	-	0.0	0.1	0.0
0.2	0.4	0.4	0.3	0.1	0.1	0.2	0.5	0.5	0.5	0.3	0.2	0.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
...

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
...	0.0	-	0.6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.8	0.4	0.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3
...	1.4	1.9	1.9
0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	-	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.1	-	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	-
0.1	0.6	0.7	0.4	2.7	3.2	2.3	2.1	2.2	2.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...

Note: See Source and Note of p.71.

第13表 法定。指定伝染病患者数， 病類・週別

TABLE 13 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES
(LEGAL, DESIGNATED) BY WEEK

昭和62年
1987

週 Week	コレラ Cholera	赤痢 Dysentery			腸チフス Typhoid fever	パラチフス Paratyphoid fever	しょうじょう紅熱 Scarlet fever	ジフテリア Diphtheria	流行性 髄膜炎 Meningo- coccal meningitis	日本脳炎 Japanese encepha- litis	急性 灰白髄炎 Acute poliomye- litis	ラッサ熱 Lassa fever
		総数 Total	細菌性赤痢 (疫病を含む) Shigellosis (include Ekiri)	アメーバ性 赤痢 Amoebic dysentery								
総数	34	1 275	1 185	90	145	27	222	7	21	44	2	1
第1週	—	4	4	—	2	—	—	—	—	—	—	—
2	1	22	20	2	2	1	6	—	—	—	—	—
3	—	24	21	3	1	—	6	—	1	—	—	—
4	—	18	17	1	4	—	5	—	2	—	—	—
5	—	8	5	3	4	—	4	—	2	—	—	—
6	—	20	12	8	—	1	7	—	1	—	—	—
7	—	10	8	2	1	1	6	—	—	—	—	—
8	—	15	15	—	6	—	4	—	1	—	—	—
9	—	47	45	2	—	—	5	—	—	—	—	—
10	1	114	114	—	—	—	2	—	—	—	—	—
11	1	42	41	1	1	—	6	—	—	—	—	—
12	2	34	32	2	1	1	3	—	1	—	—	—
13	—	45	40	5	1	—	6	—	—	—	—	—
14	—	64	64	—	3	—	10	—	1	—	—	—
15	1	39	38	1	4	—	1	—	—	—	—	—
16	—	25	25	—	4	3	1	1	—	—	—	—
17	—	22	22	—	4	1	1	—	—	—	—	—
18	1	25	19	6	7	2	5	1	—	—	—	—
19	—	15	14	1	—	1	—	—	—	—	—	—
20	—	23	21	2	6	—	3	—	1	—	—	—
21	—	17	17	—	3	1	9	—	—	—	—	—
22	—	11	8	3	4	1	4	—	—	—	—	—
23	—	8	8	—	3	2	3	—	1	—	—	—
24	3	8	5	3	4	1	4	—	—	—	—	—
25	—	11	8	3	4	1	—	—	2	—	—	—
26	1	22	19	3	1	—	1	—	—	—	—	—
27	—	12	11	1	4	1	5	—	1	—	—	—
28	1	10	9	1	3	—	2	1	—	—	—	—
29	3	7	6	1	2	—	2	—	—	—	—	—
30	6	14	13	1	1	—	—	—	—	—	—	—
31	—	9	7	2	1	—	2	1	—	—	—	—
32	1	11	9	2	2	—	—	—	—	—	—	—
33	2	23	20	3	7	—	1	1	1	1	—	1
34	2	23	22	1	5	—	2	—	1	3	—	—
35	1	22	21	1	1	1	—	—	1	5	—	—
36	—	23	24	4	4	—	3	—	—	7	—	—
37	2	38	37	1	—	1	2	—	—	8	—	—
38	—	25	25	—	5	1	3	—	—	7	—	—
39	1	16	15	1	3	—	3	—	1	4	1	—
40	1	11	10	1	3	—	3	—	—	—	1	—
41	—	13	12	1	2	1	7	—	—	2	—	—
42	2	28	26	2	3	—	6	—	—	3	—	—
43	1	23	22	1	2	—	11	1	—	2	—	—
44	—	16	15	1	5	—	7	—	1	1	—	—
45	—	12	11	1	2	1	6	—	—	—	—	—
46	—	25	25	—	4	—	6	—	—	—	—	—
47	—	42	33	9	4	—	10	—	1	—	—	—
48	—	84	83	1	1	—	10	—	—	—	—	—
49	—	13	17	1	2	1	6	—	—	1	—	—
50	—	13	18	—	4	3	6	1	—	—	—	—
51	—	15	14	1	2	—	8	—	—	—	—	—
52	—	24	23	1	3	—	9	—	—	—	—	—
53	—	15	15	—	—	—	—	—	1	—	—	—

注：痘そう、発しんチフス及びペストは本年発生がなかった。
Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus and Plague in this year.

第 14 表 届出伝染病患者数, 病類・週別

TABLE 14 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES (REPORTABLE) BY WEEK

昭和 62 年
1987

週	インフルエンザ	伝染性下痢症	百日せき	破傷風	マラリア	つつが虫病	フィラリア病	住血吸虫病
Week	Influenza	Infectious diarrhea	Whooping cough	Tetanus	Malaria	Tsutsugamushi	Filariasis	Schistosomiasis
總数	5 759	3	509	50	45	804	1	2
第 1 週	48	—	—	—	—	—	—	—
2	161	—	26	—	1	15	—	—
3	792	—	13	—	—	25	—	—
4	1 404	—	9	1	1	10	—	—
5	1 483	—	6	1	3	6	—	—
6	1 028	—	14	—	—	14	—	—
7	377	—	16	2	—	1	—	—
8	102	—	14	—	—	3	—	—
9	173	—	17	2	—	4	—	—
10	55	—	26	1	1	2	—	—
11	34	1	10	1	—	2	—	—
12	17	—	14	—	—	2	—	—
13	—	2	11	1	2	2	—	—
14	10	—	28	1	1	31	—	—
15	1	—	56	—	—	1	—	—
16	—	—	5	1	—	6	—	1
17	—	—	11	1	1	4	—	—
18	—	—	44	—	1	7	—	—
19	—	—	39	—	1	7	—	—
20	—	—	17	1	2	11	—	—
21	1	—	15	2	1	17	—	—
22	1	—	25	—	—	12	—	—
23	—	—	24	—	1	6	—	—
24	—	—	50	1	1	6	—	—
25	8	—	24	—	—	8	—	—
26	—	—	15	2	1	12	—	—
27	—	—	35	2	1	8	—	—
28	—	—	32	2	4	4	—	—
29	—	—	11	—	1	5	—	—
30	—	—	19	3	—	1	—	—
31	—	—	14	—	1	—	—	—
32	—	—	24	2	1	2	—	—
33	—	—	28	2	1	3	1	—
34	—	—	25	3	1	2	—	—
35	—	—	10	—	—	1	—	—
36	—	—	27	2	—	4	—	—
37	—	—	29	2	1	2	—	1
38	—	—	11	2	—	—	—	—
39	—	—	13	1	1	4	—	—
40	—	—	13	—	3	1	—	—
41	—	—	21	1	—	6	—	—
42	—	—	9	1	2	6	—	—
43	1	—	7	—	—	15	—	—
44	—	—	2	2	—	31	—	—
45	—	—	4	1	3	32	—	—
46	—	—	12	1	2	73	—	—
47	—	—	5	—	1	88	—	—
48	—	—	3	1	1	50	—	—
49	—	—	7	—	2	91	—	—
50	33	—	11	2	—	76	—	—
51	12	—	4	1	—	54	—	—
52	3	—	2	1	1	26	—	—
53	15	—	2	—	—	5	—	—

注: 1) 狂犬病、炭そ、黄熱及び回帰熱は本年発生がなかった。

2) ましん及びらいは、週別の数値が不明であるため、本表より除いてある。

Note: 1) None case of Rabies, Anthrax, Yellow fever and Relapsing fever in this year.

2) This table doesn't include Measles and Leprosy because data for the disease by week are not available.

第 15 表 法定。指定伝染病

TABLE 15 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES (LEGAL,

年 齢 Age	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
				総 数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic Dysentery					
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	34	26	14	1 275	672	603	1 185	601	584	90	71	19	145	86	59
0 ~ 4 歳 years old	—	—	—	87	41	46	86	41	45	1	—	1	13	9	4
0	—	—	—	3	2	1	3	2	1	—	—	—	1	—	1
1	—	—	—	12	5	7	12	5	7	—	—	—	2	1	1
2	—	—	—	20	9	11	20	9	11	—	—	—	3	2	1
3	—	—	—	25	10	15	24	10	14	1	—	1	4	3	1
4	—	—	—	27	15	12	27	15	12	—	—	—	3	3	—
5 ~ 9	—	—	—	123	58	65	120	56	64	3	2	1	8	5	3
5	—	—	—	41	21	20	40	20	20	1	1	—	2	1	1
6	—	—	—	30	16	14	29	16	13	1	—	1	1	1	—
7	—	—	—	21	8	13	21	8	13	—	—	—	2	2	—
8	—	—	—	20	9	11	19	8	11	1	1	—	—	—	—
9	—	—	—	11	4	7	11	4	7	—	—	—	3	1	2
10 ~ 14	—	—	—	41	21	20	40	20	20	1	1	—	11	6	5
10	—	—	—	9	5	4	9	5	4	—	—	—	1	1	—
11	—	—	—	10	3	7	10	3	7	—	—	—	1	1	—
12	—	—	—	8	5	3	8	5	3	—	—	—	3	2	1
13	—	—	—	9	7	2	8	6	2	1	1	—	4	2	2
14	—	—	—	5	1	4	5	1	4	—	—	—	2	—	2
15 ~ 19	1	—	1	50	29	21	47	26	21	3	3	—	13	9	4
20 ~ 24	4	2	2	216	132	84	207	126	81	9	6	3	21	13	8
25 ~ 29	7	4	3	200	97	103	186	87	99	14	10	4	9	5	4
30 ~ 34	6	5	1	111	55	56	104	50	54	7	5	2	12	8	4
35 ~ 39	5	2	3	107	65	42	103	61	42	4	4	—	5	3	2
40 ~ 44	6	4	2	52	30	22	44	23	21	8	7	1	2	2	—
45 ~ 49	1	1	—	49	29	20	43	23	20	6	6	—	6	4	2
50 ~ 54	2	2	—	49	30	19	37	19	18	12	11	1	7	5	2
55 ~ 59	—	—	—	51	28	23	40	19	21	11	9	2	7	5	2
60 ~ 64	2	—	2	43	18	25	39	16	23	4	2	2	9	3	6
65 ~ 69	—	—	—	49	18	31	44	15	29	5	3	2	6	3	3
70 ~ 74	—	—	—	23	9	14	22	8	14	1	1	—	6	2	4
75 ~ 79	—	—	—	14	7	7	14	7	7	—	—	—	5	2	3
80 ~ 84	—	—	—	8	4	4	7	3	4	1	1	—	5	2	3
85 歳以上	—	—	—	2	1	1	2	1	1	—	—	—	—	—	—
不 詳 Unknown	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

注：瘧そう、発しんチフス及びペストは本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・年齢(5歳階級)別

DESIGNATED) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和62年
1987

パラチフス Paratyphoid fever			しょう紅熱 Scarlet fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis			急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis			ラッサ熱 Lassa fever		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
27	16	11	222	119	103	7	4	3	21	13	8	44	17	27	2	2	-	1	1	-
-	-	-	90	47	43	-	-	-	7	5	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	9	3	6	-	-	-	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	15	10	5	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	24	13	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	42	21	21	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	107	56	51	1	-	1	2	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	44	26	18	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	30	18	12	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	12	2	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	15	9	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	6	1	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	18	11	7	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	9	6	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	6	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	5	4	1	-	-	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4	1	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	2	-	-	-	3	2	1	-	-	-	3	2	1	1	1	-	-	-	-
7	5	2	1	1	-	1	-	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2	1	1	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
5	3	2	-	-	-	1	1	-	2	1	1	2	1	2	-	-	-	1	1	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	6	4	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	5	3	2	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6	-	-	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	1	3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	4	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus and Plague in this year.

第16表 法定。指定伝染病り患率

TABLE 16 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

年 齢 Age	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
				総 数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery					
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	0.0	0.0	0.0	1.0	1.1	1.0	1.9	1.9	0.9	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
0 ~ 4 歳 years old	-	-	-	1.2	1.1	1.3	1.2	1.1	1.3	0.0	-	0.0	0.2	0.2	0.1
0	-	-	-	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	-	-	-	0.1	-	0.2
1	-	-	-	0.9	0.7	1.0	0.9	0.7	1.0	-	-	-	0.1	0.1	0.1
2	-	-	-	1.4	1.2	1.6	1.4	1.2	1.6	-	-	-	0.2	0.3	0.1
3	-	-	-	1.7	1.3	2.1	1.6	1.3	1.9	0.1	-	0.1	0.3	0.4	0.1
4	-	-	-	1.8	2.0	1.6	1.8	2.0	1.6	-	-	-	0.2	0.4	-
5 ~ 9	-	-	-	1.5	1.4	1.7	1.5	1.4	1.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
5	-	-	-	2.7	2.7	2.7	2.7	2.6	2.7	0.1	0.1	-	0.1	0.1	0.1
6	-	-	-	2.0	2.0	1.9	1.9	2.0	1.7	0.1	-	0.1	0.1	0.1	-
7	-	-	-	1.3	1.0	1.7	1.3	1.0	1.7	-	-	-	0.1	0.2	-
8	-	-	-	1.2	1.1	1.4	1.2	1.0	1.4	0.1	0.1	-	-	-	-
9	-	-	-	0.6	0.5	0.8	0.6	0.5	0.8	-	-	-	0.2	0.1	0.2
10 ~ 14	-	-	-	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.0	0.0	-	0.1	0.1	0.1
10	-	-	-	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	-	-	-	0.1	0.1	-
11	-	-	-	0.5	0.3	0.8	0.5	0.3	0.8	-	-	-	0.1	0.1	-
12	-	-	-	0.4	0.5	0.3	0.4	0.5	0.3	-	-	-	0.2	0.2	0.1
13	-	-	-	0.4	0.7	0.2	0.4	0.6	0.2	0.0	0.1	-	0.2	0.2	0.2
14	-	-	-	0.2	0.1	0.4	0.2	0.1	0.4	-	-	-	0.1	-	0.2
15 ~ 19	0.0	-	0.0	0.5	0.6	0.4	0.5	0.5	0.4	0.0	0.1	-	0.1	0.2	0.1
20 ~ 24	0.0	0.0	0.0	2.6	3.1	2.0	2.5	3.0	2.0	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.2
25 ~ 29	0.1	0.1	0.1	2.6	2.5	2.7	2.4	2.2	2.6	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1
30 ~ 34	0.1	0.1	0.0	1.3	1.3	1.4	1.3	1.2	1.3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1
35 ~ 39	0.0	0.0	0.1	1.0	1.2	0.8	0.9	1.1	0.8	0.0	0.1	-	0.0	0.1	0.0
40 ~ 44	0.1	0.1	0.0	0.6	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	-
45 ~ 49	0.0	0.0	-	0.6	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.1	0.1	-	0.1	0.1	0.0
50 ~ 54	0.0	0.0	-	0.6	0.7	0.5	0.5	0.5	0.4	0.1	0.3	0.0	0.1	0.1	0.0
55 ~ 59	-	-	-	0.7	0.8	0.6	0.5	0.5	0.6	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1
60 ~ 64	0.0	-	0.1	0.7	0.6	0.8	0.6	0.6	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
65 ~ 69	-	-	-	1.1	1.0	1.2	1.0	0.8	1.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1
70 ~ 74	-	-	-	0.6	0.6	0.7	0.6	0.5	0.7	0.0	0.1	-	0.2	0.1	0.2
75 ~ 79	-	-	-	0.5	0.6	0.4	0.5	0.6	0.4	-	-	-	0.2	0.2	0.2
80 ~ 84	-	-	-	0.5	0.7	0.4	0.5	0.5	0.4	0.1	0.2	-	0.3	0.3	0.3
85 歳以上	-	-	-	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	-	-	-	-	-	-

注：第15表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口 10 万対), 病類・性・年齢 (5 歳階級) 別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和 62 年
1987

パラチフス Paratyphoid fever			しょう紅熱 Scarlet fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis			急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis			ラッサ熱 Lassa fever		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
-	-	-	1.3	1.3	1.2	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.6	0.4	0.9	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.1	1.4	0.7	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.6	1.7	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2.8	2.7	2.9	-	-	-	0.1	0.1	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.3	1.4	1.3	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2.9	3.4	2.4	-	-	-	0.1	0.1	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2.0	2.3	1.6	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.8	0.2	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.9	1.1	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.4	0.1	0.6	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.2	0.2	0.1	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.5	0.7	0.4	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.3	0.4	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	-	0.1	0.1	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	0.1	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-
0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	-	0.0	0.0
0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.2	0.4	0.1	0.2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	-	-

Note: See Note of p.77.

TABLE 17 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES

年 齢 Age	インフルエンザ Influenza	伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhea			百 日 せ き Whooping cough			ましん Measles	破 傷 風 Tetanus		
		総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.		総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	5 759	3	—	3	909	435	474	5 372	50	18	32
0 ~ 4 歳 years old	459	3	—	3	753	373	380	4 432	1	1	—
0	8	1	—	1	215	110	105	717	—	—	—
1	44	1	—	1	281	133	148	1 996	1	1	—
2	63	—	—	—	168	88	80	847	—	—	—
3	200	—	—	—	50	22	28	472	—	—	—
4	144	1	—	1	39	20	19	400	—	—	—
5 ~ 9	1 558	—	—	—	103	41	62	1 109	—	—	—
5	322	—	—	—	20	8	12	331	—	—	—
6	154	—	—	—	20	10	10	250	—	—	—
7	395	—	—	—	10	2	8	242	—	—	—
8	402	—	—	—	32	9	23	172	—	—	—
9	285	—	—	—	21	12	9	114	—	—	—
10 ~ 14	2 036	—	—	—	47	18	29	280	—	—	—
10	244	—	—	—	12	6	6	82	—	—	—
11	252	—	—	—	16	6	10	88	—	—	—
12	331	—	—	—	11	4	7	53	—	—	—
13	702	—	—	—	6	1	5	35	—	—	—
14	507	—	—	—	2	1	1	22	—	—	—
15 ~ 19	553	—	—	—	2	2	—	51	—	—	—
20 ~ 24	149	—	—	—	1	—	1	...	1	—	1
25 ~ 29	192	—	—	—	1	—	1	...	—	—	—
30 ~ 34	189	—	—	—	—	—	—	...	—	—	—
35 ~ 39	156	—	—	—	—	—	—	...	3	—	3
40 ~ 44	88	—	—	—	1	—	1	...	2	2	—
45 ~ 49	72	—	—	—	—	—	—	...	3	1	2
50 ~ 54	79	—	—	—	—	—	—	...	3	1	2
55 ~ 59	58	—	—	—	—	—	—	...	2	2	—
60 ~ 64	52	—	—	—	—	—	—	...	5	2	3
65 ~ 69	43	—	—	—	1	1	—	...	8	3	5
70 ~ 74	44	—	—	—	—	—	—	...	4	1	3
75 ~ 79	17	—	—	—	—	—	—	...	8	—	8
80 ~ 84	8	—	—	—	—	—	—	...	8	4	4
85 歳 以上	4	—	—	—	—	—	—	...	2	1	1
不 詳 Unknown	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

注：1) 狂犬病、炭そ、黄熱及び回帰熱は本年発生がなかった。
 2) ちいは、年齢階級別の数値が不明であるため、本表より除いてある。
 3) インフルエンザ及びましんについては、性別の数値は不明である。
 4) ましんについては、「15~19歳」を「15歳以上」に読み替える。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・年齢(5歳階級)別

(REPORTABLE) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和62年
1987

マラリア Malaria			つつが虫病 Tsutsugamushi			フィラリア病 Filariasis			住血吸虫病 Schistosomiasis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
45	40	5	804	437	367	1	-	1	2	1	1
-	-	-	10	4	6	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	17	8	9	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	5	3	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	5	4	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	14	8	6	-	-	-	-	-	-
-	-	-	6	4	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	4	2	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
1	-	1	13	10	3	-	-	-	-	-	-
6	5	1	13	9	4	-	-	-	-	-	-
8	7	1	20	14	6	-	-	-	1	-	1
9	8	1	23	14	9	-	-	-	-	-	-
9	9	-	49	33	16	-	-	-	-	-	-
6	6	-	59	32	27	-	-	-	-	-	-
2	2	-	71	33	38	-	-	-	-	-	-
-	-	-	89	47	42	-	-	-	-	-	-
1	1	-	115	58	57	-	-	-	-	-	-
1	-	1	110	55	55	-	-	-	1	1	-
2	2	-	95	54	41	-	-	-	-	-	-
-	-	-	62	34	28	1	-	1	-	-	-
-	-	-	26	16	10	-	-	-	-	-	-
-	-	-	16	8	8	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note: 1) None case of Rabies, Anthrax, Yellow fever and Relapsing fever in this year.
 2) This table doesn't include Leprosy because data for the disease by age group.
 3) Data for Influenza and Measles are not available.
 4) Age group of 15~19 years in Measles, means the total case of over 15 years old.

第18表 届出伝染病り患率

TABLE 18 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

年 齢 Age	インフルエンザ Influenza	伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhea			百 日 せ き Whooping cough			ましん Measles	破 傷 風、 Tetanus		
		総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.		総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	4.7	0.0	—	0.0	0.7	0.7	0.8	4.8	0.0	0.0	0.1
0 ~ 4 歳 years old	6.4	0.0	—	0.1	10.5	10.2	10.9	61.9	0.0	0.0	—
0	0.6	0.1	—	0.2	15.8	15.7	15.8	52.5	—	—	—
1	3.2	0.1	—	0.1	20.3	18.7	22.0	144.1	0.1	0.1	—
2	4.4	—	—	—	11.8	12.1	11.5	59.5	—	—	—
3	13.5	—	—	—	3.4	2.9	3.9	31.8	—	—	—
4	9.6	0.1	—	0.1	2.6	2.6	2.6	26.6	—	—	—
5 ~ 9	19.6	—	—	—	1.3	1.0	1.6	13.9	—	—	—
5	21.4	—	—	—	1.3	1.0	1.6	22.0	—	—	—
6	10.1	—	—	—	1.3	1.3	1.3	16.4	—	—	—
7	24.8	—	—	—	0.6	0.2	1.0	15.2	—	—	—
8	24.6	—	—	—	2.0	1.1	2.9	10.5	—	—	—
9	16.7	—	—	—	1.2	1.4	1.1	6.7	—	—	—
10 ~ 14	21.2	—	—	—	0.5	0.4	0.6	2.9	—	—	—
10	13.9	—	—	—	0.7	0.7	0.7	4.7	—	—	—
11	13.7	—	—	—	0.9	0.6	1.1	4.8	—	—	—
12	17.2	—	—	—	0.6	0.4	0.7	2.8	—	—	—
13	34.5	—	—	—	0.3	0.1	0.5	1.7	—	—	—
14	24.5	—	—	—	0.1	0.1	0.1	1.1	—	—	—
15 ~ 19	5.7	—	—	—	0.0	0.0	—	0.1	—	—	—
20 ~ 24	1.8	—	—	—	0.0	—	0.0	...	0.0	—	0.0
25 ~ 29	2.5	—	—	—	0.0	—	0.0	...	—	—	—
30 ~ 34	2.3	—	—	—	—	—	—	...	—	—	—
35 ~ 39	1.4	—	—	—	—	—	—	...	0.0	—	0.1
40 ~ 44	1.0	—	—	—	0.0	—	0.0	...	0.0	0.0	—
45 ~ 49	0.8	—	—	—	—	—	—	...	0.0	0.0	0.0
50 ~ 54	1.0	—	—	—	—	—	—	...	0.0	0.0	0.0
55 ~ 59	0.8	—	—	—	—	—	—	...	0.0	0.1	—
60 ~ 64	0.9	—	—	—	—	—	—	...	0.1	0.1	0.1
65 ~ 69	1.0	—	—	—	0.0	0.1	—	...	0.2	0.2	0.2
70 ~ 74	1.2	—	—	—	—	—	—	...	0.1	0.1	0.1
75 ~ 79	0.6	—	—	—	—	—	—	...	0.3	—	0.5
80 ~ 84	0.5	—	—	—	—	—	—	...	0.5	0.7	0.4
85 歳 以上	0.4	—	—	—	—	—	—	...	0.2	0.3	0.2

注：1) 狂犬病、炭そ、黄熱及び回帰熱は本年発生がなかった。
 2) らいは、年齢階級別の数値が不明であるため、本表より除いてある。
 3) 総数のり患率には、年齢不詳の数値を含む。
 4) インフルエンザ及びましんについては、性別の数値は不明である。
 5) ましんについては、「15~19歳」を「15歳以上」に読み替える。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口 10 万対), 病類・性・年齢 (5 歳階級) 別

(REPORTABLE) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和 62 年
1987

マラリア Malaria			つつが虫病 Tsutsugamushi			フィラリア病 Filariasis			住血吸虫病 Schistosomiasis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
0.0	0.1	0.0	0.7	0.7	0.6	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	-	0.1	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.2	0.3	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.2	0.1	0.3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.2	0.1	0.3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.2	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	-	0.3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.3	0.4	0.3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	-	0.3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.3	0.5	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.2	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.3	0.4	0.2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.2	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-
0.0	-	0.0	0.1	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.0	0.2	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	0.0	0.3	0.4	0.2	-	-	-	0.0	-	0.0
0.1	0.2	0.0	0.3	0.3	0.2	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	0.4	0.6	0.3	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	0.7	0.7	0.6	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	-	0.8	0.8	0.9	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.1	1.2	1.0	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	-	1.6	1.6	1.5	-	-	-	-	-	-
0.0	-	0.0	1.8	2.0	1.7	-	-	-	0.0	0.0	-
0.0	0.1	-	2.1	2.9	1.6	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.7	2.2	1.3	0.0	-	0.0	-	-	-
-	-	-	0.9	1.4	0.6	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.0	1.4	0.8	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.2	-	0.3	-	-	-	-	-	-

Note: 1) None case of Rabies, Anthrax, Yellow fever and Relapsing fever in this year.
 2) This table doesn't include Leprosy because data for the disease by age group.
 3) Total case rate includes age unknown cases.
 4) Data for Influenza and Measles are not available.
 5) Age group of 15~19 years in Measles, means the total case of over 15 years old.

第19表 細菌性赤痢(疫痢を含む。)

TABLE 19 NUMBER OF SHIGELLOSIS-CASES (INCLUDE OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE

都道府県 指定都市 Prefecture	総数 Total	菌 検																
		総数 Total	A 群											不明 Unknown				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12			
全 国	1 185	1 168	24	2	8	3	2	1	1	1	1	1	2	-	-	-	3	
01 北海道	31	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02 青森	8	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
03 岩手	18	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
04 宮城	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05 秋田	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
06 山形	77	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07 福島	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
08 茨城	9	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
09 栃木	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10 群馬	9	8	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11 埼玉県	36	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12 千葉県	41	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13 東京都	311	310	7	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
14 神奈川県	55	55	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15 新潟	17	16	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
16 富山	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17 石川県	13	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18 福井	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19 山梨	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20 長野	14	14	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21 岐阜	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22 愛知	22	22	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
23 三重	44	44	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
24 滋賀	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25 京都	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26 大阪府	21	21	4	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
27 大阪府	70	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28 大阪府	41	41	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29 奈良	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30 和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
31 鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32 島根	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33 岡山	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34 広島	14	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35 山口	9	9	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36 徳島	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
37 香川県	8	8	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
38 愛媛	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
39 高知県	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40 福岡	214	212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
41 佐賀	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
42 長門	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
43 熊本	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44 大分	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
45 宮崎	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46 鹿児島	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
47 沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Secondary mentioned																		
東京都区部	234	233	3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
札幌市	16	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
仙台市	19	19	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
横滨市	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
名古屋	14	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
京都市	15	15	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大阪市	25	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
神戸市	15	15	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大津市	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
北九州市	8	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福岡市	36	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 診断方法・菌型・都道府県一指定都市(再掲)別

EKIRI), BY TYPES OF EXAMINATION, TYPES

昭和62年
1987

表 Bacillary test

総数 Total	B 群 B group																	不明 Unknown		
	1a	1b	1	2a	2b	2	3a	3b	3c	3	4a	4b	4	5a	5b	5	6		X	Y
421	2	75	5	184	4	9	28	6	1	-	5	-	5	1	2	1	43	1	2	47
10	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
7	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	10	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	2	1	5	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
19	1	4	-	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4
99	-	6	2	41	1	2	12	2	-	-	1	-	2	-	2	-	13	-	1	14
12	-	2	-	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	3
12	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	1
5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	1	-	8	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
12	-	4	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
3	-	4	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
31	-	6	2	11	-	3	-	2	1	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2
24	1	6	-	7	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
6	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1
2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	1	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	-	4	-	23	-	-	5	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	7
8	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
5	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
78	-	5	2	28	1	2	12	-	-	-	1	-	2	-	2	-	10	-	-	13
3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
4	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
6	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	1	2	4	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
8	1	2	-	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
9	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
27	-	1	-	22	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

第19表 細菌性赤痢(疫痢を含む。)

TABLE 19 NUMBER OF SHIGELLOSIS-CASES (INCLUDE OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE

都道府県 指定都市 Prefecture	菌 検										
	C 群										
	総 数 Total	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
全 All Japan 国	35	5	8	2	7	-	-	-	-	-	1
01 北海道	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
02 青森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 岩手	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 宮城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 秋田	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
06 山形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 福島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08 茨城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09 栃木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 群馬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 埼玉県	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 千葉県	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 東京都	15	3	4	1	1	-	-	-	-	-	-
14 茨城	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
15 新潟	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 富山	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 石川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 山梨	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 長野	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 岐阜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22 静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23 愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 三重	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 滋賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26 京都府	6	-	3	-	1	-	-	-	-	-	1
27 大阪府	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28 兵庫県	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29 奈良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 岡山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 広島	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 山口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 徳島	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
37 香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 愛媛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39 高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 福岡	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
41 佐賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 長門	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
43 熊野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44 大分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Secondary mentioned											
東京都区部	11	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
札幌市	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
横濱市	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎市	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
名古屋市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都市	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪市	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神戸市	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島市	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北九州市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

COMMUNICABLE DISEASES

患者数， 診断方法・菌型・都道府県一指定都市(再掲)別

EKIRI), BY TYPES OF EXAMINATION, TYPES

昭和62年
1987

査									Bacillary test			血清検査 Serum test	臨床決定 Clinical diagnosis	その他 Other
C group								D 群 不明 Unknown	D group	菌型不明 Type of bacillus unknown	その他の菌型 Other types			
11	12	13	14	15	16	17	18					不明 Unknown		
1	-	1	1	-	-	-	3	6	688	3	-	1	15	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	5	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	72	-	-	-	3	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	1	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	19	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	2	4	189	-	-	-	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	1	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	169	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	2	4	141	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	4	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	1	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-

第21表 伝染病患者数(特定病類), 感染地域(国内-国外)別

TABLE 21 NUMBER OF EACH SPECIFIC DISEASE-CASES
IN EACH PREVALENT AREA (DOMESTIC-IMPORTED)昭和62年
1987

感 染 地 域 Prevalent Area	コレラ Cholera	赤 痢 Dysentery			腸チフス Typhoid fever	パラチフス Para-typhoid fever	マラリア Malaria
		総 数 Total	細菌性赤痢 (疫痢を含む) Shigellosis (include Ekiri)	アメーバ性 赤 痢 Amoebic dysentery			
総 数 Total	34	1 275	1 185	80	145	27	45
国内総数 Domestic cases	4	630	582	48	87	11	2
国外総数 Imported cases	29	568	542	26	40	12	40
アジア Asia	25	508	485	23	39	10	25
イラン Iran	—	1	1	—	—	—	—
インド India	2	178	177	1	5	3	11
インドネシア Indonesia	7	52	52	—	9	2	5
韓 国 Korea	—	16	15	1	4	—	—
カンボジア Kampuchea	—	11	—	11	—	—	—
サイパン島 Saipan (Island)	—	2	2	—	—	—	—
シンガポール Singapore	—	9	9	—	—	—	—
スリランカ Sri Lanka	—	2	1	1	—	—	3
タ イ Thai land	7	69	67	2	1	1	1
台 湾 Taiwan	1	31	28	3	—	—	—
中 国 China (People's Republic of)	—	14	14	—	2	1	—
トルコ Turkey	—	3	3	—	—	—	—
ネパール Nepal	—	19	19	—	7	—	—
パキスタン Pakistan	1	7	6	1	2	1	2
バングラデシュ Bangladesh	—	—	—	—	1	—	—
ビルマ Burma	—	9	8	1	—	—	—
フィリピン Philippines	3	21	21	—	2	—	2
香 港 Hong Kong	—	11	10	1	2	—	—
マカオ Macao	—	1	1	—	—	—	—
マレーシア Malaysia	—	3	3	—	1	—	—
アジアの感染地域不明 Unspecified (Asia)	4	49	48	1	3	2	1
アフリカ Africa	3	28	28	—	1	—	11
エジプト Egypt	3	16	16	—	—	—	—
ケニア Kenya	—	3	3	—	—	—	2
ザンビア Zambia	—	1	1	—	—	—	—
チュニジア Tunisia	—	1	1	—	—	—	—
ナイジェリア Nigeria	—	—	—	—	—	—	2
マダガスカル Madagascar	—	—	—	—	—	—	2
南アフリカ共和国 South Africa	—	—	—	—	—	—	1
モロッコ Morocco	—	2	2	—	—	—	—
リベリア Liberia	—	—	—	—	—	—	1
ルワンダ Rwanda	—	—	—	—	—	—	1
アフリカの感染地域不明 Unspecified (Africa)	—	5	5	—	1	—	2
オセアニア Oceania	—	1	1	—	—	—	2
グアム島 Guam (Island)	—	1	1	—	—	—	—
バブアニューギニア Papua New Guinea	—	—	—	—	—	—	1
フィジー Fiji	—	—	—	—	—	—	1
オセアニアの感染地域不明 Unspecified (Oceania)	—	—	—	—	—	—	—
ヨーロッパ Europe	—	1	1	—	—	—	—
スイス Switzerland	—	1	1	—	—	—	—
ヨーロッパの感染地域不明 Unspecified (Europe)	—	—	—	—	—	—	—
アメリカ America	—	3	3	—	—	—	—
アメリカ合衆国 United States of America	—	1	1	—	—	—	—
コロンビア Colombia (Republic of)	—	1	1	—	—	—	—
ブラジル Brazil	—	1	1	—	—	—	—
アメリカの感染地域不明 Unspecified (America)	—	—	—	—	—	—	—
国外の感染地域不明 Unspecified (Imported)	1	27	24	3	—	2	2
国内か国外か不明 Unspecified**	1	77	61	16	18	4	3

※Note: We could not identify whether domestic or imported.

第22表 法定。指定伝染病疑似症患者数， 病類・年次別

TABLE 22 NUMBER OF EACH DISEASE-SUSPECTED CASES
(LEGAL, DESIGNATED), 1966-1987

昭和41年～昭和62年

年次 Year	コレラ Cholera	赤痢 Dysentery			腸チフス Typhoid fever	パラチフス Paratyphoid fever	痘そう Smallpox	発しんチフス Epidemic typhus	しょう紅熱 Scarlet fever	ジフテリア Diphtheria	流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	ペスト Plague	日本脳炎 Japanese encephalitis	急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis	ラッサ熱 Lassa fever	
		総数 Total	細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis (include Ekiri)	アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery												
1966	昭和41年	-	10 252	10 250	2	83	17	-	-	360	59	24	-	2 573	14	...
67	42	-	6 369	6 365	4	78	3	-	-	232	55	28	-	1 392	10	...
68	43	-	4 858	4 856	2	68	3	-	-	176	37	11	-	593	9	...
69	44	-	3 911	3 909	2	38	5	-	-	189	18	12	-	359	4	...
1970	45	-	3 302	3 300	2	29	7	-	-	141	18	11	-	286	3	...
71	46	-	2 284	2 278	6	38	4	-	-	156	16	10	-	179	1	...
72	47	-	2 557	2 553	4	39	5	-	-	126	14	5	-	84	-	...
73	48	-	2 078	2 069	9	41	3	-	-	101	18	7	-	112	7	...
74	49	-	2 150	2 145	5	59	6	1	-	123	19	9	-	89	3	...
75	50	-	1 924	1 920	4	41	10	-	-	188	10	7	-	90	1	...
76	51	-	1 585	1 581	4	41	6	-	-	80	12	6	-	66	-	...
77	52	22	1 534	1 528	6	32	9	-	-	97	5	6	-	41	-	...
78	53	5	1 309	1 305	4	44	11	-	-	127	9	11	-	100	-	...
79	54	4	1 005	1 000	5	48	23	-	-	76	5	10	-	82	1	...
1980	55	3	776	774	2	56	12	-	-	52	3	10	-	45	1	-
81	56	1	674	668	6	29	15	-	-	16	4	4	-	34	1	-
82	57	10	492	491	1	32	16	-	-	5	5	4	-	22	-	-
83	58	3	439	437	2	26	9	-	-	3	3	4	-	20	-	-
84	59	3	301	295	6	14	8	-	-	5	1	2	-	25	-	-
85	60	6	203	195	8	20	3	-	-	-	-	3	-	24	-	-
86	61	2	163	162	1	9	1	-	-	-	3	1	-	18	-	-
87	62	6	165	159	6	8	-	-	-	-	2	-	-	17	-	-

注：昭和47年以前には沖縄県を含まない。
Note: Okinawa prefecture was excluded before 1972.

第23表 法定。指定伝染病疑似症患者数，病類・都道府県—指定都市(再掲)別

TABLE 23 NUMBER OF EACH DISEASE—SUSPECTED CASES (LEGAL, DESIGNATED) IN EACH PREFECTURE

昭和62年
1987

都道府県 指定都市 Prefecture	コレラ Cholera	赤痢 Dysentery			腸チフス Typhoid fever	バラチフス Para-typhoid fever	痘そう Small-pox	発しんチフス Epidemic typhus	しょう紅熱 Scarlet fever	ジフテリア Diphtheria	流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	ペスト Plague	日本脳炎 Japanese encephalitis	急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis	ラッサ熱 Lassa fever	
		総数 Total	細菌性赤痢 (数病を含む) Shigellosis (include Ekiri)	アメーバ性痢疾 Amoebic dysentery												腸チフス Typhoid fever
全 国	6	165	159	6	8	-	-	-	-	2	-	-	17	-	-	
01 北海道	-	11	11	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02 青森県	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
03 岩手県	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
04 宮城県	-	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05 秋田県	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
06 山形県	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07 福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
08 茨城県	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09 栃木県	2	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
10 群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11 埼玉県	-	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12 千葉県	2	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13 東京都	-	35	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
14 神奈川県	-	14	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15 新潟県	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16 富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17 石川県	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18 福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19 山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20 長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21 岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22 静岡県	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23 愛知県	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24 三重県	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25 滋賀県	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26 京都府	-	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27 大阪府	-	16	15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
28 兵庫県	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
29 奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30 和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
31 鳥取県	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32 島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33 岡山県	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34 広島県	-	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35 山口県	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
36 徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
37 香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
38 愛媛県	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
39 高知県	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40 福岡県	-	18	18	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	
41 佐賀県	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	
42 長門県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
43 熊本県	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
44 大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
45 宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
46 鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
47 沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Secondary mentioned																
東京都	
札幌市	-	9	9	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
仙台市	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
新潟市	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
京都市	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大阪市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
神戸市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
広島市	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
北九州市	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福岡市	-	6	6	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

2 性 病

第 24 表 性病患者数・り患率 (人口 10 万対), 病類・年次別

TABLE 24 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH VENEREAL DISEASE, 1950—1987 昭和 25 年～昭和 62 年

年次 Year		総数 Total		梅毒 Syphilis		りん病 Gonorrhoea		軟性下かん Chancroid		そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1950	昭和 25 年	316 044	379.9	121 461	146.0	178 273	214.3	15 820	19.0	490	0.6
51	26	271 024	320.5	77 044	91.1	177 774	210.2	15 903	18.8	303	0.4
52	27	224 315	261.3	50 528	58.9	158 670	184.8	14 909	17.4	208	0.2
53	28	191 856	220.4	38 721	44.5	140 458	161.4	12 514	14.4	163	0.2
54	29	184 115	208.5	33 829	38.3	141 416	160.2	8 745	9.9	125	0.1
55	30	167 950	188.1	28 673	32.1	134 571	150.7	4 636	5.2	70	0.1
56	31	144 273	159.9	24 323	26.9	116 842	129.5	3 068	3.4	40	0.0
57	32	106 447	116.9	18 011	19.8	86 195	94.6	2 216	2.4	25	0.0
58	33	38 324	41.7	13 211	14.4	24 367	26.5	733	0.8	13	0.0
59	34	21 710	23.4	11 468	12.3	9 970	10.7	266	0.3	6	0.0
1960	35	19 086	20.4	10 126	10.8	8 736	9.4	214	0.2	10	0.0
61	36	13 889	14.7	7 313	7.8	6 364	6.7	207	0.2	5	0.0
62	37	11 687	12.3	6 301	6.6	5 125	5.4	256	0.3	5	0.0
63	38	10 154	10.6	5 761	6.0	4 166	4.3	221	0.2	6	0.0
64	39	9 540	9.8	5 326	5.5	4 041	4.2	169	0.2	4	0.0
65	40	10 849	11.0	6 001	6.1	4 663	4.7	179	0.2	6	0.0
66	41	18 071	18.2	10 821	10.9	6 951	7.0	288	0.3	11	0.0
67	42	24 125	24.1	11 755	11.8	11 874	11.8	490	0.5	6	0.0
68	43	18 758	18.5	8 848	8.7	9 592	9.5	316	0.3	2	0.0
69	44	17 641	17.2	7 767	7.6	9 645	9.4	226	0.2	3	0.0
1970	45	14 641	14.0	6 138	5.9	8 349	8.0	151	0.1	3	0.0
71	46	12 547	11.8	5 105	4.8	7 299	6.9	137	0.1	6	0.0
72	47	12 707	11.9	5 449	5.1	7 097	6.7	157	0.1	4	0.0
73	48	12 795	11.8	5 281	4.9	7 375	6.8	133	0.1	1	0.0
74	49	10 340	9.4	4 165	3.8	6 047	5.5	126	0.1	2	0.0
75	50	8 860	7.9	3 635	3.2	5 127	4.6	97	0.1	1	0.0
76	51	8 392	7.4	3 284	2.9	5 037	4.5	69	0.1	2	0.0
77	52	7 949	7.0	3 026	2.7	4 858	4.3	63	0.1	2	0.0
78	53	8 083	7.0	2 874	2.5	5 130	4.5	76	0.1	3	0.0
79	54	9 114	7.8	2 444	2.1	6 581	5.7	88	0.1	1	0.0
1980	55	9 819	8.4	2 081	1.8	7 661	6.5	75	0.1	2	0.0
81	56	10 490	8.9	1 627	1.4	8 777	7.4	86	0.1	—	—
82	57	12 166	10.2	1 668	1.4	10 409	8.8	89	0.1	—	—
83	58	14 055	11.8	1 687	1.4	12 291	10.3	74	0.1	3	0.0
84	59	15 268	12.7	1 642	1.4	13 511	11.2	106	0.1	9	0.0
85	60	13 446	11.1	1 904	1.6	11 443	9.5	94	0.1	5	0.0
86	61	12 609	10.4	2 598	2.1	9 915	8.1	95	0.1	1	0.0
87	62	9 529	7.8	2 928	2.4	6 528	5.3	72	0.1	1	0.0

資料 昭和 25～34 年：厚生省「衛生年報」

注：昭和 47 年以前には沖縄県を含まない。

Source 1950～1959: "Annual Report of Health Statistics", Ministry of Health and Welfare.

Note: Okinawa prefecture was excluded before 1972.

第 25 表 性病り患率 (人口 10 万対), 特定病類・性・年次別

TABLE 25 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH SPECIFIC VENEREAL DISEASE BY SEX, 1950—1987

昭和 25 年～昭和 62 年

年次 Year	総数 Total		梅毒 Syphilis		りん病 Gonorrhoea		軟性下かん Chancroid		
	男 Male	女 Female	男 M.	女 F.	男 M.	女 F.	男 M.	女 F.	
1950	昭和 25 年	351.3	394.5	137.7	143.9	183.2	239.2	29.3	11.2
51	26	249.3	377.2	80.2	94.3	143.7	268.7	24.8	14.1
52	27	168.3	349.9	49.7	64.2	97.0	270.7	21.1	14.9
53	28	120.9	310.6	34.3	51.5	68.4	248.3	17.3	10.7
54	29	92.4	311.3	25.8	47.1	53.6	257.2	12.8	6.9
55	30	77.7	294.2	20.0	43.6	51.7	247.1	6.0	3.5
56	31	61.4	252.1	15.8	37.2	41.5	213.1	4.0	1.8
57	32	50.6	179.0	12.8	25.8	34.7	152.2	3.1	1.1
58	33	27.1	55.0	10.8	17.5	15.5	37.3	0.9	0.1
59	34	19.4	25.3	9.5	14.6	9.7	10.6	0.2	0.1
1960	35	19.9	19.0	9.2	11.5	10.6	7.4	0.1	0.1
61	36	15.1	14.4	6.8	8.7	7.9	5.6	0.4	0.1
62	37	13.3	11.3	6.1	7.1	6.6	4.2	0.5	0.0
63	38	12.2	9.0	5.8	6.1	5.9	2.8	0.4	0.1
64	39	10.9	8.8	5.2	5.7	5.3	3.0	0.3	0.1
65	40	12.5	9.7	6.0	6.2	6.2	3.3	0.3	0.1
66	41	22.8	13.8	11.2	10.7	11.1	3.1	0.5	0.1
67	42	33.0	15.4	12.5	11.0	19.6	4.3	0.9	0.1
68	43	25.0	12.2	8.8	8.6	15.6	3.5	0.6	0.1
69	44	24.0	10.6	7.6	7.5	16.0	3.0	0.4	0.1
1970	45	20.2	8.2	6.0	5.8	13.9	2.4	0.3	0.0
71	46	17.5	6.6	4.9	4.8	12.3	1.8	0.2	0.0
72	47	17.3	6.8	5.1	5.1	11.9	1.6	0.3	0.0
73	48	17.2	6.5	5.0	4.7	12.0	1.8	0.2	0.0
74	49	14.0	4.9	4.1	3.5	9.7	1.4	0.2	0.0
75	50	11.8	4.2	3.6	2.9	8.0	1.2	0.2	0.0
76	51	11.3	3.6	3.2	2.6	8.0	1.1	0.1	0.0
77	52	10.6	3.4	3.0	2.3	7.5	1.1	0.1	0.0
78	53	11.0	3.2	3.0	2.0	7.9	1.1	0.1	0.0
79	54	12.7	3.1	2.5	1.8	10.1	1.3	0.1	0.0
1980	55	13.7	3.2	2.0	1.5	11.5	1.6	0.1	0.0
81	56	15.0	3.0	1.6	1.1	13.2	1.8	0.1	0.0
82	57	17.4	3.3	1.7	1.1	15.6	2.1	0.1	0.0
83	58	19.8	4.0	1.7	1.1	18.0	2.9	0.1	0.0
84	59	21.6	4.1	1.7	1.0	19.7	3.1	0.2	0.0
85	60	18.6	3.9	1.9	1.2	16.5	2.6	0.1	0.0
86	61	17.1	3.9	2.7	1.6	14.2	2.3	0.2	0.0
87	62	12.6	3.1	3.1	1.7	9.4	1.4	0.1	0.0

注：1) 昭和 47 年以前には沖縄県を含まない。

2) 総数には、そけいりんば肉芽しゅ症を含む。

Note: 1) Okinawa prefecture was excluded before 1972.

