

ISSN 0911-8486



平成10年・11年(1～3月)

伝 染 病 統 計

STATISTICS ON COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1998, 1999(Jan. ~ Mar.)

厚生省大臣官房統計情報部編
財団法人厚生統計協会

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

平成10年・11年(1～3月)

伝 染 病 統 計

STATISTICS ON COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1998, 1999(Jan.～Mar.)

厚生省大臣官房統計情報部編
財団法人 厚生統計協会

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

ま え が き

この報告書は、伝染病統計の平成10年分及び11年1月～3月分をとりまとめたものであり、伝染病統計として最後の報告書です。

伝染病統計は、明治7年に「医制」が発布されたことにより、患者届出の義務が定められ、その後、明治13年には「伝染病予防規則」による伝染病週報が開始され、幾多の変遷を経て今日に至りました。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、昭和56年から「食中毒統計」と分離し、「伝染病統計」として刊行してきました。

近年、医療技術の進歩、国際化の進展等に伴い、わが国における伝染病の態様が大きく変化したことにより、行政的にも伝染病予防対策の抜本的見直しが行われ、感染症の発生及びまん延を防止していくことに重点を置いた「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」（平成10年10月2日法律第114号）が制定されました。平成11年4月1日からの全面施行に伴い、伝染病統計は廃止され、今後は感染症予防法に基づく「感染症発生動向調査」として保健医療局が情報の把握、提供を行うことになりました。

おわりに、伝染病統計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・中核市の関係者に深く感謝する次第であります。

平成11年12月

厚生省大臣官房統計情報部長

金子 洋

担当係

保健社会統計課 保健統計室

生活衛生統計係

電話 (03) 3503-1711 内線 4246

伝 染 病 統 計

一 目 次

I	調査の概要	11
II	結果の概要	21
1	法定伝染病	23
2	指定伝染病	26
3	届出伝染病	27
4	性病	30
III	統計表	33
	統計一覧	
1	法定・指定伝染病及び届出伝染病	
	平成10年	
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～平10）	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22～平10）	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54～平10）	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54～平10）	52
第5表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・都道府県－13大都市・中核市（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－13大都市・中核市（再掲）別	62
第7表	届出伝染病患者数，病類・性・都道府県－13大都市・中核市（再掲）別	66
第8表	届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性・都道府県－13大都市・中核市（再掲）別	70
第9表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・月別	74
第10表	法定・指定伝染病り患率（人口10万対），病類・性・月別	76
第11表	届出伝染病患者数，病類・性・月別	78
第12表	届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性・月別	80
第13表	法定・指定伝染病患者数，病類・週別	82
第14表	届出伝染病患者数，病類・週別	83
第15表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・年齢（5歳階級）別	84
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	86
第17表	届出伝染病患者数，病類・性・年齢（5歳階級）別	88
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	90
第19表	細菌性赤痢（疫病を含む。）患者数， 診断方法・菌型・都道府県－13大都市・中核市（再掲）別	92
第20表	細菌性赤痢（疫病を含む。）患者数・構成割合， 菌型・都道府県－13大都市・中核市（再掲）別	100
第21表	腸管出血性大腸菌感染症患者数， 菌型・都道府県－13大都市・中核市（再掲）別	102