2) Total case rate includes Lymphogranuloma inguinale.

第 26 表 性病患者数・り患率

TABLE 26 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

都 道 府 県 Prefecture	患 者 数 Cases				
	総 数 Total	梅毒 Syphilis	り ん 病 Gonorrhoea	軟 性 下 かん Chancroid	そ け い り ん ば 肉 芽 し ゅ 症 Lymphogranuloma inguinale
全 国 All Japan	9 529	2 928	6 528	72	1
01 北海道	419	92	325	2	—
02 青森	169	8	161	—	—
03 岩手	154	47	101	6	—
04 宮城	2	2	—	—	—
05 秋田	1	1	—	—	—
06 山形	63	7	56	—	—
07 福島	1	1	—	—	—
08 茨城	1	—	—	—	—
09 栃木	192	—	192	—	—
10 群馬	181	30	151	—	—
11 埼玉県	199	73	126	—	—
12 千葉県	538	90	444	4	—
13 東京都	2 549	743	1 782	23	1
14 神奈川県	934	374	558	2	—
15 新潟	112	21	90	1	—
16 富山	29	19	9	1	—
17 石川	16	12	4	—	—
18 福山	9	3	6	—	—
19 山梨	17	16	1	—	—
20 長野	86	7	78	1	—
21 岐阜	51	10	41	—	—
22 静岡	8	2	6	—	—
23 愛知	375	77	296	2	—
24 三重	4	—	4	—	—
25 滋賀	22	5	17	—	—
26 東京都	148	35	112	1	—
27 大阪府	797	556	241	—	—
28 兵庫県	67	27	40	—	—
29 奈良	4	3	1	—	—
30 和歌山	79	45	29	5	—
31 鳥取	19	14	4	1	—
32 島根	14	6	8	—	—
33 岡山	91	22	68	1	—
34 広島	153	52	101	—	—
35 山口	185	41	140	4	—
36 徳島	10	10	—	—	—
37 香川	4	3	1	—	—
38 愛媛	116	37	79	—	—
39 高知	13	5	8	—	—
40 福岡	838	215	620	3	—
41 佐賀	11	5	5	1	—
42 長崎	7	6	1	—	—
43 熊本	60	13	47	—	—
44 大分	179	27	145	7	—
45 宮崎	41	3	33	5	—
46 鹿児島	207	59	146	2	—
47 沖縄	354	103	251	—	—

VENEREAL DISEASES

(人口 10 万対), 病類・都道府県別

OF EACH VENEREAL DISEASE IN EACH PREFECTURE

昭和 62 年
1987

り 患 率 Case rates				
総 数 Total	梅毒 Syphilis	淋 病 Gonorrhoea	軟 性 下 疳 Chancroid	そ け い り ん ば 肉 芽 し ゅ 症 Lymphogranuloma inguinale
7.8	2.4	5.3	0.1	0.0
7.4	1.6	5.7	0.0	—
11.1	0.5	10.6	—	—
10.8	3.3	7.1	0.4	—
0.1	0.1	—	—	—
0.1	0.1	—	—	—
5.0	0.6	4.4	—	—
0.0	0.0	—	—	—
0.0	0.0	—	—	—
10.1	—	10.1	—	—
9.3	1.5	7.8	—	—
3.3	1.2	2.1	—	—
10.2	1.7	8.4	0.1	—
21.4	6.2	15.0	0.2	0.0
12.2	4.9	7.3	0.0	—
4.5	0.8	3.6	0.0	—
2.6	1.7	0.8	0.1	—
1.4	1.0	0.3	—	—
1.1	0.4	0.7	—	—
2.0	1.9	0.1	—	—
4.0	0.3	3.6	0.0	—
2.5	0.5	2.0	—	—
0.2	0.1	0.2	—	—
5.7	1.2	4.5	0.0	—
0.2	—	0.2	—	—
1.9	0.4	1.4	—	—
5.7	1.3	4.3	0.0	—
9.1	6.4	2.8	—	—
1.3	0.5	0.8	—	—
0.3	0.2	0.1	—	—
7.3	4.2	2.7	0.5	—
3.1	2.3	0.6	0.2	—
1.8	0.8	1.0	—	—
4.7	1.1	3.5	0.1	—
5.4	1.8	3.6	—	—
11.6	2.6	8.8	0.3	—
1.2	1.2	—	—	—
0.4	0.3	0.1	—	—
7.6	2.4	5.2	—	—
1.6	0.6	1.0	—	—
17.6	4.5	13.0	0.1	—
1.2	0.6	0.6	0.1	—
0.4	0.4	0.1	—	—
3.3	0.7	2.5	—	—
14.3	2.2	11.6	0.6	—
3.5	0.3	2.8	0.4	—
11.4	3.2	8.0	0.1	—
29.5	8.6	20.9	—	—

TABLE 27 NUMBER OF EACH VENEREAL

病 類 Kind of disease	總 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.
	性病總数 Venereal Disease Total	9 529	7 390	1 939	1 133	932	201	1 052
梅毒總数 Syphilis Total	2 928	1 874	1 054	251	168	83	344	233
初 期 Primary	991	698	293	117	85	32	106	79
第 二 期 Secondary	598	405	193	46	30	16	63	44
早 期 潜 伏 Early latent	362	207	155	24	16	8	48	32
後 期 潜 伏 Late latent	277	163	114	13	7	6	39	22
晚 期 Late	385	239	146	25	14	11	36	18
先 天 性 Congenital	45	13	32	4	2	2	4	—
不 詳 Unknown	270	149	121	22	14	8	48	38
り ん 病 總 数 Gonorrhoea Total	6 528	5 646	882	867	750	117	704	614
急 性 Acute	6 418	5 569	849	850	738	112	693	605
慢 性 Chronic	110	77	33	17	12	5	11	9
軟 性 下 かん Chancroid	72	70	2	15	14	1	4	4
そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	1	—	1	—	—	—	—	—

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.
	性病總数 Venereal Disease Total	815	620	195	806	656	150	790
梅毒總数 Syphilis Total	278	159	119	225	139	86	224	136
初 期 Primary	112	67	45	66	46	20	77	50
第 二 期 Secondary	51	34	17	51	34	17	50	31
早 期 潜 伏 Early latent	35	16	19	21	10	11	23	12
後 期 潜 伏 Late latent	26	16	10	17	7	10	12	10
晚 期 Late	28	17	11	45	27	18	36	24
先 天 性 Congenital	4	1	3	2	1	1	1	—
不 詳 Unknown	22	8	14	23	14	9	20	9
り ん 病 總 数 Gonorrhoea Total	534	458	76	573	509	64	562	461
急 性 Acute	530	457	73	565	503	62	555	456
慢 性 Chronic	4	1	3	8	6	2	7	5
軟 性 下 かん Chancroid	3	3	—	8	8	—	4	4
そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	—	—	—	—	—	—	—	—

VENEREAL DISEASES

病類・性・月別

DISEASE—CASES BY STAGE, SEX AND MONTH

昭和62年
1987

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
201	678	548	130	653	508	153	731	574	157	805	678	127
111	255	174	81	215	137	78	246	151	95	233	164	69
27	71	59	12	82	53	29	84	55	29	61	46	15
19	55	41	14	34	28	6	47	31	16	55	41	14
16	33	20	13	28	14	14	32	16	16	39	27	12
17	34	21	13	29	20	9	21	13	8	27	14	13
18	32	20	12	27	18	9	32	21	11	31	25	6
4	7	3	4	2	—	2	5	—	5	4	2	2
10	23	10	13	13	4	9	25	15	10	16	9	7
90	418	369	49	434	360	74	481	419	62	569	511	58
88	403	358	45	426	355	71	475	416	59	554	502	52
2	15	11	4	8	5	3	6	3	3	15	9	6
—	5	5	—	4	3	1	4	4	—	3	3	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
189	723	532	191	668	495	173	675	553	122
88	237	146	91	216	131	85	204	136	68
27	75	50	25	74	52	22	66	56	10
19	56	32	24	43	26	17	47	33	14
16	23	16	7	24	16	8	27	12	15
2	26	16	10	22	11	11	11	6	5
12	32	21	11	30	17	13	31	17	14
1	6	1	5	1	1	—	5	2	3
11	19	10	9	22	8	14	17	10	7
101	478	428	50	444	357	87	464	410	54
99	472	422	50	439	352	87	456	405	51
2	6	6	—	5	5	—	8	5	3
—	8	8	—	7	7	—	7	7	—
—	—	—	—	1	—	1	—	—	—

TABLE 28 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF

病 類 Kind of disease	總 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.
	性病總数 Venereal Disease Total	7.8	12.6	3.1	10.9	18.3	3.8	11.2
梅毒總数 Syphilis Total	2.4	3.1	1.7	2.4	3.3	1.6	3.7	5.1
初 期 Primary	0.8	1.2	0.5	1.1	1.7	0.6	1.1	1.7
第 二 期 Secondary	0.5	0.7	0.3	0.4	0.6	0.3	0.7	1.0
早 期 潜 伏 Early latent	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.5	0.7
後 期 潜 伏 Late latent	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.4	0.5
晚 期 Late	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.4	0.4
先 天 性 Congenital	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	—
不 詳 Unknown	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.5	0.8
りん病總数 Gonorrhoea Total	5.3	9.4	1.4	8.3	14.7	2.2	7.5	13.3
急 性 Acute	5.2	9.3	1.4	8.2	14.5	2.1	7.4	13.1
慢 性 Chronic	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2
軟 性 下 かん Chancroid	0.1	0.1	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.1
そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.
	性病總数 Venereal Disease Total	7.8	12.1	3.7	7.8	12.9	2.8	7.9
梅毒總数 Syphilis Total	2.7	3.1	2.3	2.2	2.7	1.6	2.2	2.8
初 期 Primary	1.1	1.3	0.9	0.6	0.9	0.4	0.8	1.0
第 二 期 Secondary	0.5	0.7	0.3	0.5	0.7	0.3	0.5	0.6
早 期 潜 伏 Early latent	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2
後 期 潜 伏 Late latent	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2
晚 期 Late	0.3	0.3	0.2	0.4	0.5	0.3	0.4	0.5
先 天 性 Congenital	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	—
不 詳 Unknown	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
りん病總数 Gonorrhoea Total	5.1	9.0	1.4	5.5	10.0	1.2	5.6	9.3
急 性 Acute	5.1	9.0	1.4	5.4	9.9	1.2	5.5	9.2
慢 性 Chronic	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
軟 性 下 かん Chancroid	0.0	0.1	—	0.1	0.2	—	0.0	0.1
そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	—	—	—	—	—	—	—	—

VENEREAL DISEASES

(人口10万対), 病類・性・月別

EACH VENEREAL DISEASE BY STAGE, SEX AND MONTH

昭和62年
1987

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
4.2	6.5	10.7	2.5	6.5	10.1	3.0	7.0	11.2	3.0	2.0	13.7	2.5
2.3	2.5	3.4	1.5	2.1	2.8	1.5	2.4	3.0	1.8	2.3	3.3	1.4
0.6	0.7	1.2	0.2	0.8	1.1	0.6	0.8	1.1	0.5	0.6	0.9	0.3
0.4	0.5	0.8	0.3	0.3	0.6	0.1	0.5	0.6	0.3	0.5	0.8	0.3
0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.2
0.4	0.3	0.4	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
0.4	0.3	0.4	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3	0.5	0.1
0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	—	0.0	0.0	—	0.1	0.0	0.0	0.0
0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1
1.9	4.0	7.2	0.9	4.3	7.3	1.4	4.6	8.2	1.2	5.7	10.3	1.1
1.8	3.9	7.0	0.9	4.2	7.2	1.4	4.6	8.2	1.1	5.5	10.2	1.0
0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1
—	0.0	0.1	—	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	—	0.0	0.1	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
3.7	7.0	11.4	2.7	6.6	10.0	3.4	6.5	10.8	2.3
1.7	2.3	2.9	1.7	2.1	2.7	1.7	2.0	2.7	1.3
0.5	0.7	1.0	0.5	0.7	1.1	0.4	0.6	1.1	0.2
0.4	0.5	0.6	0.5	0.4	0.5	0.3	0.5	0.6	0.3
0.3	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3
0.0	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
0.2	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.1
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1
2.0	4.6	8.4	0.9	4.4	7.2	1.7	4.5	8.0	1.0
1.9	4.5	8.3	0.9	4.4	7.1	1.7	4.4	7.9	1.0
0.0	0.1	0.1	—	0.0	0.1	—	0.1	0.1	0.1
—	0.1	0.2	—	0.1	0.1	—	0.1	0.1	—
—	—	—	—	0.0	—	0.0	—	—	—

TABLE 29 NUMBER OF EACH VENEREAL DISEASE—CASES

年 齡 Age	總 數 Total			梅毒 Total					
	總 數 Total	男 Male	女 Female	總 數 Total			初 期 Primary		
				總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.
總 數 All ages	9 529	7 590	1 939	2 928	1 874	1 054	991	693	293
0 ~ 4 歲 years old	7	4	3	7	4	3	1	1	—
5 ~ 9	1	1	—	—	—	—	—	—	—
10 ~ 14	7	4	3	4	2	2	—	—	—
15 ~ 19	560	369	191	73	24	49	30	8	22
20 ~ 24	1 882	1 328	554	395	179	216	196	95	101
25 ~ 29	1 833	1 480	353	437	278	159	214	145	69
30 ~ 34	1 378	1 187	191	369	261	108	168	126	42
35 ~ 39	1 331	1 159	172	330	230	100	159	125	34
40 ~ 44	827	754	73	246	195	51	82	75	7
45 ~ 49	505	427	78	208	147	61	59	51	8
50 ~ 54	372	304	68	205	144	61	39	36	3
55 ~ 59	261	196	65	172	112	60	25	20	5
60 ~ 64	156	110	46	120	77	43	8	7	1
65 ~ 69	118	85	33	97	64	33	7	6	1
70 ~ 74	135	95	40	115	75	40	3	3	—
75 ~ 79	79	47	32	77	45	32	—	—	—
80 ~ 84	35	23	12	35	23	12	—	—	—
85 歲 以上	37	14	23	37	14	23	—	—	—
不 詳 Unknown	5	3	2	1	—	1	—	—	—

年 齡 Age	梅毒 Syphilis						總 數 Total		
	先 天 性 Congenital			不 詳 Unknown			總 數 T.	男 M.	女 F.
	總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.			
總 數 All ages	45	13	32	270	149	121	6 528	5 646	882
0 ~ 4 歲 years old	4	3	1	—	—	—	—	—	—
5 ~ 9	—	—	—	—	—	—	1	1	—
10 ~ 14	1	1	—	—	—	—	3	2	1
15 ~ 19	3	—	3	7	3	4	483	341	142
20 ~ 24	3	2	1	15	12	3	1 474	1 136	338
25 ~ 29	5	—	5	14	7	7	1 382	1 191	191
30 ~ 34	2	—	2	10	2	8	997	914	83
35 ~ 39	4	1	3	19	8	11	986	914	72
40 ~ 44	4	1	3	13	10	3	576	554	22
45 ~ 49	4	1	3	21	13	8	293	276	17
50 ~ 54	5	3	2	25	16	9	163	156	7
55 ~ 59	4	1	3	15	8	7	89	84	5
60 ~ 64	5	—	5	26	16	10	35	32	3
65 ~ 69	1	—	1	15	6	9	20	20	—
70 ~ 74	—	—	—	30	18	12	20	20	—
75 ~ 79	—	—	—	32	17	15	2	2	—
80 ~ 84	—	—	—	14	8	6	—	—	—
85 歲 以上	—	—	—	14	5	9	—	—	—
不 詳 Unknown	—	—	—	—	—	—	4	3	1

VENEREAL DISEASES

病類・性・年齢（5歳階級）別

BY STAGE, SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和62年
1987

梅毒 Syphilis

第二期 Secondary			早期潜伏 Early latent			後期潜伏 Late latent			晩期 Late		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
596	405	193	362	207	155	277	163	114	395	239	146
-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	9	9	13	3	10	1	1	-	1	-	1
105	46	59	59	22	37	8	1	7	9	1	8
86	61	25	82	44	38	21	11	10	15	10	5
102	80	22	53	28	25	19	14	5	15	11	4
50	34	16	51	31	20	20	11	9	27	20	7
60	51	9	36	29	7	15	9	6	36	20	16
37	28	9	22	15	7	19	11	8	46	28	18
45	31	14	21	15	6	25	15	10	45	28	17
55	37	18	6	5	1	39	24	15	28	17	11
7	5	2	6	4	2	28	18	10	40	27	13
9	8	1	6	6	-	28	17	11	31	21	10
18	12	6	2	2	-	26	17	9	36	23	13
2	2	-	2	2	-	13	7	6	28	17	11
-	-	-	1	1	-	10	6	4	10	8	2
1	-	1	-	-	-	5	1	4	17	8	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1

淋病 Gonorrhoea						軟性下かん Chancroid			そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale		
急性 Acute			慢性 Chronic								
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
6 418	5 569	349	110	77	33	72	70	2	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
473	334	139	10	7	3	4	4	-	-	-	-
1 459	1 127	332	15	9	6	13	13	-	-	-	-
1 366	1 178	188	16	13	3	13	11	2	1	-	1
979	901	78	18	13	5	12	12	-	-	-	-
972	907	65	14	7	7	15	15	-	-	-	-
570	548	22	6	6	-	5	5	-	-	-	-
292	270	12	11	6	5	4	4	-	-	-	-
152	148	4	11	8	3	4	4	-	-	-	-
83	79	4	6	5	1	-	-	-	-	-	-
33	30	3	2	2	-	1	1	-	-	-	-
19	19	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-
20	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第 30 表 性病り患率 (人口 10 万対),

TABLE 30 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH VENEREAL

年 齢 Age	総 数 Total			梅毒 Total					
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 Total			初 期 Primary		
				総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	7.8	12.6	3.1	2.4	3.1	1.7	0.8	1.2	0.5
0 ~ 4 歳 years old	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	-
5 ~ 9	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
10 ~ 14	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-	-	-
15 ~ 19	5.8	7.4	4.1	0.8	0.5	1.0	0.3	0.2	0.5
20 ~ 24	22.5	31.1	13.5	4.7	4.2	5.3	2.3	2.2	2.5
25 ~ 29	23.5	37.5	9.1	5.6	7.0	4.1	2.7	3.7	1.8
30 ~ 34	16.7	23.6	4.7	4.5	6.3	2.6	2.0	3.0	1.0
35 ~ 39	12.2	21.2	3.2	3.0	4.2	1.8	1.5	2.3	0.6
40 ~ 44	9.1	16.7	1.6	2.7	4.3	1.1	0.9	1.7	0.2
45 ~ 49	5.9	10.0	1.8	2.4	3.4	1.4	0.7	1.2	0.2
50 ~ 54	4.6	7.5	1.7	2.5	3.6	1.5	0.5	0.9	0.1
55 ~ 59	3.6	5.5	1.7	2.3	3.1	1.6	0.3	0.6	0.1
60 ~ 64	2.6	3.9	1.4	2.0	2.8	1.3	0.1	0.3	0.0
65 ~ 69	2.7	4.6	1.3	2.2	3.5	1.3	0.2	0.3	0.0
70 ~ 74	3.7	6.2	1.9	3.1	4.9	1.9	0.1	0.2	-
75 ~ 79	2.9	4.3	1.9	2.8	4.1	1.9	-	-	-
80 ~ 84	2.3	3.9	1.2	2.3	3.9	1.2	-	-	-
85 歳 以上	4.0	4.7	3.6	4.0	4.7	3.6	-	-	-

年 齢 Age	梅毒 Syphilis						り		
	先 天 性 Congenital			不 詳 Unknown			総 数 Total		
	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.2	5.3	9.4	1.4
0 ~ 4 歳 years old	0.1	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-
5 ~ 9	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-
10 ~ 14	0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0
15 ~ 19	0.0	-	0.1	0.1	0.1	0.1	5.0	6.9	3.0
20 ~ 24	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.1	17.6	26.6	8.2
25 ~ 29	0.1	-	0.1	0.2	0.2	0.2	17.7	30.2	4.9
30 ~ 34	0.0	-	0.0	0.1	0.0	0.2	12.1	22.0	2.0
35 ~ 39	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.2	9.0	16.7	1.3
40 ~ 44	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	6.4	12.2	0.5
45 ~ 49	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	0.2	3.4	6.4	0.4
50 ~ 54	0.1	0.1	0.0	0.3	0.4	0.2	2.0	3.9	0.2
55 ~ 59	0.1	0.0	0.1	0.2	0.2	0.2	1.2	2.3	0.1
60 ~ 64	0.1	-	0.2	0.4	0.6	0.3	0.6	1.1	0.1
65 ~ 69	0.0	-	0.0	0.3	0.3	0.3	0.5	1.1	-
70 ~ 74	-	-	-	0.8	1.2	0.6	0.5	1.3	-
75 ~ 79	-	-	-	1.2	1.5	0.9	0.1	0.2	-
80 ~ 84	-	-	-	0.9	1.4	0.6	-	-	-
85 歳 以上	-	-	-	1.5	1.7	1.4	-	-	-

注：総数のり患率には、年齢不詳の数値を含む。

VENEREAL DISEASES

病類・性・年齢（5歳階級）別

DISEASE BY STAGE, SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和62年
1987

毒 Syphilis											
第二期 Secondary			早期潜伏 Early latent			後期潜伏 Late latent			晩期 Late		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
0.5	0.7	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.2
-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0
1.3	1.1	1.4	0.7	0.5	0.9	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2
1.1	1.5	0.6	1.0	1.1	1.0	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.1
1.2	1.9	0.5	0.6	0.7	0.6	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.1
0.5	0.6	0.3	0.5	0.6	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.1
0.7	1.1	0.2	0.4	0.6	0.2	0.2	0.2	0.1	0.4	0.4	0.4
0.4	0.7	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.5	0.7	0.4
0.6	0.8	0.3	0.3	0.4	0.1	0.3	0.4	0.2	0.6	0.7	0.4
0.8	1.0	0.5	0.1	0.1	0.0	0.5	0.7	0.4	0.4	0.5	0.3
0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	0.6	0.3	0.7	1.0	0.4
0.2	0.4	0.0	0.1	0.3	-	0.6	0.9	0.4	0.7	1.1	0.4
0.5	0.8	0.3	0.1	0.1	-	0.7	1.1	0.4	1.0	1.5	0.6
0.1	0.2	-	0.1	0.2	-	0.5	0.6	0.4	1.0	1.5	0.7
-	-	-	0.1	0.2	-	0.6	1.0	0.4	0.6	1.4	0.2
0.1	-	0.2	-	-	-	0.5	0.3	0.6	1.8	2.7	1.4

ん 病 Gonorrhoea						軟性下かん Chancroid			そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale		
急性 Acute			慢性 Chronic			総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
5.2	9.3	1.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	-	0.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.9	6.7	2.9	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	-	-	-	-
17.4	26.4	8.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	-	-	-	-
17.5	29.8	4.9	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.1	0.0	-	0.0
11.9	21.7	1.9	0.2	0.3	0.1	0.1	0.3	-	-	-	-
8.9	16.6	1.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	-	-	-	-
6.3	12.1	0.5	0.1	0.1	-	0.1	0.1	-	-	-	-
3.3	6.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	-	-	-	-
1.9	3.7	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	-	-	-	-
1.1	2.2	0.1	0.1	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-
0.5	1.1	0.1	0.0	0.1	-	0.0	0.0	-	-	-	-
0.4	1.0	-	0.0	0.1	-	0.0	0.1	-	-	-	-
0.5	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note: Total case rate includes age unknown cases.

第 31 表 性病患者数。構成割合，病類・性・患者の職業別

TABLE 31 NUMBER OF CASES, PERCENTAGE OF VENEREAL DISEASE BY SEX AND OCCUPATION

昭和 62 年
1987

病 類 Kind of disease	総 数 Total	事務・専 門技術 従事者 (1)	販 売 従事者 (2)	農 林 漁 業 作業者 (3)	運輸・ 通 信 従事者 (4)	工員・準 備 従事者 (5)	サービ ス・保 安 従事者 (6)	分 類 不能の 職 業 (7)	無 職 (8)	
									家 事 従事者(9) (再掲)	
総 数 Total	9 529	4 608	843	141	205	648	1 026	598	1 460	333
梅毒 Syphilis	2 928	1 142	201	27	41	123	356	210	823	224
りん病 Gonorrhoea	6 528	3 433	631	112	162	510	668	384	628	109
軟性下かん Chancroid	72	33	11	2	2	10	2	4	8	—
そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
男 Male	7 590	4 358	804	137	205	636	302	463	685	4
梅毒 Syphilis	1 874	1 030	182	27	41	121	62	122	289	—
りん病 Gonorrhoea	5 646	3 296	611	108	162	505	239	337	388	4
軟性下かん Chancroid	70	32	11	2	2	10	1	4	8	—
そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
女 Female	1 939	250	39	4	—	12	724	135	775	329
梅毒 Syphilis	1 054	112	19	—	—	7	294	88	534	224
りん病 Gonorrhoea	882	137	20	4	—	5	429	47	240	105
軟性下かん Chancroid	2	1	—	—	—	—	1	—	—	—
そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
総 数 Total	100.0	48.4	8.8	1.5	2.2	6.8	10.3	6.3	15.3	3.5
梅毒 Syphilis	100.0	39.0	6.9	0.9	1.4	4.4	12.2	7.2	28.1	7.7
りん病 Gonorrhoea	100.0	52.6	9.7	1.7	2.5	7.8	10.2	5.9	9.6	1.7
軟性下かん Chancroid	100.0	45.3	15.3	2.3	2.8	13.9	2.3	5.6	11.1	—
そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	100.0	—	—	—	—	—	—	—	100.0	—
男 Male	100.0	57.4	10.6	1.8	2.7	8.4	4.0	6.1	9.0	0.1
梅毒 Syphilis	100.0	55.0	9.7	1.4	2.2	6.5	3.3	6.5	15.4	—
りん病 Gonorrhoea	100.0	58.4	10.8	1.9	2.9	8.9	4.2	6.0	6.9	0.1
軟性下かん Chancroid	100.0	45.7	15.7	2.9	2.9	14.3	1.4	5.7	11.4	—
そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
女 Female	100.0	12.9	2.0	0.2	—	0.6	37.3	7.0	40.0	17.0
梅毒 Syphilis	100.0	10.6	1.8	—	—	0.7	27.9	8.3	50.7	21.3
りん病 Gonorrhoea	100.0	15.5	2.3	0.5	—	0.6	48.6	5.3	27.2	11.9
軟性下かん Chancroid	100.0	50.0	—	—	—	—	50.0	—	—	—
そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	100.0	—	—	—	—	—	—	—	100.0	—

Note: (1) Clerical and related workers, Professional and technical workers
 (2) Sales workers
 (3) Agricultural, Forestry and Fisheries workers
 (4) Workers in transport and communications occupations
 (5) Factory workers, Labourers, Workers of mining and quarrying
 (6) Service workers and Protective service workers
 (7) Not classifiable by occupations
 (8) Without occupations
 (9) Domestic workers (Secondary mentioned)

第 32 表 性病患者数。構成割合， 患者の職業・性・感染源者の職業別

TABLE 32 NUMBER OF CASES, PERCENTAGE OF CASES — OCCUPATION BY SEX AND OCCUPATION OF INFECTION — SOURCE

昭和 62 年
1987

職業 Occupation	總 數 Total	感 染 源 者 の 職 業 Occupation of infection-source									先 天 性 梅毒 (10)		
		事務・專 門技術 従事者 (1)	販 売 従事者 (2)	農 林 漁 業 従事者 (3)	運 輸 ・ 通 信 従事者 (4)	工 員 ・ 雇 員 ・ 準 純 勞 働 者 (5)	サ ー ビ ス ・ 保 安 従事者 (6)	分 類 不 能 の 職 業 (7)	無 職 (8)	家 事 従事者 (再掲) (9)			
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)			
總 數 Total	總 數 Total	9 525	239	50	10	6	23	3 412	5 521	203	41	45	
	事務・専門技術従事者 (1)	4 608	131	8	1	2	3	2 093	2 312	54	19	4	
	販売従事者 (2)	843	24	9	—	—	3	410	369	27	8	1	
	農林漁業従事者 (3)	141	4	—	4	—	—	70	59	4	—	—	
	運輸・通信従事者 (4)	205	6	—	—	—	—	91	101	7	4	—	
	工員・雇員・準純労働者 (5)	648	9	3	—	—	3	273	339	20	4	1	
	工員・雇員・準純労働者 (5)	1 026	15	1	1	—	2	159	833	14	2	1	
	サービス・保安従事者 (6)	588	3	2	—	—	1	140	440	7	1	5	
	分類不能の職業 (7)	1 460	67	27	4	4	11	176	1 088	70	3	33	
	無職 (8)	333	28	9	3	2	8	4	264	3	—	12	
家事従事者 (再掲) (9)													
患者数 Number of cases	男 Male	總 數 Total	7 590	161	17	2	—	2	3 377	3 843	175	41	13
		事務・専門技術従事者 (1)	4 358	99	4	—	—	1	2 087	2 114	51	19	2
		販売従事者 (2)	804	22	6	—	—	—	408	342	25	8	1
		農林漁業従事者 (3)	137	4	—	2	—	—	70	57	4	—	—
		運輸・通信従事者 (4)	205	6	—	—	—	—	91	101	7	4	—
		工員・雇員・準純労働者 (5)	636	9	2	—	—	1	273	330	20	4	1
		工員・雇員・準純労働者 (5)	302	8	1	—	—	—	138	145	10	2	—
		サービス・保安従事者 (6)	463	2	2	—	—	—	140	312	6	1	1
		分類不能の職業 (7)	685	11	2	—	—	—	170	442	52	3	8
		無職 (8)	4	—	—	—	—	—	1	2	1	—	—
家事従事者 (再掲) (9)													
女 Female	總 數 Total	1 939	98	33	8	6	21	35	1 678	28	—	32	
	事務・専門技術従事者 (1)	250	32	4	1	2	2	6	198	3	—	2	
	販売従事者 (2)	39	2	3	—	—	3	2	27	2	—	—	
	農林漁業従事者 (3)	4	—	—	2	—	—	—	2	—	—	—	
	運輸・通信従事者 (4)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	工員・雇員・準純労働者 (5)	12	—	—	—	—	2	—	9	—	—	—	
	工員・雇員・準純労働者 (5)	724	7	—	1	—	2	21	688	4	—	1	
	サービス・保安従事者 (6)	135	1	—	—	—	1	—	128	1	—	4	
	分類不能の職業 (7)	775	56	25	4	4	6	6	626	18	—	25	
	無職 (8)	329	28	9	3	2	8	3	262	2	—	12	
家事従事者 (再掲) (9)													
總 數 Total	總 數 Total	109.0	2.7	0.5	0.1	0.1	0.2	35.8	57.9	2.1	0.4	0.5	
	事務・専門技術従事者 (1)	100.0	2.8	0.2	0.0	0.0	0.1	45.4	50.2	1.2	0.4	0.1	
	販売従事者 (2)	100.0	2.8	1.1	—	—	0.4	48.6	43.8	3.2	0.9	0.1	
	農林漁業従事者 (3)	100.0	2.8	—	2.3	—	—	49.6	41.8	2.8	—	—	
	運輸・通信従事者 (4)	100.0	2.9	—	—	—	—	44.4	49.3	3.4	2.0	—	
	工員・雇員・準純労働者 (5)	100.0	1.4	0.5	—	—	0.5	42.1	52.3	3.1	0.6	0.2	
	工員・雇員・準純労働者 (5)	100.0	1.5	0.1	0.1	—	0.2	15.5	81.2	1.4	0.2	0.1	
	サービス・保安従事者 (6)	100.0	0.5	0.3	—	—	0.2	23.4	73.6	1.2	0.2	0.8	
	分類不能の職業 (7)	100.0	4.6	1.8	0.3	0.3	0.8	12.1	73.2	4.8	0.2	2.3	
	無職 (8)	100.0	8.4	2.7	0.9	0.6	2.4	1.2	79.3	0.9	—	3.6	
家事従事者 (再掲) (9)													
構成割合 Percent- age	男 Male	總 數 Total	100.0	2.1	0.2	0.0	—	0.0	44.5	50.6	2.3	0.5	0.2
		事務・専門技術従事者 (1)	100.0	2.3	0.1	—	—	0.0	47.9	48.5	1.2	0.4	0.0
		販売従事者 (2)	100.0	2.7	0.7	—	—	—	50.7	42.5	3.1	1.0	0.1
		農林漁業従事者 (3)	100.0	2.9	—	1.5	—	—	51.1	41.6	2.9	—	—
		運輸・通信従事者 (4)	100.0	2.9	—	—	—	—	44.4	49.3	3.4	2.0	—
		工員・雇員・準純労働者 (5)	100.0	1.4	0.3	—	—	0.2	42.9	51.9	3.1	0.6	0.2
		工員・雇員・準純労働者 (5)	100.0	2.6	0.3	—	—	—	45.7	48.0	3.3	0.7	—
		サービス・保安従事者 (6)	100.0	0.4	0.4	—	—	—	30.2	67.4	1.3	0.2	0.2
		分類不能の職業 (7)	100.0	1.6	0.3	—	—	—	24.8	64.5	7.6	0.4	1.2
		無職 (8)	100.0	—	—	—	—	—	25.0	50.0	25.0	—	—
家事従事者 (再掲) (9)													
女 Female	總 數 Total	100.0	5.1	1.7	0.4	0.3	1.1	1.8	88.5	1.4	—	1.7	
	事務・専門技術従事者 (1)	100.0	12.8	1.6	0.4	0.8	0.8	2.4	79.2	1.2	—	0.8	
	販売従事者 (2)	100.0	5.1	7.7	—	—	7.7	5.1	69.2	5.1	—	—	
	農林漁業従事者 (3)	100.0	—	—	50.0	—	—	—	50.0	—	—	—	
	運輸・通信従事者 (4)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	工員・雇員・準純労働者 (5)	100.0	—	8.3	—	—	16.7	—	75.0	—	—	—	
	工員・雇員・準純労働者 (5)	100.0	1.0	—	0.1	—	0.3	2.9	95.0	0.6	—	0.1	
	サービス・保安従事者 (6)	100.0	0.7	—	—	—	0.7	—	94.8	0.7	—	3.0	
	分類不能の職業 (7)	100.0	7.2	3.2	0.5	0.5	1.4	0.8	80.8	2.3	—	3.2	
	無職 (8)	100.0	8.5	2.7	0.9	0.6	2.4	0.9	79.6	0.6	—	3.6	
家事従事者 (再掲) (9)													

Note: (1)~(9) See Note of p.106.

(10) Congenital syphilis

3 結 核

結核
33表
34表

第33表 結核患者数・り患率(人口10万対), 年次別

TABLE 33 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF TUBERCULOSIS, 1947—1987

昭和22年～昭和62年

年 次		患 者 数	り 患 率
Year		Cases	Case rates
1947	昭和22年	317 397	...
48	23	382 810	478.5
49	24	464 903	568.5
1950	25	528 829	635.6
51	26	590 634	698.4
52	27	586 651	683.3
53	28	507 244	582.8
54	29	523 556	593.0
55	30	517 477	579.6
56	31	518 142	574.1
57	32	520 899	571.9
58	33	498 779	542.1
59	34	499 873	537.7
1960	35	489 715	524.2
61	36	420 460	445.9
62	37	387 767	407.4
63	38	380 603	395.8
64	39	355 500	365.8
65	40	315 006	320.5
66	41	286 563	289.3
67	42	258 935	258.3
68	43	232 196	229.0
69	44	202 204	197.0
1970	45	180 833	174.1
71	46	157 684	150.2
72	47	147 035	138.2
73	48	128 811	118.5
74	49	117 728	107.0
75	50	110 118	98.4
76	51	100 376	88.8
77	52	92 219	80.8
78	53	84 260	73.2
79	54	78 956	68.0
1980	55	73 230	62.6
81	56	68 318	58.0
82	57	66 740	56.2
83	58	63 789	53.4
84	59	62 842	52.3
85	60	58 567	48.4
86	61	56 690	46.6
87	62	56 496	46.2

資料1) 昭和22～34年：厚生省「衛生年報」

2) 昭和60～61年：厚生省「結核登録者に関する定期報告」

3) 昭和62年：厚生省「結核・感染症サーベイランス年報集計結果」

Source 1) 1947～1959: "Annual Report of Health Statistics", Ministry of Health and Welfare.

2) 1985～1986: "Periodical Report on Registered Tuberculars", Ministry of Health and Welfare.

3) 1987: "Annual Report of Surveillance of Tuberculosis and Infectious Diseases", Ministry of Health and Welfare.

IV 報告書の利用上の注意

- 1 本書に用いた表章区分の年次及び月別については、保健所長が医師からの届出を受理した年・月の区分により、年齢別については、保健所長が医師からの届出を受理した時点での患者の満年齢によっている。また、都道府県・指定都市別については、「患者届出地」により表章している。

病原体保有者（保菌者）で発病していない者については、本統計の対象から除外している。

- 2 り患率の算出は次式によった。

$$\text{年間り患率} = \frac{\text{その年の患者数}}{\text{その年の人口}} \times 100,000$$

$$\text{月別り患率} = \frac{\text{その月の患者数} \times \frac{\text{その年の日数}}{\text{その月の日数}}}{\text{その年の人口}} \times 100,000$$

り患率の算出に用いた人口は、総務庁統計局発表「昭和 62 年 10 月 1 日現在推計人口（総人口）」122,264,000 人である。

- 3 参 考 資 料

昭和 62 年 10 月 1 日現在推計人口（総人口）	都道府県・指定都市別人口
昭和 62 年 10 月 1 日現在推計人口（総人口）	年齢階級別人口
赤痢菌の分類	



参 考 資 料

昭和 62 年 10 月 1 日現在推計人口（総人口）
都道府県一指定都市別人口

（単位：千人）

昭和 62 年 10 月 1 日現在推計人口（総人口）
年齢階級別人口

（単位：千人）

		総 数	男	女
全 国		122 264	60 091	62 173
北海道		5 671	2 752	2 919
青森		1 516	725	791
岩手		1 426	686	740
宮城		2 206	1 086	1 120
秋田		1 245	594	651
山形		1 262	609	653
福島		2 091	1 017	1 073
茨城		2 769	1 380	1 389
栃木		1 892	938	954
群馬		1 939	956	983
埼玉県		6 063	3 065	2 998
千葉県		5 299	2 667	2 633
東京都		11 898	5 998	5 900
神奈川県		7 661	3 929	3 732
新潟		2 479	1 204	1 275
宮城県		1 121	540	581
石川県		1 157	559	597
福井		822	399	422
山梨		842	412	429
長野		2 149	1 045	1 105
岐阜		2 045	994	1 050
静岡県		3 617	1 781	1 836
愛知県		6 555	3 282	3 273
三重		1 766	857	910
滋賀		1 179	580	599
京都府		2 602	1 271	1 331
大阪府		8 739	4 322	4 416
兵庫県		5 323	2 587	2 736
奈良		1 336	648	688
和歌山		1 082	517	566
鳥取		617	296	321
島根		793	382	412
岡山		1 927	931	997
広島		2 839	1 382	1 457
山口		1 596	759	837
徳島		836	400	436
香川県		1 026	494	532
愛媛		1 528	726	802
高知		837	396	441
福岡		4 755	2 282	2 473
佐賀		881	417	464
長崎		1 587	753	834
熊本		1 846	875	971
大分		1 248	590	658
宮崎		1 176	557	619
鹿児島		1 818	855	963
沖縄		1 202	593	609
東京都区部		8 354	4 185	4 169
札幌市		1 595	776	819
仙台市		3 110	1 595	1 515
新潟市		1 126	591	536
名古屋		2 143	1 071	1 072
京都市		1 479	721	759
大阪市		2 649	1 303	1 345
神戸市		1 432	691	741
広島市		1 065	525	540
北九州市		1 046	500	546
福岡市		1 191	582	609

		総 数	男	女
総 数		122 264	60 091	62 173
0 ～ 4 歳		7 161	3 671	3 491
0		1 365	701	664
1		1 385	712	673
2		1 424	729	695
3		1 485	760	725
4		1 502	769	734
5 ～ 9		7 969	4 083	3 885
5		1 507	771	736
6		1 526	782	744
7		1 595	818	777
8		1 636	839	796
9		1 705	873	832
10 ～ 14		9 622	4 931	4 691
10		1 751	897	854
11		1 840	944	896
12		1 927	988	940
13		2 035	1 044	991
14		2 089	1 059	1 010
15 ～ 19		9 676	4 964	4 712
20 ～ 24		8 379	4 268	4 110
25 ～ 29		7 813	3 949	3 864
30 ～ 34		8 239	4 154	4 085
35 ～ 39		10 901	5 478	5 423
40 ～ 44		9 049	4 524	4 525
45 ～ 49		8 620	4 285	4 335
50 ～ 54		8 144	4 029	4 115
55 ～ 59		7 333	3 594	3 740
60 ～ 64		6 037	2 792	3 245
65 ～ 69		4 426	1 842	2 583
70 ～ 74		3 669	1 538	2 131
75 ～ 79		2 749	1 104	1 645
80 ～ 84		1 545	583	962
85 歳以上		933	301	632

資料：総務庁統計局

赤痢菌の分類

基本にたる分類			
A 群			
志賀菌	1	型	志賀
〃	2	型	大野シュミツ
〃	3	型	
〃	4	型	
〃	5	型	
〃	6	型	
〃	7	型	
〃	8	型	
〃	9	型	
〃	10	型	
〃	11	型	
〃	12	型	
A群に該当するが、詳細不明なもの			
B 群			
フレキシナ菌	1 a	(1型 a)	中村
〃	1 b	(1型 b)	昭和
〃	1	(1型)	で a, b の不明なもの
〃	2 a	(2型 a)	駒込 B III
〃	2 b	(2型 b)	
〃	2	(2型)	で a, b の不明なもの
〃	3 a	(3型 a)	川瀬
〃	3 b	(3型 b)	
〃	3 c	(3型 c)	
〃	3	(3型)	で a, b, c の不明なもの
〃	4 a	(4型 a)	西貢
〃	4 b	(4型 b)	
〃	4	(4型)	で a, b の不明なもの
〃	5 a	(5型 a)	駒込 A
〃	5 b	(5型 b)	
〃	5	(5型)	で a, b の不明なもの
〃	6		箕田, 居石
フレキシナ異変菌	X		
〃	Y		駒込 BI
B群に該当するが、詳細不明なもの			
C 群			
ボイド菌	1	型	
〃	2	型	
〃	3	型	
〃	4	型	
〃	5	型	
〃	6	型	
〃	7	型	
〃	8	型	
〃	9	型	
〃	10	型	
〃	11	型	
〃	12	型	
〃	13	型	
〃	14	型	
〃	15	型	
〃	16	型	
〃	17	型	
〃	18	型	
C群に該当するが、詳細不明なもの			
D 群			
ゾネ菌			大原
その型			赤痢菌と判明するも詳細が不明に終わったもの
その他			検査の結果上記の分類以外であったもの

昭和 63 年 12 月 12 日 印刷
昭和 63 年 12 月 17 日 発行

昭和 62 年

伝 染 病 統 計

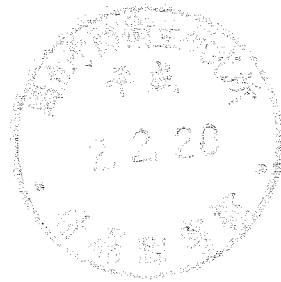
編集・発行 厚生省大臣官房統計情報部
電話 03(260)3191 内線 295

印 刷 株式会社 じんのう

昭和 63 年
伝 染 病 統 計

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1988



厚生省大臣官房統計情報部

STATISTICS AND INFORMATION DEPARTMENT,
MINISTER'S SECRETARIAT,
MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE

昭和 63 年

伝 染 病 統 計

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1988

厚生省大臣官房統計情報部

STATISTICS AND INFORMATION DEPARTMENT,
MINISTER'S SECRETARIAT,
MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE

ま え が き

この報告書は、伝染病統計調査の昭和 63 年分をとりまとめたものである。

伝染病統計調査は、明治 7 年に「医制」が発布され、患者届出の義務が定められて以来、幾多の法制上あるいは統計上の変遷を経て今日に至っている。昭和 27 年から、その結果を「伝染病及び食中毒統計」として刊行してきたが、昭和 56 年から「食中毒統計」と分離し「伝染病統計」として刊行している。