第22表	腸管出血性大腸菌感染症患者数, 菌型。月別	104
第23表	伝染病患者数, 特定病類。感染地別	105
第24表	伝染病患者数, 特定病類。感染地。年次別 (平成～10)	107
第25表	法定。指定伝染病疑似症患者数, 病類。年次別 (昭45～平10)	108
第26表	法定。指定伝染病疑似症患者数, 病類。都道府県-13大都市。中核市 (再掲) 別	109
2	性病	
平成10年		
第27表	性病患者数。り患率 (人口10万対), 病類。年次別 (昭25～平10)	112
第28表	性病り患率 (人口10万対), 特定病類。性。年次別 (昭25～平10)	113
第29表	性病患者数。り患率 (人口10万対), 病類。都道府県別	114
第30表	梅毒患者数。構成割合, 病期。年次別 (昭36～平10)	116
第31表	性病患者数, 病類。病期。性。年齢 (5歳階級) 別	118
第32表	性病り患率 (人口10万対), 病類。病期。性。年齢 (5歳階級) 別	120
第33表	性病患者数。構成割合。病類。性。患者の職業別	122
第34表	性病患者数。構成割合。患者の職業。性。感染源の職業別	123
3	法定。指定伝染病及び届出伝染病	
平成11年1月～3月		
第35表	法定。指定伝染病患者数, 病類。性。都道府県-13大都市。中核市 (再掲) 別	126
第36表	届出伝染病患者数, 病類。性。都道府県-13大都市。中核市 (再掲) 別	130
第37表	法定。指定伝染病患者数。り患率 (人口10万対), 病類。性。月別	134
第38表	届出伝染病患者数。り患率 (人口10万対), 病類。性。月別	136
第39表	法定。指定伝染病患者数, 病類。週別	138
第40表	届出伝染病患者数, 病類。週別	138
第41表	法定。指定伝染病患者数, 病類。性。年齢 (5歳階級) 別	140
第42表	届出伝染病患者数, 病類。性。年齢 (5歳階級) 別	142
第43表	腸管出血性大腸菌感染症患者数, 菌型。都道府県-13大都市。中核市 (再掲) 別	144
第44表	腸管出血性大腸菌感染症患者数, 菌型。月別	146
第45表	伝染病患者数, 特定病類。感染地別	147
4	性病	
平成11年1月～3月		
第46表	性病患者数, 病類。性。都道府県別	150
第47表	性病患者数。り患率 (人口10万対), 病類。性。月別	152
5	参考	
第1表	結核及びハンセン病の新登録患者数。り患率 (人口10万対) ; エイズ感染者数。患者数 (再掲), 年次別 (昭26～平10)	156
IV	報告書の利用上の注意	157

STATISTICS ON COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1998,1999 (Jan.~Mar.)

CONTENTS

Preface	
Part I Survey method	11
Part II Executive Summary	21
1 Legally Defined Communicable Diseases(LDCD)	23
2 Specially Designated Communicable Diseases(SDCD)	26
3 Notifiable Communicable Diseases(NCD)	27
4 Venereal Diseases	30
Part III Tables	33
1. Legally Defined Communicable Diseases(LDCD) Specially Designated Communicable Diseases(SDCD) and Notifiable Communicable Diseases(NCD),1998	
Table 1 Cases and rates(Per 100,000 population)of LDCD,1897-1998	38
Table 2 Cases and rates(Per 100,000 population)of SDCD and NCD,1947-1998	42
Table 3 Cases and rates(Per 100,000 population)of selected LDCD and SDCD by month, 1979-1998	46
Table 4 Cases and rates(Per 100,000 population)of selected NCD by month,1979-1998	52
Table 5 Cases of LDCD and SDCD by sex in each prefecture, 1998	58
Table 6 Cases and rates(Per 100,000 population)of LDCD and SDCD by sex in each prefecture,1998	62
Table 7 Cases of NCD by sex in each prefecture,1998	66
Table 8 Cases rates(Per 100,000 population)of NCD by sex in each prefecture, 1998	70
Table 9 Cases of LDCD and SDCD by sex and month,1998	74
Table 10 Cases rates(Per 100,000 population)of LDCD and SDCD by sex and month, 1998	76
Table 11 Cases of NCD by sex and month,1998	78
Table 12 Cases rates(Per 100,000 population)of NCD by sex and month,1998	80
Table 13 Cases of LDCD and SDCD by week, 1998	82

Table 14 Cases of NCD by week, 1998	83
Table 15 Cases of LDCD and SDCD by sex and age groups, 1998	84
Table 16 Cases rates(Per 100,000 population)of LDCD and SDCD by sex and age groups, 1998	86
Table 17 Cases of NCD by sex and age groups, 1998	88
Table 18 Cases rates(Per 100,000 population)of NCD by sex and age groups, 1998	90
Table 19 Cases of Shigellosis(include Ekiri) by type of diagnosis, type of bacillus in each prefecture,1998	92
Table 20 Cases and percentage of Shigellosis(include Ekiri) by type of bacillus in each prefecture,1998	100
Table 21 Cases of Enterohemorrhagic Escherichia coli by type of bacillus in each prefecture,1998	102
Table 22 Cases of Enterohemorrhagic Escherichia coli by type of bacillus by month, 1998	104
Table 23 Cases of selected communicable diseases in each prevalent area,1998 ..	105
Table 24 Cases of selected communicable diseases in each prevalent area, 1989-1998	107
Table 25 Suspected cases of LDCD and SDCD ,1970- 1998	108
Table 26 Suspected cases of LDCD and SDCD in each prefecture,1998	109
 2.Venereal Diseases ,1998	
Table 27 Cases and rates(Per 100,000 population)of Venereal Diseases,1950-1998 ..	112
Table 28 Cases rates(Per 100,000 population)of Syphilis and Gonorrhoea by sex, 1950-1998	113
Table 29 Cases and rates(Per 100,000 population)of Venereal Diseases in each prefecture,1998	114
Table 30 Cases and percentage of Syphilis by stage,1961-1998	116
Table 31 Cases of Venereal Diseases by stage,sex and age group,1998	118
Table 32 Cases rates(Per 100,000 population)of Venereal Diseases by stage,sex and age group,1998	120
Table 33 Cases and percentage of Venereal Diseases by sex and occupation, 1998	122
Table 34 Cases and percentage of Venereal Diseases by sex and occupation, 1998	123

3. Legally Defined Communicable Diseases(LDCD) Specially Designated Communicable Diseases(SDCD) and Notifiable Communicable Diseases(NCD),1999(Jan.~Mar.)	
Table 35 Cases of LDCD and SDCD by sex in each prefecture, 1999 (Jan.~Mar.)	126
Table 36 Cases of NCD by sex in each prefecture,1999(Jan.~Mar.)	130
Table 37 Cases and rates(Per 100,000 population)of LDCD and SDCD by sex and month,1999(Jan.~Mar.)	134
Table 38 Cases and retes (Per 100,000 population)of NCD by sex and month, 1999(Jan.~Mar.)	136
Table 39 Cases of LDCD and SDCD by WEEK,1999(Jan.~Mar.)	138
Table 40 Cases of NCD by week,1999(Jan.~Mar.)	138
Table 41 Cases of LDCD and SDCD by sex and age groups,1999(Jan.~Mar.)	140
Table 42 Cases of NCD by sex and age groups, 1999(Jan.~Mar.)	142
Table 43 Cases of Enterohemorrhagic Escherichia coli by type of bacillus in each prefecture,1999(Jan.~Mar.)	144
Table 44 Cases of Enterohemorrhagic Escherichia coli by type of bacillus by month, 1999(Jan.~Mar.)	146
Table 45 Cases of selected communicable diseases in each prevalent area, 1999(Jan.~Mar.)	147
4.Venereal Diseases ,1999(Jan.~Mar.)	
Table 46 Cases of Venereal Diseases in each prefecture,1999(Jan.~Mar.)	150
Table 47 Cases and rates(Per 100,000 population)of Venereal Diseases by sex and month,1999(Jan.~Mar.)	152
5.Appendix	
Table 1 Number of newly registered cases and rates(per 100,000 population)of Tuberculosis and Leprosy; HIV infected cases and cases(secondary mentioned)of AIDS,1950-1998	156
Part IV General Notes	157

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おり、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、平成10年及び11年1月～3月に届出があったものを対象とした。（伝染病統計調査対象一覧表 18ページ参照）

3 調査の事項

調査票に記載された事項（14、15ページ参照）

4 調査の方法

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。（医師の届出義務にかかる規定 19ページ参照）
- (2) 保健所長は、医師から届出られた届出票（届出票がないもの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又は指定都市・中核市市長に提出し、都道府県知事又は指定都市・中核市市長は、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。