この報告書が、伝染病に対する予防対策の資料として、また、広く公衆衛生の向上のための基礎資料として役立てば幸いである。

おわりに、伝染病統計調査のために御協力いただいた医師及び保健所、都道府県・指定都市の関係者に深く感謝するとともに、今後一層の御協力をお願いする次第である。

平成元年 11 月

厚生省大臣官房統計情報部長

入 山 文 郎

担当係

統計情報部衛生統計課

保健医療統計第一係

電話 (03) 260-3191 内線 295

伝染病統計

— 目 次 —

I 調査の概要

II 結果の概要

III 統計表

統計表一覧

1 法定・指定伝染病及び届出伝染病（住血吸虫病及びらいを含む。）	
第1表 法定伝染病患者数・り患率（人口10万対），病類・年次別（明30～昭63）	38
第2表 指定・届出伝染病患者数・り患率（人口10万対），病類・年次別（昭20～63）	42
第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率（人口10万対）， 特定病類・月・年次別（昭44～63）	46
第4表 届出伝染病患者数・り患率（人口10万対），特定病類・月・年次別（昭44～63）	52
第5表 法定・指定伝染病患者数，病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	58
第6表 法定・指定伝染病り患率（人口10万対）， 病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	60
第7表 届出伝染病患者数，病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	62
第8表 届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	64
第9表 法定・指定伝染病患者数，病類・性・月別	66
第10表 法定・指定伝染病り患率（人口10万対），病類・性・月別	68
第11表 届出伝染病患者数，病類・性・月別	70
第12表 届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性・月別	72
第13表 法定・指定伝染病患者数，病類・週別	74
第14表 届出伝染病患者数，病類・週別	75
第15表 法定・指定伝染病患者数，病類・性・年齢（5歳階級）別	76
第16表 法定・指定伝染病り患率（人口10万対），病類・性・年齢（5歳階級）別	78
第17表 届出伝染病患者数，病類・性・年齢（5歳階級）別	80
第18表 届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性・年齢（5歳階級）別	82
第19表 細菌性赤痢（疫痢を含む。）患者数， 診断方法・菌型・都道府県—指定都市（再掲）別	84
第20表 細菌性赤痢（疫痢を含む。）患者数・構成割合， 菌群・都道府県—指定都市（再掲）別	88
第21表 伝染病患者数（特定病類），感染地域（国内—国外）別	89

第22表	法定・指定伝染病疑似症患者数，病類・年次別（昭41～63）	90
第23表	法定・指定伝染病疑似症患者数，病類・都道府県―指定都市（再掲）別	91

2 性病

第24表	性病患者数・り患率（人口10万対），病類・年次別（昭25～63）	94
第25表	性病り患率（人口10万対），特定病類・性・年次別（昭25～63）	95
第26表	性病患者数・り患率（人口10万対），病類・都道府県別	96
第27表	性病患者数，病類・性・月別	98
第28表	性病り患率（人口10万対），病類・性・月別	100
第29表	性病患者数，病類・性・年齢（5歳階級）別	102
第30表	性病り患率（人口10万対），病類・性・年齢（5歳階級）別	104
第31表	性病患者数・構成割合，病類・性・患者の職業別	106
第32表	性病患者数・構成割合，患者の職業・性・感染源者の職業別	107

3 結核

第33表	結核患者数・り患率（人口10万対），年次別（昭22～63）	110
第34表	結核患者数・り患率（人口10万対），都道府県―指定都市（再掲）別	111

IV 報告書の利用上の注意

- 1 表章区分
- 2 り患率の算出
- 3 参考資料

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1988

CONTENTS

Preface

Part 1 • 2 Description

Part 3 Statistical Tables

Table 1	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Disease (Legal) , 1897-1988	38
Table 2	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Disease (Designated, Reportable) , 1945-1988	42
Table 3	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Specific Disease (Legal, Designated) by Month, 1969-1988	46
Table 4	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Specific Disease (Reportable) by Month, 1969-1988	52
Table 5	Number of Each Disease-Cases (Legal, Designated) by Sex in Each Prefecture	58
Table 6	Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Disease (Legal, Designated) by Sex in Each Prefecture	60
Table 7	Number of Each Disease-Cases (Reportable) by Sex in Each Prefecture	62
Table 8	Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Disease (Reportable) by Sex in Each Prefecture	64
Table 9	Number of Each Disease-Cases (Legal, Designated) by Sex and Month	66
Table 10	Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Disease (Legal, Designated) by Sex and Month	68
Table 11	Number of Each Disease-Cases (Reportable) by Sex and Month	70
Table 12	Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Disease (Reportable) by Sex and Month	72
Table 13	Number of Each Disease-Cases (Legal, Designated) by Week	74
Table 14	Number of Each Disease-Cases (Reportable) by Week	75
Table 15	Number of Each Disease-Cases (Legal, Designated) by Sex and Age Group of 5-Years	76
Table 16	Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Disease (Legal, Designated) by Sex and Age Group of 5-Years	78

Table 17	Number of Each Disease—Cases (Reportable) by Sex and Age Group of 5—Years	80
Table 18	Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Disease (Reportable) by Sex and Age Group of 5—Years	82
Table 19	Number of Shigellosis—Cases (Include Ekiri) , by Types of Examination, Types of Bacillus in Each Prefecture	84
Table 20	Number of Cases, Percentage of Shigellosis (Include Ekiri) by Groups of Bacillus in Each Prefecture	88
Table 21	Number of Each Specific Disease—Cases in Each Prevalent Area (Domestic—Imported)	89
Table 22	Number of Each Disease—Suspected Cases (Legal, Designated), 1966—1988	90
Table 23	Number of Each Disease—Suspected Cases (Legal, Designated) in Each Prefecture	91
Table 24	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Venereal Disease, 1950—1988	94
Table 25	Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Specific Venereal Disease by Sex, 1950—1988	95
Table 26	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Venereal Disease in Each Prefecture	96
Table 27	Number of Each Venereal Disease—Cases by Stage, Sex and Month	98
Table 28	Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Venereal Disease by Stage, Sex and Month	100
Table 29	Number of Each Venereal Disease—Cases by Stage, Sex and Age Group of 5—Years	102
Table 30	Case Rates (Per 100,000 Population) of Each Venereal Disease by Stage, Sex and Age Group of 5—Years	104
Table 31	Number of Cases, Percentage of Venereal Disease by Sex and Occupation	106
Table 32	Number of Cases, Percentage of Cases—Occupation by Sex and Occupation of Infection—Source	107
Table 33	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 Population) of Tuberculosis, 1947—1988	110
Table 34	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 Population) of Tuberculosis in Each Prefecture	111

I 調査の概要

1 調査の目的

伝染病統計調査は、伝染病患者の発生状況を的確に把握するとともに、疫学的事項の解明及び防疫対策に必要な資料を得ることを目的としている。

この統計調査は、明治13年の伝染病予防規則（太政官布告第34号）による伝染病週報に始まり、「内務報告例」「厚生省報告例」を経て、昭和22年に「伝染病統計」として独立し、簡速統計及び精密統計の二つの体系化が図られた。

その後、伝染病統計の事務の簡素合理化を図るため、昭和49年に簡速統計と精密統計とを一本化し、月報による伝染病統計として今日に至っている統計法に基づく届出統計である。

2 調査の対象及び期間

伝染病予防法（明治30年法律第36号）第3条及び第3条の2の規定により届出ることとされている法定・指定・届出の各伝染病並びに寄生虫病予防法（昭和6年法律第59号）第1条の2、性病予防法（昭和23年法律第167号）第6条第1項、結核予防法（昭和26年法律第96号）第22条第1項及びらい予防法（昭和28年法律第214号）第4条第1項の各規定により、昭和63年中に届出があったものを対象とした。

3 調査事項

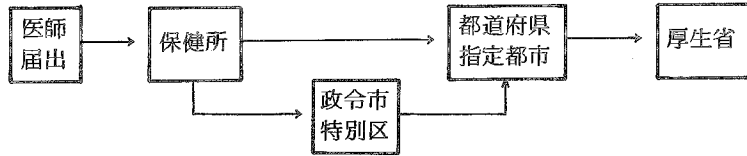
伝染病届出票及び調査票様式のとおりである。（11～15ページ参照）

4 調査の方法、機関及び経路

この統計調査は「伝染病統計について」（昭和50年11月15日統発第408号）に基づいて作成した。その概略は、次のとおりである。

- (1) 医師は、患者を診断し、若しくはその死体を検案したときは、管轄保健所長に書面、口頭、電報又は電話で届出を行う。
- (2) 保健所長は、医師から届出られた届出票（上記(1)の場合については届出票を作成する）により患者票を作成する。
- (3) 保健所長は、作成した患者票を所定の期日までに都道府県知事・指定都市市長に提出し、都道府県知事・指定都市市長は、管下全保健所の分をとりまとめて、保健所長が届出を受理した日の属する月の翌月末日までに厚生省大臣官房統計情報部長に提出する。

(4) この統計調査の経路を図示すると、次のとおりである。



- 注：1) らいについては、「厚生省報告例（衛生関係）」により（医師から都道府県知事への届出をもとに作成）計上した。
2) 結核については、「結核・感染症サーベイランス年報集計結果」により計上した。

5 集計及び結果の公表

集計は、電算処理により厚生省大臣官房統計情報部で行い、結果は集計完了後すみやかに公表する。

6 調査票

この統計調査に用いられる届出票及び調査票の様式は、次のとおりである。

届出票

- 伝染病及び食中毒患者届出票……………様式1の1
- 伝染病患者届出票（結核及びらい）……………様式1の2
- 性病患者届出票……………様式2

伝染病患者月報調査票

- 伝染病月報 伝染病患者票……………様式第1号
- 伝染病月報 性病患者票……………様式第2号
- 伝染病月報 疑似症・インフルエンザ・ましん患者票……………様式第3号

伝染病月報送付票様式

- 保健所で用いる送付票
- 都道府県・指定都市で用いる送付票

伝染病及び食中毒患者届出票

様式1の1

(はがき大)

1 病名		7 患者氏名	8 性別 男女
2 発病年月日時	年 月 日 午前 時 午後 時	9 生年月日	明大 年 月 日(歳)
3 初診年月日時	年 月 日 午前 時 午後 時	10 患者住所	
4 診断(検案) 年月日時	年 月 日 午前 時 午後 時	11 患者所在地	
5 診断方法	(食中毒の場合の原因)	12 患者の職業	
イ 菌検査(菌型)		13 世帯主の氏名	
ロ 血清検査		14 世帯主の職業	
ハ 臨床決定			
ニ その他			
6 死亡年月日(死体検案のとき) 年 月 日		15 備考	
医師住所 (施設名・所在地)		医師 氏名印	

- (注意) 1 住血吸虫病患者の場合は、2, 3, 5, 6及び11は記入する必要はありません。
 2 食中毒患者の場合は、3, 6, 8, 10, 12, 13及び14は記入する必要はありません。
 3 診断方法は、該当の不動文字を○で囲み、赤痢菌を検出したときは、その菌型を併せて記入して下さい。

様式1の2(結核及びらい)

伝染病患者届出票		厚生省	
{ この届出票は患者の診断後記入のうえ直ちに保健所長に、 らいについては都道府県知事に提出すること。 }			
疾 病 名	患者氏名	性別 男女	
発病年月日 年 月 日	生年月日 年 月 日	年齢 歳	
初診年月日 年 月 日	患者住所		
診断(検案)年月日 年 月 日	患者の所在地		
	患者の職業		
	世帯主の氏名		
	医師住所 (施設名・所在地)		
	医師氏名印		
※ 1 らいの場合は世帯主の氏名は不要。 2 生年月日が明らかでない場合は年齢を記入して下さい。			

注 らいについては封書とし、親展の表示をし、㊟と朱書して届出ること。(封かんはがき大)

性病患者届出票

(この届出票は患者診断後記入のうえ、1月以内に患者の居住する場所を管轄する保健所長に提出すること)

病 名										整 理 番 号	性 別	年 齢	患 者 の 職 業	感 染 源 の 職 業	備 考	
梅 毒					りん病		10	11								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11						
初 期	第 二 期	早 期 潜 伏	後 期 潜 伏	晩 期	先 天 性	不 明	急 性	慢 性	軟 性 下 かん	そ 芽 け い り 症 ん ば 肉		男 女				
1		3		5		7		9		11		男				
	2		4		6		8		10		女					
1		3		5		7		9		11		男				
	2		4		6		8		10		女					
1		3		5		7		9		11		男				
	2		4		6		8		10		女					
1		3		5		7		9		11		男				
	2		4		6		8		10		女					

病院・診療所

性病予防法 第16条の施設 (1. 病 院 2. 診療所)

性病予防法 第16条によらない施設 (1. 病 院 2. 診療所)

病院・診療所所在地

届出医師名 ㊦ 届出年月日 昭和 年 月 日

- 注
1. 用紙の大きさはB列5番(182×257)とすること。
 2. 病名欄中梅毒については、早期潜伏とは感染後3年未満のもの。後期潜伏とは感染後3年以上のものであること。
 3. 整理番号欄には、その年の1月1日から12月31日までに診断した患者について、診断年月日順に附した一連番号を記入すること。
 4. 備考欄には、患者の居住する場所を管轄する保健所が不明な場合その旨及び市町村名までを記入する。

伝染病月報
伝染病患者票

厚 1-1-3-1
昭和59年10月30日登録
様式 第1号

- | | | | | |
|-----------|---------|------------|----------|-----------|
| 1 細菌性赤痢 | 2 登 病 | 3 アメーバ性赤痢 | 4 腸チフス | 5 パラチフス |
| 6 しょうじょう熱 | 7 ジフテリア | 8 流行性脳脊髄膜炎 | 9 日本脳炎 | 10 急性灰白髄炎 |
| 11 コレラ | 12 傷 寒 | 13 流行性髄膜炎 | 14 ペスト | 15 ラッサ熱 |
| 21 伝染性下痢症 | 22 百日せき | 23 破 傷 | 24 住血吸虫症 | 25 貴 熱 |
| 26 狂犬病 | 27 炭 疽 | 28 マラリア | 29 つばき虫病 | 30 フィラリア病 |
| 31 回 瘧 | | | | |

(昭和 年 月 分)
(枚の内第 号)

整理番号	病名番号	病類別患者番号	患者住所	性	満年齢	発病年月日	届出受付日	診断方法	感染地
1			都道 市 町 区 村 府 県 郡 区 村	男 女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
2			都道 市 町 区 村 府 県 郡 区 村	男 女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
3			都道 市 町 区 村 府 県 郡 区 村	男 女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
4			都道 市 町 区 村 府 県 郡 区 村	男 女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
5			都道 市 町 区 村 府 県 郡 区 村	男 女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
6			都道 市 町 区 村 府 県 郡 区 村	男 女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
7			都道 市 町 区 村 府 県 郡 区 村	男 女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
8			都道 市 町 区 村 府 県 郡 区 村	男 女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
9			都道 市 町 区 村 府 県 郡 区 村	男 女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明
10			都道 市 町 区 村 府 県 郡 区 村	男 女		年 月 日	月 日	1 菌検査(赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他	1 国内 2 国外 3 国内か国外か不明

(注) 表頭の「感染地」の欄には、赤痢(1細菌性赤痢・2疫痢・3アメーバ性赤痢)、4腸チフス、5パラチフス、11コレラ、28マラリアの患者について記入すること。

B列5番

伝染病月報
性病患者票

厚 1-1-3-2
昭和59年10月30日登録
様式 第2号

(昭和 年 月 分)
(枚の内第 号)

整理番号	(1) 病 名											(2) 患者番号	(3) 性	(4) 満年齢	(5) 患者の職業	(6) 感染源の職業	(7) 予防法適用施設別			
	梅毒						淋病										法第16条による		法第16条によらない	
	1 初期	2 第二期	3 早期潜伏	4 後期潜伏	5 晩期	6 先天性	7 不明	8 急性	9 慢性	10 軟性下かん	11 肉芽いしんば症						1 病 院	2 診 療 所	3 病 院	4 診 療 所
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女				1	2	3	4
2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女				1	2	3	4
3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女				1	2	3	4
4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女				1	2	3	4
5	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女				1	2	3	4

B列5番

伝染病月報
疑似症・インフルエンザ・ましん患者票

厚 1-1-3-3
昭和59年10月30日登録
様式第3号

(昭和 年 月分)

都道府県
指定都市名
保健所

年齢階級別患者数

年齢階級	インフルエンザ	ましん
総数 (01)		
0 歳 (02)		
1 (03)		
2 (04)		
3 (05)		
4 (06)		
5 (07)		
6 (08)		
7 (09)		
8 (10)		
9 (11)		
10 (12)		
11 (13)		
12 (14)		
13 (15)		
14 (16)		
15 ~ 19 (17)		15歳以上
20 ~ 24 (18)		/
25 ~ 29 (19)		
30 ~ 34 (20)		
35 ~ 39 (21)		
40 ~ 44 (22)		
45 ~ 49 (23)		
50 ~ 54 (24)		
55 ~ 59 (25)		
60 ~ 64 (26)		
65 ~ 69 (27)		
70 ~ 74 (28)		
75 ~ 79 (29)		
80 ~ 84 (30)		
85 歳以上 (31)		
不詳 (32)		

疑似症	
病類	患者数
赤痢	細菌性赤痢(01) ()
	疫痢(02) ()
	アメーバ性赤痢(03) ()
腸チフス(04) ()	
パラチフス(05) ()	
しょうじょう紅熱(06) ()	
ジフテリア(07) ()	
流行性脳脊髄膜炎(08) ()	
日本脳炎(09) ()	
急性灰白髄炎(10) ()	
コレラ(11) ()	
痘そう(12) ()	
発しんチフス(13) ()	
ペスト(14) ()	
ラッサ熱(15) ()	

インフルエンザ週別患者数

週別	患者数
総数(1)	
第1週(2)	
第2週(3)	
第3週(4)	
第4週(5)	
第5週(6)	
第6週(7)	
「備考」	

注1 内は真確転化患者数を記入すること。

B別4番

市区町村別届出患者数 (昭和 年 月分)

市区町村名	総数											
	真確	疑似症	真確	疑似症	真確	疑似症	真確	疑似症	真確	疑似症	真確	疑似症
赤痢	細菌性赤痢	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	疫痢	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	アメーバ性赤痢	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	腸チフス	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	パラチフス	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	しょうじょう紅熱	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	ジフテリア	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	流行性脳脊髄膜炎	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	日本脳炎	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	急性灰白髄炎	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	コレラ	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	痘そう	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	発しんチフス	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	ペスト	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	ラッサ熱	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
伝染性下痢症	回日せき											
	破傷風											
	伝染性赤痢											
	真赤痢											
	狂犬咬傷											
	炭素											
	マラリア											
	つづが虫咬											
	フィラリア病											
	回腸熱											
	梅毒											
	性りん病											
	軟下かん											
	皮膚性病											
	肉芽腫											
インフルエンザ												
ましん												
その他												

第 号

昭和 年 月 日

知事 殿
市長

保健所長 殿

伝染病統計について(送付)

昭和 年 月分の下記伝染病月報を別紙のとおり届出する。

記

- 1 様式第1号 伝染病患者票 有(枚×2) 無
- 2 様式第2号 性病患者票 有(枚×2) 無
- 3 様式第3号 疑似症・インフルエンザ・ましん患者票 有(枚×1) 無

「備考」

(注)「備考」欄は未提出があれば、当該種別名の名称、枚数及び提出予定日を記入するほか、その他必要事項を記入すること。

- (注) 1 () 内は真確転化患者数を記入すること。
- 2 市区町村別の届出患者数を記入すること。
- 3 その他の病名欄については、各疫種欄で上記病名以外に必要な病名を記入すること。
- 4 疑似症は、様式第3号からの上のこと。

B別4番

第 _____ 号
昭和 _____ 年 _____ 月 _____ 日

厚生省大臣官房統計情報部長 殿

知事 印
市長

伝 染 病 統 計 に つ い て (送 付)

昭和 _____ 年 _____ 月分の下記伝染病月報を別紙のとおり提出する。

記

- | | | |
|---|--------------------------|----------------|
| 1 | 様式第1号 伝染病患者票 | 有 (_____ 枚) 無 |
| 2 | 様式第2号 性病患者票 | 有 (_____ 枚) 無 |
| 3 | 様式第3号 疑似症・インフルエンザ・ましん患者票 | 有 (_____ 枚) 無 |

(注) 当該月に患者数がない場合も必ず無を○で囲み提出すること。

「備考」

(注) 「備考」欄は未提出があれば、当該調査票の名称、枚数及び提出予定日を記入するほか、その他必要事項を記入すること。

伝染病統計調

病 類	患 者	疑 似 症	週 別	患 者 番 号	患 者 住 所	性	満 年 齢	発 病 年 月 日	届 出 受 付 日	患 者 の 職 業
法定伝染病	コレラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	赤痢	○	△	○	○	○	○	○	○	○
	腸チフス	○	△	○	○	○	○	○	○	○
	バクテリウム赤痢	○	△	○	○	○	○	○	○	○
	痘疹	○	△	○	○	○	○	○	○	○
	発疹性赤痢	○	△	○	○	○	○	○	○	○
	シジミ	○	△	○	○	○	○	○	○	○
	流行性脳脊髄膜炎	○	△	○	○	○	○	○	○	○
	ペリスピリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	日本脳炎	○	△	○	○	○	○	○	○	○
指定	急性灰白髄炎	○	△	○	○	○	○	○	○	○
	ラッサ熱	○	△	○	○	○	○	○	○	○
届出伝染病	インフルエンザ	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	狂犬病	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	炭疽	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	伝染性下痢	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	百日咳	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	ま破傷風	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	マラリア	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	つつが虫病	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	フイヤリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	黄熱	○	○	○	○	○	○	○	○	○
住 血 吸 虫 病	回帰瘧疾	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	血吸虫	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	住血吸虫	○	○	○	○	○	○	○	○	○
性病	梅毒	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	淋病	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	軟性下痢	○	○	○	○	○	○	○	○	○
結 核	結核	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	核い	○	○	○	○	○	○	○	○	○

注：1) 法定・指定伝染病の疑似症欄の△印は、都道府県知事の定めるところによる。
 2) 結核は「結核・感染症サーベイランス年報集計結果」による。
 3) らいは「厚生省報告例（衛生関係）」による。

査対象一覧表

診断方法	菌型	感職 染源 の業	性適 病用 予防 施設	感 染 地	参 考
○	○			○	<p>◎医師の届出義務にかかる規定</p> <p>〔法定伝染病〕 患者若しくは死体所在地の市町村長、検疫委員 指定伝染病 又は予防委員を經由（東京都の区及び政令市は 直接）して、患者若しくは死体所在地の管轄保 健所長にただちに書面、口頭、電報又は電話に て届出 （伝染病予防法第3条）</p> <p>届出伝染病 患者所在地の管轄保健所長に24時間以内に書 面、口頭、電報又は電話にて届出 （伝染病予防法第3条の2）</p> <p>住血吸虫病 患者所在地の保健所長に診断した日の属する月 の翌月10日までに書面又は口頭にて届出 （寄生虫病予防法第1条の2）</p> <p>性 病 患者の居住の場所を管轄する保健所長を経て、 都道府県知事に1か月以内に文書にて届出 （性病予防法第6条第1項）</p> <p>結 核 もよりの保健所長に2日以内に文書にて届出 （結核予防法第22条第1項）</p> <p>ら い 患者の居住地（居住地がないか、又は明らかで ないときは、現在地）又は死体のある場所の都 道府県知事に7日以内に書面で届出 （らい予防法第4条第1項）</p>
○				○	
○				○	
○				○	
○				○	
○				○	
○				○	
○				○	
○				○	
○				○	
○				○	
○				○	
○				○	
○				○	
○				○	
○				○	
○		○	○	○	
○		○	○	○	
○		○	○	○	
○		○	○	○	

II 結果の概要

表章記号の規約

計数のない場合	—
計数不明又は計数を表章することが不適當な場合	…
比率が微小(0.05未満)の場合	0.0

昭和63年の1年間に届出られた伝染病患者数及びそのり患率は表1のとおりである。

表1 病類別にみた伝染病患者数及びり患率（人口10万対）の前年比較

病 類	患 者 数		り 患 率	
	63年	62年	63年	62年
法定伝染病	1 456	1 775	1.2	1.5
コ レ ラ	33	34	0.0	0.0
赤 痢	1 046	1 275	0.9	1.0
腸 チ フ ス	111	145	0.1	0.1
パ ラ チ フ ス	32	27	0.0	0.0
痘 そ う	—	—	—	—
発 し ん チ フ ス	—	—	—	—
し ょ う 紅 熱	185	222	0.2	0.2
ジ フ テ リ ア	9	7	0.0	0.0
流 行 性 脳 脊 髄 膜 炎	9	21	0.0	0.0
ペ ス ト	—	—	—	—
日 本 脳 炎	31	44	0.0	0.0
指定伝染病	—	3	—	0.0
急 性 灰 白 髄 炎	—	2	—	0.0
ラ ッ サ 熱	—	1	—	0.0
届出伝染病	22 184	13 443	18.1	11.0
イ ン フ ル エ ン ザ	17 859	5 759	14.5	4.7
狂 犬 病	—	—	—	—
炭 性 下 痢	—	3	—	0.0
伝 染 性 下 痢	—	3	—	0.0
百 日 せ き	499	909	0.4	0.7
ま し ん 風	3 109	5 872	2.5	4.8
破 傷 風	53	50	0.0	0.0
マ ラ リ ア	55	45	0.0	0.0
つ つ が 虫 病	608	804	0.5	0.7
フ ィ ラ リ ア 病	1	1	0.0	0.0
黄 熱	—	—	—	—
回 帰 熱	—	—	—	—
住 血 吸 虫 病	2	2	0.0	0.0
性 病	8 503	9 529	6.9	7.8
梅 毒	2 530	2 928	2.1	2.4
り ん 病	5 931	6 528	4.8	5.3
軟 性 下 か ん	34	72	0.0	0.1
そ け い り ん ば 肉 芽 し ゅ 症	8	1	0.0	0.0
結 核	54 357	56 496	44.3	46.2
ら い 病	33	15	0.0	0.0

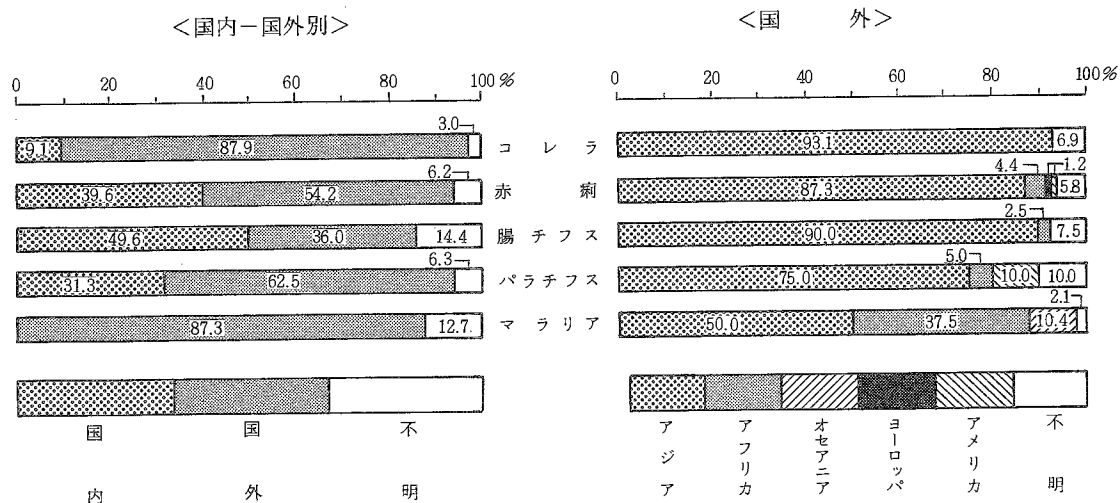
注：1）結核は「結核・感染症サーベイランス年報集計結果」による。

2）らいは「厚生省報告例（衛生関係）」による。

表2 伝染病患者数、特定病類・感染地域（国内—国外）別の前年比較

	コレラ		赤 痢						腸チフス		パラチフス		マラリア	
			総 数		細菌性赤痢 (疫痢を含む。)		アメーバ性 赤 痢							
	63年	62年	63年	62年	63年	62年	63年	62年	63年	62年	63年	62年	63年	62年
総 数	33	34	1 046	1 275	947	1 185	99	90	111	145	32	27	55	45
国内総数	3	4	414	630	358	582	56	48	55	87	10	11	—	2
国外総数	29	29	567	568	550	542	17	26	40	40	20	12	48	40
アジア	27	25	495	508	484	485	11	23	36	39	15	10	24	25
アフリカ	—	3	25	28	25	28	—	—	1	1	1	—	18	11
オセアニア	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	5	2
ヨーロッパ	—	—	7	1	7	1	—	—	—	—	—	—	—	—
アメリカ	—	—	7	3	7	3	—	—	—	—	2	—	—	—
国外の感染地域不明	2	1	33	27	27	24	6	3	3	—	2	2	1	2
国内か国外か不明	1	1	65	77	39	61	26	16	16	18	2	4	7	3

図1 特定病類別にみた伝染病患者の感染地域別構成割合

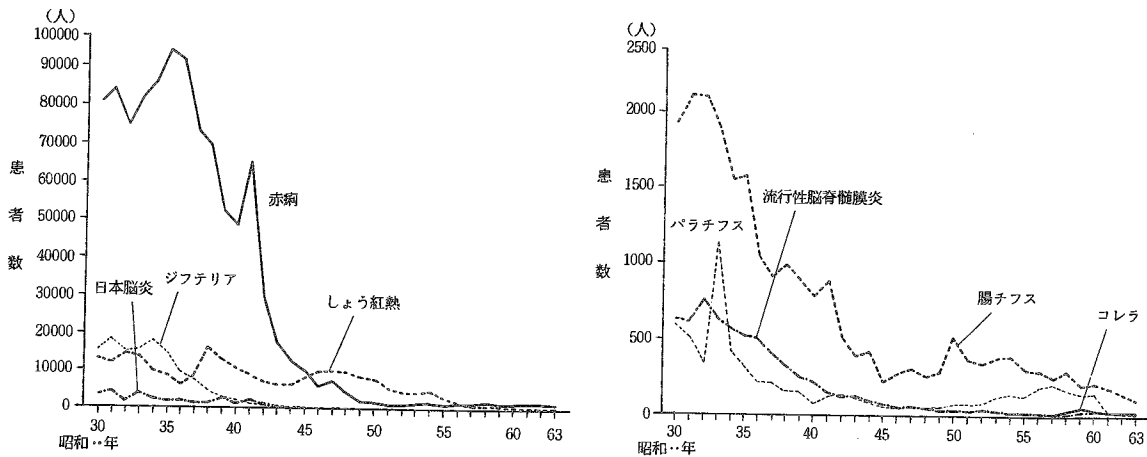


1 法定伝染病

法定伝染病は、伝染病予防法第1条の規定に基づき、コレラ、赤痢、腸チフス、パラチフス、痘そう、発しんチフス、しょう紅熱、ジフテリア、流行性脳脊髄膜炎、ベスト及び日本脳炎の11疾病が、その範囲とされている。

なお、発しんチフスは昭和33年以降、痘そうは昭和50年以降、ベストは昭和2年以降それぞれ現在まで届出がない。

図2 病類別にみた法定伝染病患者数の年次推移



コレラ

昭和38、39年に若干の届出があったコレラは、40年代には発生がなかったが、52年に29人の届出があり、以後毎年発生が続いている（図2）。

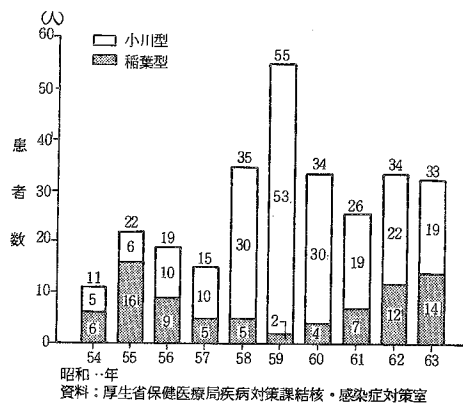
63年の届出患者数は33人で、前年より1人減少している（表1）。

感染地域別では、大部分が国外感染であり、その判明しているすべてがアジア地域で占められている（表2、図1）。

患者の菌型をみると、エルトール小川型が過半数を占めてい、エルトール稲葉型は59年を境に増加傾向にある（図3）。

なお、公衆衛生審議会の検討結果をもとに、昭和63年10月1日よりコレラエンテロトキシン産生性コレラ菌による感染症のみを、伝染病予防法の「コレラ」とした。

図3 菌型別にみたコレラ患者数の年次推移



赤痢

昭和27、28年には10万人を超える届出があった赤痢は、その後著しく減少し、45年には1万人を割り、50年以降は概ね1,000人台の届出で推移している。

63年の届出患者数は、1,046人で前年より229人減少し、り患率（人口10万対。以下同じ。）は0.9となっている（表1）。

病類別にみると、細菌性赤痢が、届出の大部分を占めている（図4）。

感染地域別にその構成割合をみると、細菌性赤痢については、国外感染が58.1%であるのに対し、アメーバ性赤痢については、国内感染が56.6%を示している（図5）。

国外の感染地については、いずれもアジア地域がほとんどを占めている（表2）。

また、細菌性赤痢患者の菌群別構成割合の推移をみるとB群が優位にたった年もあるが、近年、D群が過半数を占めている（表3、図6）。

図4 病類別にみた赤痢患者の推移

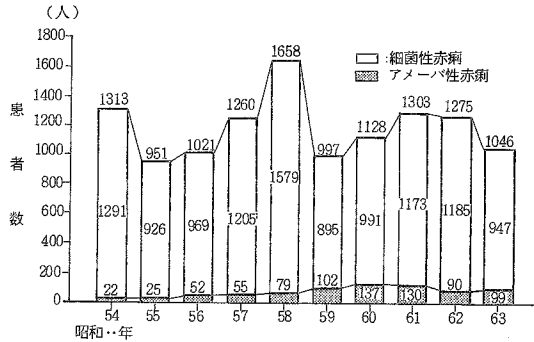


図5 病類別にみた赤痢患者の感染地域別構成割合の年次推移 (国内・国外別)

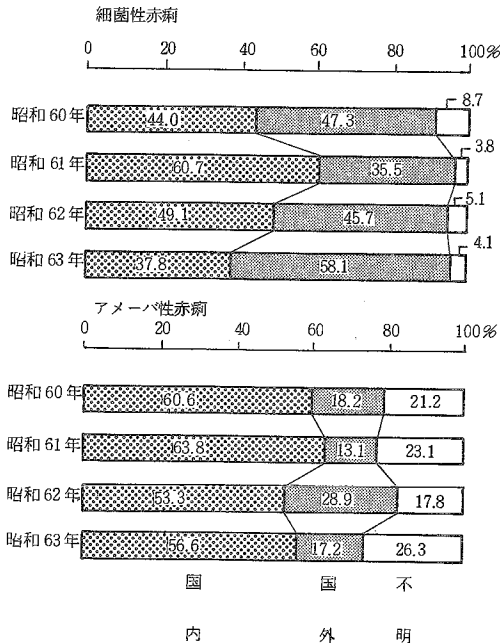


図6 細菌性赤痢患者の菌群別構成割合の年次推移

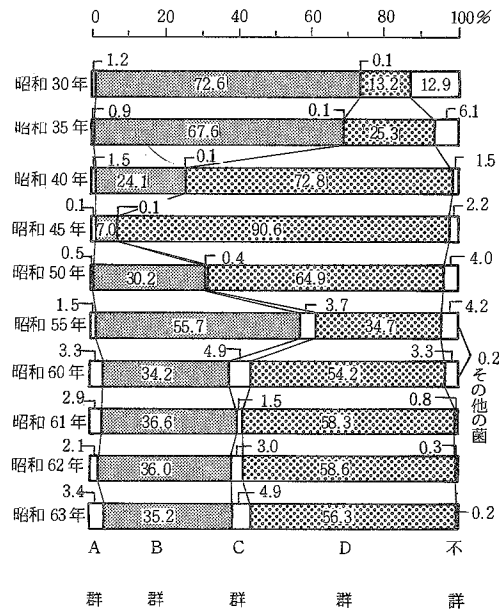


表3 赤痢菌の分類

菌群	菌型
A群	志賀菌1型～12型
B群	フレキシナ菌1型～6型, フレキシナ異変菌X, Y
C群	ボイド菌1型～18型
D群	ゾンネ菌

腸チフス

昭和30年代前半に2,000人前後の届出があった腸チフスは、その後著しく減少し、37年には1,000人を割りさらに減少を続けた。その後、40年代中頃から50年にかけて一時増加傾向を示したが、それ以降ゆるやかに減少している(図2)。

63年の届出患者数は111人で、前年より34人減少している(表1)。

感染地域別にみると、ほぼ半数が国内感染であり、また、国外感染のほとんどがアジア地域で占められている(表2、図1)。

パラチフス

昭和27年に初めて1,000人を割ったパラチフスは、30年には、590人まで減少し、その後1,000人以上の届出がみられた年もあったが、なおも減少を続け、40年代中頃からは50人前後の届出で推移した。50年代に入ると増加に転じ、57年には200人を超えたが、それ以降は再び減少傾向を示している。

63年の届出患者数は32人で、前年より5人増加している(表1)。

感染地域別にみると、半数以上が国外感染であり、そのほとんどがアジア地域で占められている(表2、図1)。

なお、公衆衛生審議会の検討結果により、パラチフスB菌、C菌による感染症は、サルモネラ症として取り扱い、伝染病予防法の「パラチフス」は、同A菌による感染症のみとなったため、パラチフスは昭和60年11月14日からパラチフスA菌の数値である。

しょう紅熱

昭和29年に2万人近い届出があったしょう紅熱は、その後上下しながら減少傾向を示し、52年に5,000人、57年には1,000人を割りなお減少を続けている(図2)。

63年の届出患者数は185人で、前年より37人減少し、戦後最も少ない届出となった(表1)。

届出月別では、8、9月の届出が少なく、過去の傾向と変わらない(図7)。

また、年齢別にみると、ほとんどが15歳未満の者であり、り患率が最も高いのは4歳及び5歳の2.8となっている(図8)。

図7 届出月別にみたしょう紅熱患者数

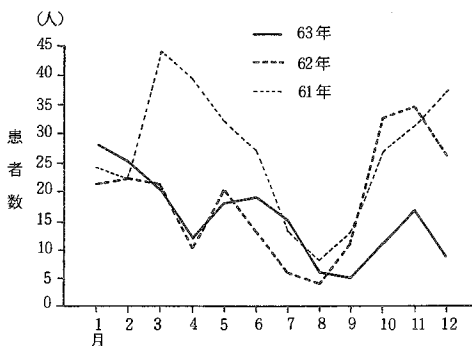
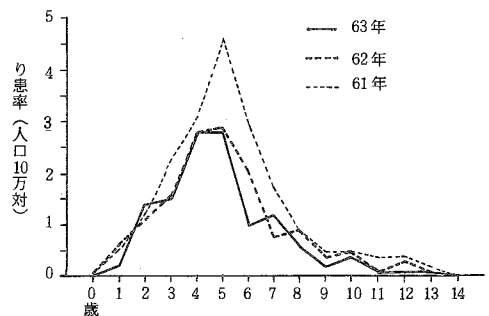


図8 15歳未満のしょう紅熱り患率



ジフテリア

昭和30年代前半に2万人近い届出があったジフテリアは、その後著しく減少し、43年に1,000人を、56年には50人を割った(図2)。

63年の届出患者数は9人で、前年より2人増加した(表1)。

流行性脳脊髄膜炎

昭和27年に1,000人を割った流行性脳脊髄膜炎は、その後も減少を続け、44年に100人を割り、53年以降は20人前後の届出ではほぼ横ばいに推移している(図2)。

63年の届出患者数は9人で、前年より12人減少し、過去最も少ない届出となった(表1)。

日本脳炎

昭和31年に、5,000人近い届出があった日本脳炎は、その後上下しながら減少傾向を示し、43年には1,000人を割り、55年以降は50人未満の届出で、ほぼ横ばいに推移している(図2)。

63年の届出患者数は31人で、前年より13人減少している(表1)。

最近10年間の累計患者数を地域別にみると、東日本の届出が関東等の一部の県に偏在しているのに対し、西日本の届出はほぼ全県にわたっており、届出には西高東低の傾向がみられる(図9)。

また、月別に届出患者数をみると、9月に集中している(図10)。

図9 都道府県別にみた日本脳炎の累計患者数(昭和54年～63年)

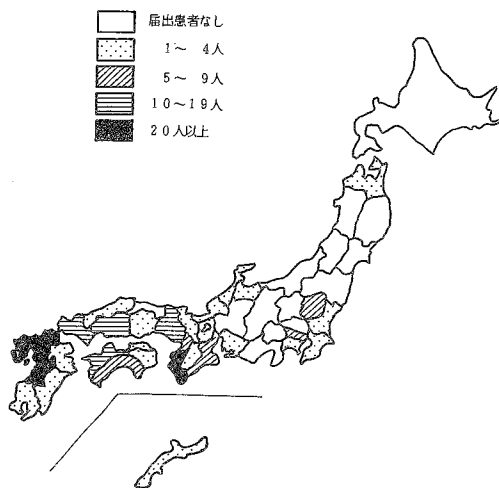
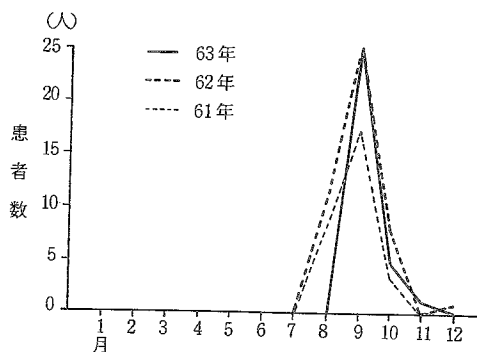


図10 届出月別にみた日本脳炎患者数



2 指定伝染病

指定伝染病は、伝染病予防法第1条2項の規定に基づき、急性灰白髄炎及びラッサ熱が指定されている。

それぞれの患者数の年次推移をみると、急性灰白髄炎は、昭和35年に5,000人を超える届出があったが、36年3月に予防接種の対象疾病となったことに伴い、その後著しく減少し、45年以降は10人未満の散発的な届出となっている（図11）。

前年の届出患者数は2人であったが、63年は届出がなかった（表1）。

ラッサ熱は、昭和55年から本統計の対象疾病となり、62年に1名の届出があった（表1）。

図11 急性灰白髄炎患者数の年次推移

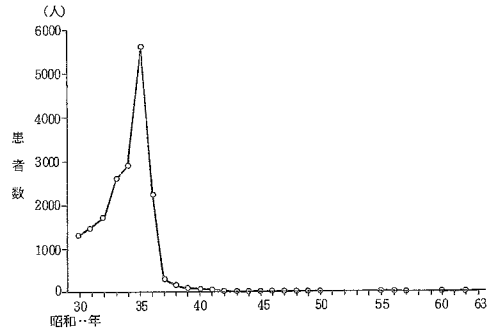
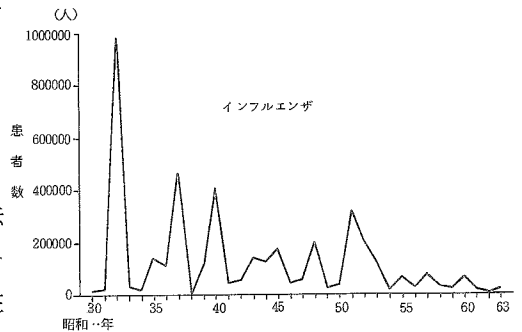


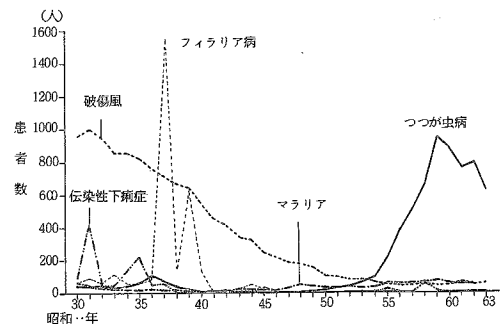
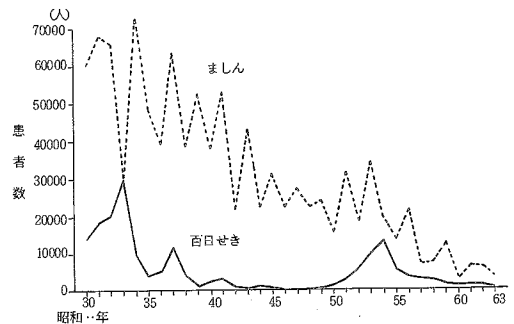
図12 病類別にみた届出伝染病の年次推移



3 届出伝染病

伝染病予防法第3条の2において、医師に、法定伝染病以外の疾病の届出義務について規定している。それらの疾病を届出伝染病として、インフルエンザ、狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、百日せき、ましん、破傷風、マラリア、つつが虫病、フィラリア病、黄熱及び回帰熱の12疾病が、その対象となっている。

なお、狂犬病は昭和46年以降、炭そは昭和60年以降届出はなく、黄熱及び回帰熱については、本統計の対象となった昭和31年以降届出がない。



インフルエンザ

昭和32年には世界的流行の影響をうけ100万人近い届出があったインフルエンザは、その後1、2年毎に流行を示し、40万人を超える届出がみられる年もあった。近年では51～53年に10万人を超えたが、それ以降は流行の年でも10万人を割る届出で推移している（図12）。

63年の届出患者数は、17,859人で前年より約1万2千人増加し、り患率も前年の4.7から14.5に増加した（表1）。

伝染性下痢症

昭和31年に500人近い届出があった伝染性下痢症は、その後減少傾向を示し、40年代後半からは散発的に発生している（図12）。

前年の届出患者数は3人であったが、63年は届出がなかった（表1）。

百日せき

昭和34年に初めて1万人を割り減少を続けた百日せきは40年代後半に200～300人台の届出で推移したが、50年に一時予防接種が中止され、再開後も接種率が低かったこともあり、50年代に入ると届出患者が増加し、54年には1万人を超え、り患率も11.3に上昇した。その後接種率も上がり、再び患者は減少し、ここ数年は1,000人前後で、り患率も1.0を割っている（図12、13）。

63年の届出患者数は、499人で前年より410人減少し14年ぶりに500人を割り、り患率は0.4となっている（表1、図13）。

り患率を年齢別にみると、1歳が最も高く12.9となっている（図14）。

図13 百日せきり患率の年次推移

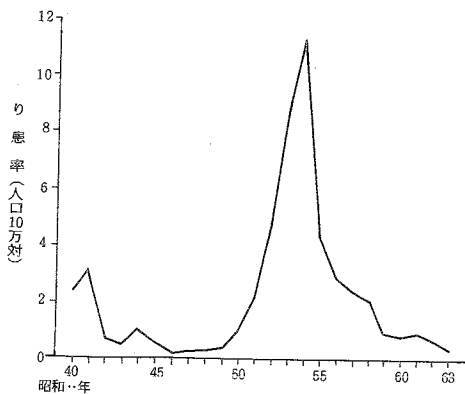
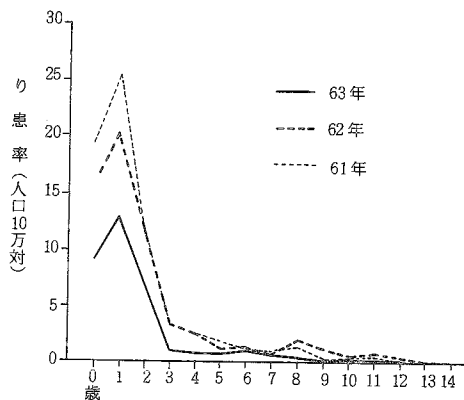


図14 15歳未満の百日せきり患率



ましん

昭和34年に8万人近い届出があったましんは、近年も1、2年毎に流行をみながら減少傾向を示している（図12）。

63年の届出患者数は、3,109人で、前年より2,763人減少し、り患率は2.5となっている（表1、図15）。

り患率を年齢別にみると、1歳が最も高く82.0となっている（図16）。

図15 ましんり患率の年次推移

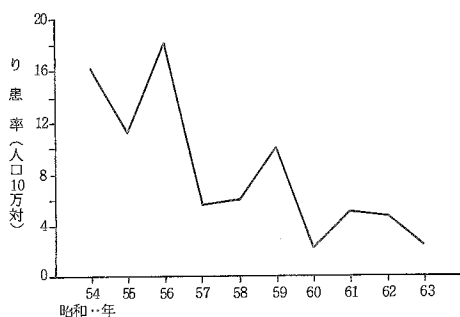
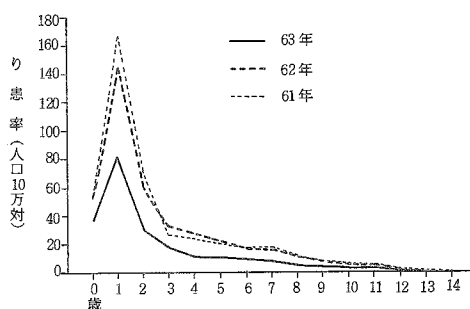


図16 15歳未満のましんり患率



破傷風

昭和30年に初めて1,000人を割った破傷風は、その後も減少を続け、50年代中頃から50人前後の届出でほぼ横ばいに推移している（図12）。

63年の届出患者数は53人で、前年より3人増加している（表1）。

マラリア

昭和30年に初めて100人を割ったマラリアは、その後も減少を続け、40年には10人を割った。しかし、その後増加傾向を示し、近年は50人前後の届出で推移している（図12）。

63年の届出患者数は55人で、前年より10人増加している（表1）。

感染地域別にみると、大部分が国外感染であり、そのほとんどがアジア地域及びアフリカ地域で占められている（表2、図1）。

つつが虫病

昭和30年代前半に30~40人台の届出で推移したつつが虫病は、その後届出が100人を超えた年もあったが、40年代に入ると10人前後の届出となり減少傾向を示した。しかし、50年代に入ると増加に転じ、59年には1,000人近い届出となった。また、患者の増加に伴い、その届出も多くの県にわたってきている。なお、つつが虫病の届出は40年代前半頃まで7~9月に集中していたが、近年はほぼ一年中届出があり、また、そのピークは5、6月及び10~12月の2つにみられる（図12、17、18）。

63年の届出患者数は、608人で、前年より196人減少し、り患率は0.5となっている（表1）。

図 17 つつが虫病患者数及び届出県数の年次推移

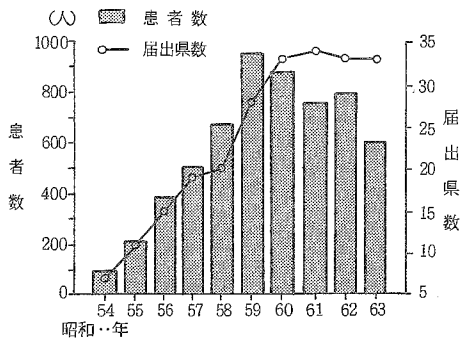
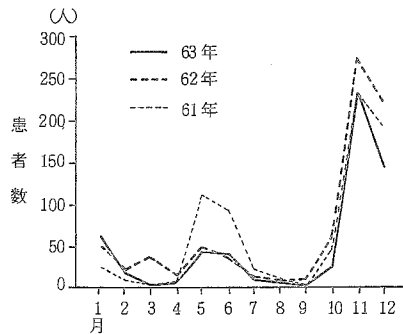


図 18 届出月別にみたつつが虫病患者数



フィラリア病

昭和30年代前半に100人前後の届出で推移したフィラリア病は、37年に1,500人を超える届出があったが、その後は減少傾向を示し、41年以降届出患者数は100人を割り、さらに51年以降は10人未満の届出で推移している（図12）。

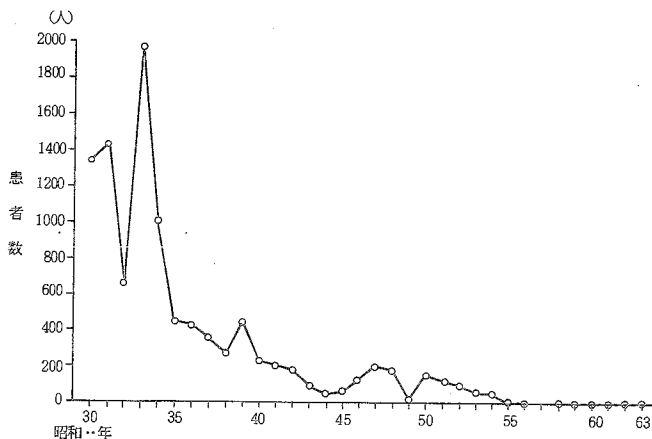
63年の届出患者数は、1人で、前年と同じである（表1）。

4 住血吸虫病

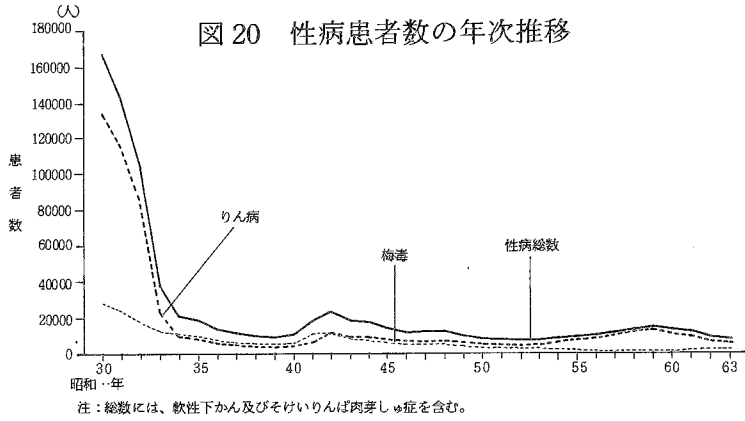
寄生虫病予防法第1条の規定によって、寄生虫病の一つとして、住血吸虫病があげられている。昭和33年に2,000人近い届出があったが、それ以降著しく減少し34年に1,000人を、35年には500人を割り、55年以降は10人未満の届出で推移している（図19）。

63年の届出患者数は、2人で前年と同じである（表1）。

図 19 住血吸虫病患者数の年次推移



5 性 病



性病予防法第5条によって、梅毒、りん病、軟性下かん及びそけいりんば肉芽しゅ症の4疾病を性病と規定している。

昭和32年まで10万人を超える届出があった性病は、売春防止法が施行された33年には前年の約3分の1に減少し、それ以降は1、2万人程度の届出で推移している(図20)。

63年の届出患者数は、8,503(男6,650、女1,853)人で、り患率は6.9(男11.0、女3.0)となっている(表1、図21、23)。

届出患者数を病類別にみると、りん病がその大部分を占め、また、性別構成割合で見ると、30年には女が大部分を占めていたが、その後、男は徐々に高くなり、35年にはほぼ同じ割合になり、近年は80%前後で推移している(図22)。

図 21 病類別にみた性病り患率の年次推移

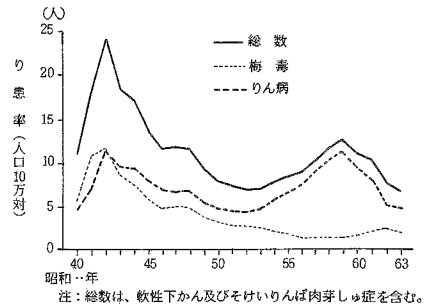


図 22 性病患者の性別構成割合の年次推移

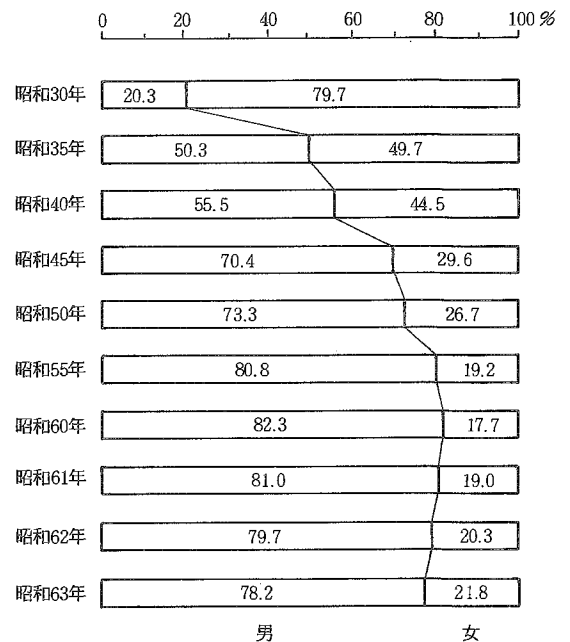
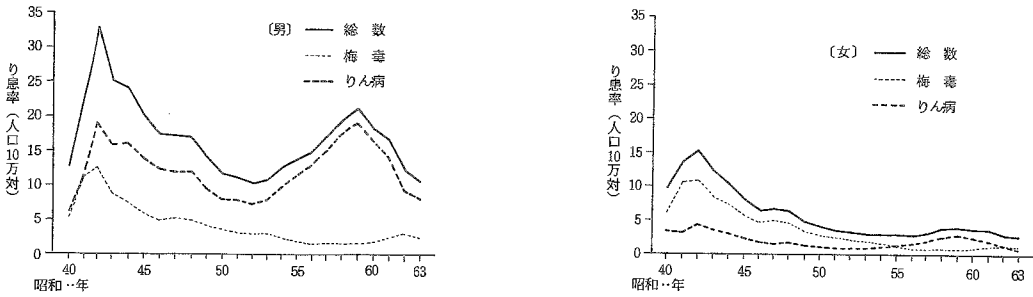


図 23 性・病類別にみたり患率の年次推移



注：総数には、軟性下かん及びそけいりんぱ肉芽しゅ症を含む。

梅毒

り患率の年次推移を性別にみると、男女とも昭和42年を境に低下傾向を示し、50年代中頃からほぼ横ばいに推移し、60年代に入ると上昇を示した(図23)が、63年の届出患者数は、2,530(男1,510、女1,020)人で、前年より398人減少し、り患率は2.1(男2.5、女1.6)となっている(表1、図21、23)。

病類別構成割合の推移をみると、後期潜伏梅毒の割合が昭和35年には55.3%であったが、その後次第に減少し、63年には10.2%になっている。かわって初期梅毒及び第2期の占める割合が多くなってきている(図24)。

り患率を性・年齢階級別にみると、男では25~29歳、女では20~24歳が最も高くなっている(図25)。

図 24 梅毒患者の病類別構成割合の年次推移

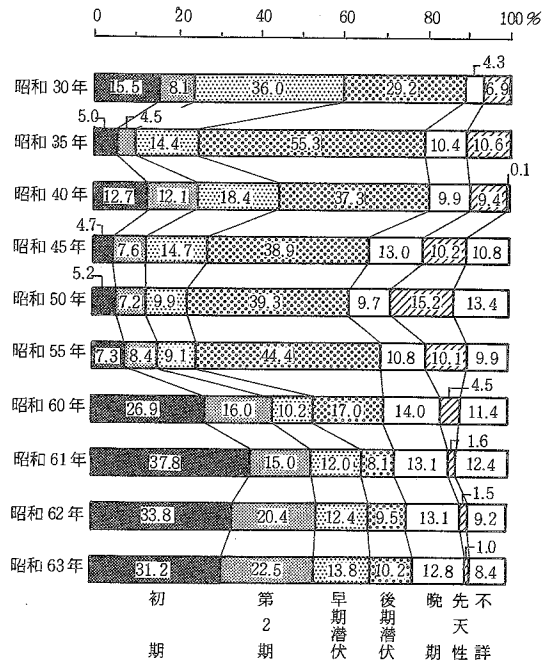
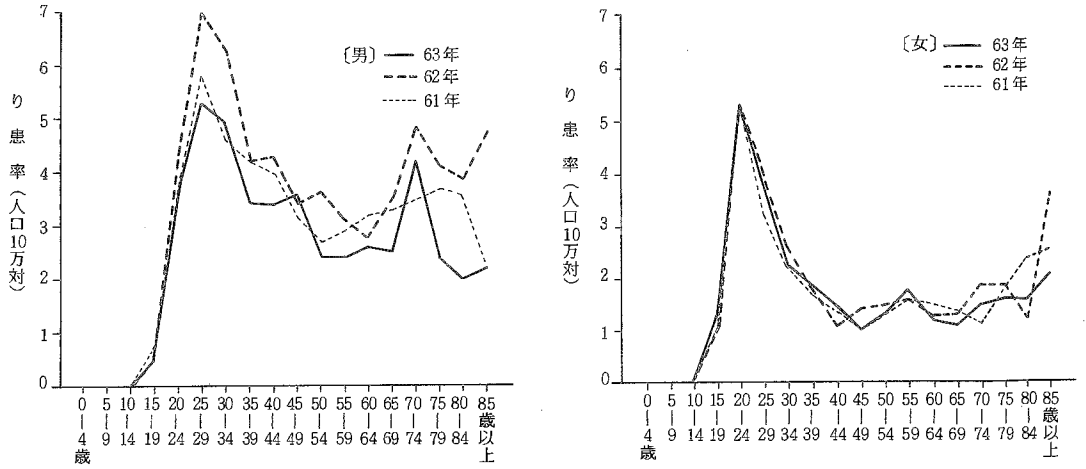


図 25 性・年齢階級別にみた梅毒のり患率



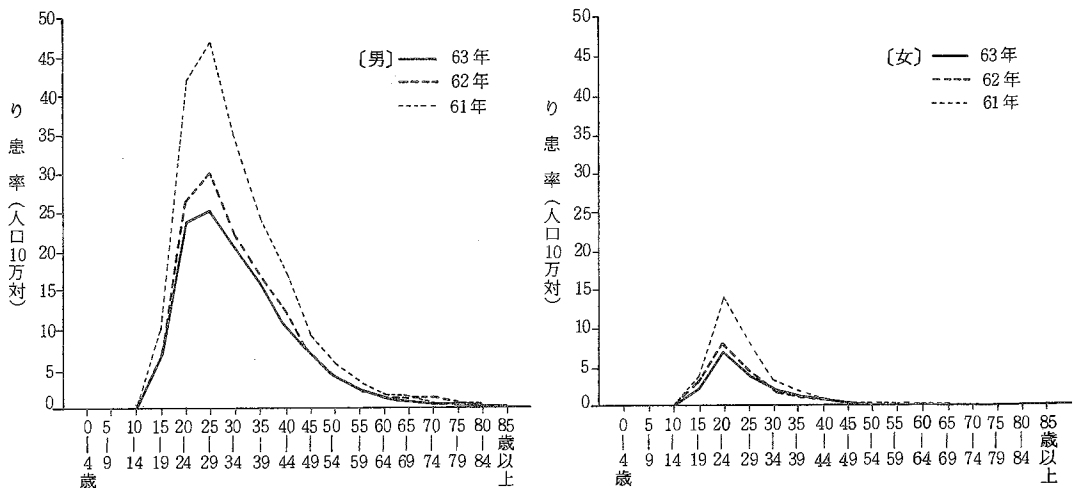
りん病

り患率の年次推移を性別にみると、男は昭和42年を境に低下傾向を示し、50年代中頃から急激に上昇した。しかし、59年をピークに再び低下を示している。女は男ほど顕著ではないが、ほぼ同様の傾向がみられる(図23)。

63年の届出患者数は、5,931(男5,102、女829)人で、前年より597人減少し、り患率は4.8(男8.5、女1.3)となっている(表1、図21、23)。

り患率を性・年齢階級別にみると、男では25~29歳、女では20~24歳が最も高くなっている(図26)。

図 26 性・年齢階級別にみたりん病のり患率



III 統計表

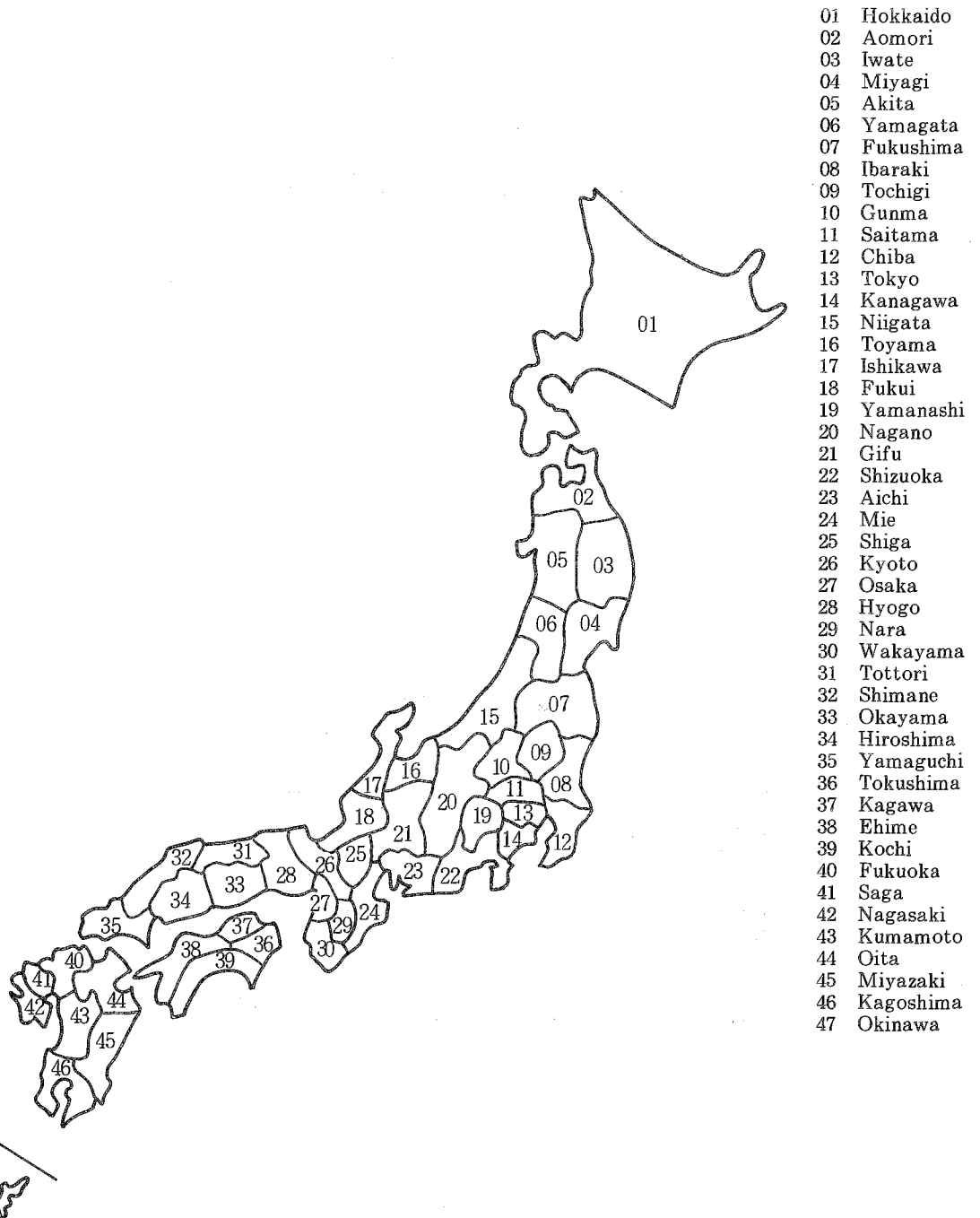
PART III STATISTICAL TABLES

表章記号の規約

SYMBOLS USED IN TABLES

計数のない場合 Magnitude zero	—
計数不明又は計数を表章することが不適当な場合 Data not available	...
比率が微小（0.05未満）の場合 Magnitude less than half of unit employed	0.0

Each prefectures, identified with its series number given here.



統計表一覽

表 番 号	患 者 数	り 患 率	都 道 府 県	指 定 都 市	性 別	年 齢 (5 歳 階 級)	時系列			病 類						備 考	
							年	月	週	法 定 伝 染 病	指 定 伝 染 病	届 出 伝 染 病	住 血 吸 虫 病	性 病	結 核		ら い
第1表	○	○					○			○							
2	○	○					○				○	○	○				○
3	○	○					○	○		○	○						
4	○	○					○	○			○	○					
5			○	○	○					○	○						
6		○	○	○	○					○	○						
7	○		○	○	○						○	○				○	病類の一部は性別・指定都市別なし
8		○	○	○	○						○	○				○	病類の一部は性別・指定都市別なし
9	○				○			○		○	○						
10		○			○			○		○	○						
11	○				○			○			○	○				○	病類の一部は性別なし
12		○			○			○			○	○				○	病類の一部は性別なし
13	○							○	○	○							
14	○							○			○						
15	○				○	○				○	○						
16		○			○	○					○	○					
17	○				○	○					○	○					病類の一部は性別なし
18		○			○	○					○	○					病類の一部は性別なし
19	○		○	○						○							細菌性赤痢の診断方法・菌型別
20	○		○	○						○							細菌性赤痢の菌群別構成割合
21										○	○						特定病類・感染地域別
22	○					○				○	○						疑似症
23	○		○	○						○	○						〃
24	○	○				○											
25		○			○	○											
26	○	○	○														
27	○				○			○									
28		○			○			○									
29	○				○	○											
30		○			○	○											
31	○				○												患者の職業別構成割合
32					○												感染源者の職業別構成割合
33	○	○				○											
34	○	○	○	○													

参 考

本報告書に掲載せず、当部に保存している統計表一覽

- 1 法定・指定伝染病患者数，病類・性・患者住所地都道府県－指定都市（再掲）別
- 2 法定・指定伝染病り患率（人口10万対），病類・性・患者住所地都道府県－指定都市（再掲）別
- 3 届出伝染病患者数，病類・性・患者住所地都道府県－指定都市（再掲）別
- 4 届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性・患者住所地都道府県－指定都市（再掲）別
- 5 法定・指定・届出伝染病患者数，病類・発病から届出までの期間別
- 6 法定・指定・届出伝染病患者数，病類・診断方法別
- 7 日本脳炎患者数，年齢（5歳階級）・都道府県－指定都市（再掲）別
- 8 インフルエンザ患者数，月・都道府県－指定都市（再掲）別
- 9 インフルエンザ患者数，年齢（5歳階級）・都道府県－指定都市（再掲）別
- 10 ましん患者数，月・都道府県－指定都市（再掲）別
- 11 ましん患者数，年齢・都道府県－指定都市（再掲）別
- 12 つつが虫病患者数，月・都道府県－指定都市（再掲）別
- 13 伝染病患者数（輸入例），特定病類・性・年齢（5歳階級）別
- 14 性病患者数，病類・性・都道府県別
- 15 性病り患率（人口10万対），病類・性・都道府県別
- 16 性病患者数・構成割合，病類・性・年齢（5歳階級）別
- 17 性病患者数，病類・予防法適用施設・都道府県別

1 法定・指定伝染病及び届出伝染病

伝染病
1表(2-1)

第1表 法定伝染病患者数・り患率

TABLE 1 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000)

年次 Year		コレラ		赤痢		腸チフス		パラチフス		痘そり	
		Cholera		Dysentery		Typhoid fever		Paratyphoid fever		Smallpox	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1897	明治 30年	894	...	91 077	...	26 998	41 946	...
98	31	655	...	90 976	...	25 297	1 752	...
99	32	829	...	108 713	...	27 673	1 215	...
1900	33	377	0.8	46 180	104.1	23 846	53.7	111	0.3
1	34	101	0.2	49 384	109.9	24 052	53.5	92	0.2
2	35	12 891	28.3	36 935	81.1	21 022	46.2	46	0.1
3	36	172	0.4	30 304	65.7	18 820	40.8	72	0.2
4	37	1	0.0	22 765	48.8	19 623	42.1	1 188	2.5
5	38	—	—	37 981	80.5	22 853	48.5	278	0.6
6	39	—	—	22 270	46.7	25 133	52.7	496	1.0
7	40	3 632	7.6	24 940	51.9	25 916	54.0	1 034	2.2
8	41	652	1.3	32 808	67.2	24 492	50.2	17 832	36.5
9	42	328	0.7	28 005	56.9	25 101	50.8	90	0.2
1910	43	2 849	5.7	31 958	63.9	35 378	70.8	80	0.2
11	44	9	0.0	27 466	53.9	34 088	66.9	2 112	4.1	202	0.4
12	大正 1年	2 614	5.1	25 666	49.7	31 519	61.0	4 046	7.8	14	0.0
13	2	78	0.1	16 777	32.0	27 705	52.9	3 867	7.4	108	0.2
14	3	5	0.0	26 121	49.2	35 368	66.6	6 827	12.8	485	0.9
15	4	—	—	21 136	39.2	36 417	67.7	7 034	13.0	17	0.0
16	5	10 371	19.0	22 449	41.1	41 846	76.3	6 775	12.4	264	0.5
17	6	894	1.6	14 940	26.9	35 176	63.4	5 730	10.3	5 121	9.2
18	7	—	—	13 997	25.4	43 072	78.2	5 791	10.5	1 467	2.7
19	8	407	0.7	12 891	23.3	54 595	98.6	7 396	13.4	4 054	7.3
1920	9	4 969	9.0	12 723	23.0	53 756	97.0	7 697	13.9	3 166	5.7
21	10	29	0.1	12 443	22.2	49 916	88.9	6 286	11.2	889	1.6
22	11	743	1.3	15 101	26.6	52 287	92.0	7 108	12.5	679	1.2
23	12	4	0.0	20 266	35.2	52 588	91.4	5 288	9.2	1 921	3.3
24	13	—	—	18 726	32.1	58 356	100.1	5 330	9.1	1 703	2.9
25	14	624	1.1	14 720	24.9	45 768	77.3	5 052	8.5	430	0.7
26	昭和 1年	25	0.0	17 135	28.5	43 938	73.0	4 451	7.4	1 256	2.1
27	2	2	0.0	21 396	35.0	37 503	61.4	4 736	7.8	352	0.6
28	3	1	0.0	25 196	40.6	41 996	67.7	4 837	7.9	723	1.2
29	4	205	0.3	30 230	48.1	37 262	59.3	4 189	6.7	114	0.2
1930	5	—	—	29 672	46.5	41 367	64.8	4 467	7.0	7	0.0
31	6	—	—	29 655	45.7	38 202	58.9	4 042	6.2	23	0.0
32	7	4	0.0	32 249	49.0	35 437	53.8	4 694	7.1	305	0.5
33	8	—	—	38 040	56.9	38 408	57.5	5 279	7.9	375	0.6
34	9	—	—	42 939	63.4	42 420	62.6	4 462	6.6	320	0.5
35	10	—	—	48 964	71.3	37 980	55.3	4 173	6.1	113	0.2
36	11	—	—	52 053	74.9	36 799	52.9	4 747	6.8	178	0.3
37	12	57	0.1	78 283	111.8	38 124	54.4	4 439	6.3	90	0.1
38	13	18	0.0	80 221	113.9	42 074	59.7	6 100	8.7	60	0.1
39	14	—	—	97 249	137.3	37 837	53.4	5 227	7.4	287	0.4
1940	15	—	—	83 689	117.3	40 706	57.0	6 251	8.8	575	0.8
41	16	—	—	58 803	82.7	40 595	57.1	6 233	8.8	654	0.9
42	17	—	—	55 785	77.7	35 589	49.6	6 218	8.7	381	0.5
43	18	—	—	50 188	69.4	52 519	72.6	12 382	17.1	546	0.8
44	19	—	—	55 196	76.2	57 448	79.3	14 819	20.4	311	0.4

資料 1) 明治 30 年～昭和 12 年：内務省「衛生局年報」

2) 昭和 13 年～昭和 34 年：厚生省「衛生年報」

(人口10万対), 病類・年次別

POPULATION) OF EACH DISEASE (LEGAL), 1897—1944

明治30年~昭和19年

発しんチフス Epidemic typhus		しょう紅熱 Scarlet fever		ジフテリア Diphtheria		流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis		ペスト Plague		日本脳炎 Japanese encephalitis	
患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
58	15 488	1
41	19 692	—
55	21 033	62
73	0.2	77	0.2	17 873	40.3	168	0.4
21	0.0	46	0.1	14 876	33.1	3	0.0
22	0.0	125	0.3	14 998	32.9	14	0.0
8	0.0	123	0.3	13 681	29.7	58	0.1
35	0.1	102	0.2	12 630	27.1	1	0.0
2	0.0	133	0.3	13 153	27.9	282	0.6
4	0.0	255	0.5	14 090	29.5	498	1.0
8	0.0	522	1.1	14 729	30.7	646	0.9
3	0.0	860	1.8	17 718	36.3	347	0.7
3	0.0	1 537	3.1	18 022	36.5	389	0.8
5	0.0	2 359	4.7	19 013	38.0	49	0.1
3	0.0	1 339	2.6	20 030	39.3	—	—
1	0.0	1 207	2.3	19 178	37.1	—	—
—	—	1 293	2.5	19 014	36.3	27	0.1
7 309	13.8	1 250	2.4	18 250	34.3	83	0.2
499	0.9	1 145	2.1	19 643	36.4	20	0.0
602	1.1	1 056	1.9	16 197	29.6	77	0.1
219	0.4	1 257	2.3	17 446	31.4	25	0.0
229	0.4	1 018	1.8	15 701	28.5	1 054	1.9	1	0.0
225	0.4	1 325	2.4	14 228	25.7	2 456	4.4	3	0.0
66	0.1	1 368	2.5	15 113	27.3	949	1.7	22	0.0
171	0.3	1 589	2.8	14 449	25.7	772	1.4	2	0.0
23	0.0	1 656	2.9	13 696	24.1	939	1.6	118	0.2
14	0.0	1 562	2.7	12 729	22.1	708	1.2	1	0.0
14	0.0	1 843	3.2	13 081	22.4	1 348	2.3	7	0.0
28	0.0	2 573	4.3	13 775	23.3	445	0.8	—	—
36	0.1	3 319	5.5	13 621	22.6	408	0.7	8	0.0
7	0.0	4 148	6.8	15 172	24.8	330	0.5	—	—
23	0.0	5 727	9.2	17 526	28.3	294	0.5	—	—
15	0.0	5 663	9.0	19 674	31.3	352	0.6	—	—
1	0.0	6 025	9.4	18 522	29.0	275	0.4	—	—
3	0.0	6 480	10.0	21 048	32.4	280	0.4	—	—
3	0.0	8 257	12.5	21 811	33.1	238	0.4	—	—
4	0.0	12 631	18.9	28 500	42.6	359	0.5	—	—
26	0.0	16 688	24.6	29 992	44.3	1 186	1.8	—	—
18	0.0	16 506	24.0	28 054	40.9	1 304	1.9	—	—
1	0.0	16 707	24.0	28 117	40.4	1 003	1.4	—	—
17	0.0	17 602	25.1	28 003	40.0	839	1.2	—	—
—	—	19 002	27.0	28 323	40.2	995	1.4	—	—
5	0.0	19 907	28.1	35 803	50.6	1 632	2.3	—	—
3	0.0	19 325	27.1	38 303	53.7	1 350	1.9	—	—
87	0.1	14 997	21.1	40 442	56.9	1 160	1.6	—	—
100	0.1	12 688	17.7	44 431	61.9	823	1.1	—	—
1 374	1.9	9 891	13.7	63 756	88.2	1 113	1.5	—	—
3 941	5.4	6 354	8.8	94 274	130.1	1 468	2.0	—	—

Source 1) 1897~1937: "Annual Report of The Sanitary Bureau", Home Department.

2) 1938~1959: "Annual Report of Health Statistics", Ministry of Health and Welfare.

伝染病
1表(2-2)

第1表 法定伝染病患者数・り患率

TABLE 1 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000)

年次 Year		コレラ Cholera		赤痢 Dysentery		腸チフス Typhoid fever		パラチフス Paratyphoid fever		痘そろう Smallpox	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1945	昭和20年	—	—	96 462	134.0	57 933	80.5	10 059	14.0	1 614	2.2
46	21	1 245	1.7	88 214	120.7	44 658	61.1	9 154	12.5	17 954	24.6
47	22	—	—	39 219	50.2	17 809	22.8	4 728	6.1	386	0.5
48	23	—	—	14 665	18.3	9 486	11.9	2 917	3.6	29	0.0
49	24	—	—	23 961	29.3	6 391	7.8	2 189	2.7	124	0.2
1950	25	—	—	49 780	59.8	4 883	5.9	1 711	2.1	5	0.0
51	26	—	—	93 039	110.0	3 878	4.6	1 302	1.5	86	0.1
52	27	—	—	111 709	130.1	2 898	3.4	835	1.0	2	0.0
53	28	—	—	108 009	124.1	2 521	2.9	1 098	1.3	6	0.0
54	29	—	—	98 810	111.9	2 567	2.9	760	0.9	2	0.0
55	30	—	—	80 654	90.3	1 939	2.2	590	0.7	1	0.0
56	31	—	—	84 437	93.6	2 123	2.4	509	0.6	—	—
57	32	—	—	74 780	82.1	2 113	2.3	344	0.4	—	—
58	33	—	—	81 577	88.7	1 901	2.1	1 149	1.2	—	—
59	34	—	—	85 695	92.2	1 546	1.7	411	0.4	—	—
1960	35	—	—	93 971	100.6	1 572	1.7	319	0.3	—	—
61	36	—	—	91 538	97.1	1 061	1.1	213	0.2	—	—
62	37	—	—	73 999	77.7	910	1.0	203	0.2	—	—
63	38	1	0.0	69 813	72.6	995	1.0	148	0.2	—	—
64	39	2	0.0	52 420	53.9	890	0.9	148	0.2	—	—
65	40	—	—	48 621	49.5	789	0.8	71	0.1	—	—
66	41	—	—	65 131	65.8	893	0.9	119	0.1	—	—
67	42	—	—	30 097	30.0	511	0.5	138	0.1	—	—
68	43	—	—	17 792	17.5	390	0.4	102	0.1	—	—
69	44	—	—	12 954	12.6	417	0.4	81	0.1	—	—
1970	45	—	—	9 996	9.6	211	0.2	50	0.0	—	—
71	46	—	—	5 833	5.6	276	0.3	53	0.1	—	—
72	47	—	—	7 104	6.7	304	0.3	55	0.1	—	—
73	48	—	—	3 758	3.5	258	0.2	48	0.0	1	0.0
74	49	—	—	1 719	1.6	283	0.3	49	0.0	1	0.0
75	50	—	—	1 498	1.3	524	0.5	81	0.1	—	—
76	51	—	—	727	0.6	372	0.3	74	0.1	—	—
77	52	29	0.0	737	0.6	346	0.3	77	0.1	—	—
78	53	34	0.0	1 037	0.9	385	0.3	123	0.1	—	—
79	54	11	0.0	1 313	1.1	391	0.3	135	0.1	—	—
1980	55	22	0.0	951	0.8	294	0.3	123	0.1	—	—
81	56	19	0.0	1 021	0.9	292	0.2	185	0.2	—	—
82	57	15	0.0	1 260	1.1	247	0.2	201	0.2	—	—
83	58	35	0.0	1 658	1.4	288	0.2	167	0.1	—	—
84	59	55	0.0	997	0.8	196	0.2	142	0.1	—	—
85	60	34	0.0	1 128	0.9	211	0.2	141	0.1	—	—
86	61	26	0.0	1 303	1.1	184	0.2	37	0.0	—	—
87	62	34	0.0	1 275	1.0	145	0.1	27	0.0	—	—
88	63	33	0.0	1 046	0.9	111	0.1	32	0.0	—	—

注：1) 昭和47年以前には沖縄県を含まない。

2) パラチフスは、昭和60年11月14日から、パラチフスA菌のみの計上である。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・年次別

POPULATION) OF EACH DISEASE (LEGAL), 1945—1988

昭和20年～昭和63年

発しんチフス Epidemic typhus		しょう紅熱 Scarlet fever		ジフテリア Diphtheria		流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis		ペスト Plague		日本脳炎 Japanese encephalitis	
患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
2 461	3.4	2 405	3.3	85 833	119.2	4 384	6.1	—	—
32 366	44.3	2 208	3.0	49 864	68.2	1 436	2.0	—	—	201	0.3
1 106	1.4	2 635	3.4	28 307	36.2	3 373	4.3	—	—	263	0.3
475	0.6	2 982	3.7	16 377	20.5	2 052	2.6	—	—	4 757	5.9
111	0.1	4 602	5.6	14 555	17.8	1 446	1.8	—	—	1 284	1.6
938	1.1	5 149	6.2	12 621	15.2	1 193	1.4	—	—	5 196	6.2
3	0.0	5 096	6.0	10 749	12.7	1 111	1.3	—	—	2 188	2.6
16	0.0	6 168	7.2	8 381	9.8	912	1.1	—	—	3 545	4.1
—	—	12 619	14.5	9 589	11.0	859	1.0	—	—	1 729	2.0
—	—	19 861	22.5	10 490	11.9	676	0.8	—	—	1 758	2.0
—	—	13 486	15.1	15 557	17.4	630	0.7	—	—	3 699	4.1
—	—	12 172	13.5	18 395	20.4	610	0.7	—	—	4 538	5.0
1	0.0	14 499	15.9	15 423	16.9	760	0.8	—	—	1 793	2.0
—	—	13 734	14.9	15 641	17.0	638	0.7	—	—	3 900	4.2
—	—	9 882	10.6	17 936	19.3	573	0.6	—	—	1 979	2.1
—	—	8 786	9.4	14 921	16.0	526	0.6	—	—	1 607	1.7
—	—	6 251	6.6	9 790	10.4	504	0.5	—	—	2 053	2.2
—	—	8 382	8.8	7 451	7.8	390	0.4	—	—	1 363	1.4
—	—	16 034	16.7	4 866	5.1	320	0.3	—	—	1 205	1.3
—	—	12 907	13.3	2 774	2.9	249	0.3	—	—	2 683	2.8
—	—	10 735	10.9	2 159	2.2	214	0.2	—	—	1 179	1.2
—	—	8 827	8.9	1 520	1.5	144	0.1	—	—	2 301	2.3
—	—	6 933	6.9	1 207	1.2	117	0.1	—	—	1 028	1.0
—	—	6 237	6.2	807	0.8	122	0.1	—	—	292	0.3
—	—	6 143	6.0	616	0.6	93	0.1	—	—	230	0.2
—	—	7 774	7.5	596	0.6	72	0.1	—	—	145	0.1
—	—	9 597	9.1	433	0.4	49	0.0	—	—	138	0.1
—	—	9 531	9.0	319	0.3	58	0.1	—	—	37	0.0
—	—	9 416	8.7	250	0.2	45	0.0	—	—	71	0.1
—	—	8 242	7.5	173	0.2	27	0.0	—	—	11	0.0
—	—	7 518	6.7	139	0.1	33	0.0	—	—	21	0.0
—	—	5 314	4.7	145	0.1	33	0.0	—	—	7	0.0
—	—	3 933	3.4	122	0.1	42	0.0	—	—	4	0.0
—	—	3 733	3.2	69	0.1	28	0.0	—	—	75	0.1
—	—	4 437	3.8	104	0.1	25	0.0	—	—	61	0.1
—	—	2 804	2.4	66	0.1	24	0.0	—	—	28	0.0
—	—	1 586	1.3	47	0.0	25	0.0	—	—	21	0.0
—	—	908	0.8	30	0.0	18	0.0	—	—	25	0.0
—	—	749	0.6	20	0.0	15	0.0	—	—	26	0.0
—	—	640	0.5	15	0.0	25	0.0	—	—	32	0.0
—	—	368	0.3	10	0.0	27	0.0	—	—	40	0.0
—	—	319	0.3	9	0.0	22	0.0	—	—	28	0.0
—	—	222	0.2	7	0.0	21	0.0	—	—	44	0.0
—	—	185	0.2	9	0.0	9	0.0	—	—	31	0.0

Note : 1) Okinawa prefecture was excluded before 1972.

2) "Paratyphoid fever" includes only Paratyphoid fever A (since Nov.14,1985).

伝染病
2表(2-1)

第2表 指定・届出伝染病患者数。

TABLE 2 NUMBER OF CASES, CASE RATES(PER 100,000 POPULATION)

年次 Year		急性灰白髄炎		ラッサ熱		インフルエンザ		狂犬病	
		Acute poliomyelitis		Lassa fever		Influenza		Rabies	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1945	昭和20年
46	21
47	22	275	16 898	...	22	...
48	23	993	1.2	2 848	3.6	46	0.1
49	24	3 127	3.8	2 927	3.6	74	0.1
1950	25	3 212	3.9	39 324	47.3	57	0.1
51	26	4 233	5.0	5 958	7.0	13	0.0
52	27	2 317	2.7	1 634	1.9	5	0.0
53	28	2 286	2.6	89 942	103.3	3	0.0
54	29	1 921	2.2	4 444	5.0	1	0.0
55	30	1 314	1.5	18 639	20.9	—	—
56	31	1 497	1.7	24 991	27.7	1	0.0
57	32	1 718	1.9	983 105	1 079.3	—	—
58	33	2 610	2.8	32 944	35.8	—	—
59	34	2 917	3.1	19 401	20.9	—	—
1960	35	5 606	6.0	142 892	153.0	—	—
61	36	2 436	2.6	111 830	118.6	—	—
62	37	289	0.3	474 723	498.8	—	—
63	38	131	0.1	774	0.8	—	—
64	39	84	0.1	110 204	113.4	—	—
65	40	76	0.1	409 391	416.6	—	—
66	41	33	0.0	41 437	41.8	—	—
67	42	26	0.0	55 321	55.2	—	—
68	43	20	0.0	139 961	138.0	—	—
69	44	16	0.0	122 806	119.6	—	—
1970	45	8	0.0	173 371	166.9	1	0.0
71	46	6	0.0	39 474	37.6	—	—
72	47	7	0.0	58 294	54.8	—	—
73	48	6	0.0	201 034	184.9	—	—
74	49	4	0.0	22 203	20.2	—	—
75	50	4	0.0	36 250	32.4	—	—
76	51	—	—	321 601	284.4	—	—
77	52	—	—	198 427	173.8	—	—
78	53	—	—	119 812	104.0	—	—
79	54	—	—	12 524	10.8	—	—
1980	55	2	0.0	—	—	66 744	57.0	—	—
81	56	2	0.0	—	—	19 910	16.9	—	—
82	57	1	0.0	—	—	72 188	60.8	—	—
83	58	—	—	—	—	26 143	21.9	—	—
84	59	—	—	—	—	17 882	14.9	—	—
85	60	1	0.0	—	—	63 572	52.5	—	—
86	61	—	—	—	—	14 296	11.7	—	—
87	62	2	0.0	1	0.0	5 759	4.7	—	—
88	63	—	—	—	—	17 859	14.5	—	—

資料 ~昭和34年：厚生省「衛生年報」

注：昭和47年以前には沖縄県を含まない。

COMMUNICABLE DISEASES

り患率 (人口10万対), 病類・年次別

OF EACH DISEASE (DESIGNATED, REPORTABLE), 1945—1988

昭和20年～昭和63年

炭 索 Anthrax		伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhea		百 日 せ き Whooping cough		ま し ん Measles		破 傷 風 Tetanus	
患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
...
...
13	152 072	...	181 303	...	1 625	...
4	0.0	697	0.9	53 508	66.9	55 234	69.0	1 979	2.5
11	0.0	769	0.9	126 110	154.2	164 646	201.3	2 168	2.7
2	0.0	91	0.1	122 796	147.6	56 236	67.6	1 915	2.3
2	0.0	1 520	1.8	78 612	93.0	181 866	215.0	1 725	2.0
—	—	147	0.2	56 868	66.2	57 502	67.0	1 438	1.7
3	0.0	59	0.1	45 262	52.0	127 723	146.8	1 243	1.4
3	0.0	109	0.1	67 028	75.9	71 605	81.1	1 044	1.2
6	0.0	81	0.1	14 134	15.8	60 271	67.5	960	1.1
1	0.0	424	0.5	18 524	20.5	68 153	75.5	998	1.1
—	—	37	0.0	20 112	22.1	65 886	72.3	945	1.0
3	0.0	45	0.0	29 948	32.5	29 351	31.9	853	0.9
5	0.0	131	0.1	9 742	10.5	75 417	81.1	853	0.9
3	0.0	226	0.2	3 890	4.2	48 395	51.8	820	0.9
2	0.0	47	0.0	5 225	5.5	39 192	41.6	760	0.8
2	0.0	58	0.1	11 552	12.1	63 809	67.0	707	0.7
1	0.0	2	0.0	4 132	4.3	38 141	39.7	667	0.7
1	0.0	1	0.0	1 167	1.2	52 494	54.0	641	0.7
22	0.0	3	0.0	2 362	2.4	37 789	38.5	542	0.6
1	0.0	2	0.0	3 136	3.2	52 991	53.5	453	0.5
4	0.0	10	0.0	820	0.8	21 157	21.1	410	0.4
1	0.0	13	0.0	460	0.5	43 060	42.5	338	0.3
3	0.0	6	0.0	1 078	1.1	22 179	21.6	320	0.3
2	0.0	20	0.0	655	0.6	31 248	30.1	243	0.2
1	0.0	—	—	206	0.2	22 153	21.1	217	0.2
3	0.0	—	—	269	0.3	27 096	25.5	183	0.2
3	0.0	1	0.0	364	0.3	22 418	20.6	175	0.2
—	—	—	—	393	0.4	24 002	21.8	155	0.1
—	—	1	0.0	1 084	1.0	15 217	13.6	103	0.1
—	—	5	0.0	2 508	2.2	31 647	28.0	90	0.1
—	—	7	0.0	5 420	4.7	18 061	15.8	72	0.1
—	—	4	0.0	9 626	8.4	34 305	29.8	74	0.1
—	—	—	—	13 105	11.3	18 866	16.2	59	0.1
—	—	24	0.0	5 033	4.3	13 219	11.3	50	0.0
—	—	—	—	3 368	2.9	21 471	18.2	41	0.0
1	0.0	3	0.0	2 832	2.4	6 716	5.7	36	0.0
—	—	58	0.0	2 459	2.1	7 281	6.1	56	0.0
1	0.0	16	0.0	1 114	0.9	12 268	10.2	42	0.0
—	—	—	—	938	0.8	2 810	2.3	43	0.0
—	—	—	—	1 037	0.9	6 323	5.2	62	0.1
—	—	3	0.0	909	0.7	5 872	4.8	50	0.0
—	—	—	—	499	0.4	3 109	2.5	53	0.0

Source ~1959: "Annual Report of Health Statistics", Ministry of Health and Welfare.