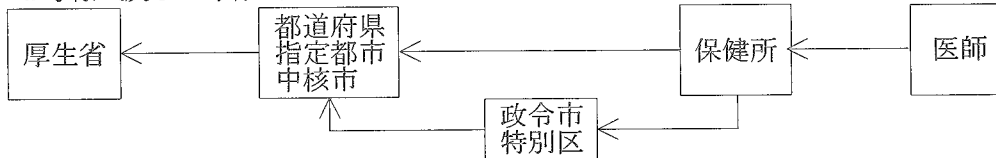
5 調査の機関及びその系統

① 機関

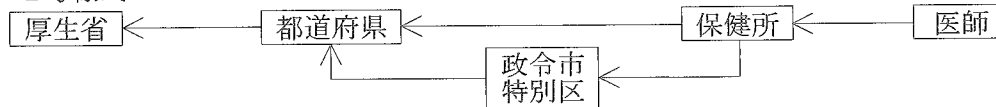
- 1 厚生省大臣官房統計情報部が保健医療局の協力を得て企画立案を行うとともに統計を作成する。
- 2 都道府県及び指定都市・中核市では、衛生主管部局長が調査を実施する。
- 3 保健所は、保健所長の指揮により、保健所職員（防疫担当職員、衛生統計担当職員等）をもって調査の実施にあたる。
- 4 伝染病患者を診断した医師は法令の規定に基づき届出を行う。

② 系統

1 1号様式及び3号様式



2 2号様式



6 結果の集計

結果の集計は、厚生省大臣官房統計情報部で行った。

7 届出票

医師から保健所に届出られる届出票の様式は、次のとおりである。

伝染病及び食中毒患者届出票・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・様式1の1
 性病患者届出票・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・様式2

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)
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 イ 菌検査(菌型) ロ 血清検査 ハ 臨床決定 ニ その他	(食中毒の場合の原因)	12 患者の職業	13 世帯主の氏名
6 死亡年月日(死体検案のとき) 年 月 日		14 世帯主の職業	15 備考
医師住所 (施設名・所在地)		医師 氏名印	

- (注意) 1 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。
 2 診断方法は、該当の不動文字を○で囲み、赤痢菌又は腸管出血性大腸菌を検出したときは、その菌型を併せて記入して下さい。
 3 病原体保有者の場合は、備考欄にその旨を記入して下さい。

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	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	11 そ芽しゅいり症んば肉	号	別	齡	業	業	考
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 平成 年 月 日

- (注) 1. 用紙の大きさはA列4番(210×297)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2年未満のもの。後期潜伏とは感染後2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。

8 調査票及び送付票

この統計調査に用いられる調査票及び送付票の様式は、次のとおりである。

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

- 保健所で用いる送付票
 都道府県・指定都市・中核市で用いる送付票

様式第1号

伝 染 病 月 報 伝 染 病 患 者 票

厚 1-1-3-1
 平成8年11月1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 しょうじょう紅熱
 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 16 腸管出血性大腸菌感染症
 21 伝染性下痢症 22 百 日 せ き 23 破 傷 風 25 真 熱 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 帰 熱

(平成 年 月分)
 (枚の内第 号)

整理番号	病名番号	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	1 男 2 女		年 月 日	月 日	1 菌 検 査 ⇨ (赤痢、腸管出血性大腸菌感染症の場合) 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 区 村 府 県 郡	1 男 2 女		年 月 日	月 日	1 菌 検 査 ⇨ (赤痢、腸管出血性大腸菌感染症の場合) 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 区 村 府 県 郡	1 男 2 女		年 月 日	月 日	1 菌 検 査 ⇨ (赤痢、腸管出血性大腸菌感染症の場合) 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 区 村 府 県 郡	1 男 2 女		年 月 日	月 日	1 菌 検 査 ⇨ (赤痢、腸管出血性大腸菌感染症の場合) 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 区 村 府 県 郡	1 男 2 女		年 月 日	月 日	1 菌 検 査 ⇨ (赤痢、腸管出血性大腸菌感染症の場合) 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 区 村 府 県 郡	1 男 2 女		年 月 日	月 日	1 菌 検 査 ⇨ (赤痢、腸管出血性大腸菌感染症の場合) 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 区 村 府 県 郡	1 男 2 女		年 月 日	月 日	1 菌 検 査 ⇨ (赤痢、腸管出血性大腸菌感染症の場合) 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 区 村 府 県 郡	1 男 2 女		年 月 日	月 日	1 菌 検 査 ⇨ (赤痢、腸管出血性大腸菌感染症の場合) 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 区 村 府 県 郡	1 男 2 女		年 月 日	月 日	1 菌 検 査 ⇨ (赤痢、腸管出血性大腸菌感染症の場合) 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 区 村 府 県 郡	1 男 2 女		年 月 日	月 日	1 菌 検 査 ⇨ (赤痢、腸管出血性大腸菌感染症の場合) 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、28マラリアの患者について記入すること。