Note: Okinawa prefecture was excluded before 1972.

伝染病
2表(2-2)

第2表 指定・届出伝染病患者数・

TABLE 2 NUMBER OF CASES, CASE RATES(PER 100,000 POPULATION)

年次 Year		マラリア Malaria		つつが虫病 Tsutsugamushi		フィラリア病 Filariasis		黄熱 Yellow fever	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
		1945	昭和20年
46	21	28 210	38.6
47	22	11 825	15.1
48	23	4 953	6.2
49	24	3 716	4.5
1950	25	1 016	1.2	116	0.1	106	0.1
51	26	480	0.6	100	0.1	71	0.1
52	27	262	0.3	97	0.1	40	0.0
53	28	168	0.2	104	0.1	55	0.1
54	29	337	0.4	74	0.1	187	0.2
55	30	66	0.1	43	0.0	61	0.1
56	31	47	0.1	38	0.0	98	0.1	—	—
57	32	33	0.0	41	0.0	61	0.1	—	—
58	33	28	0.0	35	0.0	122	0.1	—	—
59	34	16	0.0	40	0.0	39	0.0	—	—
1960	35	16	0.0	63	0.1	59	0.1	—	—
61	36	22	0.0	109	0.1	80	0.1	—	—
62	37	18	0.0	72	0.1	1 536	1.6	—	—
63	38	16	0.0	39	0.0	126	0.1	—	—
64	39	10	0.0	19	0.0	639	0.7	—	—
65	40	6	0.0	8	0.0	118	0.1	—	—
66	41	15	0.0	13	0.0	14	0.0	—	—
67	42	12	0.0	6	0.0	19	0.0	—	—
68	43	19	0.0	5	0.0	13	0.0	—	—
69	44	16	0.0	3	0.0	61	0.1	—	—
1970	45	17	0.0	6	0.0	12	0.0	—	—
71	46	13	0.0	9	0.0	6	0.0	—	—
72	47	23	0.0	10	0.0	3	0.0	—	—
73	48	42	0.0	7	0.0	47	0.0	—	—
74	49	33	0.0	10	0.0	19	0.0	—	—
75	50	30	0.0	12	0.0	24	0.0	—	—
76	51	24	0.0	31	0.0	8	0.0	—	—
77	52	37	0.0	39	0.0	5	0.0	—	—
78	53	23	0.0	61	0.1	1	0.0	—	—
79	54	29	0.0	94	0.1	3	0.0	—	—
1980	55	55	0.0	212	0.2	2	0.0	—	—
81	56	41	0.0	388	0.3	4	0.0	—	—
82	57	49	0.0	508	0.4	1	0.0	—	—
83	58	54	0.0	672	0.6	1	0.0	—	—
84	59	69	0.1	957	0.8	1	0.0	—	—
85	60	56	0.0	885	0.7	1	0.0	—	—
86	61	54	0.0	763	0.6	—	—	—	—
87	62	45	0.0	804	0.7	1	0.0	—	—
88	63	55	0.0	608	0.5	1	0.0	—	—

資料：らいは「厚生省報告例（衛生関係）」による。

り患率 (人口10万対), 病類・年次別

OF EACH DISEASE(DESIGNATED, REPORTABLE), 1945—1988

昭和20年~昭和63年

回 帰 熱		ト ラ ホ ー ム		住 血 吸 虫 病		ら い	
Relapsing fever		Trachoma		Schistosomiasis		Leprosy	
患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
...
...
...	...	229 158	607	...
...	...	151 209	189.0	712	0.9
...	...	175 201	214.2	778	1.0
...	...	156 248	187.8	918	1.1	604	0.7
...	...	165 208	196.3	697	0.8	487	0.6
...	...	149 067	173.5	948	1.1	326	0.4
...	...	130 223	149.6	1 200	1.4	315	0.4
...	...	123 460	139.8	1 537	1.7	333	0.4
...	...	102 215	114.5	1 349	1.5	331	0.4
—	—	91 684	101.6	1 442	1.6	283	0.3
—	—	77 922	85.5	664	0.7	361	0.4
—	—	63 404	68.9	1 983	2.2	362	0.4
—	—	54 992	59.1	936	1.0	295	0.3
—	—	45 173	48.4	449	0.5	257	0.3
—	—	29 366	31.1	430	0.5	235	0.2
—	—	23 476	24.7	359	0.4	211	0.2
—	—	27 522	28.6	270	0.3	175	0.2
—	—	24 147	24.8	446	0.5	135	0.1
—	—	21 792	22.2	228	0.2	125	0.1
—	—	12 994	13.1	211	0.2	106	0.1
—	—	11 539	11.5	187	0.2	116	0.1
—	—	12 336	12.2	95	0.1	86	0.1
—	—	8 247	8.0	50	0.0	61	0.1
—	—	6 928	6.7	61	0.1	46	0.0
—	—	5 071	4.8	130	0.1	49	0.0
—	—	4 249	4.0	205	0.2	48	0.0
—	—	2 987	2.7	182	0.2	90	0.1
—	—	2 057	1.9	17	0.0	110	0.1
—	—	1 863	1.7	154	0.1	83	0.1
—	—	1 596	1.4	117	0.1	65	0.1
—	—	1 111	1.0	97	0.1	64	0.1
—	—	525	0.5	58	0.1	61	0.1
—	—	371	0.3	52	0.0	44	0.0
—	—	438	0.4	2	0.0	37	0.0
—	—	223	0.2	1	0.0	44	0.0
—	—	17	0.0	—	—	37	0.0
—	—	1	0.0	40	0.0
—	—	2	0.0	31	0.0
—	—	1	0.0	42	0.0
—	—	2	0.0	43	0.0
—	—	2	0.0	15	0.0
—	—	2	0.0	33	0.0

Source: Leprosy "Statistical Report on Public Health Services"

伝染病
3表(3-1)

第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES(PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
コレラ Cholera														
1969	昭和44年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1970	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2	47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7	52	29	—	—	—	—	23	—	5	—	1	—	—	
8	53	34	—	—	—	—	1	1	10	3	2	17	—	
9	54	11	—	2	2	—	1	—	4	1	—	1	—	
1980	55	22	1	1	4	—	—	—	4	5	—	7	—	
1	56	19	1	1	3	—	1	—	3	6	1	—	—	
2	57	15	1	—	1	—	3	—	1	1	—	—	—	
3	58	35	1	—	4	—	4	2	1	8	1	6	—	
4	59	55	1	—	1	—	1	2	1	3	2	—	10	
5	60	34	1	1	1	1	2	2	2	6	22	19	—	
6	61	26	—	1	—	—	19	2	2	1	2	2	—	
7	62	34	—	1	—	1	—	—	4	5	8	1	4	
8	63	33	4	2	5	2	2	5	7	3	2	1	—	
赤痢 Dysentery														
1969	昭和44年	12 954	781	642	876	799	1 304	1 646	1 245	764	1 046	977	1 496	1 378
1970	45	9 996	422	561	922	688	985	840	1 460	646	627	828	844	1 173
1	46	5 833	306	674	344	269	604	631	475	448	335	533	752	462
2	47	7 104	368	282	354	318	631	789	720	465	939	681	963	594
3	48	3 758	513	159	134	200	263	512	395	458	236	361	421	106
4	49	1 719	69	59	136	106	175	125	224	100	123	239	190	173
5	50	1 498	51	74	214	98	124	292	152	209	111	44	91	38
6	51	727	26	38	44	46	41	75	60	112	83	102	65	35
7	52	737	50	76	38	73	49	77	71	102	76	49	40	36
8	53	1 037	46	31	30	50	77	137	58	182	147	74	124	81
9	54	1 313	59	66	85	369	81	75	172	100	49	65	108	84
1980	55	951	82	125	75	94	118	51	54	126	79	37	43	67
1	56	1 021	123	137	86	79	60	61	51	96	57	33	128	110
2	57	1 260	94	92	75	82	55	114	69	160	102	148	131	138
3	58	1 658	142	52	169	118	279	180	64	118	84	67	239	146
4	59	997	76	91	64	122	69	65	44	107	86	96	86	91
5	60	1 128	70	49	137	107	93	53	86	109	84	55	83	70
6	61	1 303	85	153	254	105	85	84	83	143	68	79	87	202
7	62	1 275	76	92	260	148	69	51	47	85	110	84	166	87
8	63	1 046	88	53	109	87	47	201	72	123	99	67	40	60
腸チフス Typhoid fever														
1969	昭和44年	417	42	49	57	31	45	32	30	21	60	24	10	16
1970	45	211	10	13	22	19	24	14	26	17	16	20	17	13
1	46	276	25	20	47	20	15	17	17	21	21	16	33	24
2	47	304	21	25	26	14	38	25	19	20	28	53	18	17
3	48	258	12	31	20	15	24	22	15	24	23	36	13	23
4	49	283	33	24	9	29	16	32	24	28	16	22	15	35
5	50	524	29	36	136	43	40	50	35	62	44	15	13	21
6	51	372	26	25	37	24	47	38	25	37	43	26	19	25
7	52	346	27	29	30	25	21	24	19	34	32	37	18	50
8	53	385	44	28	30	33	44	30	38	41	29	20	24	24
9	54	391	24	34	31	35	30	31	34	48	34	24	29	37
1980	55	294	29	27	26	20	28	26	29	19	30	26	14	20
1	56	292	18	24	30	33	45	26	28	28	14	17	17	12
2	57	247	10	12	12	21	15	15	16	32	31	21	35	27
3	58	288	29	35	40	43	21	21	15	21	21	18	13	11
4	59	196	11	16	12	17	15	24	19	17	13	18	15	19
5	60	211	13	29	17	31	22	28	16	12	12	13	8	10
6	61	184	14	17	15	28	17	24	17	11	20	4	8	9
7	62	145	13	7	5	16	17	12	11	16	11	15	11	11
8	63	111	8	9	11	10	12	6	6	16	18	9	4	2

注：昭和47年以前には沖縄県を含まない。

(人口10万対), 特定病類・月・年次別

OF EACH SPECIFIC DISEASE(LEGAL, DESIGNATED)BY MONTH, 1969—1988

昭和44年～昭和63年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
コレラ Cholera														
1969	昭和44年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1970	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2	47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7	52	0.0	—	—	—	—	0.2	—	0.1	—	0.0	—	—	
8	53	0.0	—	—	—	—	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	—	
9	54	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	—	
1980	55	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—	0.0	0.1	—	0.1	—	
1	56	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.1	0.0	—	—	
2	57	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.1	—	
3	58	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.1	
4	59	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	—	
5	60	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—	
6	61	0.0	—	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	
7	62	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	—	—	
8	63	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	—	
赤痢 Dysentery														
1969	昭和44年	12.6	9.0	8.2	10.0	9.5	15.0	19.5	14.3	8.8	12.4	11.2	17.7	15.8
1970	45	9.6	4.8	7.0	10.5	8.1	11.2	9.8	16.6	7.3	7.3	9.4	9.9	13.3
1	46	5.6	3.4	8.4	3.9	3.1	6.8	7.3	5.3	5.0	3.9	6.0	8.7	5.2
2	47	6.7	4.1	3.3	3.9	3.7	7.0	9.1	8.0	5.2	10.8	7.6	11.1	6.6
3	48	3.5	5.6	1.9	1.5	2.2	2.8	5.7	4.3	5.0	2.6	3.9	4.7	1.1
4	49	1.6	0.7	0.7	1.5	1.2	1.9	1.4	2.4	1.1	1.4	2.6	2.1	1.9
5	50	1.3	0.5	0.9	2.3	1.1	1.3	3.2	1.6	2.2	1.2	0.5	1.0	0.4
6	51	0.6	0.3	0.4	0.5	0.5	0.4	0.8	0.6	1.2	0.9	1.1	0.7	0.4
7	52	0.6	0.5	0.9	0.4	0.8	0.5	0.8	0.7	1.1	0.8	0.5	0.4	0.4
8	53	0.9	0.5	0.4	0.3	0.5	0.8	1.4	0.6	1.9	1.6	0.8	1.3	0.8
9	54	1.1	0.6	0.7	0.9	3.9	0.8	0.8	1.7	1.0	0.5	0.7	1.1	0.9
1980	55	0.8	0.8	1.3	0.8	1.0	1.2	0.5	0.5	1.3	0.8	0.4	0.4	0.7
1	56	0.9	1.2	1.5	0.9	0.8	0.6	0.6	0.5	1.0	0.6	0.3	1.3	1.1
2	57	1.1	0.9	1.0	0.7	0.8	0.5	1.2	0.7	1.6	1.0	1.5	1.3	1.4
3	58	1.4	1.4	0.6	1.7	1.2	2.7	1.8	0.6	1.2	0.9	0.7	2.4	1.4
4	59	0.8	0.7	1.0	0.6	1.2	0.7	0.7	0.4	1.1	0.9	0.9	0.9	0.9
5	60	0.9	0.7	0.5	1.3	1.1	0.9	0.5	0.8	1.1	0.8	0.5	0.8	2.0
6	61	1.1	0.8	1.6	2.5	1.1	0.8	0.8	0.8	1.4	0.7	0.8	0.9	0.7
7	62	1.0	0.7	1.0	2.5	1.5	0.7	0.5	0.5	0.8	1.1	0.8	1.7	0.8
8	63	0.9	0.8	0.5	1.0	0.9	0.5	2.0	0.7	1.2	1.0	0.6	0.4	0.6
腸チフス Typhoid fever														
1969	昭和44年	0.4	0.5	0.6	0.7	0.4	0.5	0.4	0.3	0.2	0.7	0.3	0.2	0.2
1970	45	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
1	46	0.3	0.3	0.2	0.5	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3
2	47	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.6	0.2	0.2
3	48	0.2	0.1	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.1	0.2
4	49	0.3	0.4	0.3	0.1	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4
5	50	0.5	0.3	0.4	1.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.7	0.5	0.2	0.1	0.2
6	51	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.5	0.4	0.3	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3
7	52	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.2	0.5
8	53	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2
9	54	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.5	0.4	0.2	0.3	0.4
1980	55	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2
1	56	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1
2	57	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3
3	58	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1
4	59	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
5	60	0.2	0.1	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6	61	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1
7	62	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
8	63	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0

Note : Okinawa prefecture was excluded before 1972.

伝染病
3表(3-2)

第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES(PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
パラチフス Paratyphoid fever														
1969	昭和44年	81	4	—	6	14	11	10	6	7	8	6	5	4
1970	45	50	2	3	4	4	5	15	3	5	4	1	2	2
1	46	53	5	4	2	3	2	7	12	6	7	2	3	—
2	47	55	1	4	2	2	7	6	17	3	5	4	3	1
3	48	48	2	2	6	3	2	7	4	4	6	3	3	6
4	49	49	3	1	6	1	3	12	4	8	2	2	2	5
5	50	81	2	4	6	7	6	11	3	14	9	7	9	3
6	51	74	7	4	1	20	7	3	5	3	8	5	9	2
7	52	77	7	3	8	4	9	5	14	9	7	5	2	4
8	53	123	9	9	6	8	9	9	12	18	7	17	10	9
9	54	135	8	11	6	5	12	16	25	19	12	4	14	3
1980	55	123	2	6	9	6	7	16	16	30	17	5	2	7
1	56	185	6	2	3	8	18	16	44	47	18	11	6	6
2	57	201	7	3	5	9	14	22	25	53	31	18	8	6
3	58	167	4	7	14	6	14	12	17	55	21	10	4	3
4	59	142	5	4	2	6	18	13	14	37	17	16	9	1
5	60	141	8	3	4	8	26	14	15	31	16	11	5	—
6	61	37	2	—	2	1	1	1	6	4	10	4	4	2
7	62	27	1	2	1	6	3	5	—	1	2	1	1	4
8	63	32	1	3	3	2	2	3	7	4	—	2	1	4
しょう紅熱 Scarlet fever														
1969	昭和44年	6 143	485	471	428	324	459	707	448	161	278	557	820	1 005
1970	45	7 774	441	503	540	461	621	790	582	222	339	787	1 213	1 275
1	46	9 597	724	851	934	509	784	785	626	254	476	880	1 377	1 397
2	47	9 531	807	749	803	650	775	978	641	220	337	821	1 284	1 466
3	48	9 416	760	949	1 008	699	1 095	1 112	599	181	293	700	953	1 067
4	49	8 242	586	633	747	467	738	931	816	278	367	692	902	1 085
5	50	7 518	640	739	779	594	818	783	569	169	253	470	836	868
6	51	5 314	439	438	451	258	278	344	369	182	362	589	868	736
7	52	3 933	456	337	351	273	335	361	247	128	158	306	468	513
8	53	3 733	301	310	281	235	338	294	147	74	161	378	537	677
9	54	4 437	358	523	512	303	479	421	281	115	178	343	501	423
1980	55	2 804	301	294	237	174	262	240	171	84	155	205	374	307
1	56	1 586	133	181	167	135	137	145	87	31	51	142	192	185
2	57	908	79	77	75	61	73	58	64	26	46	85	126	138
3	58	749	75	56	87	53	87	69	80	26	31	48	67	70
4	59	640	46	53	67	49	64	43	33	16	21	75	98	75
5	60	368	37	32	40	35	31	48	24	4	18	20	39	40
6	61	319	24	22	44	39	32	27	13	8	13	27	32	38
7	62	222	21	22	21	10	20	13	6	4	11	33	35	26
8	63	185	28	25	20	12	18	19	15	6	5	11	17	9
ジフテリア Diphtheria														
1969	昭和44年	616	64	55	48	56	54	47	57	41	45	60	47	42
1970	45	596	65	47	39	46	60	70	39	38	51	41	46	54
1	46	433	46	41	36	34	37	42	22	21	23	64	39	28
2	47	319	31	40	27	39	21	28	22	22	25	29	24	21
3	48	250	24	21	14	33	19	26	23	8	27	11	24	20
4	49	173	23	23	12	17	21	8	14	9	10	13	12	7
5	50	139	11	8	11	5	19	23	18	11	7	7	6	13
6	51	145	11	14	8	12	16	9	11	9	16	10	12	17
7	52	122	5	15	9	17	8	7	9	9	9	11	11	12
8	53	69	8	5	3	5	8	7	7	5	3	6	6	6
9	54	104	5	6	7	9	5	11	12	9	12	6	14	8
1980	55	66	11	7	4	4	8	12	3	5	3	1	3	5
1	56	47	8	1	6	5	2	8	2	3	5	2	3	2
2	57	30	1	2	1	4	4	3	2	4	2	3	1	3
3	58	20	—	2	2	4	3	3	—	3	—	1	2	—
4	59	15	—	2	—	3	1	2	2	1	—	1	1	2
5	60	10	1	2	—	2	—	—	1	1	—	2	—	1
6	61	9	—	1	1	2	—	—	—	—	—	1	—	2
7	62	7	—	—	—	2	—	—	2	1	—	1	—	1
8	63	9	1	—	1	3	1	1	2	—	—	—	—	—

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 特定病類・月・年次別

OF EACH SPECIFIC DISEASE(LEGAL, DESIGNATED)BY MONTH, 1969—1988

昭和44年～昭和63年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
パラチフス Paratyoid fever													
1969	昭和44年	0.1	0.0	—	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
1970	45	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
1	46	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	—
2	47	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0
3	48	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
4	49	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
5	50	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0
6	51	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0
7	52	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
8	53	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1
9	54	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.0	0.1
1980	55	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.0
1	56	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.4	0.5	0.2	0.1	0.1
2	57	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1
3	58	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.5	0.2	0.1	0.0
4	59	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.4	0.2	0.2	0.1
5	60	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.3	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	—
6	61	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0
7	62	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0
8	63	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	—	0.0	0.0	0.0

しょう紅熱 Scarlet fever													
年次 Year	昭和44年	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
1969	昭和44年	6.0	5.6	6.0	4.9	3.8	5.3	8.4	5.1	1.8	3.3	9.7	11.5
1970	45	7.5	5.0	6.3	6.1	5.4	7.0	9.3	6.6	2.5	4.0	8.9	14.5
1	46	9.1	8.1	10.6	10.5	5.9	8.8	9.1	7.0	2.8	5.5	9.9	15.7
2	47	9.0	9.0	8.9	8.9	7.5	8.6	11.2	7.1	2.4	3.9	9.1	14.7
3	48	8.7	8.2	11.4	10.9	7.8	11.9	12.4	6.5	2.0	3.3	7.6	10.7
4	49	7.5	6.3	7.5	8.0	5.2	7.9	10.3	8.7	3.0	4.1	7.4	10.0
5	50	6.7	6.7	8.6	8.2	6.5	8.6	8.5	6.0	1.8	2.7	4.9	9.1
6	51	4.7	4.6	4.9	4.7	2.8	2.9	3.7	3.9	1.9	3.9	6.1	9.4
7	52	3.4	4.7	3.8	3.6	2.9	3.5	3.8	2.5	1.3	1.7	3.2	5.0
8	53	3.2	3.1	3.5	2.9	2.5	3.5	3.1	1.5	0.8	1.7	3.9	5.7
9	54	3.8	3.6	5.9	5.2	3.2	4.9	4.4	2.8	1.2	1.9	3.5	5.2
1980	55	2.4	3.0	3.2	2.4	1.8	2.6	2.5	1.7	0.8	1.6	2.1	3.9
1	56	1.3	1.3	2.0	1.7	1.4	1.4	1.5	0.9	0.3	0.5	1.4	2.0
2	57	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.3	0.5	0.8	1.3
3	58	0.6	0.7	0.6	0.9	0.5	0.9	0.7	0.8	0.3	0.3	0.5	0.7
4	59	0.5	0.5	0.6	0.7	0.5	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2	0.7	1.0
5	60	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.5	0.2	0.0	0.2	0.2	0.4
6	61	0.3	0.2	0.2	0.4	0.4	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3
7	62	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.3	0.3
8	63	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1

ジフテリア Diphtheria													
年次 Year	昭和44年	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
1969	昭和44年	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	0.5	0.5	0.7	0.6
1970	45	0.6	0.7	0.6	0.4	0.5	0.7	0.8	0.4	0.4	0.6	0.5	0.5
1	46	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.2	0.2	0.3	0.7	0.5
2	47	0.3	0.3	0.5	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3
3	48	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1	0.3
4	49	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
5	50	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
6	51	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
7	52	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
8	53	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
9	54	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
1980	55	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1
1	56	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
2	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	58	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0
4	59	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0
5	60	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0
6	61	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	—	0.0	—	0.0
7	62	0.0	—	—	—	0.0	—	0.0	—	—	0.0	—	0.0
8	63	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—

伝染病
3表(3-3)

第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES(PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis														
1969	昭和44年	93	7	12	11	12	10	10	4	7	5	2	7	6
1970	45	72	15	7	11	6	7	4	8	4	1	1	2	6
1	46	49	3	4	4	7	5	5	2	3	6	4	4	2
2	47	58	1	9	7	11	9	5	3	2	1	2	5	3
3	48	45	1	7	8	2	2	3	5	5	5	2	2	3
4	49	27	4	2	3	—	2	4	1	1	2	2	4	2
5	50	33	6	1	7	4	1	5	2	1	—	1	4	1
6	51	33	3	8	3	5	2	5	2	—	2	—	—	2
7	52	42	6	8	11	4	3	2	—	1	2	—	1	4
8	53	28	3	6	6	1	2	1	—	3	2	1	1	2
9	54	25	8	2	1	—	4	3	1	2	—	1	1	2
1980	55	24	—	3	3	4	3	2	2	2	1	1	—	3
1	56	25	1	6	5	4	3	1	—	—	3	—	—	2
2	57	18	1	5	3	1	2	1	—	3	—	—	—	2
3	58	15	1	2	2	3	1	—	—	2	—	—	2	2
4	59	25	6	2	2	2	3	3	3	2	1	1	—	—
5	60	27	1	1	9	3	2	1	—	2	1	1	—	6
6	61	22	1	3	6	6	2	2	1	1	—	—	—	—
7	62	21	5	2	2	—	1	4	—	3	1	1	1	1
8	63	9	—	2	2	—	—	—	—	2	2	—	—	1
日本脳炎 Japanese encephalitis														
1969	昭和44年	230	—	—	—	—	2	7	26	64	114	13	4	—
1970	45	145	—	1	—	—	—	2	12	44	72	13	1	—
1	46	138	—	—	—	—	1	5	14	83	32	3	—	—
2	47	37	—	—	—	—	—	1	10	11	10	4	1	—
3	48	71	—	—	—	—	—	2	5	39	21	3	1	—
4	49	11	—	—	—	—	1	—	2	4	2	2	—	—
5	50	21	—	—	—	—	—	—	2	12	7	—	—	—
6	51	7	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—
7	52	4	—	—	—	—	—	—	1	—	2	1	—	—
8	53	75	—	—	—	—	—	—	—	37	34	3	1	—
9	54	61	—	—	—	—	—	—	—	23	31	5	1	1
1980	55	28	—	—	—	—	—	1	—	11	14	1	—	1
1	56	21	—	—	—	—	—	1	2	—	13	3	2	—
2	57	25	—	—	—	—	—	—	8	—	10	6	—	1
3	58	26	—	—	—	—	—	—	—	6	13	4	3	—
4	59	32	—	—	—	—	—	—	—	—	23	8	1	—
5	60	40	—	—	—	—	—	—	—	10	21	7	1	1
6	61	28	—	—	—	—	—	—	—	8	17	3	—	—
7	62	44	—	—	—	—	—	—	—	10	25	8	—	1
8	63	31	—	—	—	—	—	—	—	—	25	5	1	—
急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis														
1969	昭和44年	16	2	2	—	—	1	5	1	—	1	—	3	1
1970	45	8	1	2	—	1	1	—	2	—	—	—	—	1
1	46	6	—	—	1	—	1	—	2	1	1	—	—	—
2	47	7	1	—	1	—	—	—	1	1	1	—	1	1
3	48	6	—	—	—	—	1	2	—	1	1	—	—	1
4	49	4	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	1
5	50	4	—	1	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—
6	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	2	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
1	56	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
2	57	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	59	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	60	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
6	61	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	62	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—
8	63	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 特定病類・月・年次別

OF EACH SPECIFIC DISEASE(LEGAL, DESIGNATED)BY MONTH, 1969—1988

昭和44年～昭和63年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis													
1969	昭和44年	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
1970	45	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
1	46	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
2	47	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
3	48	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	50	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.0	0.0
6	51	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0
7	52	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0
8	53	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	0.0
9	54	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0
1980	55	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	56	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	—	—	0.0
2	57	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0
3	58	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	—	0.0	0.0
4	59	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	—
5	60	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.1
6	61	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—
7	62	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	63	0.0	—	0.0	0.0	—	—	—	0.0	0.0	—	—	0.0
日本脳炎 Japanese encephalitis													
1969	昭和44年	0.2	—	—	—	—	0.0	0.1	0.3	0.7	1.4	0.1	0.0
1970	45	0.1	—	0.0	—	—	—	0.0	0.1	0.5	0.8	0.1	0.0
1	46	0.1	—	—	—	—	0.0	0.1	0.2	0.9	0.4	0.0	—
2	47	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	—
3	48	0.1	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.4	0.2	0.0	—
4	49	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	—
5	50	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.1	0.1	—	—
6	51	0.0	—	—	—	—	—	—	0.1	0.0	—	—	—
7	52	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	—
8	53	0.1	—	—	—	—	—	—	0.4	0.4	0.0	0.0	—
9	54	0.1	—	—	—	—	—	—	0.2	0.3	0.1	0.0	0.0
1980	55	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	0.1	0.1	0.0	0.0
1	56	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.0	—
2	57	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
3	58	0.0	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.0	0.0	—
4	59	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.1	0.0	—
5	60	0.0	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0
6	61	0.0	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	0.0	—	—
7	62	0.0	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	0.1	—	0.0
8	63	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.2	0.0	—
急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis													
1969	昭和44年	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	0.1	0.0	—	0.0	—	0.0
1970	45	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0
1	46	0.0	—	—	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—	—
2	47	0.0	0.0	—	0.0	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0
3	48	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	—	0.0
4	49	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	—	0.0	—	—	0.0
5	50	0.0	—	0.0	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	—	—
6	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—
1	56	0.0	—	—	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—
2	57	0.0	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—
3	58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	59	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	60	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
6	61	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	62	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—
8	63	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

伝染病
4表(3-1)

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
インフルエンザ Influenza														
1969	昭和44年	122 806	36 354	67 415	14 297	2 007	17	71	24	24	5	12	31	2 549
1970	45	173 371	71 999	85 345	13 917	1 800	107	10	20	41	1	35	19	77
1	46	39 474	592	9 796	20 652	6 728	1 365	110	34	159	3	1	5	29
2	47	58 294	1 504	27 912	25 819	2 692	255	7	2	1	1	85	8	8
3	48	201 034	2 618	15 447	7 507	576	3 396	17 901	13 267	367	1 261	20 984	47 240	70 470
4	49	22 203	9 323	7 471	2 731	1 710	636	52	15	8	1	16	124	116
5	50	36 250	2 593	20 359	9 617	705	122	3	16	3	2	6	248	2 576
6	51	321 601	228 581	76 824	15 132	340	234	51	25	27	16	27	226	118
7	52	198 427	34 838	128 429	31 381	2 681	60	46	16	1	2	1	68	904
8	53	119 812	31 104	71 320	17 186	146	3	—	4	1	—	1	29	18
9	54	12 524	568	1 163	4 509	1 463	4 164	207	4	17	2	21	36	370
1980	55	66 744	7 075	41 961	13 867	2 498	974	236	78	8	1	1	41	4
1	56	19 910	1 096	9 639	5 994	731	83	28	4	4	3	—	239	2 089
2	57	72 188	23 112	41 728	6 406	359	70	—	—	—	—	9	274	230
3	58	26 143	10 302	13 095	1 956	75	1	—	2	—	1	1	150	560
4	59	17 882	11 573	5 557	578	84	11	—	1	—	—	32	22	24
5	60	63 572	6 752	30 712	6 159	248	—	—	—	—	—	—	2 471	17 230
6	61	14 296	12 398	1 737	6	10	8	14	—	—	—	—	—	123
7	62	5 759	3 888	1 680	116	1	2	8	—	—	—	1	—	63
8	63	17 859	790	8 240	5 562	978	181	—	—	—	—	—	267	1 881
伝染性下痢症 Infectious diarrhea														
1969	昭和44年	6	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
1970	45	20	—	—	3	—	—	—	17	—	—	—	—	—
1	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	48	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
4	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	50	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
6	51	5	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	7	2	—	3	—	—	—	1	—	—	—	—	—
8	53	4	—	4	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
9	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	24	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	57	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
3	58	58	—	18	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	59	16	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	1	12
5	60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	61	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	62	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	63	3	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
百日せき Whooping cough														
1969	昭和44年	1 078	32	27	7	24	53	114	81	230	166	85	219	40
1970	45	655	37	29	25	58	25	79	49	128	82	49	38	56
1	46	206	12	15	20	11	18	14	16	13	18	14	42	13
2	47	269	6	11	16	6	6	14	27	31	52	46	15	39
3	48	364	19	26	33	29	31	15	31	69	73	23	6	9
4	49	393	6	10	—	11	11	20	36	65	118	65	19	32
5	50	1 084	29	36	22	45	76	77	115	166	210	118	111	79
6	51	2 508	53	78	153	125	167	142	226	269	619	334	153	189
7	52	5 420	161	205	391	478	553	420	473	708	714	564	507	246
8	53	9 626	284	276	332	402	384	478	594	1 175	1 986	1 538	1 203	974
9	54	13 105	891	812	835	770	871	880	1 364	1 829	1 748	1 492	1 009	604
1980	55	5 033	547	373	471	585	426	381	482	412	487	392	305	172
1	56	3 368	223	145	158	250	244	296	260	387	511	400	283	211
2	57	2 832	240	196	255	236	340	217	269	239	285	264	181	100
3	58	2 459	106	131	170	188	254	266	225	224	284	279	180	152
4	59	1 114	60	114	118	116	91	105	87	97	109	82	60	75
5	60	938	39	45	54	59	111	108	108	105	107	103	61	38
6	61	1 037	43	64	39	58	105	97	127	113	155	108	64	64
7	62	909	54	61	80	104	117	120	103	95	83	42	26	24
8	63	499	28	21	23	47	61	57	45	52	72	42	32	19

注：昭和47年以前には沖縄県を含まない。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 特定病類・月・年次別

OF EACH SPECIFIC DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1969—1988

昭和44年～昭和63年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
インフルエンザ Influenza														
1969	昭和44年	119.6	417.0	856.1	164.0	23.8	0.2	0.8	0.3	0.3	0.1	0.1	0.4	29.2
1970	45	166.9	816.2	1 071.1	157.8	21.1	1.2	0.1	0.2	0.5	0.0	0.4	0.2	0.9
1	46	37.6	6.6	121.6	231.6	78.0	15.3	1.3	0.4	1.8	0.0	0.0	0.1	0.3
2	47	54.8	16.7	331.5	286.9	30.9	2.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.9	0.1	0.1
3	48	186.6	28.6	186.9	82.1	6.5	37.1	202.2	145.0	4.0	14.2	229.4	533.6	770.3
4	49	20.4	100.7	89.3	29.5	19.1	6.9	0.6	0.2	0.1	0.0	0.2	1.4	1.3
5	50	32.4	27.3	237.1	101.2	7.7	1.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	2.7	27.1
6	51	284.4	2 386.4	857.4	158.0	3.7	2.4	0.6	0.3	0.3	0.2	0.3	2.4	1.2
7	52	173.8	359.3	1 466.6	323.7	28.6	0.6	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.7	9.3
8	53	104.0	318.0	807.2	175.7	1.5	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	0.3	0.2
9	54	10.8	5.8	13.1	45.7	15.3	42.2	2.2	0.0	0.2	0.0	0.2	0.4	3.8
1980	55	57.0	71.4	452.4	139.9	26.0	9.8	2.5	0.8	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0
1	56	16.9	10.9	106.6	59.9	7.5	0.8	0.3	0.0	0.0	0.0	—	2.5	20.9
2	57	60.8	229.3	458.3	63.5	3.7	0.7	—	—	—	—	0.1	2.8	2.3
3	58	21.9	101.5	142.9	19.3	0.8	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	1.5	5.5
4	59	14.9	113.6	58.3	5.7	0.9	0.1	—	0.0	—	—	0.3	0.2	0.2
5	60	52.5	65.7	330.7	59.9	2.5	—	—	—	—	—	—	24.8	167.5
6	61	11.7	119.9	18.6	0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	1.2
7	62	4.7	37.4	17.9	1.1	0.0	0.0	0.1	—	—	—	0.0	—	0.6
8	63	14.5	7.2	84.7	53.5	9.7	1.7	—	—	—	—	—	2.7	18.1

伝染性下痢症 Infectious diarrhea

1969	昭和44年	0.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—
1970	45	0.0	—	—	0.0	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—
1	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	48	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—
4	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	50	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
6	51	0.0	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	53	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—
9	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	0.0	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	57	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0
3	58	0.0	—	0.2	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	59	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	0.0	0.1
5	60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	61	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	62	0.0	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	63	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

百日せき Whooping cough

1969	昭和44年	1.1	0.4	0.3	0.1	0.3	0.6	1.4	0.9	2.6	2.0	1.0	2.6	0.5
1970	45	0.6	0.4	0.4	0.3	0.7	0.3	0.9	0.6	1.5	1.0	0.6	0.4	0.6
1	46	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.5	0.1
2	47	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.6	0.5	0.2	0.4
3	48	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.8	0.8	0.3	0.1	0.1
4	49	0.4	0.1	0.1	—	0.1	0.1	0.2	0.4	0.7	1.3	0.7	0.2	0.3
5	50	1.0	0.3	0.4	0.2	0.5	0.8	0.8	1.2	1.7	2.3	1.2	1.2	0.8
6	51	2.2	0.6	0.9	1.6	1.3	1.7	1.5	2.4	2.8	6.7	3.5	1.7	2.0
7	52	4.7	1.7	2.3	4.0	5.1	5.7	4.5	4.9	7.3	7.6	5.8	5.4	2.5
8	53	8.4	2.9	3.1	3.4	4.2	3.9	5.0	6.1	12.0	21.0	15.7	12.7	10.0
9	54	11.3	9.0	9.1	8.5	8.1	8.8	9.2	13.8	18.5	18.3	15.1	10.6	6.1
1980	55	4.3	5.5	4.0	4.8	6.1	4.3	4.0	4.9	4.2	5.1	4.0	3.2	1.7
1	56	2.9	2.2	1.6	1.6	2.6	2.4	3.1	2.6	3.9	5.3	4.0	2.9	2.1
2	57	2.4	2.4	2.2	2.5	2.4	3.4	2.2	2.7	2.4	3.0	2.6	1.9	1.0
3	58	2.1	1.0	1.4	1.7	1.9	2.5	2.7	2.2	2.2	2.9	2.7	1.8	1.5
4	59	0.9	0.6	1.2	1.2	1.2	0.9	1.1	0.9	1.0	1.1	0.8	0.6	0.7
5	60	0.8	0.4	0.5	0.5	0.6	1.1	1.1	1.1	1.0	1.1	1.0	0.6	0.4
6	61	0.9	0.4	0.7	0.4	0.6	1.0	1.0	1.2	1.1	1.6	1.0	0.6	0.6
7	62	0.7	0.5	0.7	0.8	1.0	1.1	1.2	1.0	0.9	0.8	0.4	0.3	0.2
8	63	0.4	0.3	0.2	0.2	0.5	0.6	0.6	0.4	0.5	0.7	0.4	0.3	0.2

Note: Okinawa prefecture was excluded before 1972.

伝染病
4表(3-2)

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
ま し ん Measles														
1969	昭和44年	22 179	1 502	1 268	1 489	1 642	2 715	2 825	2 634	1 706	1 205	1 005	1 703	2 485
1970	45	31 248	2 901	3 238	3 935	3 413	4 696	4 931	3 337	1 682	759	738	775	843
1	46	22 153	959	896	1 055	1 296	2 581	3 534	3 095	2 091	1 165	1 305	1 814	2 362
2	47	27 096	3 394	3 059	2 970	2 299	3 403	3 742	2 844	1 782	780	802	1 004	1 017
3	48	22 418	1 183	1 263	1 767	1 882	2 493	2 786	2 823	2 167	1 317	1 251	1 534	1 952
4	49	24 002	2 921	2 921	2 730	2 862	3 615	3 176	2 205	1 183	627	483	621	658
5	50	15 217	742	505	801	1 331	1 499	1 709	1 985	1 189	797	977	1 350	2 332
6	51	31 647	2 325	2 320	3 263	3 163	4 636	5 185	4 629	2 299	1 180	807	879	961
7	52	18 061	1 141	1 042	1 060	1 452	1 873	2 073	2 045	1 972	1 091	880	1 292	2 140
8	53	34 305	2 790	2 641	2 706	3 056	5 024	5 169	3 526	2 465	1 515	983	1 746	2 684
9	54	18 866	3 450	2 670	1 974	1 685	1 907	2 020	1 831	1 324	582	484	419	520
1980	55	13 219	695	676	747	742	981	1 340	1 602	1 480	973	985	1 203	1 795
1	56	21 471	2 211	2 272	2 266	2 241	3 013	3 015	2 217	1 515	872	613	571	665
2	57	6 716	827	649	911	864	898	750	537	359	150	154	258	359
3	58	7 281	372	445	618	626	888	1 046	912	821	403	297	418	435
4	59	12 268	848	1 127	1 642	2 138	2 158	1 513	905	621	467	197	297	355
5	60	2 810	318	297	268	383	357	262	244	187	112	75	96	211
6	61	6 323	317	486	475	525	719	595	682	674	392	320	556	582
7	62	5 872	686	614	997	780	718	576	423	340	204	142	193	199
8	63	3 109	208	293	405	438	452	572	228	126	111	106	150	140
破 傷 風 Tetanus														
1969	昭和44年	320	24	19	9	23	34	39	28	43	33	29	22	17
1970	45	243	12	14	13	29	23	27	25	21	23	23	17	16
1	46	217	24	15	13	14	20	19	26	22	24	16	12	12
2	47	183	10	14	10	11	20	30	21	16	20	10	8	13
3	48	175	11	7	17	11	16	19	18	14	28	13	10	11
4	49	155	7	11	13	13	14	13	12	17	14	13	13	15
5	50	103	7	7	9	10	7	13	6	12	9	6	8	9
6	51	90	6	8	4	8	11	9	7	7	14	7	6	3
7	52	72	1	2	2	8	9	5	8	8	6	3	11	9
8	53	74	10	3	4	5	5	7	14	8	6	4	5	3
9	54	59	3	1	2	4	6	4	6	6	7	10	6	4
1980	55	50	2	4	1	4	7	6	9	2	2	8	3	2
1	56	41	3	—	5	—	5	4	5	9	1	2	5	2
2	57	36	4	4	3	3	3	1	1	5	5	2	2	3
3	58	56	4	1	2	5	11	7	4	6	5	4	3	4
4	59	42	3	2	1	1	4	8	1	3	4	1	6	8
5	60	43	2	6	1	1	4	1	2	7	4	8	5	2
6	61	62	3	3	4	2	6	9	10	8	4	10	1	2
7	62	50	2	4	3	3	3	5	5	8	6	4	3	4
8	63	53	3	1	2	1	5	4	8	8	6	6	6	3
マ ラ リ ア Malaria														
1969	昭和44年	16	—	1	3	—	3	—	1	—	2	2	2	2
1970	45	17	1	—	—	—	—	1	6	1	1	1	4	2
1	46	13	1	—	1	—	1	3	1	1	3	—	—	2
2	47	23	2	1	1	—	2	2	3	2	3	5	1	2
3	48	42	2	3	3	4	4	6	2	10	4	3	—	1
4	49	33	2	3	1	2	3	—	4	2	6	2	1	7
5	50	30	2	2	3	2	4	3	5	3	3	—	—	3
6	51	24	1	—	1	—	3	2	4	3	3	4	—	3
7	52	37	1	3	3	3	2	3	3	7	3	2	2	5
8	53	23	—	1	2	1	4	2	1	7	1	1	1	2
9	54	29	3	2	2	1	5	2	1	2	3	4	1	3
1980	55	55	3	6	3	5	6	4	5	2	1	4	9	7
1	56	41	9	5	1	1	3	2	6	1	7	2	4	—
2	57	49	2	3	2	3	10	—	7	6	6	2	5	3
3	58	54	4	4	2	4	4	9	6	3	5	2	3	4
4	59	69	7	4	4	4	6	6	4	15	1	7	8	3
5	60	56	3	5	3	7	10	4	7	4	4	6	1	2
6	61	54	2	3	4	1	6	6	5	8	8	2	4	5
7	62	45	5	—	3	3	4	4	6	3	4	3	7	3
8	63	55	6	5	5	5	1	6	8	8	4	3	2	2

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 特定病類・月・年次別

OF EACH SPECIFIC DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1969—1988

昭和44年～昭和63年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
ま し ん Measles														
1969	昭和44年	21.6	17.2	16.1	17.1	19.5	31.1	33.5	30.2	19.6	14.3	11.5	20.2	28.5
1970	45	30.1	32.9	40.6	44.6	40.0	53.2	57.8	37.8	19.1	8.9	8.4	9.1	9.6
1	46	21.1	10.8	11.1	11.8	15.0	28.9	40.9	34.7	23.4	13.5	14.6	21.0	26.5
2	47	25.5	37.7	36.3	33.0	26.4	37.8	43.0	31.6	19.8	8.9	8.9	11.5	11.3
3	48	20.6	12.8	15.1	19.1	21.1	27.0	31.2	30.6	23.5	14.7	13.5	17.2	21.1
4	49	21.8	31.3	34.6	29.2	31.6	38.7	35.1	23.6	12.7	6.9	5.2	6.9	7.0
5	50	13.6	7.8	5.9	8.4	14.5	15.8	18.6	20.9	12.5	8.7	10.3	14.7	24.5
6	51	28.0	24.3	25.9	34.1	34.1	48.4	55.9	48.3	24.0	12.7	8.4	9.5	10.0
7	52	15.8	11.8	11.9	10.9	15.5	19.3	22.1	21.1	20.3	11.6	9.1	13.8	22.1
8	53	29.8	28.5	29.9	27.7	32.3	51.4	54.6	36.0	25.2	16.0	10.0	18.4	27.4
9	54	16.2	35.0	30.0	20.0	17.7	19.3	21.2	18.6	13.4	6.1	4.9	4.4	5.3
1980	55	11.3	7.0	7.3	7.5	7.7	9.9	14.0	16.2	14.9	10.1	9.9	12.5	18.1
1	56	18.2	22.1	25.1	22.6	23.1	30.1	31.1	22.1	15.1	9.0	6.1	5.9	6.6
2	57	5.7	8.2	7.1	9.0	8.9	8.9	7.7	5.3	3.6	1.5	1.5	2.6	3.6
3	58	6.1	3.7	4.9	6.1	6.4	8.8	10.7	9.0	8.1	4.1	2.9	4.3	4.3
4	59	10.2	8.3	11.8	16.1	21.7	21.2	15.4	8.9	6.1	4.7	1.9	3.0	3.5
5	60	2.3	3.1	3.2	2.6	3.8	3.5	2.6	2.4	1.8	1.1	0.7	1.0	2.1
6	61	5.2	3.1	5.2	4.6	5.3	7.0	6.0	6.6	6.5	3.9	3.1	5.6	5.6
7	62	4.8	6.6	6.5	9.6	7.8	6.9	5.7	4.1	3.3	2.0	1.4	1.9	1.9
8	63	2.5	2.0	3.0	3.9	4.4	4.3	4.5	2.2	1.2	1.1	1.0	1.5	1.3