A列4番

様式第2号

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

(平成 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	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	不明	急性	慢性	軟性	肉芽下性						性	下	り	ん
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

A列4番

様式第3号

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
平成8年2月27日登録
様式 第3号
都道府県
指定都市名
中核市
保健所

(平成 年 月分)

年齢階級別患者数

疑似症		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		患者数
週別		
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		

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)		

(注) ()内は真確化患者数を記入すること。

A列4番

送付票 (保健所用)

市区町村別届出患者数 (平成 年 月分)

病名	市区町村名	総数		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	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	絞 痢	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	アメーバ性赤痢	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
様式第1号	腸チフス	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	パラチフス	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	しょうじゅ熱	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	ジフテリア	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	流行性脳脊髓膜炎	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	日本脳炎	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	急性灰白髄炎	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	コレラ	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	痘 せ う	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	雅しんチフス	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
様式第2号	ペスト	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	ラッサ熱	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	腸管出血性大腸菌感染症										
	伝染性下痢症										
	百日せき										
	破傷風										
	黄 熱										
	狂犬病										
	炭 せ										
	マラリア										
様式第3号	つつか虫病										
	フィラリア病										
	回 腸 熱										
その他	性 髄 毒										
	りん病										
様式第2号	軟性下かん										
	そけいりんぼ 肉芽しゅん										
様式第3号	インフルエンザ										
	ましん										
その他											

(注) 1 () 内は真症軽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 その他の病名については、各都道府県で上記病名以外に必要な病名を記入すること。

A列3番

知事
市長

平成 年 月 日

保健所長 印

伝染病統計について (送付)

平成 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。

送付票（都道府県・指定都市・中核市用）

号

平成 年 月 日

厚生省大臣官房統計情報部長 殿

知事

市長

伝染病統計について（送付）

平成 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 査 一 覧 表

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 月 日	患 者 の 職 業	診 断 方 法	菌 型	感 染 源 者 の 業	性 適 用 予 防 施 法 設	感 染 地
法定伝染病	コレラ	○	○			○	○	○	○		○				○
	赤痢	○	△			○	○	○	○		○	○			○
	腸チフス	○	△			○	○	○	○		○				○
	パラチフス	○	△			○	○	○	○		○				○
	痘疹	○	△			○	○	○	○		○				○
	発しんちフス	○	△			○	○	○	○		○				○
	しよう紅熱	○	△			○	○	○	○		○				○
	ジフテリア	○	△			○	○	○	○		○				○
	流行性脳脊髄膜炎	○	△			○	○	○	○		○				○
	ペスト	○	△			○	○	○	○		○				○
日本脳炎	○	△			○	○	○	○		○				○	
指定伝染病	急性灰白髄炎	○	△			○	○	○	○		○				○
	腸管出血性大腸菌感染症	○	△			○	○	○	○		○	○			○
届出伝染病	インフルエンザ	○		○		○	○	○	○		○				○
	狂犬病	○				○	○	○	○		○				○
	伝染性下痢	○				○	○	○	○		○				○
	百日咳	○				○	○	○	○		○				○
	まし傷	○				○	○	○	○		○				○
	マラリア	○				○	○	○	○		○				○
	つつが虫病	○				○	○	○	○		○				○
	フイラリア	○				○	○	○	○		○				○
	黄熱	○				○	○	○	○		○				○
	回帰熱	○				○	○	○	○		○				○
性病	梅毒	○			○	○	○	○	○	○			○	○	○
	りん病	○			○	○	○	○	○	○			○	○	○
	軟性下かん	○			○	○	○	○	○	○			○	○	○
そけいりんば肉芽しゅ症	○			○	○	○	○	○	○			○	○	○	
参考表															
結核	○														
ハンセン病	○														
エイズ	○														

- 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り対象としている。
- 2) 結核は「結核・発生動向調査年報集計結果」による。
- 3) ハンセン病は「厚生省報告例（衛生関係）」による。
- 4) エイズは「厚生省保健医療局エイズ疾病対策課」調べにより、感染者（患者を含む。）を掲載する。

医師の届出義務にかかる規定

〔法定伝染病〕 指定伝染病	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 (伝染病予防法第3条・同法施行規則第1条)
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・同法施行規則第3条)
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)
(参 考)	
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・同法施行規則第13条)
エイズ	感染者の居住地を管轄する都道府県知事に7日以内に文書で報告 ただし、血液凝固因子製剤の投与により感染したと認められる場合には、報告することを要しない。 (後天性免疫不全症候群の予防に関する法律第5条)

Ⅱ 結果の概要

EXECUTIVE SUMMARY

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

注：数値は四捨五入のため、内訳の合計が総数に合わない場合もある。

平成10年の1年間に届出があった伝染病患者数及びり患率を前年と比較してみると、法定伝染病では、細菌性赤痢が1,574人で462人増加したが、これは長崎市の集団発生が大きく影響している。指定伝染病では、腸管出血性大腸菌感染症が2,077人で136人増加した。届出伝染病では、インフルエンザが14,778人で5,962人増加し、伝染性下痢症は140人から0人に減少した。性病では、りん病が3,096人で741人増加した（表1）。

表1 病類別にみた伝染病患者数及びり患率（人口10万対）

病 類	患 者 数			り 患 率	
	平成10年 (1998)	平成9年 (1997)	前年増減	平成10年 (1998)	平成9年 (1997)
法定伝染病					
コ レ ラ	61	89	△ 28	0.0	0.1
赤 痢	1 749	1 301	448	1.4	1.0
細菌性赤痢	1 574	1 112	462	1.2	0.9
疫 痢	-	-	-	-	-
アメーバ性赤痢	175	189	△ 14	0.1	0.1
腸 チ フ ス	61	79	△ 18	0.0	0.1
バ ラ チ フ ス	54	37	17	0.0	0.0
痘 そ う	-	-	-	-	-
発 し ん チ フ ス	-	-	-	-	-
し ょ う 紅 熱	-	3	△ 3	-	0.0
ジ フ テ リ ア	3	1	2	0.0	0.0
流行性脳脊髄膜炎	6	5	1	0.0	0.0
ペ ス ト	-	-	-	-	-
日 本 脳 炎	4	6	△ 2	0.0	0.0
指定伝染病					
急性灰白髄炎	-	-	-	-	-
ラ ッ サ 熱	-	-	-	-	-
腸管出血性大腸菌感染症	2 077	1 941	136	1.6	1.5
届出伝染病					
インフルエンザ	14 778	8 816	5 962	11.7	7.0
狂 犬 病	-	-	-	-	-
炭 そ	-	-	-	-	-
伝染性下痢症	-	140	△ 140	-	0.1
百 日 せ き	43	42	1	0.0	0.0
ま し ん 風	761	899	△ 138	0.6	0.7
破 傷 風	47	47	-	0.0	0.0
マ ラ リ ア	79	69	10	0.1	0.1
つつが虫病	538	487	51	0.4	0.4
フィラリア病	1	-	1	0.0	-
黄 熱	-	-	-	-	-
回 帰 熱	-	-	-	-	-
性 病					
梅 毒	553	448	105	0.4	0.4
り ん 病	3 096	2 355	741	2.4	1.9
軟 性 下 か ん	4	3	1	0.0	0.0
そけいりんば肉芽しゅ症	1	1	-	0.0	0.0