破 傷 風 Tetanus														
1969	昭和44年	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3	0.4	0.5	0.3	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2
1970	45	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2
1	46	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1
2	47	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
3	48	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1
4	49	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2
5	50	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6	51	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0
7	52	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
8	53	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
9	54	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
1980	55	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
1	56	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
2	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
3	58	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
4	59	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
5	60	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0
6	61	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0
7	62	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
8	63	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0

マ ラ リ ア Malaria														
1969	昭和44年	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0
1970	45	0.0	0.0	—	—	—	—	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	46	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0
2	47	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
3	48	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.0
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
5	50	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—	—	0.0
6	51	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0
7	52	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
8	53	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
9	54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1980	55	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
1	56	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	—
2	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	—	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
3	58	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
4	59	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0
5	60	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
6	61	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
7	62	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
8	63	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0

伝染病
4表(3-3)

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
つつが虫病 Tsutsugamushi													
1969	昭和44年	3	—	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—
1970	45	6	—	—	—	—	—	1	—	1	3	1	—
1	46	9	—	—	—	—	1	—	2	1	1	1	2
2	47	10	2	—	—	—	1	—	5	—	2	—	—
3	48	7	—	—	—	—	—	—	1	—	3	1	2
4	49	10	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	8
5	50	12	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	9
6	51	31	—	—	—	—	—	1	1	1	3	8	16
7	52	39	—	—	—	—	—	—	1	8	7	8	10
8	53	61	—	2	—	—	1	1	8	4	2	17	16
9	54	94	1	—	—	—	5	4	2	3	5	12	40
1980	55	212	2	—	—	1	9	16	8	2	5	25	30
1	56	388	15	—	—	3	20	30	8	8	3	32	162
2	57	508	10	6	4	11	45	32	5	9	2	29	197
3	58	672	16	2	1	12	48	29	3	5	40	47	223
4	59	957	29	18	6	8	50	92	24	13	8	31	300
5	60	885	48	11	3	12	96	65	33	16	13	50	295
6	61	763	27	9	4	10	111	94	24	11	3	46	231
7	62	804	56	22	39	15	50	35	15	9	10	58	276
8	63	608	65	17	5	8	45	41	10	7	4	26	234
107													146
フィラリア病 Filariasis													
1969	昭和44年	61	—	—	1	1	6	8	22	16	5	—	2
1970	45	12	—	—	—	3	—	2	4	—	1	—	1
1	46	6	—	—	—	—	1	1	1	—	—	2	—
2	47	3	—	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—
3	48	47	7	—	9	—	2	—	—	3	2	14	8
4	49	19	1	—	2	2	—	1	5	—	1	2	3
5	50	24	1	—	—	—	1	—	2	—	18	—	2
6	51	8	—	—	—	—	1	—	—	—	6	—	—
7	52	5	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—
8	53	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	2
9	54	3	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—
1980	55	2	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—
1	56	4	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—
2	57	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
3	58	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
4	59	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
5	60	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
6	61	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	62	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
8	63	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
住血吸虫病 Schistosomiasis													
1969	昭和44年	50	2	4	—	—	3	1	2	—	—	1	—
1970	45	61	—	—	5	3	1	2	3	—	9	7	30
1	46	130	4	19	9	21	5	9	11	4	7	10	11
2	47	205	25	20	28	8	—	1	51	14	24	21	6
3	48	182	11	9	24	2	31	8	2	23	13	19	2
4	49	17	4	2	1	—	6	1	—	2	—	1	—
5	50	154	2	—	18	—	1	—	—	—	16	21	1
6	51	117	4	3	14	5	9	9	23	16	7	10	12
7	52	97	13	4	10	17	3	9	8	10	8	9	—
8	53	58	10	8	5	6	4	10	3	4	—	4	2
9	54	52	3	3	1	10	—	3	—	9	1	16	4
1980	55	2	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
1	56	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
2	57	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	58	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
4	59	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
5	60	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
6	61	2	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
7	62	2	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—
8	63	2	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 特定病類・月・年次別

OF EACH SPECIFIC DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1969—1988

昭和44年~昭和63年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
------------	-------------	------------	------------	------------	------------	-----------	------------	------------	------------	-------------	-------------	-------------	-------------

つつが虫病 Tsutsugamushi

1969	昭和44年	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	—	0.0	—	—
1970	45	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	—
1	46	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	47	0.0	0.0	—	—	—	0.0	—	0.1	—	0.0	—	—
3	48	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—
4	49	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.1	—
5	50	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	—	0.0	0.1	—
6	51	0.0	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0
7	52	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
8	53	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	0.1	0.0	0.2	0.2	0.1
9	54	0.1	0.0	—	—	—	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.4	0.2
1980	55	0.2	0.0	—	—	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.3	0.3
1	56	0.3	0.1	—	—	0.0	0.2	0.3	0.1	0.1	0.0	0.3	1.7
2	57	0.4	0.1	0.1	0.0	0.0	0.4	0.3	0.0	0.1	0.0	0.3	2.0
3	58	0.6	0.2	0.0	0.0	0.1	0.5	0.3	0.0	0.0	0.4	0.5	2.3
4	59	0.8	0.3	0.2	0.1	0.1	0.5	0.9	0.2	0.1	0.1	0.3	3.0
5	60	0.7	0.5	0.1	0.0	0.1	0.9	0.7	0.3	0.2	0.1	0.5	3.0
6	61	0.6	0.3	0.1	0.0	0.1	1.1	0.9	0.2	0.1	0.0	0.4	2.3
7	62	0.7	0.5	0.2	0.4	0.1	0.5	0.3	0.1	0.1	0.1	0.6	2.7
8	63	0.5	0.6	0.2	0.0	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.0	2.3	1.4

フィラリア病 Filariasis

1969	昭和44年	0.1	—	—	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	—	0.0
1970	45	0.0	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0
1	46	0.0	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	—
2	47	0.0	—	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—
3	48	0.0	0.1	—	0.1	—	0.0	—	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0
4	49	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	0.1	—	0.0	0.0	0.0
5	50	0.0	0.0	—	—	—	0.0	—	0.0	—	0.2	—	—
6	51	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	—	0.1	—	—
7	52	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—	0.0	—
8	53	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—
9	54	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	0.0	—	—
1980	55	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—
1	56	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—
2	57	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—
3	58	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—
4	59	0.0	—	—	0.0	—	—	—	—	0.0	—	—	—
5	60	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
6	61	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	62	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	63	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—

住血吸虫病 Schistosomiasis

1969	昭和44年	0.0	0.0	0.1	—	—	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	—	0.4
1970	45	0.1	—	—	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.1	0.1	0.4	0.0
1	46	0.1	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2
2	47	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	—	0.0	0.6	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1
3	48	0.2	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.1	0.0	0.3	0.1	0.2	0.0	0.4
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.1	0.0	—	0.0	—	—	0.0	—
5	50	0.1	0.0	—	0.2	—	0.0	—	—	—	0.2	0.2	0.0	1.0
6	51	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
7	52	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	—	—	0.1
8	53	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0
9	54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	—	0.0	—	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0
1980	55	0.0	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
1	56	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
2	57	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	58	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—
4	59	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	60	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	0.0	—
6	61	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—
7	62	0.0	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—
8	63	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	0.0	—

TABLE 5 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES

都 道 府 県 指 定 都 市 Prefecture	コ レ ラ Cholera			赤 痢 Dysentery									腸 チ フ ス Typhoid fever		
	Cholera			総 数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む.) Shigellosis (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery			Typhoid fever		
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
全 国 All Japan	33	25	8	1 046	599	447	947	513	434	99	36	13	111	62	49
01 北海道	—	—	—	17	8	9	14	6	8	3	2	1	1	1	—
02 青森	—	—	—	2	1	1	2	1	1	—	—	—	1	—	1
03 岩手	—	—	—	7	2	5	7	2	5	—	—	—	—	—	—
04 宮城	—	—	—	4	3	1	4	3	1	—	—	—	2	2	—
05 秋田	—	—	—	3	1	2	2	—	2	1	1	—	—	—	—
06 山形	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	1	—	1	1	—
07 福島	—	—	—	3	2	1	3	2	1	—	—	—	1	1	—
08 茨城	—	—	—	156	74	82	155	73	82	1	1	—	1	1	—
09 栃木	2	1	1	8	7	1	8	7	1	—	—	—	4	4	—
10 群馬	—	—	—	6	3	3	5	3	2	1	—	1	1	1	—
11 埼玉県	1	1	—	42	26	16	38	23	15	4	3	1	4	2	2
12 千葉県	1	1	—	36	19	17	33	16	17	3	3	—	8	7	1
13 東京都	11	8	3	346	200	146	324	180	144	22	20	2	20	9	11
14 茨城県	2	2	—	73	47	26	63	39	24	10	8	2	11	6	5
15 新潟県	1	1	—	2	2	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—
16 富山県	2	2	—	5	2	3	5	2	3	—	—	—	1	—	1
17 石川県	—	—	—	9	4	5	9	4	5	—	—	—	—	—	—
18 福井県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3	—
19 山梨県	—	—	—	6	2	4	4	—	4	2	2	—	2	—	2
20 長野県	—	—	—	6	2	4	5	1	4	1	1	—	1	1	—
21 岐阜県	2	2	—	4	3	1	4	3	1	—	—	—	—	—	—
22 静岡県	2	2	—	19	12	7	19	12	7	—	—	—	4	4	—
23 愛知県	2	1	1	32	16	16	30	14	16	2	2	—	3	2	1
24 三重県	1	1	—	7	3	4	7	3	4	—	—	—	2	1	1
25 滋賀県	—	—	—	3	2	1	3	2	1	—	—	—	1	—	1
26 京都府	—	—	—	16	11	5	16	11	5	—	—	—	6	1	5
27 大阪府	1	—	1	80	56	24	57	33	24	23	23	—	3	1	2
28 兵庫県	1	—	1	26	14	12	20	10	10	6	4	2	4	1	3
29 奈良県	1	—	—	10	6	4	8	4	4	2	2	—	1	—	—
30 和歌山県	—	—	—	3	2	1	2	1	1	1	1	—	—	—	—
31 鳥取県	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—
32 島根県	—	—	—	7	4	3	7	4	3	—	—	—	1	—	1
33 岡山県	1	1	—	15	13	2	14	12	2	1	1	—	1	1	—
34 広島県	1	1	—	23	10	13	21	8	13	2	2	—	14	6	8
35 山口県	—	—	—	12	4	8	11	4	7	1	—	1	—	—	—
36 徳島県	—	—	—	3	3	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—
37 香川県	—	—	—	4	3	1	3	2	1	1	1	—	—	—	—
38 愛媛県	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	1	—	1
39 高知県	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
40 福岡県	—	—	—	23	13	10	16	9	7	7	4	3	2	—	2
41 佐賀県	—	—	—	5	3	2	3	1	2	2	2	—	3	2	1
42 長門県	1	1	—	3	2	1	3	2	1	—	—	—	1	1	—
43 熊本市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
44 大分県	—	—	—	5	5	—	4	4	—	1	1	—	1	1	—
45 宮崎県	—	—	—	2	—	2	2	—	2	—	—	—	—	—	—
46 鹿児島県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
47 沖縄県	—	—	—	9	5	4	9	5	4	—	—	—	—	—	—
Secondary mentioned															
東京都区部	10	8	2	283	164	119	263	146	117	20	18	2	15	6	9
札幌市	—	—	—	8	5	3	6	3	3	2	2	—	1	1	—
仙台市	2	2	—	27	15	12	26	14	12	1	1	—	6	5	1
横濱市	—	—	—	21	15	6	19	13	6	2	2	—	2	1	1
名古屋市中区	—	—	—	17	6	11	16	5	11	1	1	—	2	2	—
名古屋市東区	—	—	—	14	10	4	14	10	4	—	—	—	4	1	3
名古屋市南区	—	—	—	17	6	11	16	5	11	1	1	—	4	1	3
名古屋市北区	1	—	—	43	34	9	25	16	9	18	18	—	1	3	1
名古屋市西区	1	—	—	14	9	5	9	6	3	5	3	2	3	—	2
名古屋市東区	1	1	—	15	6	9	13	4	9	2	2	—	3	—	3
名古屋市南区	—	—	—	6	4	2	3	2	1	3	2	1	1	—	1
名古屋市北区	—	—	—	10	5	5	7	3	4	3	2	—	—	—	—

注：痘そり、発しんチフス、ペスト、急性灰白髄炎及びラッサ熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・都道府県一指定都市(再掲)別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和63年
1988

パラチフス			しょう紅熱			ジフテリア			流行性脳脊髄膜炎			日本脳炎		
Paratyphoid fever			Scarlet fever			Diphtheria			Meningococcal meningitis			Japanese encephalitis		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
32	20	12	185	113	72	9	4	5	9	5	4	31	16	15
1	-	1	10	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	16	9	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	128	82	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	9	1	21	12	9	-	-	-	1	1	-	-	-	-
3	1	2	6	2	4	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	1
3	1	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	1	-	-	-	-	-	-	3	2	1	2	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	6	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-
-	-	-	-	-	-	5	3	2	-	-	-	4	4	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
10	9	1	7	5	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-
1	-	1	9	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	6	2	4	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	-

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague, Acute poliomyelities and Lassa fever in this year.

第6表 法定・指定伝染病り患率

TABLE 6 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

都道府県 指定都市 Prefecture	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
	Cholera			総数 Total			細菌性赤痢(疫病を含む) Shigellosis (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery			Typhoid fever		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
	Total	Male	Female	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
全 国	0.0	0.0	0.0	0.3	1.0	0.7	0.8	0.9	0.7	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
01 北海道	—	—	—	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	—
02 青森県	—	—	—	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	—	—	—	0.1	—	0.1
03 岩手県	—	—	—	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	—	—	—	—	—	—
04 宮城県	—	—	—	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.1	—	—	—	0.1	0.2	—
05 秋田県	—	—	—	0.2	0.2	0.3	0.2	—	0.3	0.1	0.2	—	—	—	—
06 山形県	—	—	—	0.1	0.2	—	—	—	—	0.1	0.2	—	0.1	0.2	—
07 福島県	—	—	—	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	—	—	—	0.0	0.1	—
08 茨城県	—	—	—	5.6	5.3	5.9	5.5	5.2	5.9	0.0	0.1	—	0.0	0.1	—
09 栃木県	0.1	0.1	0.1	0.4	0.7	0.1	0.4	0.7	0.1	—	—	—	0.2	0.4	—
10 群馬県	—	—	—	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	—	0.1	0.1	0.1	—
11 埼玉県	0.0	0.0	—	0.7	0.8	0.5	0.6	0.7	0.5	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
12 千葉県	0.0	0.0	—	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.1	0.1	—	0.1	0.3	0.0
13 東京都	0.1	0.1	0.1	2.9	3.3	2.5	2.7	3.0	2.4	0.2	0.3	0.0	0.2	0.1	0.2
14 神奈川県	0.0	0.1	—	0.9	1.2	0.7	0.8	1.0	0.6	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1
15 新潟県	0.0	0.1	—	0.1	0.2	—	—	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—
16 富山県	0.2	0.4	—	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	—	—	—	0.1	—	0.2
17 石川県	—	—	—	0.8	0.7	0.8	0.8	0.7	0.8	—	—	—	—	—	—
18 福井県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.8	—
19 山梨県	—	—	—	0.7	0.5	0.9	0.5	—	0.9	0.2	0.5	—	0.2	—	0.5
20 長野県	—	—	—	0.3	0.2	0.4	0.2	0.1	0.4	0.0	0.1	—	0.0	0.1	—
21 岐阜県	0.1	0.2	—	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.1	—	—	—	—	—	—
22 静岡県	0.1	0.1	—	0.5	0.7	0.4	0.5	0.7	0.4	—	—	—	0.1	0.2	—
23 愛知県	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.0	0.1	—	0.0	0.1	0.0
24 三重県	0.1	0.1	—	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	—	—	—	0.1	0.1	0.1
25 滋賀県	—	—	—	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	—	—	—	0.1	—	0.2
26 京都府	—	—	—	0.6	0.9	0.4	0.6	0.9	0.4	—	—	—	0.2	0.1	0.4
27 大阪府	0.0	—	0.0	0.9	1.3	0.5	0.7	0.8	0.5	0.3	0.5	—	0.0	0.0	0.0
28 兵庫県	0.0	—	0.0	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1
29 奈良県	0.1	—	0.1	0.7	0.9	0.6	0.6	0.6	0.6	0.1	0.3	—	0.1	0.2	—
30 和歌山県	—	—	—	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	—	—	—	—
31 鳥取県	—	—	—	0.2	0.3	—	—	—	—	0.2	0.3	—	—	—	—
32 徳島県	—	—	—	0.9	1.1	0.7	0.9	1.1	0.7	—	—	—	0.1	—	0.2
33 岡山県	0.1	0.1	—	0.8	1.4	0.2	0.7	1.3	0.2	0.1	0.1	—	0.1	0.1	—
34 広島県	0.0	0.1	—	0.8	0.7	0.9	0.7	0.6	0.9	0.1	0.1	—	0.5	0.4	0.5
35 山口県	—	—	—	0.8	0.5	1.0	0.7	0.5	0.8	0.1	—	0.1	—	—	—
36 徳島県	—	—	—	0.4	0.8	—	0.4	0.8	—	—	—	—	—	—	—
37 香川県	—	—	—	0.4	0.6	0.2	0.3	0.4	0.2	0.1	0.2	—	—	—	—
38 愛媛県	—	—	—	0.1	0.1	—	0.1	0.1	—	—	—	—	0.1	—	0.1
39 高知県	—	—	—	0.1	0.3	—	0.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—
40 福岡県	—	—	—	0.5	0.6	0.4	0.3	0.4	0.3	0.1	0.2	0.1	0.0	—	0.1
41 佐賀県	—	—	—	0.6	0.7	0.4	0.3	0.2	0.4	0.2	0.5	—	0.3	0.5	0.2
42 長門県	0.1	0.1	—	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.1	—	—	—	0.1	0.1	—
43 熊本市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	—
44 大分県	—	—	—	0.4	0.8	—	0.3	0.7	—	0.1	0.2	—	0.1	0.2	—
45 宮崎県	—	—	—	0.2	—	0.3	0.2	—	0.3	—	—	—	—	—	—
46 鹿児島県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
47 沖縄県	—	—	—	0.7	0.8	0.7	0.7	0.8	0.7	—	—	—	—	—	—
Secondary mentioned															
東京都	0.1	0.2	0.0	3.4	3.9	2.9	3.2	3.5	2.8	0.2	0.4	0.0	0.2	0.1	0.2
札幌市	—	—	—	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.1	0.3	—	0.1	0.1	—
仙台市	0.1	0.1	—	0.9	0.9	0.8	0.8	0.9	0.8	0.0	0.1	—	0.2	0.3	0.1
新潟市	—	—	—	1.8	2.5	1.1	1.7	2.2	1.1	0.2	0.3	—	0.2	0.2	0.2
金沢市	—	—	—	0.8	0.6	1.0	0.7	0.5	1.0	0.0	0.1	—	0.1	0.2	—
富山県	—	—	—	0.9	1.4	0.5	0.9	1.4	0.5	—	—	—	0.3	0.1	0.4
石川縣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
福井県	0.0	—	0.1	1.6	2.6	0.7	0.9	1.2	0.7	0.7	1.4	—	0.0	—	0.1
山梨県	0.1	—	0.1	1.0	1.3	0.7	0.6	0.9	0.4	0.3	0.4	0.3	0.2	0.1	0.3
長野県	0.1	0.2	—	1.4	1.1	1.7	1.2	0.8	1.7	0.2	0.4	—	0.3	—	0.6
岐阜県	—	—	—	0.6	0.8	0.4	0.3	0.4	0.2	0.3	0.4	0.2	0.1	—	0.2
静岡県	—	—	—	0.8	0.9	0.8	0.6	0.5	0.6	0.2	0.3	0.2	—	—	—

注：第5表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口 10 万対), 病類・性・都道府県一指定都市(再掲)別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和 63 年
1988

パラチフス			しょう紅熱			ジフテリア			流行性脳脊髄膜炎			日本脳炎		
Paratyphoid fever			Scarlet fever			Diphtheria			Meningococcal meningitis			Japanese encephalitis		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	-	0.0	0.2	0.3	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.1	1.3	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	10.3	13.9	7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
0.0	-	0.1	-	-	-	0.1	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.0	0.2	0.2	0.2	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-
0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0
0.1	0.0	0.1	-	-	-	0.0	-	0.0	-	-	-	0.0	-	0.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.4	0.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-
-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	0.8	1.0
-	-	-	-	-	-	0.4	0.5	0.3	-	-	-	0.2	0.5	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.2
0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-
0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-
0.1	-	0.1	0.6	0.8	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	0.5	0.3	0.7	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-
0.1	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.3	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	-

Note: See Note of p.59.

伝染病
7表

第7表 届出伝染病患者数,

TABLE 7 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES

都道府県 指定都市 Prefecture	インフルエンザ Influenza	百日せき Whooping cough			ましん Measles	破傷風 Tetanus			マラリア Malaria		
		総数 Total	男 Male	女 Female		総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
全 All Japan 国	17 859	499	250	249	3 109	53	29	24	55	48	7
01 北海道	44	27	13	14	176	2	1	1	2	1	1
02 青森県	79	1	1	—	191	1	—	—	—	—	—
03 岩手県	—	1	1	—	334	1	—	1	—	—	—
04 宮城県	3	—	—	—	147	—	—	—	1	1	—
05 秋田県	138	—	—	—	290	1	—	1	—	—	—
06 山形県	—	—	—	—	19	—	—	—	—	—	—
07 福島県	260	17	11	6	144	—	—	—	—	—	—
08 茨城県	—	—	—	—	18	2	—	2	2	1	1
09 栃木県	—	—	—	—	94	1	1	—	1	1	—
10 群馬県	98	—	—	—	40	1	—	1	—	—	—
11 埼玉県	—	17	7	10	177	2	2	—	2	2	—
12 千葉県	509	—	—	—	4	1	1	—	4	4	—
13 東京都	110	23	11	12	133	3	2	1	19	16	3
14 神奈川県	496	10	8	2	5	2	1	1	4	4	—
15 新潟県	—	3	3	—	32	—	—	—	—	—	—
16 富山県	785	8	5	3	42	—	—	—	—	—	—
17 石川県	—	2	2	—	25	—	—	—	—	—	—
18 福井県	—	1	1	—	2	—	—	—	—	—	—
19 山梨県	3 442	2	—	2	—	1	1	—	—	—	—
20 長野県	2	—	—	—	—	4	3	1	—	—	—
21 岐阜県	83	1	—	1	5	—	—	—	—	—	—
22 静岡県	236	78	38	40	512	—	—	—	2	2	—
23 愛知県	478	40	23	17	165	—	—	—	7	7	—
24 三重県	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
25 滋賀県	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
26 京都府	57	—	—	—	—	1	1	—	2	2	—
27 大阪府	112	7	3	4	7	1	—	1	1	1	—
28 兵庫県	882	10	7	3	10	4	2	2	—	—	—
29 奈良県	942	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
30 和歌山県	—	2	1	1	—	1	1	—	1	1	—
31 鳥取県	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32 島根県	2 324	3	—	3	13	1	—	1	—	—	—
33 岡山県	1 347	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—
34 広島県	444	8	6	2	115	3	3	—	1	1	—
35 山口県	8	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—
36 徳島県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37 香川県	598	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38 愛媛県	115	—	—	—	—	4	1	3	1	—	1
39 高知県	879	25	7	18	29	—	—	—	—	—	—
40 福岡県	374	1	—	1	—	1	1	—	1	1	—
41 佐賀県	90	3	1	2	2	1	—	1	1	1	—
42 長門県	95	35	20	15	8	1	1	—	—	—	—
43 熊本県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44 大分県	2 819	127	61	66	192	3	2	1	—	—	—
45 宮崎県	3	37	15	22	1	—	—	—	—	—	—
46 鹿児島県	—	9	5	4	125	8	4	4	—	—	—
47 沖縄県	—	1	—	1	38	1	—	1	2	1	1
Secondary mentioned											
東京都区部	…	16	9	7	…	2	2	—	14	11	3
札幌市	4	—	—	—	5	—	—	—	1	—	1
旭川市	5	—	—	—	—	1	—	1	2	2	—
帯広市	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
青森市	—	—	—	—	—	—	—	—	6	6	—
古川市	—	—	—	—	41	—	—	—	2	2	—
東京都市	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
大宮市	112	7	3	4	—	—	—	—	—	—	
大塚市	669	2	—	2	3	—	—	—	—	—	
戸田市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
九州市	—	1	—	1	—	1	1	—	—	—	
福岡市	120	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

資料：これは「厚生省報告例（衛生関係）」による。
注：1）狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、黄熱及び回帰熱は本年発生がなかった。
2）インフルエンザ、ましん及びびらいについては、性別の数値は不明である。

COMMUNICABLE DISEASES

病類・性・都道府県-指定都市(再掲)別

(REPORTABLE) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和63年
1988

つ っ が 虫 病 Tsutsugamushi			フ ィ ラ リ ア 病 Filariasis			住 血 吸 虫 病 Schistosomiasis			ら い Leprosy
総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	
608	333	275	1	-	1	2	2	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	3	5	-	-	-	-	-	-	-
5	4	1	-	-	-	-	-	-	-
5	2	3	-	-	-	-	-	-	-
32	14	18	-	-	-	-	-	-	-
9	3	6	-	-	-	-	-	-	1
20	9	11	-	-	-	-	-	-	-
6	4	2	-	-	-	-	-	-	2
3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
18	13	5	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	25	18	-	-	-	-	-	-	-
33	15	18	-	-	-	-	-	-	5
20	16	4	-	-	-	-	-	-	-
6	2	4	-	-	-	-	-	-	1
7	4	3	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
12	8	4	-	-	-	-	-	-	-
13	6	7	-	-	-	-	-	-	-
16	13	3	-	-	-	2	2	-	-
10	8	2	-	-	-	-	-	-	1
2	2	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6	3	3	1	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4	2	2	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6	5	1	-	-	-	-	-	-	-
26	14	12	-	-	-	-	-	-	-
88	50	38	-	-	-	-	-	-	-
197	105	92	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
1	1	-	-	-	-	-	-	-	...
-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
1	1	-	-	-	-	-	-	-	...
1	1	-	-	-	-	-	-	-	...
1	1	-	-	-	-	-	-	-	...
-	-	-	1	-	1	-	-	-	...
-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
-	-	-	-	-	-	-	-	-	...

Source: Leprosy "Statistical Report on Public Health Services".
 Note: 1) None case of Rabies, Anthrax, Infectious diarrhea, Yellow fever and Relapsing fever in this year.
 2) Data for Influenza, Measles and Leprosy are not available.

第 8 表 届出伝染病り患率 (人口

TABLE 8 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH

都 道 府 県 指 定 都 市 Prefecture	インフルエンザ Influenza	百 日 せ き Whooping cough			ま し ん Measles	破 傷 風 Tetanus			マ ラ リ ア Malaria								
		総 数 Total	男 Male	女 Female		総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.						
												破 傷 風			マ ラ リ ア		
全 All Japan 国	14.5	0.4	0.4	0.4	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0						
01 北海道 道	0.8	0.5	0.5	0.5	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
02 青森県 森	5.2	0.1	0.1	—	12.7	0.1	—	0.1	—	—	—						
03 岩手県 手	—	0.1	0.1	—	23.5	0.1	—	0.1	—	—	—						
04 宮城県 城	0.1	—	—	—	6.6	—	—	—	—	0.0	0.1						
05 秋田県 田	11.1	—	—	—	23.4	0.1	—	0.2	—	—	—						
06 山形県 形	—	—	—	—	1.5	—	—	—	—	—	—						
07 福島県 島	12.4	0.8	1.1	0.6	6.9	—	—	—	—	—	—						
08 茨城県 城	—	—	—	—	0.6	0.1	—	0.1	0.1	0.1	0.1						
09 栃木県 木	—	—	—	—	4.9	0.1	0.1	—	0.1	0.1	—						
10 群馬県 馬	5.0	—	—	—	2.1	0.1	—	0.1	—	—	—						
11 埼玉県 玉	—	0.3	0.2	0.3	2.9	0.0	0.1	—	0.0	0.1	—						
12 千葉県 葉	9.4	—	—	—	0.1	0.0	0.0	—	0.1	0.1	—						
13 東京都 京	0.9	0.2	0.2	0.2	1.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.1						
14 神奈川県 川	6.4	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	—						
15 新潟県 潟	—	0.1	0.2	—	1.3	—	—	—	—	—	—						
16 富山県 山	70.0	0.7	0.9	0.5	3.7	—	—	—	—	—	—						
17 石川県 川	—	0.2	0.4	—	2.2	—	—	—	—	—	—						
18 福井県 井	—	0.1	0.3	—	0.2	—	—	—	—	—	—						
19 山梨県 梨	406.9	0.2	—	0.5	—	0.1	0.2	—	—	—	—						
20 長野県 野	0.1	—	—	—	—	0.2	0.3	0.1	—	—	—						
21 岐阜県 阜	4.0	0.0	—	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—						
22 静岡県 岡	6.5	2.1	2.1	2.2	14.1	—	—	—	0.1	0.1	—						
23 愛知県 知	7.3	0.6	0.7	0.5	2.5	—	—	—	0.1	0.2	—						
24 三重県 重	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	—						
25 滋賀県 賀	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—						
26 京都府 都	2.2	—	—	—	—	0.0	0.1	—	0.1	0.2	—						
27 大阪府 阪	1.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—						
28 兵庫県 兵	16.5	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	—	—	—						
29 奈良県 和	69.7	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—						
30 和歌山県 歌	—	0.2	0.2	0.2	—	0.1	0.2	—	0.1	0.2	—						
31 鳥取県 取	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
32 島根県 根	293.8	0.4	—	0.7	1.6	0.1	—	0.2	—	—	—						
33 岡山県 岡	69.8	—	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—						
34 広島県 島	15.6	0.3	0.4	0.1	4.0	0.1	0.2	—	0.0	0.1	—						
35 山口県 口	0.5	—	—	—	—	0.1	0.1	—	—	—	—						
36 徳島県 島	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
37 香川県 香	58.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
38 愛媛県 媛	7.5	—	—	—	—	0.3	0.1	0.4	0.1	—	0.1						
39 高知県 高	105.3	3.0	1.8	4.1	3.5	—	—	—	—	—	—						
40 福岡県 福	7.8	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—						
41 佐賀県 賀	10.2	0.3	0.2	0.4	0.2	0.1	—	0.2	0.1	0.2	—						
42 長崎県 崎	6.0	2.2	2.7	1.8	0.5	0.1	0.1	—	—	—	—						
43 熊本県 本	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
44 大分県 分	226.4	10.2	10.4	10.0	15.4	0.2	0.3	0.2	—	—	—						
45 宮崎県 崎	0.3	3.1	2.7	3.6	0.1	—	—	—	—	—	—						
46 鹿児島県 鹿	—	0.5	0.6	0.4	6.9	0.4	0.5	0.4	—	—	—						
47 沖縄県 沖	—	0.1	—	0.2	3.1	0.1	—	0.2	0.2	0.2	0.2						
Secondary mentioned																	
東京都 区	—	0.2	0.2	0.2	—	0.0	0.0	—	0.2	0.3	0.1						
札幌市 市	0.2	—	—	—	0.3	—	—	—	0.1	—	0.1						
横濱市 市	0.2	—	—	—	—	0.0	—	0.1	0.1	0.1	—						
(再掲) 名古屋市 市	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	—						
京都市 市	—	—	—	—	1.9	—	—	—	0.3	0.6	—						
大阪市 市	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.3	—						
神戸市 市	4.2	0.3	0.2	0.3	0.0	—	—	—	0.0	0.1	—						
広島市 市	46.2	0.1	—	0.3	0.2	—	—	—	—	—	—						
北九州市 市	—	—	—	—	—	0.1	0.2	—	—	—	—						
福岡市 市	10.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						

注：第7表の資料、注と同じ。

第9表 法定・指定伝染病

TABLE 9 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	コレラ Cholera	33	25	8	4	3	1	2
赤痢 Dysentery	1 046	599	447	88	54	34	53	36
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis (include Ekiri)	947	513	434	84	50	34	44	28
疫痢(再掲) Ekiri (Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	99	86	13	4	4	—	9	8
腸チフス Typhoid fever	111	62	49	8	8	—	9	5
バラチフス Paratyphoid fever	32	20	12	1	—	1	3	2
しゅう紅熱 Scarlet fever	185	113	72	28	14	14	25	15
ジフテリア Diphtheria	9	4	5	1	—	1	—	—
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	9	5	4	—	—	—	2	1
日本脳炎 Japanese encephalitis	31	16	15	—	—	—	—	—

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	コレラ Cholera	5	5	—	7	3	4	3
赤痢 Dysentery	72	34	38	123	57	66	99	63
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis (include Ekiri)	63	26	37	116	50	66	81	46
疫痢(再掲) Ekiri (Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	9	8	1	7	7	—	18	17
腸チフス Typhoid fever	6	4	2	16	6	10	18	9
バラチフス Paratyphoid fever	7	5	2	4	2	2	—	—
しゅう紅熱 Scarlet fever	15	12	3	6	4	2	5	3
ジフテリア Diphtheria	2	1	1	—	—	—	—	—
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	—	—	—	2	1	1	2	2
日本脳炎 Japanese encephalitis	—	—	—	—	—	—	25	13

注：痘そり、発しんチフス、ベスト、急性灰白髄炎及びラッサ熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・月別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND MONTH

昭和63年
1988

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June			
	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
1	5	3	2	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-
17	109	63	46	87	62	25	47	33	14	201	101	100	-
16	103	57	46	79	55	24	43	30	13	190	94	96	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	6	6	-	8	7	1	4	3	1	11	7	4	-
4	11	4	7	10	7	3	12	7	5	6	3	3	-
1	3	3	-	2	2	-	2	-	2	3	3	-	-
10	20	12	8	12	10	2	18	10	8	19	8	11	-
-	1	-	1	3	1	2	1	1	-	1	1	-	-
1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.			
	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
-	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-
36	67	36	31	40	25	15	60	35	25	-
35	60	30	30	32	18	14	52	29	23	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	7	6	1	8	7	1	8	6	2	-
9	9	4	5	4	3	1	2	2	-	-
-	2	1	1	1	1	-	4	1	3	-
2	11	9	2	17	10	7	9	6	3	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
12	5	3	2	1	-	1	-	-	-	-

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague, Acute poliomyelitis and Lassa fever in this year.

第10表 法定・指定伝染病

TABLE 10 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	コレラ Cholera	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
赤痢 Dysentery	0.9	1.0	0.7	0.8	1.1	0.6	0.5	0.8
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis (include Ekiri)	0.8	0.9	0.7	0.8	1.0	0.6	0.5	0.6
疫痢(再掲) Ekiri (Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	—	0.1	0.2
腸チフス Typhoid fever	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	—	0.1	0.1
パラチフス Paratyphoid fever	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0
しゅう紅熱 Scarlet fever	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
ジフテリア Diphtheria	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	—
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	0.0	0.0	0.0	—	—	—	0.0	0.0
日本脳炎 Japanese encephalitis	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	コレラ Cholera	0.0	0.1	—	0.1	0.1	0.1	0.0
赤痢 Dysentery	0.7	0.7	0.7	1.2	1.1	1.2	1.0	1.3
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis (include Ekiri)	0.6	0.5	0.7	1.1	1.0	1.2	0.8	0.9
疫痢(再掲) Ekiri (Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	—	0.2	0.3
腸チフス Typhoid fever	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
パラチフス Paratyphoid fever	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—
しゅう紅熱 Scarlet fever	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1
ジフテリア Diphtheria	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日本脳炎 Japanese encephalitis	—	—	—	—	—	—	0.2	0.3

注：第9表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

り患率 (人口10万対), 病類・性・月別

DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND MONTH

昭和63年
1988

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.
0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-
0.3	1.0	1.2	0.9	0.9	1.3	0.5	0.5	0.6	0.3	2.0	2.0	2.0
0.3	1.0	1.1	0.9	0.8	1.1	0.5	0.4	0.6	0.2	1.9	1.9	1.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	0.1	-	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
0.0	0.0	0.1	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.1	-
0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.			
	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-
0.7	0.6	0.7	0.6	0.4	0.5	0.3	0.6	0.7	0.5	0.5
0.7	0.6	0.6	0.6	0.3	0.4	0.3	0.5	0.6	0.4	0.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	-	-
-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.1	0.1
0.0	0.1	0.2	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-
0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	-

Note : See Note of p.67.

TABLE 11 NUMBER OF EACH DISEASE—

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	インフルエンザ Influenza	17 859	750	8 240
百日せき Whooping cough	499	250	249	28	10	18	21	12
ましん Measles	3 109	208	293	...
破傷風 Tetanus	53	29	24	3	1	2	1	1
マラリア Malaria	55	48	7	6	5	1	5	5
つつが虫病 Tsutsugamushi	608	333	275	65	33	32	17	8
フィラリア病 Filariasis	1	—	1	—	—	—	—	—
住血吸虫病 Schistosomiasis	2	2	—	—	—	—	—	—
らい Leprosy	33

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	インフルエンザ Influenza	—	—	—
百日せき Whooping cough	45	22	23	52	27	25	72	36
ましん Measles	228	126	111	...
破傷風 Tetanus	8	4	4	8	5	3	6	5
マラリア Malaria	8	6	2	8	8	—	4	4
つつが虫病 Tsutsugamushi	10	4	6	7	3	4	4	4
フィラリア病 Filariasis	—	—	—	—	—	—	—	—
住血吸虫病 Schistosomiasis	—	—	—	1	1	—	—	—
らい Leprosy

資料：らいは「厚生省報告例（衛生関係）」による。
注：狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、黄熱及び回帰熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・月別

CASES (REPORTABLE) BY SEX AND MONTH

昭和63年
1988

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.
...	5 562	978	181	-
9	23	15	8	47	21	26	61	27	34	57	30	27
...	405	438	452	452
-	2	2	-	1	1	-	5	3	2	4	2	2
-	5	5	-	5	3	2	1	1	-	6	5	1
9	5	2	3	8	5	3	45	21	24	41	18	23
-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.
...	-	267	1 881
36	42	22	20	32	16	16	19	12	7
...	106	150	140
1	6	1	5	6	3	3	3	1	2
-	3	2	1	2	2	-	2	2	-
-	26	17	9	234	137	97	146	81	65
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
...

Source: Leprosy "Statistical Report on Public Health Services".

Note: None case of Rabies, Anthrax, Infectious diarrhea, Yellow fever and Relapsing fever in this year.

第 12 表 届出伝染病り患率

TABLE 12 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	インフルエンザ Influenza	14.5	7.2	84.7
百日せき Whooping cough	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3
ましん Measles	2.5	2.0	3.0	...
破傷風 Tetanus	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
マラリア Malaria	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
つつが虫病 Tsutsugamushi	0.5	0.6	0.4	0.6	0.6	0.6	0.2	0.2
フィラリア病 Filariasis	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—
住血吸虫病 Schistosomiasis	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—
らい Leprosy	0.0

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	インフルエンザ Influenza	—	—	—
百日せき Whooping cough	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.7	0.7
ましん Measles	2.2	1.2	1.1	...
破傷風 Tetanus	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
マラリア Malaria	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	—	0.0	0.1
つつが虫病 Tsutsugamushi	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1
フィラリア病 Filariasis	—	—	—	—	—	—	—	—
住血吸虫病 Schistosomiasis	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—
らい Leprosy

注：第 11 表の資料、注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口 10 万対), 病類・性・月別

EACH DISEASE (REPORTABLE) BY SEX AND MONTH

昭和 63 年
1988

月	3 月			4 月			5 月			6 月		
	Mar.			Apr.			May			June		
女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
...	53.5	9.7	1.7	-
0.2	0.2	0.3	0.2	0.5	0.4	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5
...	3.9	4.4	4.3	4.5
-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
-	0.0	0.1	-	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.1	0.1	0.0
0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4
-	-	-	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...

月	10 月			11 月			12 月		
	Oct.			Nov.			Dec.		
女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
...	-	2.7	18.1
0.7	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1
...	1.0	1.5	1.3
0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
-	0.3	0.3	0.2	2.3	2.8	1.9	1.4	1.6	1.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-
...

Note: See Source and Note of p.71.

第13表 法定・指定伝染病患者数， 病類・週別

TABLE 13 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES
(LEGAL, DESIGNATED) BY WEEK

昭和63年
1988

週 Week	コレラ Cholera	赤痢 Dysentery			腸チフス Typhoid fever	パラチフス Para-typhoid fever	しよ紅熱 Scarlet fever	ジフテリア Diphtheria	流行性髄膜炎 Meningococcal meningitis	日本脳炎 Japanese encephalitis
		総数 Total	細菌性赤痢 (疫痢を含む) Shigellosis (include Ekiri)	アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery						
総数	33	1 046	947	99	111	32	105	9	9	31
第1週	—	4	4	—	—	—	—	—	—	—
2	—	26	26	—	—	—	9	—	—	—
3	—	28	27	1	4	—	3	1	—	—
4	—	13	12	1	2	1	9	—	—	—
5	—	15	13	2	2	—	7	—	—	—
6	—	15	13	2	2	—	10	—	—	—
7	—	9	5	4	5	—	5	—	—	—
8	—	14	12	2	1	1	6	—	—	—
9	—	15	14	1	1	—	4	—	—	—
10	—	20	19	1	1	—	1	—	1	—
11	—	12	12	—	3	1	3	—	—	—
12	—	28	24	4	4	1	4	—	—	—
13	—	33	33	—	3	—	5	1	1	—
14	—	26	23	3	—	1	8	—	—	—
15	—	23	20	3	1	—	3	2	—	—
16	—	33	32	1	5	2	2	—	—	—
17	—	14	13	1	1	—	3	1	—	—
18	—	9	8	1	3	—	3	—	—	—
19	—	7	7	—	3	1	1	—	—	—
20	—	19	18	1	3	1	2	—	—	—
21	—	13	12	1	4	—	8	—	—	—
22	—	7	5	2	2	—	6	1	—	—
23	—	9	6	3	1	1	3	—	—	—
24	—	11	9	2	2	1	3	—	—	—
25	—	129	128	1	1	—	7	1	—	—
26	—	49	45	4	1	1	6	—	—	—
27	—	9	8	1	1	1	4	—	—	—
28	—	20	17	3	1	4	3	—	—	—
29	—	18	16	2	2	—	2	1	—	—
30	—	7	7	—	2	1	1	1	—	—
31	—	20	16	4	1	1	6	—	—	—
32	—	20	17	3	2	—	—	—	1	—
33	—	27	24	3	5	—	1	—	—	—
34	—	24	24	—	2	1	1	—	1	—
35	—	43	42	1	7	3	2	—	—	—
36	—	18	18	—	2	—	2	—	—	5
37	—	33	23	10	4	—	2	—	—	7
38	—	25	19	6	6	—	1	—	2	5
39	—	15	15	—	2	—	2	—	—	4
40	—	21	18	3	4	—	—	—	—	4
41	—	15	13	2	—	—	1	—	—	2
42	—	26	25	1	1	—	3	—	—	1
43	—	12	11	1	3	1	3	—	—	2
44	—	10	8	2	—	—	4	—	—	—
45	—	8	6	2	6	1	2	—	—	1
46	—	7	6	1	—	1	3	—	—	—
47	—	5	4	1	2	—	5	—	—	—
48	—	13	12	1	—	—	4	—	—	—
49	—	15	10	5	2	2	6	—	—	—
50	—	17	16	1	—	1	2	—	—	—
51	—	13	10	3	1	—	—	—	—	—
52	—	4	2	2	—	—	2	—	—	—
53	—	20	20	—	—	1	2	—	1	—

注：痘そう、発しんチフス、ペスト、急性灰白髄炎及びラッサ熱は本年発生がなかった。
Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague, Acute poliomyelitis and Lassa fever in this year.

第14表 届出伝染病患者数, 病類・週別

TABLE 14 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES (REPORTABLE) BY WEEK

昭和63年
1988

週	インフルエンザ	百日せき	破傷風	マラリア	つつが虫病	フィラリア病	住血吸虫病
Week	Influenza	Whooping cough	Tetanus	Malaria	Tsutsugamushi	Filariasis	Schistosomiasis
総数	17 859	499	53	95	608	1	2
第1週	238	—	—	—	—	—	—
2	15	12	2	1	29	—	—
3	50	3	1	1	13	—	—
4	87	2	—	1	17	—	—
5	360	9	—	3	6	—	—
6	664	9	—	—	5	—	—
7	765	1	1	—	3	—	—
8	1 403	8	—	4	7	—	—
9	4 424	4	—	—	1	—	—
10	2 841	6	1	1	1	—	—
11	2 051	8	—	1	1	—	—
12	959	1	1	1	—	—	—
13	565	4	—	3	2	—	—
14	242	7	—	—	2	—	—
15	490	14	—	—	1	1	—
16	172	9	—	2	—	—	—
17	195	13	1	3	3	—	—
18	64	9	—	—	4	—	—
19	55	11	—	—	2	—	—
20	104	15	1	—	11	—	—
21	1	6	1	—	12	—	—
22	—	10	2	1	16	—	—
23	21	22	2	—	8	—	—
24	—	13	1	1	12	—	—
25	—	16	—	2	9	—	—
26	—	10	—	2	11	—	—
27	—	16	2	1	7	—	—
28	—	6	1	2	1	—	—
29	—	11	2	4	3	—	—
30	—	8	3	1	2	—	—
31	—	19	2	1	2	—	—
32	—	9	3	1	2	—	—
33	—	17	—	3	3	—	1
34	—	7	1	2	—	—	—
35	—	5	1	1	1	—	—
36	—	17	3	2	3	—	—
37	—	39	1	1	—	—	—
38	—	9	2	—	1	—	—
39	—	10	3	—	—	—	—
40	—	11	—	2	1	—	—
41	—	25	2	2	1	—	—
42	—	3	1	—	3	—	—
43	—	3	—	—	4	—	—
44	—	3	3	—	15	—	—
45	10	21	1	1	23	—	—
46	14	8	1	—	56	—	1
47	160	6	1	2	56	—	—
48	82	4	2	—	40	—	—
49	141	8	1	1	81	—	—
50	75	6	1	—	31	—	—
51	226	1	—	—	32	—	—
52	783	2	1	1	33	—	—
53	657	3	1	—	31	—	—

注：1) 狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、黄熱及び回帰熱は本年発生がなかった。

2) ましん及びびらいは、週別の数値が不明であるため、本表より除いてある。

Note: 1) None case of Rabies, Anthrax, Infectious diarrhea, Yellow fever and Relapsing fever in this year.

2) This table doesn't include Measles and Leprosy because data for the disease by week are not available.

第15表 法定・指定伝染病

TABLE 15 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES (LEGAL,

年 齢 Age	コ レ ラ Cholera			赤 痢 Dysentery									腸 チ フ ス Typhoid fever		
				総 数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic Dysentery					
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	33	25	8	1 046	599	447	947	513	434	99	86	13	111	62	49
0 ~ 4 歳 years old	—	—	—	31	16	15	30	16	14	1	—	1	5	1	4
0	—	—	—	2	1	1	2	1	1	—	—	—	—	—	—
1	—	—	—	8	4	4	7	4	3	1	—	1	—	—	—
2	—	—	—	7	3	4	7	3	4	—	—	—	1	—	1
3	—	—	—	7	6	1	7	6	1	—	—	—	2	—	2
4	—	—	—	7	2	5	7	2	5	—	—	—	2	1	1
5 ~ 9	1	1	—	32	20	12	32	20	12	—	—	—	2	1	1
5	—	—	—	8	6	2	8	6	2	—	—	—	1	—	1
6	—	—	—	12	6	6	12	6	6	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	3	—	3	3	—	3	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	5	5	—	5	5	—	—	—	—	—	—	—
9	1	1	—	4	3	1	4	3	1	—	—	—	1	1	—
10 ~ 14	—	—	—	17	8	9	17	8	9	—	—	—	9	5	4
10	—	—	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	3	2	1
11	—	—	—	5	3	2	5	3	2	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	4	1	3	4	1	3	—	—	—	1	—	1
13	—	—	—	3	2	1	3	2	1	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	4	2	2	4	2	2	—	—	—	5	3	2
15 ~ 19	1	1	—	47	24	23	44	22	22	3	2	1	12	5	7
20 ~ 24	5	1	4	257	139	118	250	135	115	7	4	3	22	16	6
25 ~ 29	5	2	3	200	106	94	193	100	93	7	6	1	15	10	5
30 ~ 34	3	3	—	123	64	59	111	54	57	12	10	2	2	2	—
35 ~ 39	3	3	—	76	49	27	68	41	27	8	8	—	6	5	1
40 ~ 44	2	2	—	57	41	16	41	26	15	16	15	1	5	3	2
45 ~ 49	1	1	—	39	28	11	31	20	11	8	8	—	5	3	2
50 ~ 54	4	3	1	34	26	8	25	17	8	9	9	—	2	2	—
55 ~ 59	4	4	—	30	18	12	20	10	10	10	8	2	3	2	1
60 ~ 64	1	1	—	42	22	20	35	15	20	7	7	—	9	2	7
65 ~ 69	1	1	—	25	14	11	21	11	10	4	3	1	6	2	4
70 ~ 74	1	1	—	14	11	3	11	8	3	3	3	—	3	1	2
75 ~ 79	1	1	—	11	8	3	9	6	3	2	2	—	3	1	2
80 ~ 84	—	—	—	5	4	1	5	4	1	—	—	—	2	1	1
85 歳以上	—	—	—	6	1	5	4	—	4	2	1	1	—	—	—
不 詳 Unknown	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

注：痘そり、発しんチフス、ペスト、急性灰白髄炎及びラッサ熱は本年発生がなかった。

患者数, 病類・性・年齢(5歳階級)別

DESIGNATED) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和63年
1988

パラチフス Paratyphoid fever			しょう紅熱 Scarlet fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
32	20	12	105	113	72	9	4	5	9	5	4	31	16	15
1	1	—	84	48	36	6	3	3	2	1	1	3	1	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1	2	1	1
—	—	—	3	2	1	3	2	1	—	—	—	—	—	—
—	—	—	19	12	7	2	1	1	—	—	—	1	—	1
1	1	—	21	9	12	1	—	1	—	—	—	—	—	—
—	—	—	41	25	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	88	59	29	—	—	—	1	—	1	1	—	1
—	—	—	42	30	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	15	8	7	—	—	—	1	—	1	—	—	—
—	—	—	18	11	7	—	—	—	—	—	—	1	—	1
—	—	—	9	7	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	4	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	11	4	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	7	3	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	1	2	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—
8	8	—	1	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—
2	1	1	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—
5	3	2	—	—	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—
3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	3	1
1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	5	3	2
2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	4	2
2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	2	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague, Acute poliomyelitis and Lassa fever in this year.

第 16 表 法定・指定伝染病り患率

TABLE 16 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

年 齢 Age	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
				総 数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery					
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	0.0	0.0	0.0	0.9	1.0	0.7	0.8	0.9	0.7	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
0 ~ 4 歳 years old	—	—	—	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.0	—	0.0	0.1	0.0	0.1
0	—	—	—	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—
1	—	—	—	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.1	—	0.2	—	—	—
2	—	—	—	0.5	0.4	0.6	0.5	0.4	0.6	—	—	—	0.1	—	0.1
3	—	—	—	0.5	0.8	0.1	0.5	0.8	0.1	—	—	—	0.1	—	0.3
4	—	—	—	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	—	—	—	0.1	0.1	0.1
5 ~ 9	0.0	0.0	—	0.4	0.5	0.3	0.4	0.5	0.3	—	—	—	0.0	0.0	0.0
5	—	—	—	0.5	0.8	0.3	0.5	0.8	0.3	—	—	—	0.1	—	0.1
6	—	—	—	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	0.2	—	0.4	0.2	—	0.4	—	—	—	—	—	—
8	—	—	—	0.3	0.6	—	0.3	0.6	—	—	—	—	—	—	—
9	0.1	0.1	—	0.2	0.4	0.1	0.2	0.4	0.1	—	—	—	0.1	0.1	—
10 ~ 14	—	—	—	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	—	—	—	0.1	0.1	0.1
10	—	—	—	0.1	—	0.1	0.1	—	0.1	—	—	—	0.2	0.2	0.1
11	—	—	—	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.3	—	—	—	0.1	—	0.1
13	—	—	—	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	—	—	—	0.2	0.3	0.2
15 ~ 19	0.0	0.0	—	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
20 ~ 24	0.1	0.0	0.1	3.0	3.2	2.8	2.9	3.1	2.7	0.1	0.1	0.1	0.3	0.4	0.1
25 ~ 29	0.1	0.1	0.1	2.5	2.7	2.4	2.5	2.5	2.4	0.1	0.2	0.0	0.2	0.3	0.1
30 ~ 34	0.0	0.1	—	1.5	1.6	1.5	1.4	1.3	1.4	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	—
35 ~ 39	0.0	0.1	—	0.7	0.9	0.5	0.7	0.8	0.5	0.1	0.2	—	0.1	0.1	0.0
40 ~ 44	0.0	0.0	—	0.6	0.9	0.3	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3	0.0	0.1	0.1	0.0
45 ~ 49	0.0	0.0	—	0.4	0.6	0.2	0.4	0.5	0.2	0.1	0.2	—	0.1	0.1	0.0
50 ~ 54	0.0	0.1	0.0	0.4	0.6	0.2	0.3	0.4	0.2	0.1	0.2	—	0.0	0.0	—
55 ~ 59	0.1	0.1	—	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0
60 ~ 64	0.0	0.0	—	0.7	0.7	0.6	0.6	0.5	0.6	0.1	0.2	—	0.1	0.1	0.2
65 ~ 69	0.0	0.1	—	0.5	0.7	0.4	0.5	0.6	0.4	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1
70 ~ 74	0.0	0.1	—	0.4	0.7	0.1	0.3	0.5	0.1	0.1	0.2	—	0.1	0.1	0.1
75 ~ 79	0.0	0.1	—	0.4	0.7	0.2	0.3	0.5	0.2	0.1	0.2	—	0.1	0.1	0.1
80 ~ 84	—	—	—	0.3	0.7	0.1	0.3	0.7	0.1	—	—	—	0.1	0.2	0.1
85 歳以上	—	—	—	0.6	0.3	0.7	0.4	—	0.6	0.2	0.3	0.1	—	—	—

注：第 15 表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口 10 万対), 病類・性・年齢 (5 歳階級) 別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和 63 年
1988

パラチフス Paratyphoid fever			しょう紅熱 Scarlet fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	-	1.2	1.3	1.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2
-	-	-	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.4	1.7	1.0	0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.1	-	0.1
0.1	0.1	-	1.5	1.2	1.7	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2.8	3.3	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.1	1.5	0.8	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0
-	-	-	2.8	3.9	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.0	1.0	1.0	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-
-	-	-	1.2	1.4	0.9	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1
-	-	-	0.6	0.9	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.2	0.4	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	-	0.1	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	0.4	0.3	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-
0.1	0.2	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-
0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-
0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0
0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0	0.1	0.1	0.1
0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1
0.0	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1
0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-

Note: See Note of p.77.

TABLE 17 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES

年 齢 Age	インフルエンザ Influenza	百 日 せ き Whooping cough			ましん Measles	破 傷 風 Tetanus			マ ラ リ ア Malaria		
		総 数 Total	男 Male	女 Female		総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	17 859	499	250	249	3 109	53	29	24	58	48	7
0 ~ 4 歳 years old	1 665	418	218	200	2 401	—	—	—	—	—	—
0	95	119	68	51	465	—	—	—	—	—	—
1	268	176	94	82	1 115	—	—	—	—	—	—
2	381	98	48	50	412	—	—	—	—	—	—
3	406	14	5	9	243	—	—	—	—	—	—
4	515	11	3	8	166	—	—	—	—	—	—
5 ~ 9	6 502	51	23	28	509	—	—	—	—	—	—
5	647	11	2	9	153	—	—	—	—	—	—
6	783	15	10	5	123	—	—	—	—	—	—
7	1 477	10	2	8	108	—	—	—	—	—	—
8	1 849	9	5	4	65	—	—	—	—	—	—
9	1 746	6	4	2	60	—	—	—	—	—	—
10 ~ 14	6 950	17	4	13	159	—	—	—	—	—	—
10	1 390	9	2	7	46	—	—	—	—	—	—
11	1 401	3	1	2	43	—	—	—	—	—	—
12	1 645	5	1	4	34	—	—	—	—	—	—
13	1 409	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—
14	1 105	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—
15 ~ 19	1 094	1	—	1	40	—	—	—	2	1	1
20 ~ 24	130	1	1	—	...	—	—	—	8	6	2
25 ~ 29	171	2	—	2	...	1	1	—	20	18	2
30 ~ 34	177	3	1	2	...	—	—	—	6	5	1
35 ~ 39	197	4	2	2	...	2	2	—	6	6	—
40 ~ 44	150	—	—	—	...	3	2	1	4	4	—
45 ~ 49	124	—	—	—	...	2	1	1	2	2	—
50 ~ 54	114	—	—	—	...	9	4	5	2	2	—
55 ~ 59	126	1	—	1	...	8	6	2	2	2	—
60 ~ 64	136	1	1	—	...	9	3	6	—	—	—
65 ~ 69	109	—	—	—	...	6	3	3	2	2	—
70 ~ 74	92	—	—	—	...	7	3	4	1	—	1
75 ~ 79	54	—	—	—	...	4	3	1	—	—	—
80 ~ 84	31	—	—	—	...	1	1	—	—	—	—
85 歳以上	19	—	—	—	...	1	—	1	—	—	—
不 詳 Unknown	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

注：1) 狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、黄熱及び回帰熱は本年発生がなかった。
 2) らいは、年齢階級別の数値が不明であるため、本表より除いてある。
 3) インフルエンザ及びましんについては、性別の数値は不明である。
 4) ましんについては、「15~19歳」を「15歳以上」に読み替える。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・年齢(5歳階級)別

(REPORTABLE) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和63年
1988

つ っ が 虫 病 Tsutsugamushi			フ ィ ラ リ ア 病 Filariasis			住 血 吸 虫 病 Schistosomiasis		
総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
608	333	275	1	-	1	2	2	-
6	1	5	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-
2	-	2	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	-	-	-	-	-
9	5	4	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	2	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-
3	2	1	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	-	-	-	-	-
10	6	4	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-
3	3	-	-	-	-	-	-	-
3	1	2	-	-	-	-	-	-
11	7	4	-	-	-	-	-	-
9	4	5	-	-	-	-	-	-
21	14	7	-	-	-	-	-	-
21	15	6	-	-	-	-	-	-
22	13	9	-	-	-	-	-	-
50	33	17	-	-	-	-	-	-
46	25	21	-	-	-	-	-	-
67	33	34	-	-	-	-	-	-
75	40	35	-	-	-	-	-	-
95	48	47	1	-	1	1	1	-
66	39	27	-	-	-	-	-	-
55	27	28	-	-	-	1	1	-
30	15	15	-	-	-	-	-	-
11	6	5	-	-	-	-	-	-
4	2	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note: 1) None case of Rabies, Anthrax, Infectious diarrhea, Yellow fever and Relapsing fever in this year.
 2) This table doesn't include Leprosy because data for the disease by age group.
 3) Data for Influenza and Measles are not available.
 4) Age group of 15~19 years in Measles, means the total case of over 15 years old.

第18表 届出伝染病り患率

TABLE 18 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

年 齢 Age	インフルエンザ Influenza	百 日 せ き Whooping cough			ま し ん Measles	破 傷 風 Tetanus			マ ラ リ ア Malaria		
		総 数 Total	男 Male	女 Female		総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	14.5	0.4	0.4	0.4	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
0 ~ 4 歳 years old	23.9	6.0	6.1	5.9	34.5	-	-	-	-	-	-
0	7.2	9.0	10.0	8.0	35.3	-	-	-	-	-	-
1	19.7	12.9	13.4	12.4	82.0	-	-	-	-	-	-
2	27.5	7.1	6.8	7.4	29.8	-	-	-	-	-	-
3	28.6	1.0	0.7	1.3	17.1	-	-	-	-	-	-
4	34.7	0.7	0.4	1.1	11.2	-	-	-	-	-	-
5 ~ 9	83.8	0.7	0.6	0.7	6.6	-	-	-	-	-	-
5	43.1	0.7	0.3	1.2	10.2	-	-	-	-	-	-
6	52.0	1.0	1.3	0.7	8.2	-	-	-	-	-	-
7	96.8	0.7	0.3	1.1	7.1	-	-	-	-	-	-
8	115.9	0.6	0.6	0.5	4.1	-	-	-	-	-	-
9	106.8	0.4	0.5	0.3	3.7	-	-	-	-	-	-
10 ~ 14	75.1	0.2	0.1	0.3	1.7	-	-	-	-	-	-
10	81.5	0.5	0.2	0.8	2.7	-	-	-	-	-	-
11	80.0	0.2	0.1	0.2	2.5	-	-	-	-	-	-
12	89.4	0.3	0.1	0.4	1.8	-	-	-	-	-	-
13	73.1	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
14	54.3	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-
15 ~ 19	11.1	0.0	-	0.0	0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.0
20 ~ 24	1.5	0.0	0.0	-	...	-	-	-	0.1	0.1	0.0
25 ~ 29	2.2	0.0	-	0.1	...	0.0	0.0	-	0.3	0.5	0.1
30 ~ 34	2.2	0.0	0.0	0.1	...	-	-	-	0.1	0.1	0.0
35 ~ 39	1.9	0.0	0.0	0.0	...	0.0	0.0	-	0.1	0.1	-
40 ~ 44	1.6	-	-	-	...	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	-
45 ~ 49	1.4	-	-	-	...	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
50 ~ 54	1.4	-	-	-	...	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	-
55 ~ 59	1.7	0.0	-	0.0	...	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	-
60 ~ 64	2.2	0.0	0.0	-	...	0.1	0.1	0.2	-	-	-
65 ~ 69	2.4	-	-	-	...	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	-
70 ~ 74	2.5	-	-	-	...	0.2	0.2	0.2	0.0	-	0.0
75 ~ 79	1.9	-	-	-	...	0.1	0.3	0.1	-	-	-
80 ~ 84	1.9	-	-	-	...	0.1	0.2	-	-	-	-
85 歳 以上	1.9	-	-	-	...	0.1	-	0.1	-	-	-

注：1) 狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、黄熱及び回帰熱は本年発生がなかった。
 2) らいは、年齢階級別の数値が不明であるため、本表より除いてある。
 3) 総数のり患率には、年齢不詳の数値を含む。
 4) インフルエンザ及びましんについては、性別の数値は不明である。
 5) ましんについては、「15~19歳」を「15歳以上」に読み替える。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・性・年齢(5歳階級)別

(REPORTABLE) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和63年
1988

つ っ が 虫 病 Tsutsugamushi			フ ィ ラ リ ア 病 Filariasis			住 血 吸 虫 病 Schistosomiasis		
総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
0.5	0.6	0.4	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-
0.1	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	-	0.2	-	-	-	-	-	-
0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-
0.1	-	0.3	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.1	0.3	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-
0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.3	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-
0.3	0.4	0.2	-	-	-	-	-	-
0.3	0.4	0.2	-	-	-	-	-	-
0.2	0.3	0.2	-	-	-	-	-	-
0.5	0.7	0.4	-	-	-	-	-	-
0.5	0.6	0.5	-	-	-	-	-	-
0.8	0.8	0.8	-	-	-	-	-	-
1.0	1.1	0.9	-	-	-	-	-	-
1.5	1.6	1.4	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-
1.4	2.0	1.0	-	-	-	-	-	-
1.5	1.8	1.3	-	-	-	0.0	0.1	-
1.1	1.3	0.9	-	-	-	-	-	-
0.7	1.0	0.5	-	-	-	-	-	-
0.4	0.6	0.3	-	-	-	-	-	-

- Note: 1) None case of Rabies, Anthrax, Infectious diarrhea, Yellow fever and Relapsing fever in this year.
 2) This table doesn't include Leprosy because data for the disease by age group.
 3) Total case rate includes age unknown cases.
 4) Data for Influenza and Measles are not available.
 5) Age group of 15~19 years in Measles, means the total case of over 15 years old.

伝染病
19表(2-1)

第19表 細菌性赤痢(疫痢を含む。)

TABLE 19 NUMBER OF SHIGELLOSIS—CASES (INCLUDE OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE

都道府県 指定都市 Prefecture	総数 Total	菌 検														不明 Unknown
		総数 Total	A 群												A group	
			総数 Total	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
全 国	947	876	30	6	6	2	1	-	-	2	2	3	-	1	-	7
All Japan																
01 北海道	14	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
02 青森県	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 岩手県	7	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
04 宮城県	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
05 秋田県	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 福島県	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08 茨城県	155	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09 栃木県	8	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 群馬県	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 埼玉県	38	38	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
12 千葉県	33	33	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
13 東京都	324	324	7	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
14 神奈川県	63	63	4	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
15 新潟県	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 富山県	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 石川県	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 山梨県	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 長野県	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 岐阜県	4	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22 静岡県	19	17	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23 愛知県	30	30	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
24 三重県	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 滋賀県	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26 京都府	16	16	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27 大阪府	57	57	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
28 兵庫県	20	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29 奈良県	8	8	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
30 和歌山県	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根県	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 岡山県	14	14	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 広島県	21	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 山口県	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 徳島県	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 香川県	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 愛媛県	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39 高知県	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 福岡県	16	16	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41 佐賀県	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 長門県	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43 熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44 大分県	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎県	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 沖縄県	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Secondary mentioned																
東京都区部	263	263	5	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
札幌市	6	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
横濱市	26	26	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
川崎市	19	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
名古屋市	16	16	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
京都市	14	14	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
大阪市	25	25	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神戸市	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島市	13	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北九州市	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡市	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 診断方法・菌型・都道府県一指定都市(再掲)別

EKIRI), BY TYPES OF EXAMINATION, TYPES

昭和63年
1988

査 Bacillary test

総 数 Total	B 群 B group																	不 明 Unknown		
	la	lb	1	2a	2b	2	3a	3b	3c	3	4a	4b	4	5a	5b	5	6		X	Y
308	8	34	3	148	5	1	23	-	-	-	12	3	6	-	-	-	24	11	-	30
7	1	3	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	1	-	1
95	1	4	1	50	1	-	13	-	-	-	7	-	3	-	-	-	1	-	-	1
21	4	2	-	8	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	1	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	7	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	2	-	5	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4
20	1	1	1	10	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2
10	-	2	-	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
3	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
13	-	1	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
7	-	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	2	-	7	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	2
3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
9	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
79	1	4	1	39	1	-	12	-	-	-	6	-	2	-	-	-	5	-	-	8
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-
4	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	1	1	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1

第19表 細菌性赤痢(疫痢を含む。)

TABLE 19 NUMBER OF SHIGELLOSIS-CASES (INCLUDE OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE

都道府県 指定都市 Prefecture	菌 核										
	C 群										
	総 数 Total	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
全 All Japan	43	5	14	-	5	-	-	-	2	-	-
01 北海道	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
02 青森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 岩手	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 宮城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 山形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 福島	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
08 茨城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09 栃木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 群馬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 埼玉	6	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
12 千葉	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 東京都	10	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-
14 神奈川	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
15 新潟	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 富山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 石川	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 山梨	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 岐阜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22 静岡	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
23 愛知	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
24 三重	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 滋賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26 京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27 大阪	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
28 兵庫県	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29 奈良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 岡山	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 広島	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
35 山口	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
36 徳島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 香川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 愛媛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39 高松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 福岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41 佐賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 長門	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43 熊野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44 大分	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Secondary mentioned											
東京都	9	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-
札幌市	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
仙台市	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川崎市	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
名古屋市	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都市	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪市	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
神戸市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北九州市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

患者数, 診断方法・菌型・都道府県一指定都市(再掲)別

EKIRI), BY TYPES OF EXAMINATION, TYPES

昭和63年
1988

査									Bacillary test			血清検査 Serum test	臨床決定 Clinical diagnosis	その他 Other
C group									D 群 D group	菌型不明 Type of bacillus unknown	その他の菌型 Other types			
11	12	13	14	15	16	17	18	不明 Unknown						
3	1	1	1	-	-	-	-	11	493	2	-	1	67	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	-	-	-	61	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	2	21	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	210	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	5	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	2	14	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

伝染病
20表
21表

第20表 細菌性赤痢(疫痢を含む。)患者数・構成割合, 菌群・都道府県・指定都市(再掲)別

TABLE 20 NUMBER OF CASES, PERCENTAGE OF SHIGELLOSIS (INCLUDE EKIRI) BY GROUPS OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE

昭和63年
1988

都道府県 指定都市 Prefecture	患者数 Cases							構成割合(%) Percentage						
	総数 Total	A群 A-group	B群 B-group	C群 C-group	D群 D-group	菌型不明 Type of bacillus unknown	その他の菌型 Other types	総数 Total	A群 A-group	B群 B-group	C群 C-group	D群 D-group	菌型不明 Type of bacillus unknown	その他の菌型 Other types
全 国	876	30	308	43	493	2	-	100.0	3.4	35.2	4.9	56.3	0.2	-
All Japan														
北海道	13	1	7	1	4	-	-	100.0	7.7	53.8	7.7	30.8	-	-
青森県	2	-	1	-	-	-	-	100.0	-	50.0	-	50.0	-	-
岩手県	6	1	5	-	-	-	-	100.0	16.7	83.3	-	-	-	-
宮城県	4	1	3	-	-	-	-	100.0	25.0	75.0	-	-	-	-
秋田県	2	-	1	-	1	-	-	100.0	-	50.0	-	50.0	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	3	-	1	1	1	-	-	100.0	-	33.3	33.3	33.3	-	-
茨城県	94	-	4	-	90	-	-	100.0	-	4.3	-	95.7	-	-
栃木県	5	-	2	-	3	-	-	100.0	-	40.0	-	60.0	-	-
群馬県	4	-	2	-	2	-	-	100.0	-	50.0	-	50.0	-	-
埼玉県	38	3	12	6	17	-	-	100.0	7.9	31.6	15.8	44.7	-	-
千葉県	33	2	9	1	21	-	-	100.0	6.1	27.3	3.0	63.6	-	-
東京都	324	7	95	10	210	2	-	100.0	2.2	29.3	3.1	64.8	0.6	-
神奈川県	63	4	21	2	36	-	-	100.0	6.3	33.3	3.2	57.1	-	-
新潟県	2	-	-	1	1	-	-	100.0	-	-	50.0	50.0	-	-
富山県	5	-	3	-	2	-	-	100.0	-	60.0	-	40.0	-	-
石川県	9	-	1	1	7	-	-	100.0	-	11.1	11.1	77.8	-	-
福井県	4	-	-	1	3	-	-	100.0	-	-	25.0	75.0	-	-
山梨県	5	-	5	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
長野県	4	1	2	-	1	-	-	100.0	25.0	50.0	-	25.0	-	-
岐阜県	17	1	10	2	4	-	-	100.0	5.9	58.8	11.8	23.5	-	-
静岡県	30	2	11	1	16	-	-	100.0	6.7	36.7	3.3	53.3	-	-
愛知県	7	-	1	1	6	-	-	100.0	-	14.3	-	85.7	-	-
三重県	3	-	3	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
京都府	16	1	8	-	7	-	-	100.0	6.3	50.0	-	43.8	-	-
大阪府	57	2	20	5	30	-	-	100.0	3.5	35.1	8.8	52.6	-	-
兵庫県	20	-	10	1	9	-	-	100.0	-	50.0	5.0	45.0	-	-
奈良県	8	2	3	-	3	-	-	100.0	25.0	37.5	-	37.5	-	-
和歌山県	2	-	1	-	1	-	-	100.0	-	50.0	-	50.0	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	7	-	7	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
岡山県	14	1	5	6	2	-	-	100.0	7.1	35.7	42.9	14.3	-	-
広島県	19	-	13	1	5	-	-	100.0	-	68.4	5.3	26.3	-	-
山口県	11	-	7	1	3	-	-	100.0	-	63.6	9.1	27.3	-	-
徳島県	3	-	1	-	2	-	-	100.0	-	33.3	-	66.7	-	-
香川県	3	-	1	-	2	-	-	100.0	-	33.3	-	66.7	-	-
愛媛県	1	-	1	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
高知県	1	-	1	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
福岡県	16	1	15	-	-	-	-	100.0	6.3	93.8	-	-	-	-
佐賀県	3	-	3	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
長門県	3	-	1	-	2	-	-	100.0	-	33.3	-	66.7	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	4	-	1	2	1	-	-	100.0	-	25.0	50.0	25.0	-	-
宮崎県	2	-	2	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	9	-	9	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
Secondary mentioned														
東京都	263	5	79	9	168	2	-	100.0	1.9	30.0	3.4	63.9	0.8	-
札幌市	5	1	1	1	2	-	-	100.0	20.0	20.0	20.0	40.0	-	-
仙台市	26	1	7	-	18	-	-	100.0	3.8	26.9	-	69.2	-	-
仙台市	19	-	4	2	13	-	-	100.0	-	21.1	10.5	68.4	-	-
仙台市	16	2	5	1	8	-	-	100.0	12.5	31.3	6.3	50.0	-	-
仙台市	14	1	7	-	6	-	-	100.0	7.1	50.0	-	42.9	-	-
仙台市	25	1	8	2	14	-	-	100.0	4.0	32.0	8.0	56.0	-	-
仙台市	9	-	2	1	6	-	-	100.0	-	22.2	11.1	66.7	-	-
仙台市	13	-	8	1	4	-	-	100.0	-	61.5	7.7	30.8	-	-
仙台市	3	-	3	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
仙台市	7	-	7	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-

注: 1) 本表には、細菌性赤痢患者のうち、診断方法が菌検査以外のものは含まない。
2) 構成割合の数値は四捨五入しているため、内訳の合計が総数に合わない場合もある。
Note: 1) This table includes those patients who were identified with bacillary test only.
2) Figures of percentage may not add up to totals because of rounding.

第21表 伝染病患者数(特定病類), 感染地域(国内-国外)別

TABLE 21 NUMBER OF EACH SPECIFIC DISEASE—CASES
IN EACH PREVALENT AREA (DOMESTIC—IMPORTED)昭和63年
1988

感 染 地 域 Prevalent Area	コレラ Cholera	赤 痢 Dysentery			腸チフス Typhoid fever	パラチフス Para-typhoid fever	マラリア Malaria
		総 数 Total	細菌性赤痢 (疫痢を含む) Shigellosis (include Ekiri)	アメーバ性 赤 痢 Amoebic dysentery			
総 数 Total	33	1 046	947	99	111	32	35
国内総数 Domestic cases	3	414	358	56	55	10	—
国外総数 Imported cases	29	567	550	17	40	20	48
アジア Asia	27	495	484	11	36	15	24
イラン Iran	—	—	—	—	1	—	—
インド India	8	173	172	1	8	6	11
インドネシア Indonesia	2	73	72	1	16	2	5
韓国 Korea	—	2	2	—	1	—	—
サイパン Saipan (Island)	—	4	4	—	—	—	—
シンガポール Singapore	—	9	9	—	2	—	—
スリランカ Sri Lanka	—	2	1	1	—	—	—
タイ Thailand	11	85	82	3	—	—	2
台湾 Taiwan	—	7	6	1	—	—	—
中国 China (people's Republic of)	1	9	9	—	—	—	—
トルコ Turkey	—	1	1	—	—	—	—
ネパール Nepal	—	34	34	—	2	3	—
パキスタン Pakistan	1	10	10	—	1	—	1
バングラデシュ Bangladesh	—	1	—	1	2	1	—
ビルマ Burma	—	4	4	—	1	1	1
フィリピン Philippines	4	33	33	—	1	—	1
ブータン Bhutan	—	1	1	—	—	—	—
ベトナム Viet Nam	—	1	1	—	—	—	—
香港 Hongkong	—	6	6	—	—	—	—
マレーシア Malaysia	—	7	7	—	—	—	—
モンゴル Mongolian	—	1	1	—	—	—	—
ラオス Laos	—	3	1	2	—	—	—
アジアの感染地域不明 Unspecified (Asia)	—	29	28	1	1	2	3
アフリカ Africa	—	25	25	—	1	1	18
エジプト Egypt	—	19	19	—	—	—	—
ガーナ Ghana	—	—	—	—	—	—	2
ケニア Kenya	—	3	3	—	—	—	5
ザンビア Zambia	—	—	—	—	—	—	2
タンザニア Tanzania	—	—	—	—	1	—	1
中央アフリカ Central Africa	—	—	—	—	—	—	1
トーゴ Togo	—	—	—	—	—	—	1
ナイジェリア Nigeria	—	—	—	—	—	—	1
ニジェール Niger	—	—	—	—	—	1	—
マダガスカル Madagascar	—	—	—	—	—	—	1
モロッコ Morocco	—	1	1	—	—	—	—
アフリカの感染地域不明 Unspecified (Africa)	—	2	2	—	—	—	4
オセアニア Oceania	—	—	—	—	—	—	5
ソロモン諸島 Solomon (Island)	—	—	—	—	—	—	1
パプアニューギニア Papua New Guinea	—	—	—	—	—	—	4
ヨーロッパ Europe	—	7	7	—	—	—	—
イタリア Italy	—	1	1	—	—	—	—
ギリシャ Greece	—	2	2	—	—	—	—
ソビエト連邦 Soviet (USSR)	—	1	1	—	—	—	—
フランス French	—	1	1	—	—	—	—
ヨーロッパの感染地域不明 Unspecified (Europe)	—	2	2	—	—	—	—
アメリカ America	—	7	7	—	—	2	—
アメリカ合衆国 United States of America	—	1	1	—	—	—	—
アルゼンチン Argentina	—	—	—	—	—	1	—
ブラジル Brazil	—	1	1	—	—	—	—
ペルー Peru	—	2	2	—	—	—	—
メキシコ Mexico	—	1	1	—	—	—	—
アメリカの感染地域不明 Unspecified (America)	—	2	2	—	—	1	—
国外の感染地域不明 Unspecified (Imported)	2	33	27	6	3	2	1
国内か国外か不明 Unspecified*	1	65	39	26	16	2	7

*Note: We could not identify whether domestic or imported.

第22表 法定・指定伝染病疑似症患者数, 病類・年次別

TABLE 22 NUMBER OF EACH DISEASE-SUSPECTED CASES
(LEGAL, DESIGNATED), 1966-1988 昭和41年~昭和63年

年次 Year	コレラ Cholera	赤痢 Dysentery			腸チフス Typhoid fever	パラチフス Paratyphoid fever	痘そう Smallpox	発しんチフス Epidemic typhus	しょう紅熱 Scarlet fever	ジフテリア Diphtheria	流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	ペスト Plague	日本脳炎 Japanese encephalitis	急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis	ラッサ熱 Lassa fever
		総数 Total	細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis (include Ekiri)	アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery											
1966	昭和41年	—	10 252	2	83	17	—	—	360	59	24	—	2 573	14	—
67	42	—	6 369	4	78	3	—	—	232	55	28	—	1 392	10	—
68	43	—	4 858	2	68	3	—	—	176	37	11	—	593	9	—
69	44	—	3 911	2	38	5	—	—	189	18	12	—	359	4	—
1970	45	—	3 302	2	29	7	—	—	141	18	11	—	286	3	—
71	46	—	2 284	6	38	4	—	—	156	16	10	—	179	1	—
72	47	—	2 557	4	39	5	—	—	126	14	5	—	84	—	—
73	48	—	2 078	9	41	3	—	—	101	18	7	—	112	7	—
74	49	—	2 150	5	59	6	1	—	123	19	9	—	89	3	—
75	50	—	1 924	4	41	10	—	—	188	10	7	—	90	1	—
76	51	—	1 585	4	41	6	—	—	80	12	6	—	66	—	—
77	52	22	1 534	6	32	9	—	—	97	5	6	—	41	—	—
78	53	5	1 309	4	44	11	—	—	127	9	11	—	100	—	—
79	54	4	1 005	5	48	23	—	—	76	5	10	—	82	1	—
1980	55	3	776	2	56	12	—	—	52	3	10	—	45	1	—
81	56	1	674	6	29	15	—	—	16	4	4	—	34	1	—
82	57	10	492	1	32	16	—	—	5	5	4	—	22	—	—
83	58	3	439	2	26	9	—	—	3	3	4	—	20	—	—
84	59	3	301	6	14	8	—	—	5	1	2	—	25	—	—
85	60	6	203	8	20	3	—	—	—	—	3	—	24	—	—
86	61	2	163	1	9	1	—	—	—	3	1	—	18	—	—
87	62	6	165	6	8	—	—	—	—	2	—	—	17	—	—
88	63	7	149	7	4	2	—	1	2	2	2	—	10	—	—

注：昭和47年以前には沖縄県を含まない。
Note: Okinawa prefecture was excluded before 1972.

第23表 法定。指定伝染病疑似症患者数，病類。都道府県—指定都市(再掲)別

TABLE 23 NUMBER OF EACH DISEASE—SUSPECTED CASES (LEGAL, DESIGNATED) IN EACH PREFECTURE

昭和63年
1988

都道府県 指定都市 Prefecture	コレラ Cholera	赤痢 Dysentery			腸チフス Typhoid fever	バラ チフス Para-typhoid fever	痘そう Small-pox	発しん チフス Epidemic typhus	しょう 紅熱 Scarlet fever	ジフ テリア Diphtheria	流行性 脳脊髄 膜炎 Meningococcal meningitis	ペスト Plague	日本脳炎 Japanese encephalitis	急性灰 白髄炎 Acute poliomyelitis	ラッサ熱 Lassa fever	
		総数 Total	細菌性 赤痢 (疫痢を含む) Shigellosis (include Ekiri)	アメーバ 赤痢 Amoebic dysentery												腸チフス Typhoid fever
全 国	7	149	142	7	4	2	—	1	2	2	2	—	10	—	—	
01 北海道	—	22	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
02 青森	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
03 岩手	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
04 宮城	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
05 秋田	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
06 山形	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
07 福島	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
08 茨城	—	5	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
09 栃木	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
10 群馬	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
11 埼玉県	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
12 千葉県	1	19	18	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	
13 東京都	—	27	26	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
14 神奈川県	1	7	5	2	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	
15 新潟県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
16 富山県	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
17 石川県	—	5	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
18 福井県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
19 山梨県	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
20 長野県	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
21 岐阜県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
22 静岡県	—	2	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
23 愛知県	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
24 三重県	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
25 滋賀県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
26 京都府	1	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
27 大阪府	—	8	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
28 兵庫県	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
29 奈良県	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
30 和歌山県	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	
31 鳥取県	—	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
32 島根県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
33 岡山県	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
34 広島県	—	3	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
35 山口県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
36 徳島県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
37 香川県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
38 愛媛県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
39 高知県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
40 福岡県	—	7	7	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
41 佐賀県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
42 長門県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
43 熊本県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
44 大分県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
45 宮崎県	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
46 鹿児島県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
47 沖縄県	—	14	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Secondary mentioned																
東京都	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
札幌市	—	20	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
旭川市	1	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
帯広市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
札幌市	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
仙台市	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
仙台市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
仙台市	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
仙台市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
仙台市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
仙台市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
仙台市	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

2 性 病

第 24 表 性病患者数・り患率 (人口10万対), 病類・年次別

TABLE 24 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH VENEREAL DISEASE, 1950—1988 昭和 25 年～昭和 63 年

年 次 Year		総 数 Total		梅 毒 Syphilis		り ん 病 Gonorrhoea		軟性下かん Chancroid		そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1950	昭和 25 年	316 044	379.9	121 461	146.0	178 273	214.3	15 820	19.0	490	0.6
51	26	271 024	320.5	77 044	91.1	177 774	210.2	15 903	18.8	303	0.4
52	27	224 315	261.3	50 528	58.9	158 670	184.8	14 909	17.4	208	0.2
53	28	191 856	220.4	38 721	44.5	140 458	161.4	12 514	14.4	163	0.2
54	29	184 115	208.5	33 829	38.3	141 416	160.2	8 745	9.9	125	0.1
55	30	167 950	188.1	28 673	32.1	134 571	150.7	4 636	5.2	70	0.1
56	31	144 273	159.9	24 323	26.9	116 842	129.5	3 068	3.4	40	0.0
57	32	106 447	116.9	18 011	19.8	86 195	94.6	2 216	2.4	25	0.0
58	33	38 324	41.7	13 211	14.4	24 367	26.5	733	0.8	13	0.0
59	34	21 710	23.4	11 468	12.3	9 970	10.7	266	0.3	6	0.0
1960	35	19 086	20.4	10 126	10.8	8 736	9.4	214	0.2	10	0.0
61	36	13 889	14.7	7 313	7.8	6 364	6.7	207	0.2	5	0.0
62	37	11 687	12.3	6 301	6.6	5 125	5.4	256	0.3	5	0.0
63	38	10 154	10.6	5 761	6.0	4 166	4.3	221	0.2	6	0.0
64	39	9 540	9.8	5 326	5.5	4 041	4.2	169	0.2	4	0.0
65	40	10 849	11.0	6 001	6.1	4 663	4.7	179	0.2	6	0.0
66	41	18 071	18.2	10 821	10.9	6 951	7.0	288	0.3	11	0.0
67	42	24 125	24.1	11 755	11.8	11 874	11.8	490	0.5	6	0.0
68	43	18 758	18.5	8 848	8.7	9 592	9.5	316	0.3	2	0.0
69	44	17 641	17.2	7 767	7.6	9 645	9.4	226	0.2	3	0.0
1970	45	14 641	14.0	6 138	5.9	8 349	8.0	151	0.1	3	0.0
71	46	12 547	11.8	5 105	4.8	7 299	6.9	137	0.1	6	0.0
72	47	12 707	11.9	5 449	5.1	7 097	6.7	157	0.1	4	0.0
73	48	12 795	11.8	5 281	4.9	7 375	6.8	138	0.1	1	0.0
74	49	10 340	9.4	4 165	3.8	6 047	5.5	126	0.1	2	0.0
75	50	8 860	7.9	3 635	3.2	5 127	4.6	97	0.1	1	0.0
76	51	8 392	7.4	3 284	2.9	5 037	4.5	69	0.1	2	0.0
77	52	7 949	7.0	3 026	2.7	4 858	4.3	63	0.1	2	0.0
78	53	8 083	7.0	2 874	2.5	5 130	4.5	76	0.1	3	0.0
79	54	9 114	7.8	2 444	2.1	6 581	5.7	88	0.1	1	0.0
1980	55	9 819	8.4	2 081	1.8	7 661	6.5	75	0.1	2	0.0
81	56	10 490	8.9	1 627	1.4	8 777	7.4	86	0.1	—	—
82	57	12 166	10.2	1 668	1.4	10 409	8.8	89	0.1	—	—
83	58	14 055	11.8	1 687	1.4	12 291	10.3	74	0.1	3	0.0
84	59	15 268	12.7	1 642	1.4	13 511	11.2	106	0.1	9	0.0
85	60	13 446	11.1	1 904	1.6	11 443	9.5	94	0.1	5	0.0
86	61	12 609	10.4	2 598	2.1	9 915	8.1	95	0.1	1	0.0
87	62	9 529	7.8	2 928	2.4	6 528	5.3	72	0.1	1	0.0
88	63	8 503	6.9	2 530	2.1	5 931	4.8	34	0.0	8	0.0

資料 昭和 25～34 年：厚生省「衛生年報」

注：昭和 47 年以前には沖縄県を含まない。

Source 1950～1959: "Annual Report of Health Statistics", Ministry of Health and Welfare.

Note: Okinawa prefecture was excluded before 1972.

第 25 表 性病り患率 (人口 10 万対), 特定病類・性・年次別

TABLE 25 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH SPECIFIC VENEREAL DISEASE BY SEX, 1950—1988

昭和 25 年～昭和 63 年

年 次 Year		総 数 Total		梅 毒 Syphilis		り ん 病 Gonorrhoea		軟性下かん Chancroid	
		男 Male	女 Female	男 M.	女 F.	男 M.	女 F.	男 M.	女 F.
1950	昭和 25 年	351.3	394.5	137.7	143.9	183.2	239.2	29.3	11.2
51	26	249.3	377.2	80.2	94.3	143.7	268.7	24.8	14.1
52	27	168.3	349.9	49.7	64.2	97.0	270.7	21.1	14.9
53	28	120.9	310.6	34.3	51.5	68.4	248.3	17.8	10.7
54	29	92.4	311.3	25.8	47.1	53.6	257.2	12.8	6.9
55	30	77.7	294.2	20.0	43.6	51.7	247.1	6.0	3.5
56	31	61.4	252.1	15.8	37.2	41.5	213.1	4.0	1.8
57	32	50.6	179.0	12.8	25.8	34.7	152.2	3.1	1.1
58	33	27.1	55.0	10.8	17.5	15.5	37.3	0.9	0.1
59	34	19.4	25.3	9.5	14.6	9.7	10.6	0.2	0.1
1960	35	19.9	19.0	9.2	11.5	10.6	7.4	0.1	0.1
61	36	15.1	14.4	6.8	8.7	7.9	5.6	0.4	0.1
62	37	13.3	11.3	6.1	7.1	6.6	4.2	0.5	0.0
63	38	12.2	9.0	5.8	6.1	5.9	2.8	0.4	0.1
64	39	10.9	8.8	5.2	5.7	5.3	3.0	0.3	0.1
65	40	12.5	9.7	6.0	6.2	6.2	3.3	0.3	0.1
66	41	22.8	13.8	11.2	10.7	11.1	3.1	0.5	0.1
67	42	33.0	15.4	12.5	11.0	19.6	4.3	0.9	0.1
68	43	25.0	12.2	8.8	8.6	15.6	3.5	0.6	0.1
69	44	24.0	10.6	7.6	7.5	16.0	3.0	0.4	0.1
1970	45	20.2	8.2	6.0	5.8	13.9	2.4	0.3	0.0
71	46	17.5	6.6	4.9	4.8	12.3	1.8	0.2	0.0
72	47	17.3	6.8	5.1	5.1	11.9	1.6	0.3	0.0
73	48	17.2	6.5	5.0	4.7	12.0	1.8	0.2	0.0
74	49	14.0	4.9	4.1	3.5	9.7	1.4	0.2	0.0
75	50	11.8	4.2	3.6	2.9	8.0	1.2	0.2	0.0
76	51	11.3	3.6	3.2	2.6	8.0	1.1	0.1	0.0
77	52	10.6	3.4	3.0	2.3	7.5	1.1	0.1	0.0
78	53	11.0	3.2	3.0	2.0	7.9	1.1	0.1	0.0
79	54	12.7	3.1	2.5	1.8	10.1	1.3	0.1	0.0
1980	55	13.7	3.2	2.0	1.5	11.5	1.6	0.1	0.0
81	56	15.0	3.0	1.6	1.1	13.2	1.8	0.1	0.0
82	57	17.4	3.3	1.7	1.1	15.6	2.1	0.1	0.0
83	58	19.8	4.0	1.7	1.1	18.0	2.9	0.1	0.0
84	59	21.6	4.1	1.7	1.0	19.7	3.1	0.2	0.0
85	60	18.6	3.9	1.9	1.2	16.5	2.6	0.1	0.0
86	61	17.1	3.9	2.7	1.6	14.2	2.3	0.2	0.0
87	62	12.6	3.1	3.1	1.7	9.4	1.4	0.1	0.0
88	63	11.0	3.0	2.5	1.6	8.5	1.3	0.1	—

注：1) 昭和 47 年以前には沖縄県を含まない。

2) 総数には、そけいりんば肉芽しゅ症を含む。

Note: 1) Okinawa prefecture was excluded before 1972.

2) Total case rate includes Lymphogranuloma inguinale.