注：細菌性赤痢、疫痢、アメーバ性赤痢は再掲である。

1 法定伝染病

法定伝染病は、伝染病予防法第1条第1項により定められた11疾病が本統計の対象となっている(18頁参照)。

ペストは昭和2年以降、発しんチフスは昭和33年以降、痘そうは昭和50年以降、それぞれ現在まで届出がない。

コレラ

平成10年の届出患者数は61人で、前年に比べ28人減少した。

月別にみると、2月が15人で最も多く、次いで8月が8人であった(図1)。

感染地別にみると、タイが15人、インドとフィリピンが11人ずつ、インドネシアが9人で、アジア全体では54人となり、国外のほとんどを占めている(表2)。

図1 コレラの月別患者数

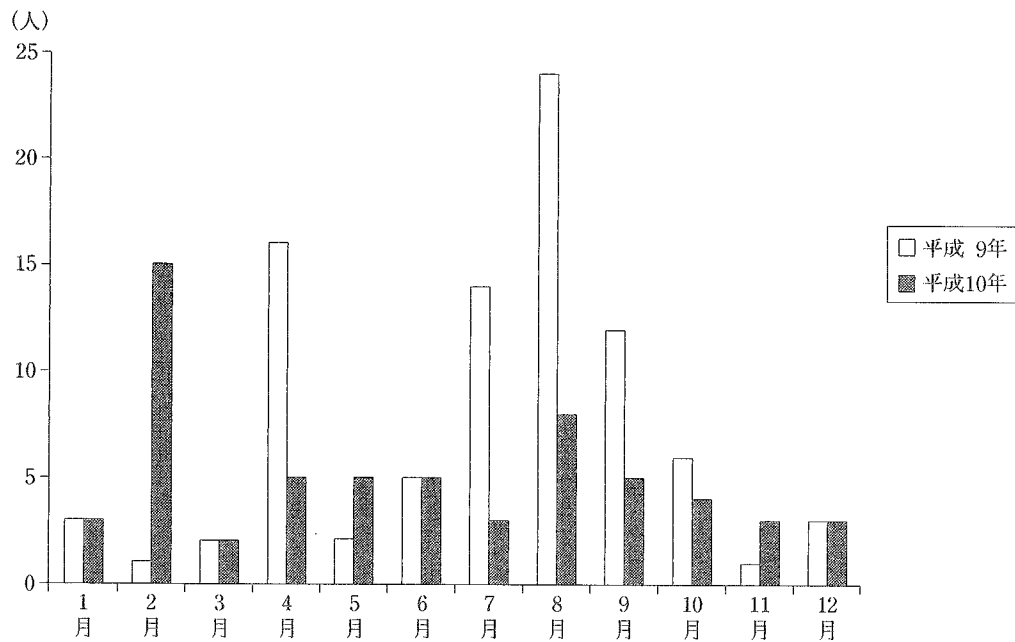


表2 コレラの感染地別患者数

	総 数	国 内	国 外	ア ジ ア						その 他 の 国 外	不 明	国内か 国外か 不明
				イ ン ド ネ シ ア	タイ	イ ン ド	フ イ リ ピ ン	そ の 他				
平成10年	61	5	56	54	9	15	11	11	8	2	-	-
平成9年	89	28	55	54	14	15	3	7	15	1	-	6

赤 痢

赤痢は細菌性赤痢と原虫によるアメーバ性赤痢に分けられる。

① 細菌性赤痢

平成10年の届出患者数は1,574人で前年に比べ462人増加した。

都道府県別にみると、5月に集団発生があった長崎県が485人と最も多く、大阪府では6月及び10～11月の集団発生の影響で251人となっている。東京都は214人となっており、この3都府県で全体の6割を占めている（統計表第5表）。

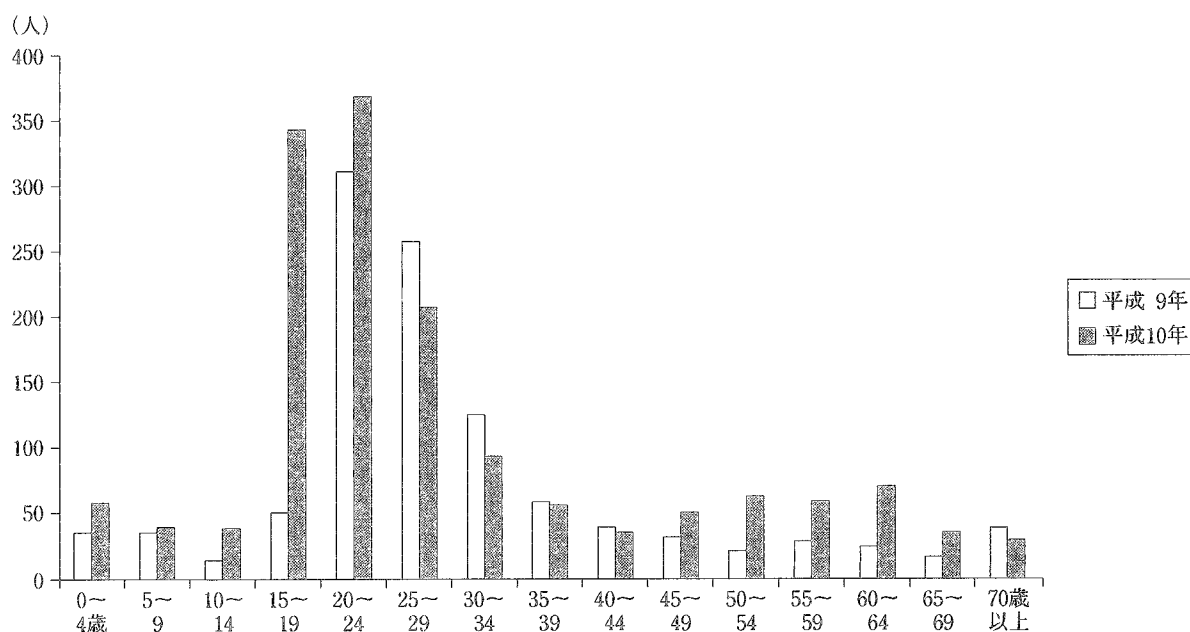
感染地別にみると、国内が前年の171人から944人と大幅に増加し、国外は901人から607人と減少した。国外ではアジアが556人で、国外の9割を占めている（表3）。