第 26 表 性病患者数・り患率

TABLE 26 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

都 道 府 県 Prefecture	患 者 数 Cases				
	総 数 Total	梅毒 Syphilis	りん病 Gonorrhoea	軟性下かん Chancroid	そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale
全 国 All Japan	8 503	2 530	5 931	34	8
01 北海道	369	56	313	—	—
02 青森	138	13	124	1	—
03 岩手	116	17	99	—	—
04 宮城	2	2	—	—	—
05 秋田	3	1	2	—	—
06 山形	50	7	43	—	—
07 福島	—	—	—	—	—
08 茨城	1	1	—	—	—
09 栃木	187	14	173	—	—
10 群馬	228	48	180	—	—
11 埼玉県	197	79	118	—	—
12 千葉県	583	105	466	12	—
13 東京都	2 202	599	1 591	5	7
14 神奈川県	829	302	525	2	—
15 新潟	106	20	84	1	1
16 富山	10	4	6	—	—
17 石川	6	3	3	—	—
18 福井	13	6	6	1	—
19 山梨	20	18	2	—	—
20 長野	117	28	88	1	—
21 岐阜	32	12	20	—	—
22 静岡	8	4	4	—	—
23 愛知県	257	64	192	1	—
24 三重	3	1	2	—	—
25 滋賀	15	4	11	—	—
26 京都府	142	29	112	1	—
27 大阪府	712	439	273	—	—
28 兵庫県	44	32	12	—	—
29 奈良	2	—	2	—	—
30 和歌山	101	36	64	1	—
31 鳥取	9	3	6	—	—
32 島根	3	3	—	—	—
33 岡山	88	28	60	—	—
34 広島	117	45	72	—	—
35 山口	222	65	157	—	—
36 徳島	6	6	—	—	—
37 香川県	—	—	—	—	—
38 愛媛	123	74	49	—	—
39 高松	9	2	7	—	—
40 福岡	800	235	564	1	—
41 佐賀	6	3	3	—	—
42 長門	9	8	1	—	—
43 熊本	85	24	61	—	—
44 大分	189	23	163	3	—
45 宮崎	28	1	24	3	—
46 鹿児島	163	23	139	1	—
47 沖縄	153	43	110	—	—

VENEREAL DISEASES

(人口 10 万対), 病類・都道府県別

OF EACH VENEREAL DISEASE IN EACH PREFECTURE

昭和 63 年
1988

り 患 率 Case rates				
総 数 Total	梅 毒 Syphilis	り ん 病 Gonorrhoea	軟 性 下 か ん Chancroid	そ け い り ん ば 肉 芽 し ゅ 症 Lymphogranuloma inguinale
6.9	2.1	4.8	9.0	0.0
6.5	1.0	5.5	-	-
9.1	0.9	8.2	0.1	-
8.2	1.2	7.0	-	-
0.1	0.1	-	-	-
0.2	0.1	0.2	-	-
4.0	0.6	3.4	-	-
-	-	-	-	-
0.0	0.0	-	-	-
9.8	0.7	9.1	-	-
11.7	2.5	9.2	-	-
3.2	1.3	1.9	-	-
10.8	1.9	8.6	0.2	-
18.5	5.0	13.4	0.0	0.1
10.7	3.9	6.8	0.0	-
4.3	0.8	3.4	0.0	0.0
0.9	0.4	0.5	-	-
0.5	0.3	0.3	-	-
1.6	0.7	0.7	0.1	-
2.4	2.1	0.2	-	-
5.4	1.3	4.1	0.0	-
1.6	0.6	1.0	-	-
0.2	0.1	0.1	-	-
3.9	1.0	2.9	0.0	-
0.2	0.1	0.1	-	-
1.3	0.3	0.9	-	-
5.5	1.1	4.3	0.0	-
8.1	5.0	3.1	-	-
0.8	0.6	0.2	-	-
0.1	-	0.1	-	-
9.3	3.3	5.9	0.1	-
1.5	0.5	1.0	-	-
0.4	0.4	-	-	-
4.6	1.5	3.1	-	-
4.1	1.6	2.5	-	-
13.9	4.1	9.9	-	-
0.7	0.7	-	-	-
-	-	-	-	-
8.1	4.8	3.2	-	-
1.1	0.2	0.8	-	-
16.8	4.9	11.8	0.0	-
0.7	0.3	0.3	-	-
0.6	0.5	0.1	-	-
4.6	1.3	3.3	-	-
15.2	1.8	13.1	0.2	-
2.4	0.1	2.0	0.3	-
9.0	1.3	7.7	0.1	-
12.6	3.5	9.1	-	-

第 27 表 性病患者数,
TABLE 27 NUMBER OF EACH VENEREAL

病 類 Kind of disease	總 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.
	性病總数 Venereal Disease Total	8 503	6 650	1 853	845	627	216	745
梅毒總数 Syphilis Total	2 530	1 510	1 020	277	168	109	210	126
初 期 Primary	790	535	255	73	44	29	66	39
第 二 期 Secondary	569	344	225	52	35	17	55	34
早 期 潜 伏 Early latent	349	192	157	33	22	11	28	16
後 期 潜 伏 Late latent	259	138	121	72	44	28	23	15
晚 期 Late	324	192	132	29	13	16	24	14
先 天 性 Congenital	26	11	15	4	3	1	—	—
不 詳 Unknown	213	98	115	14	7	7	14	8
りん病總数 Gonorrhoea Total	5 931	5 102	829	562	454	108	530	449
急 性 Acute	5 835	5 025	810	558	452	106	522	441
慢 性 Chronic	96	77	19	4	2	2	8	8
軟 性 下 かん Chancroid	34	34	—	5	5	—	4	4
そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	8	4	4	1	—	1	1	—

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.
	性病總数 Venereal Disease Total	694	523	171	678	527	151	767
梅毒總数 Syphilis Total	231	133	98	233	136	97	208	133
初 期 Primary	70	45	25	65	51	14	74	58
第 二 期 Secondary	60	35	25	60	22	38	59	37
早 期 潜 伏 Early latent	34	22	12	32	15	17	14	5
後 期 潜 伏 Late latent	18	10	8	11	7	4	20	8
晚 期 Late	20	11	9	44	28	16	18	13
先 天 性 Congenital	3	—	3	1	1	—	3	2
不 詳 Unknown	26	10	16	20	12	8	20	10
りん病總数 Gonorrhoea Total	460	387	73	442	388	54	556	482
急 性 Acute	455	382	73	435	382	53	548	478
慢 性 Chronic	5	5	—	7	6	1	8	4
軟 性 下 かん Chancroid	2	2	—	3	3	—	1	1
そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	1	1	—	—	—	—	2	2

VENEREAL DISEASES

病類・性・月別

DISEASE—CASES BY STAGE, SEX AND MONTH

昭和63年
1988

月	3 月			4 月			5 月			6 月		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
166	690	546	144	709	545	164	663	522	141	755	601	154
84	211	126	85	202	115	87	195	117	78	188	106	82
27	83	50	33	61	48	13	56	35	21	52	32	20
21	33	25	8	36	24	12	47	29	18	45	26	19
12	42	24	18	39	13	26	20	11	9	31	20	11
8	9	3	6	9	4	5	16	10	6	16	6	10
10	25	18	7	38	19	19	32	17	15	31	19	12
—	4	2	2	3	2	1	—	—	—	2	—	2
6	15	4	11	16	5	11	24	15	9	11	3	8
81	473	415	58	503	426	77	467	404	63	563	492	71
81	467	409	58	491	417	74	460	398	62	545	477	68
—	6	6	—	12	9	3	7	6	1	18	15	3
—	5	5	—	4	4	—	1	1	—	3	3	—
1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	1

月	10 月			11 月			12 月		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
149	726	563	163	617	501	116	614	498	116
75	221	118	103	184	116	68	170	116	54
16	70	45	25	53	38	15	67	50	17
22	46	24	22	43	32	11	33	21	12
9	30	14	16	22	12	10	24	18	6
12	22	9	13	26	14	12	17	8	9
5	23	12	11	25	18	7	15	10	5
1	2	1	1	4	—	4	—	—	—
10	28	13	15	11	2	9	14	9	5
74	503	443	60	431	383	48	441	379	62
70	495	437	58	421	376	45	438	376	62
4	8	6	2	10	7	3	3	3	—
—	1	1	—	2	2	—	3	3	—
—	1	1	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 28 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF

病 類 Kind of disease	總 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.
	性病總数 Venereal Disease Total	6.9	11.0	3.0	8.1	12.3	4.1	7.7
梅毒總数 Syphilis Total	2.1	2.5	1.6	2.7	3.3	2.1	2.2	2.6
初 期 Primary	0.6	0.9	0.4	0.7	0.9	0.5	0.7	0.8
第 二 期 Secondary	0.5	0.6	0.4	0.5	0.7	0.3	0.6	0.7
早 期 潜 伏 Early latent	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3
後 期 潜 伏 Late latent	0.2	0.2	0.2	0.7	0.9	0.5	0.2	0.3
晚 期 Late	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3
先 天 性 Congenital	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	—	—
不 詳 Unknown	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
りん病總数 Gonorrhoea Total	4.8	8.5	1.3	5.4	8.9	2.0	5.4	9.4
急 性 Acute	4.8	8.3	1.3	5.4	8.8	2.0	5.4	9.2
慢 性 Chronic	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2
軟 性 下 かん Chancroid	0.0	0.1	—	0.0	0.1	—	0.0	0.1
そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.
	性病總数 Venereal Disease Total	6.7	10.2	3.2	6.5	10.3	2.9	7.6
梅毒總数 Syphilis Total	2.2	2.6	1.9	2.2	2.7	1.8	2.1	2.7
初 期 Primary	0.7	0.9	0.5	0.6	1.0	0.3	0.7	1.2
第 二 期 Secondary	0.6	0.7	0.5	0.6	0.4	0.7	0.6	0.7
早 期 潜 伏 Early latent	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1
後 期 潜 伏 Late latent	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
晚 期 Late	0.2	0.2	0.2	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3
先 天 性 Congenital	0.0	—	0.1	0.0	0.0	—	0.0	0.0
不 詳 Unknown	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
りん病總数 Gonorrhoea Total	4.4	7.6	1.4	4.3	7.6	1.0	5.5	9.7
急 性 Acute	4.4	7.5	1.4	4.2	7.5	1.0	5.4	9.7
慢 性 Chronic	0.0	0.1	—	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
軟 性 下 かん Chancroid	0.0	0.0	—	0.0	0.1	—	0.0	0.0
そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	0.0	0.0	—	—	—	—	0.0	0.0

VENEREAL DISEASES

(人口10万対), 病類・性・月別

EACH VENEREAL DISEASE BY STAGE, SEX AND MONTH

昭和63年
1988

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June			
	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
	3.4	6.6	10.7	2.7	7.0	11.0	3.2	6.4	10.2	2.7	7.5	12.1	3.0
	1.7	2.0	2.5	1.6	2.0	2.3	1.7	1.9	2.3	1.5	1.9	2.1	1.6
	0.5	0.8	1.0	0.6	0.6	1.0	0.3	0.5	0.7	0.4	0.5	0.6	0.4
	0.4	0.3	0.5	0.2	0.4	0.5	0.2	0.5	0.6	0.3	0.4	0.5	0.4
	0.2	0.4	0.5	0.3	0.4	0.3	0.5	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.2
	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2
	0.2	0.2	0.4	0.1	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2
	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—	0.0	—	0.0
	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2
	1.6	4.5	8.1	1.1	5.0	8.6	1.5	4.5	7.9	1.2	5.6	9.9	1.4
	1.6	4.5	8.0	1.1	4.9	8.4	1.4	4.4	7.8	1.2	5.4	9.6	1.3
	—	0.1	0.1	—	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.3	0.1
	—	0.0	0.1	—	0.0	0.1	—	0.0	0.0	—	0.0	0.1	—
	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.			
	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
	2.9	7.0	11.0	3.1	6.1	10.1	2.3	5.9	9.7	2.2
	1.5	2.1	2.3	1.9	1.8	2.3	1.3	1.6	2.3	1.0
	0.3	0.7	0.9	0.5	0.5	0.8	0.3	0.6	1.0	0.3
	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.6	0.2	0.3	0.4	0.2
	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.1
	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.1	0.1	0.2	0.1
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.1	—	—	—
	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1
	1.4	4.8	8.7	1.1	4.3	7.7	0.9	4.2	7.4	1.2
	1.4	4.8	8.5	1.1	4.2	7.6	0.9	4.2	7.4	1.2
	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	—
	—	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	0.1	—
	—	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 29 NUMBER OF EACH VENEREAL DISEASE—CASES

年 齡 Age	總 數 Total			梅 毒					
				總 數 Total			初 期 Primary		
	總 數 Total	男 Male	女 Female	總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.
總 數 All ages	8 503	6 650	1 853	2 530	1 510	1 020	790	535	255
0 ~ 4 歲 years old	7	3	4	4	3	1	—	—	—
5 ~ 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10 ~ 14	5	3	2	1	—	1	—	—	—
15 ~ 19	536	358	178	90	25	65	28	9	19
20 ~ 24	1 751	1 215	536	379	158	221	173	80	93
25 ~ 29	1 541	1 226	315	357	210	147	161	97	64
30 ~ 34	1 212	1 029	183	289	197	92	111	83	28
35 ~ 39	1 152	992	160	272	176	96	104	84	20
40 ~ 44	772	661	111	237	165	72	79	61	18
45 ~ 49	504	445	59	201	157	44	61	55	6
50 ~ 54	316	254	62	148	96	52	30	27	3
55 ~ 59	250	171	79	157	88	69	18	16	2
60 ~ 64	156	112	44	119	78	41	14	12	2
65 ~ 69	90	60	30	76	47	29	8	8	—
70 ~ 74	104	71	33	97	64	33	2	2	—
75 ~ 79	57	30	27	54	27	27	—	—	—
80 ~ 84	28	12	16	28	12	16	1	1	—
85 歲 以 上 不 詳 Unknown	22	8	14	21	7	14	—	—	—

年 齡 Age	梅 毒 Syphilis						り		
	先 天 性 Congenital			不 詳 Unknown			總 數 Total		
	總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.
總 數 All ages	26	11	15	213	98	115	5 931	5 102	829
0 ~ 4 歲 years old	4	3	1	—	—	—	3	—	3
5 ~ 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10 ~ 14	—	—	—	—	—	—	4	3	1
15 ~ 19	—	—	—	8	3	5	445	332	113
20 ~ 24	2	1	1	12	2	10	1 362	1 050	312
25 ~ 29	1	—	1	13	4	9	1 176	1 009	167
30 ~ 34	—	—	—	12	8	4	919	828	91
35 ~ 39	2	—	2	13	4	9	874	810	64
40 ~ 44	5	2	3	10	7	3	531	492	39
45 ~ 49	2	1	1	15	9	6	300	285	15
50 ~ 54	4	1	3	14	8	6	165	155	10
55 ~ 59	2	2	—	18	6	12	90	80	10
60 ~ 64	1	—	1	24	14	10	37	34	3
65 ~ 69	—	—	—	18	8	10	14	13	1
70 ~ 74	2	1	1	19	12	7	7	7	—
75 ~ 79	1	—	1	18	8	10	3	3	—
80 ~ 84	—	—	—	12	2	10	—	—	—
85 歲 以 上 不 詳 Unknown	—	—	—	7	3	4	1	1	—

VENEREAL DISEASES

病類・性・年齢（5歳階級）別

BY STAGE, SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和63年
1988

毒 Syphilis											
第 二 期 Secondary			早 期 潜 伏 Early latent			後 期 潜 伏 Late latent			晩 期 Late		
総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
569	344	225	349	192	157	259	138	121	324	192	132
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	7	16	22	4	18	3	1	2	6	1	5
96	39	57	79	30	49	8	1	7	9	5	4
82	51	31	69	37	32	15	10	5	16	11	5
87	63	24	47	25	22	16	6	10	16	12	4
64	39	25	41	26	15	26	16	10	22	7	15
58	41	17	34	22	12	23	10	13	28	22	6
49	40	9	20	19	1	22	8	14	32	25	7
25	12	13	20	16	4	20	13	7	35	19	16
41	22	19	11	7	4	40	23	17	27	12	15
9	8	1	2	2	—	28	14	14	41	28	13
3	2	1	4	4	—	19	9	10	24	16	8
27	17	10	—	—	—	21	17	4	26	15	11
2	2	—	—	—	—	12	6	6	21	11	10
2	1	1	—	—	—	5	3	2	8	5	3
—	—	—	—	—	—	1	1	—	13	3	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

ん 病 Gonorrhoea						軟 性 下 か ん Chancroid			そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale		
急 性 Acute			慢 性 Chronic								
総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
5 835	5 025	810	96	77	19	34	34	—	8	4	4
3	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
438	328	110	7	4	3	1	1	—	—	—	—
1 349	1 040	309	13	10	3	7	7	—	3	—	3
1 162	999	163	14	10	4	4	4	—	4	3	1
908	818	90	11	10	1	3	3	—	1	1	—
858	798	60	16	12	4	6	6	—	—	—	—
522	485	37	9	7	2	4	4	—	—	—	—
288	275	13	12	10	2	3	3	—	—	—	—
158	148	10	7	7	—	3	3	—	—	—	—
87	77	10	3	3	—	3	3	—	—	—	—
36	33	3	1	1	—	—	—	—	—	—	—
11	10	1	3	3	—	—	—	—	—	—	—
7	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

第 30 表 性病り患率 (人口 10 万対),

TABLE 30 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH VENEREAL

年 齢 Age	總 数 Total			梅 毒 Total					
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 Total			初 期 Primary		
				總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
總 数 All ages	6.9	11.0	3.0	2.1	2.5	1.6	0.6	0.9	0.4
0 ~ 4 歳 years old	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	-	-	-
5 ~ 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 ~ 14	0.1	0.1	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-
15 ~ 19	5.4	7.1	3.7	0.9	0.5	1.3	0.3	0.2	0.4
20 ~ 24	20.4	27.7	12.7	4.4	3.6	5.3	2.0	1.8	2.2
25 ~ 29	19.6	30.8	8.1	4.5	5.3	3.8	2.0	2.4	1.6
30 ~ 34	15.1	25.5	4.6	3.6	4.9	2.3	1.4	2.1	0.7
35 ~ 39	11.2	19.2	3.1	2.6	3.4	1.9	1.0	1.6	0.4
40 ~ 44	8.1	13.8	2.3	2.5	3.4	1.5	0.8	1.3	0.4
45 ~ 49	5.7	10.1	1.3	2.3	3.6	1.0	0.7	1.3	0.1
50 ~ 54	3.9	6.3	1.5	1.8	2.4	1.3	0.4	0.7	0.1
55 ~ 59	3.3	4.7	2.1	2.1	2.4	1.8	0.2	0.4	0.1
60 ~ 64	2.5	3.8	1.3	1.9	2.6	1.2	0.2	0.4	0.1
65 ~ 69	1.9	3.1	1.1	1.6	2.5	1.1	0.2	0.4	-
70 ~ 74	2.8	4.6	1.5	2.6	4.2	1.5	0.1	0.1	-
75 ~ 79	2.0	2.6	1.6	1.9	2.4	1.6	-	-	-
80 ~ 84	1.7	2.0	1.6	1.7	2.0	1.6	0.1	0.2	-
85 歳 以上	2.2	2.5	2.1	2.1	2.2	2.1	-	-	-

年 齢 Age	梅 毒 Syphilis						り		
	先 天 性 Congenital			不 詳 Unknown			總 数 Total		
	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
總 数 All ages	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	4.8	8.5	1.3
0 ~ 4 歳 years old	0.1	0.1	0.0	-	-	-	0.0	-	0.1
5 ~ 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 ~ 14	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0
15 ~ 19	-	-	-	0.1	0.1	0.1	4.5	6.5	2.3
20 ~ 24	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	15.8	23.9	7.4
25 ~ 29	0.0	-	0.0	0.2	0.1	0.2	14.9	25.3	4.3
30 ~ 34	-	-	-	0.1	0.2	0.1	11.5	20.5	2.3
35 ~ 39	0.0	-	0.0	0.1	0.1	0.2	8.5	15.7	1.3
40 ~ 44	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	5.5	10.2	0.8
45 ~ 49	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.1	3.4	6.5	0.3
50 ~ 54	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1	2.0	3.8	0.2
55 ~ 59	0.0	0.1	-	0.2	0.2	0.3	1.2	2.2	0.3
60 ~ 64	0.0	-	0.0	0.4	0.5	0.3	0.6	1.1	0.1
65 ~ 69	-	-	-	0.4	0.4	0.4	0.3	0.7	0.0
70 ~ 74	0.1	0.1	0.0	0.5	0.8	0.3	0.2	0.5	-
75 ~ 79	0.0	-	0.1	0.6	0.7	0.6	0.1	0.3	-
80 ~ 84	-	-	-	0.7	0.3	1.0	-	-	-
85 歳 以上	-	-	-	0.7	0.9	0.6	0.1	0.3	-

注：總数のり患率には、年齢不詳の数値を含む。

VENEREAL DISEASES

病類・性・年齢（5歳階級）別

DISEASE BY STAGE, SEX AND AGE GROUP OF 5—YEARS

昭和63年
1988

毒 Syphilis

第二期 Secondary			早期潜伏 Early latent			後期潜伏 Late latent			晩期 Late		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
0.5	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
1.1	0.9	1.4	0.9	0.7	1.2	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1
1.0	1.3	0.8	0.9	0.9	0.8	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.1
1.1	1.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.2	0.1	0.3	0.2	0.3	0.1
0.6	0.8	0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3
0.6	0.9	0.4	0.4	0.5	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.5	0.1
0.6	0.9	0.2	0.2	0.4	0.0	0.2	0.2	0.3	0.4	0.6	0.2
0.3	0.3	0.3	0.2	0.4	0.1	0.2	0.3	0.2	0.4	0.5	0.4
0.5	0.6	0.5	0.1	0.2	0.1	0.5	0.6	0.4	0.4	0.3	0.4
0.1	0.3	0.0	0.0	0.1	—	0.4	0.5	0.4	0.6	0.9	0.4
0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	—	0.4	0.5	0.4	0.5	0.8	0.3
0.7	1.1	0.5	—	—	—	0.6	1.1	0.2	0.7	1.0	0.5
0.1	0.2	—	—	—	—	0.4	0.5	0.4	0.7	1.0	0.6
0.1	0.2	0.1	—	—	—	0.3	0.5	0.2	0.5	0.8	0.3
—	—	—	—	—	—	0.1	0.3	—	1.3	0.9	1.5

病 Gonorrhoea						軟性下かん Chancroid			そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale		
急性 Acute			慢性 Chronic								
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
4.8	8.3	1.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	—	0.0	0.0	0.0
0.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	0.1	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4.4	6.5	2.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	—	—	—	—
15.7	23.7	7.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	—	0.0	—	0.1
14.8	25.1	4.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	—	0.1	0.1	0.0
11.3	20.2	2.3	0.1	0.2	0.0	0.0	0.1	—	0.0	0.0	—
8.3	15.5	1.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	—	—	—	—
5.4	10.1	0.8	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	—	—	—	—
3.3	6.3	0.3	0.1	0.2	0.0	0.0	0.1	—	—	—	—
1.9	3.7	0.2	0.1	0.2	—	0.0	0.1	—	—	—	—
1.2	2.1	0.3	0.0	0.1	—	0.0	0.1	—	—	—	—
0.6	1.1	0.1	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.5	0.0	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Note: Total case rate includes age unknown cases.

第 31 表 性病患者数・構成割合，病類・性・患者の職業別

TABLE 31 NUMBER OF CASES, PERCENTAGE OF VENEREAL DISEASE BY SEX AND OCCUPATION

昭和 63 年
1988

病 類			総 数 Total	事務・専 門技術 従事者 (1)	販 売 従事者 (2)	農 林 漁 業 作業者 (3)	運輸・ 通 信 従事者 (4)	工場・車 庫労働 者、採石 作業者 (5)	サービ ス・保 安 従事者 (6)	分 類 不 能 の 職 業 (7)	無 職 (8)	
Kind of disease											家 事 従事者(9) (再 掲)	
総 数 Total	総 数	Total	8 503	4 124	777	92	173	516	900	540	1 381	363
	梅 毒	Syphilis	2 530	977	161	25	51	101	287	185	743	253
	り ん 病	Gonorrhoea	5 931	3 125	614	64	120	411	611	352	634	109
	軟性下かん	Chancroid	34	18	2	3	2	4	—	3	2	—
	そけいりんば 肉芽しゅ症	Lymphogranuloma inguinale	8	4	—	—	—	—	2	—	2	1
患者数 Number of cases	総 数	Total	6 650	3 884	734	88	173	504	250	396	621	2
	梅 毒	Syphilis	1 510	841	146	22	51	95	52	95	208	2
	り ん 病	Gonorrhoea	5 102	3 022	586	63	120	405	198	298	410	—
	軟性下かん	Chancroid	34	18	2	3	2	4	—	3	2	—
	そけいりんば 肉芽しゅ症	Lymphogranuloma inguinale	4	3	—	—	—	—	—	—	1	—
女 Female	総 数	Total	1 853	240	43	4	—	12	650	144	760	361
	梅 毒	Syphilis	1 020	136	15	3	—	6	235	90	535	251
	り ん 病	Gonorrhoea	829	103	28	1	—	6	413	54	224	109
	軟性下かん	Chancroid	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	そけいりんば 肉芽しゅ症	Lymphogranuloma inguinale	4	1	—	—	—	—	2	—	1	1
総 数 Total	総 数	Total	100.0	48.5	9.1	1.1	2.0	6.1	10.6	6.4	16.2	4.3
	梅 毒	Syphilis	100.0	38.6	6.4	1.0	2.0	4.0	11.3	7.3	29.4	10.0
	り ん 病	Gonorrhoea	100.0	52.7	10.4	1.1	2.0	6.9	10.3	5.9	10.7	1.8
	軟性下かん	Chancroid	100.0	52.9	5.9	8.8	5.9	11.8	—	8.8	5.9	—
	そけいりんば 肉芽しゅ症	Lymphogranuloma inguinale	100.0	50.0	—	—	—	—	25.0	—	25.0	12.5
構成割合 Percent- age	総 数	Total	100.0	58.4	11.0	1.3	2.6	7.6	3.8	6.0	9.3	0.0
	梅 毒	Syphilis	100.0	55.7	9.7	1.5	3.4	6.3	3.4	6.3	13.8	0.1
	り ん 病	Gonorrhoea	100.0	59.2	11.5	1.2	2.4	7.9	3.9	5.8	8.0	—
	軟性下かん	Chancroid	100.0	52.9	5.9	8.8	5.9	11.8	—	8.8	5.9	—
	そけいりんば 肉芽しゅ症	Lymphogranuloma inguinale	100.0	75.0	—	—	—	—	—	—	25.0	—
女 Female	総 数	Total	100.0	13.0	2.3	0.2	—	0.6	35.1	7.8	41.0	19.5
	梅 毒	Syphilis	100.0	13.3	1.5	0.3	—	0.6	23.0	8.8	52.5	24.6
	り ん 病	Gonorrhoea	100.0	12.4	3.4	0.1	—	0.7	49.8	6.5	27.0	13.1
	軟性下かん	Chancroid	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	そけいりんば 肉芽しゅ症	Lymphogranuloma inguinale	100.0	25.0	—	—	—	—	50.0	—	25.0	25.0

Note: (1) Clerical and related workers, Professional and technical workers
(2) Sales workers
(3) Agricultural, Forestry and Fisheries workers
(4) Workers in transport and communications occupations
(5) Factory workers, Labourers, Workers of mining and quarrying
(6) Service workers and Protective service workers
(7) Not classifiable by occupations
(8) Without occupations
(9) Domestic workers (Secondary mentioned)

第 32 表 性病患者数・構成割合, 患者の職業・性・感染源者の職業別

TABLE 32 NUMBER OF CASES, PERCENTAGE OF CASES — OCCUPATION BY SEX AND OCCUPATION OF INFECTION — SOURCE

昭和 63 年
1988

職業 Occupation		総 数 Total	感 染 源 者 の 職 業 Occupation of infection-source								先天性 梅毒		
			事務・専 門技術 従事者 (1)	販 売 従事者 (2)	農 林 漁 業 作業者 (3)	運 輸・ 通 信 従事者 (4)	工員・単 純労働 者・採 石作業 者(5)	サービ ス・保 安従事 者(6)	分 類 不 能 の 職 業 (7)	無 職 (8)	家 事 従事者 (9) (再掲)	(10)	
総 数 Total	総 数 Total	3 503	303	32	5	4	22	3	3 000	4 937	174	28	26
	事務・専門技術従事者 (1)	4 124	157	4	2	1	3	1 875	2 025	52	17	5	
	販 売 従 事 者 (2)	777	22	6	1	—	1	372	357	18	3	—	
	農 林 漁 業 作 業 者 (3)	92	3	—	—	—	1	41	44	2	—	1	
	運 輸 ・ 通 信 従 事 者 (4)	173	8	—	—	—	—	67	96	2	—	—	
	工員・単純労働者 採石・採石作業者 (5)	516	6	2	—	—	3	212	277	15	5	1	
	サービス・保安従事者 (6)	900	17	4	—	1	—	137	729	12	—	—	
	分類不能の職業 (7)	540	6	—	—	—	—	135	391	6	1	2	
	無 職 (8)	1 381	84	16	2	2	14	161	1 018	67	2	17	
	家事従事者 (再掲) (9)	363	42	3	1	1	5	2	299	5	—	5	
患者数 Number of cases	総 数 Total	6 650	187	10	—	—	3	2 971	3 329	139	28	11	
	事務・専門技術従事者 (1)	3 884	124	4	—	—	1	1 872	1 831	48	17	4	
	販 売 従 事 者 (2)	734	17	2	—	—	—	372	325	18	3	—	
	農 林 漁 業 作 業 者 (3)	88	3	—	—	—	1	41	40	2	—	1	
	運 輸 ・ 通 信 従 事 者 (4)	173	8	—	—	—	—	67	96	2	—	—	
	工員・単純労働者 採石・採石作業者 (5)	504	5	1	—	—	—	212	270	15	5	1	
	サービス・保安従事者 (6)	250	10	2	—	—	—	124	106	8	—	—	
	分類不能の職業 (7)	396	4	—	—	—	—	131	258	3	1	—	
	無 職 (8)	621	16	1	—	—	1	152	403	43	2	5	
	家事従事者 (再掲) (9)	2	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	
女 Female	総 数 Total	1 853	116	22	5	4	19	29	1 608	35	—	15	
	事務・専門技術従事者 (1)	240	33	—	2	1	2	3	194	4	—	1	
	販 売 従 事 者 (2)	43	5	4	1	—	1	—	32	—	—	—	
	農 林 漁 業 作 業 者 (3)	4	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	
	運 輸 ・ 通 信 従 事 者 (4)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	工員・単純労働者 採石・採石作業者 (5)	12	1	1	—	—	3	—	7	—	—	—	
	サービス・保安従事者 (6)	650	7	2	—	1	—	13	623	4	—	—	
	分類不能の職業 (7)	144	2	—	—	—	—	4	133	3	—	2	
	無 職 (8)	760	68	15	2	2	13	9	615	24	—	12	
	家事従事者 (再掲) (9)	361	42	3	1	1	5	2	297	5	—	5	
総 数 Total	総 数 Total	100.0	3.6	0.4	0.1	0.0	0.3	35.3	58.1	2.0	0.3	0.3	
	事務・専門技術従事者 (1)	100.0	3.8	0.1	0.0	0.0	0.1	45.5	49.1	1.3	0.4	0.1	
	販 売 従 事 者 (2)	100.0	2.8	0.8	0.1	—	0.1	47.9	45.9	2.3	0.4	—	
	農 林 漁 業 作 業 者 (3)	100.0	3.3	—	—	—	1.1	44.6	47.8	2.2	—	1.1	
	運 輸 ・ 通 信 従 事 者 (4)	100.0	4.6	—	—	—	—	38.7	55.5	1.2	—	—	
	工員・単純労働者 採石・採石作業者 (5)	100.0	1.2	0.4	—	—	0.6	41.1	53.7	2.9	1.0	0.2	
	サービス・保安従事者 (6)	100.0	1.9	0.4	—	0.1	—	15.2	81.0	1.3	—	—	
	分類不能の職業 (7)	100.0	1.1	—	—	—	—	25.0	72.4	1.1	0.2	0.4	
	無 職 (8)	100.0	6.1	1.2	0.1	0.1	1.0	11.7	73.7	4.9	0.1	1.2	
	家事従事者 (再掲) (9)	100.0	11.6	0.8	0.3	0.3	1.4	0.6	82.4	1.4	—	1.4	
構成割合 Percentage	総 数 Total	100.0	2.8	0.2	—	—	0.0	44.7	50.1	2.1	0.4	0.2	
	事務・専門技術従事者 (1)	100.0	3.2	0.1	—	—	0.0	48.2	47.1	1.2	0.4	0.1	
	販 売 従 事 者 (2)	100.0	2.3	0.3	—	—	—	50.7	44.3	2.5	0.4	—	
	農 林 漁 業 作 業 者 (3)	100.0	3.4	—	—	—	—	46.6	45.5	2.3	—	1.1	
	運 輸 ・ 通 信 従 事 者 (4)	100.0	4.6	—	—	—	—	38.7	55.5	1.2	—	—	
	工員・単純労働者 採石・採石作業者 (5)	100.0	1.0	0.2	—	—	—	42.1	53.6	3.0	1.0	0.2	
	サービス・保安従事者 (6)	100.0	4.0	0.8	—	—	—	49.6	42.4	3.2	—	—	
	分類不能の職業 (7)	100.0	1.0	—	—	—	—	33.1	65.2	0.8	0.3	—	
	無 職 (8)	100.0	2.6	0.2	—	—	0.2	24.5	64.9	6.9	0.3	0.8	
	家事従事者 (再掲) (9)	100.0	—	—	—	—	—	—	100.0	—	—	—	
女 Female	総 数 Total	100.0	6.3	1.2	0.3	0.2	1.0	1.6	86.8	1.9	—	0.8	
	事務・専門技術従事者 (1)	100.0	13.7	—	0.8	0.4	0.8	1.2	80.8	1.7	—	0.4	
	販 売 従 事 者 (2)	100.0	11.6	9.3	2.3	—	2.3	—	74.4	—	—	—	
	農 林 漁 業 作 業 者 (3)	100.0	—	—	—	—	—	—	100.0	—	—	—	
	運 輸 ・ 通 信 従 事 者 (4)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	工員・単純労働者 採石・採石作業者 (5)	100.0	8.3	8.3	—	—	25.0	—	58.3	—	—	—	
	サービス・保安従事者 (6)	100.0	1.1	0.3	—	0.2	—	2.0	95.8	0.6	—	—	
	分類不能の職業 (7)	100.0	1.4	—	—	—	—	2.8	92.4	2.1	—	1.4	
	無 職 (8)	100.0	8.9	2.0	0.3	0.3	1.7	1.2	80.9	3.2	—	1.6	
	家事従事者 (再掲) (9)	100.0	11.6	0.8	0.3	0.3	1.4	0.6	82.3	1.4	—	1.4	

Note: (1)~(9) See Note of p.106.

(10) Congenital syphilis

3 結 核

結核
33表
34表

第 33 表 結核患者数・り患率 (人口 10 万対), 年次別

TABLE 33 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF TUBERCULOSIS, 1947—1988

昭和 22 年～昭和 63 年

年 次		患 者 数	り 患 率
Year		Cases	Case rates
1947	昭和 22 年	317 397	...
48	23	382 810	478.5
49	24	464 903	568.5
1950	25	528 829	635.6
51	26	590 684	698.4
52	27	586 651	683.3
53	28	507 244	582.8
54	29	523 556	593.0
55	30	517 477	579.6
56	31	518 142	574.1
57	32	520 899	571.9
58	33	498 779	542.1
59	34	499 873	537.7
1960	35	489 715	524.2
61	36	420 460	445.9
62	37	387 767	407.4
63	38	380 603	395.8
64	39	355 500	365.8
65	40	315 006	320.5
66	41	286 563	289.3
67	42	258 935	258.3
68	43	232 196	229.0
69	44	202 204	197.0
1970	45	180 833	174.1
71	46	157 684	150.2
72	47	147 035	138.2
73	48	128 811	118.5
74	49	117 728	107.0
75	50	110 118	98.4
76	51	100 376	88.8
77	52	92 219	80.8
78	53	84 260	73.2
79	54	78 956	68.0
1980	55	73 230	62.6
81	56	68 318	58.0
82	57	66 740	56.2
83	58	63 789	53.4
84	59	62 842	52.3
85	60	58 567	48.4
86	61	56 690	46.6
87	62	56 496	46.2
88	63	54 357	44.3

資料 1) 昭和 22～34 年：厚生省「衛生年報」
 2) 昭和 60～61 年：厚生省「結核登録者に関する定期報告」
 3) 昭和 62 年以降：厚生省「結核・感染症サーベイランス年報集計結果」
 Source 1) 1947～1959: "Annual Report of Health Statistics", Ministry of Health and Welfare.
 2) 1985～1986: "Periodical Report on Registered Tuberculars", Ministry of Health and Welfare.
 3) 1987～: "Annual Report of Surveillance of Tuberculosis and Infectious Diseases", Ministry of Health and Welfare.

第34表 結核患者数・り患率(人口10万対), 都道府県—指定都市(再掲)別

TABLE 34 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF TUBERCULOSIS IN EACH PREFECTURE

昭和63年
1988

都 指	道 定	府 都	県 市	新 登 録 患 者 数 Number of Newly Registered Cases	り 患 率 Case rates
全	All Japan	国		54 357	44.3
01	北	海	道	2 274	40.1
02	青		森	784	52.0
03	岩		手	523	36.8
04	宮		城	712	32.1
05	秋		田	621	50.1
06	山		形	424	33.6
07	福		島	809	38.6
08	茨		城	899	32.2
09	栃		木	621	32.6
10	群		馬	618	31.8
11	埼		玉	1 814	29.3
12	千		葉	1 575	29.2
13	東		京	4 496	37.8
14	神	奈	川	2 657	34.2
15	新		潟	912	36.8
16	富		山	425	37.9
17	石		川	476	41.1
18	福		井	408	49.6
19	山		梨	311	36.8
20	長		野	544	25.3
21	岐		阜	1 381	67.3
22	静		岡	1 433	39.4
23	愛		知	2 816	42.7
24	三		重	668	37.7
25	滋		賀	438	36.7
26	京		都	1 313	50.4
27	大		阪	6 367	72.8
28	兵		庫	3 366	62.9
29	奈		良	622	46.0
30	和	歌	山	714	66.0
31	鳥		取	256	41.4
32	島		板	294	37.2
33	岡		山	838	43.4
34	広		島	1 432	50.3
35	山		口	777	48.8
36	徳		島	449	53.8
37	香		川	723	70.4
38	愛		媛	706	46.2
39	高		知	606	72.6
40	福		岡	2 498	52.4
41	佐		賀	542	61.5
42	長		崎	894	56.5
43	熊		本	719	38.9
44	大		分	641	51.5
45	宮		崎	630	53.6
46	鹿	児	島	822	45.3
47	沖		縄	509	42.0
	Designated city				
	Secondary mentioned				
	札	幌	市	658	40.6
	横	浜	市	1 102	35.0
	川	崎	市	496	43.4
(再	名	古	屋	1 243	57.9
掲	京	都	市	785	53.2
	大	阪	市	2 815	106.4
	神	戸	市	1 108	76.5
	広	島	市	516	48.1
	北	九	市	561	54.0
	福	岡	市	561	46.6

資料：厚生省「結核・感染症サーベイランス年報集計結果」

Source: "Annual Report of Surveillance of Tuberculosis and Infectious Diseases", Ministry of Health and Welfare.

IV 報告書の利用上の注意

- 1 本書に用いた表章区分の年次及び月別については、保健所長が医師からの届出を受理した年・月の区分により、年齢別については、保健所長が医師からの届出を受理した時点での患者の満年齢によっている。また、都道府県・指定都市別については、「患者届出地」により表章している。

病原体保有者（保菌者）で発病していない者については、本統計の対象から除外している。

- 2 り患率の算出は次式によった。

$$\text{年間り患率} = \frac{\text{その年の患者数}}{\text{その年の人口}} \times 100,000$$

$$\text{月別り患率} = \frac{\text{その月の患者数} \times \frac{\text{その年の日数}}{\text{その月の日数}}}{\text{その年の人口}} \times 100,000$$

り患率の算出に用いた人口は、総務庁統計局発表「昭和63年10月1日現在推計人口（総人口）」122,783,000人である。

3 参 考 資 料

昭和63年10月1日現在推計人口（総人口） 都道府県・指定都市別人口

昭和63年10月1日現在推計人口（総人口） 年齢階級別人口

赤痢菌の分類

参 考 資 料

昭和 63 年 10 月 1 日現在推計人口（総人口）
都道府県—指定都市別人口

（単位：千人）

	総 数	男	女
全 国	122 783	60 352	62 431
北海道	5 671	2 748	2 924
青森	1 509	721	788
岩手	1 423	684	739
宮城	2 221	1 093	1 128
秋田	1 239	591	648
山形	1 262	609	653
福島	2 095	1 019	1 076
茨城	2 794	1 393	1 401
栃木	1 903	944	960
群馬	1 946	960	986
埼玉県	6 181	3 127	3 054
千葉県	5 392	2 716	2 675
東京都	11 890	6 002	5 887
神奈川県	7 760	3 983	3 777
新潟県	2 480	1 205	1 275
富山県	1 121	539	581
石川県	1 159	560	599
福井県	822	399	423
山梨県	846	415	431
長野県	2 152	1 046	1 106
岐阜県	2 052	998	1 054
静岡県	3 636	1 790	1 845
愛知県	6 590	3 300	3 290
三重県	1 773	860	913
滋賀県	1 193	587	605
京都府	2 605	1 273	1 332
大阪府	8 751	4 329	4 422
兵庫県	5 349	2 600	2 749
奈良県	1 352	655	697
和歌山県	1 081	515	565
鳥取県	618	296	321
島根県	791	380	411
岡山県	1 929	931	998
広島県	2 846	1 385	1 461
山口県	1 592	756	836
徳島県	835	399	436
香川県	1 027	495	533
愛媛県	1 527	725	801
高知県	835	394	441
福岡県	4 771	2 288	2 483
佐賀県	881	417	464
長崎県	1 583	750	833
熊本県	1 847	875	972
大分県	1 245	589	657
宮崎県	1 176	557	619
鹿児島県	1 815	853	962
沖縄県	1 213	599	615
東京都区部	8 324	4 172	4 151
札幌市	1 621	787	834
仙台市	3 151	1 616	1 535
川崎市	1 143	600	543
名古屋市	2 148	1 073	1 074
京都市	1 475	718	757
大阪市	2 645	1 304	1 341
神戸市	1 448	699	749
広島市	1 073	529	545
北九州市	1 039	496	544
福岡市	1 204	588	616

昭和 63 年 10 月 1 日現在推計人口（総人口）
年齢階級別人口

（単位：千人）

	総 数	男	女
総 数	122 783	60 352	62 431
0 ～ 4 歳	6 965	3 574	3 392
0	1 316	677	639
1	1 360	699	662
2	1 383	711	672
3	1 422	728	695
4	1 484	760	724
5 ～ 9	7 763	3 977	3 786
5	1 501	768	733
6	1 506	771	735
7	1 526	782	744
8	1 595	818	777
9	1 635	839	796
10 ～ 14	9 257	4 745	4 512
10	1 705	873	832
11	1 751	897	854
12	1 840	944	896
13	1 927	988	939
14	2 035	1 044	991
15 ～ 19	9 890	5 072	4 818
20 ～ 24	8 597	4 389	4 209
25 ～ 29	7 869	3 986	3 883
30 ～ 34	8 005	4 040	3 965
35 ～ 39	10 278	5 165	5 113
40 ～ 44	9 582	4 801	4 782
45 ～ 49	8 837	4 395	4 443
50 ～ 54	8 144	4 029	4 115
55 ～ 59	7 487	3 670	3 817
60 ～ 64	6 324	2 984	3 339
65 ～ 69	4 616	1 918	2 698
70 ～ 74	3 690	1 537	2 153
75 ～ 79	2 851	1 138	1 713
80 ～ 84	1 621	609	1 012
85 歳以上	1 006	323	682

資料：総務庁統計局

赤 痢 菌 の 分 類

基 本 に な る 分 類			
A 群			
志 賀 菌	1	1 型	志 賀
"	2	2 型	大野シュミツ
"	3	3 型	
"	4	4 型	
"	5	5 型	
"	6	6 型	
"	7	7 型	
"	8	8 型	
"	9	9 型	
"	10	10 型	
"	11	11 型	
"	12	12 型	
A群に該当するが、詳細不明なもの			
B 群			
フレキシナ菌	1 a	(1 型 a)	中村
"	1 b	(1 型 b)	昭和
"	1	(1 型)	で a, b の不明なもの
"	2 a	(2 型 a)	駒込 B III
"	2 b	(2 型 b)	
"	2	(2 型)	で a, b の不明なもの
"	3 a	(3 型 a)	川瀬
"	3 b	(3 型 b)	
"	3 c	(3 型 c)	
"	3	(3 型)	で a, b, c の不明なもの
"	4 a	(4 型 a)	西貢
"	4 b	(4 型 b)	
"	4	(4 型)	で a, b の不明なもの
"	5 a	(5 型 a)	駒込 A
"	5 b	(5 型 b)	
"	5	(5 型)	で a, b の不明なもの
"	6		箕田, 居石
フレキシナ異変菌	X		
"	Y		駒込 BI
B群に該当するが、詳細不明なもの			
C 群			
ボ イ ド 菌	1	1 型	
"	2	2 型	
"	3	3 型	
"	4	4 型	
"	5	5 型	
"	6	6 型	
"	7	7 型	
"	8	8 型	
"	9	9 型	
"	10	10 型	
"	11	11 型	
"	12	12 型	
"	13	13 型	
"	14	14 型	
"	15	15 型	
"	16	16 型	
"	17	17 型	
"	18	18 型	
C群に該当するが、詳細不明なもの			
D 群			
ゾ ン ネ 菌			大原
菌 型 不 明			赤痢菌と判明するも詳細が不明に終わったもの
そ の 他			検査の結果上記の分類以外であったもの

平成元年12月8日 印刷
平成元年12月13日 発行

昭和63年

伝染病統計

編集・発行 厚生省大臣官房統計情報部
電話03(260)3191 内線295

印刷 株式会社 じんのう