年齢階級別患者数を前年と比較すると、15～19歳が49人から343人と大幅に増加しているが、これは長崎県の集団発生場所が大学であった影響である。また、50歳以上の増加は大阪府の集団発生の影響である（図3）。

表3 細菌性赤痢の感染地別患者数

	総 数	国 内	国 外	ア ジ ア						その他 の国外	不 明	国内か 国外か 不明
				ア ジ ア	イ ン ド ネ シ ア	タイ	イ ン ド	フィ リ ピ ン	その他			
平成10年	1 574	944	607	556	120	110	141	25	160	46	5	23
平成9年	1 112	171	901	700	141	87	214	41	217	158	43	40

図3 細菌性赤痢の年齢階級別患者数



② アメーバ性赤痢

平成10年の届出患者数は175人で、前年に比べ14人減少した。

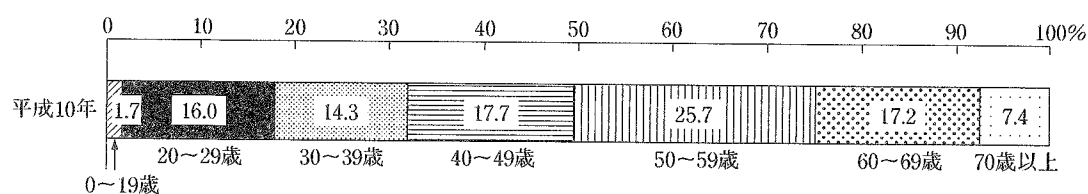
都道府県別にみると、大阪府が36人で最も多く、次いで東京都の32人である(統計表第5表)。

感染地別にみると、国内109人、国外19人、国内か国外か不明のものが47人である。

性別にみると、男が163人で93.1%、女が12人で6.9%となっている。

10歳ごとの年齢階級別構成割合をみると、50～59歳が25.7%と最も多く、次いで40～49歳の17.7%となっている(図4)。

図4 アメーバ性赤痢の年齢階級別構成割合



腸チフス

平成10年の届出患者数は61人で、前年に比べ18人減少した。

感染地別にみると、国内が16人、国外が33人、国内か国外か不明が12人である。国外33人のうちアジアが30人である(統計表第23表)。

パラチフス

平成10年の届出患者数は54人で、前年に比べ17人増加した。

感染地別にみると、国外の28人のうちアジアが26人で、ほとんどをアジアが占めている(統計表第23表)。

しょう紅熱

平成10年は届出がなかった。

ジフテリア

平成10年の届出患者数は3人である。

流行性脳脊髄膜炎

平成10年の届出患者数は6人である。

日本脳炎

平成10年の届出患者数は4人である。

2 指定伝染病

指定伝染病は、伝染病予防法第1条第2項により定められた3疾病が本統計の対象となっている(18頁参照)。

急性灰白髄炎

平成8年以降届出はない。

ラッサ熱

ラッサ熱は昭和62年に1人の届出があったのみで、それ以後の届出はない。

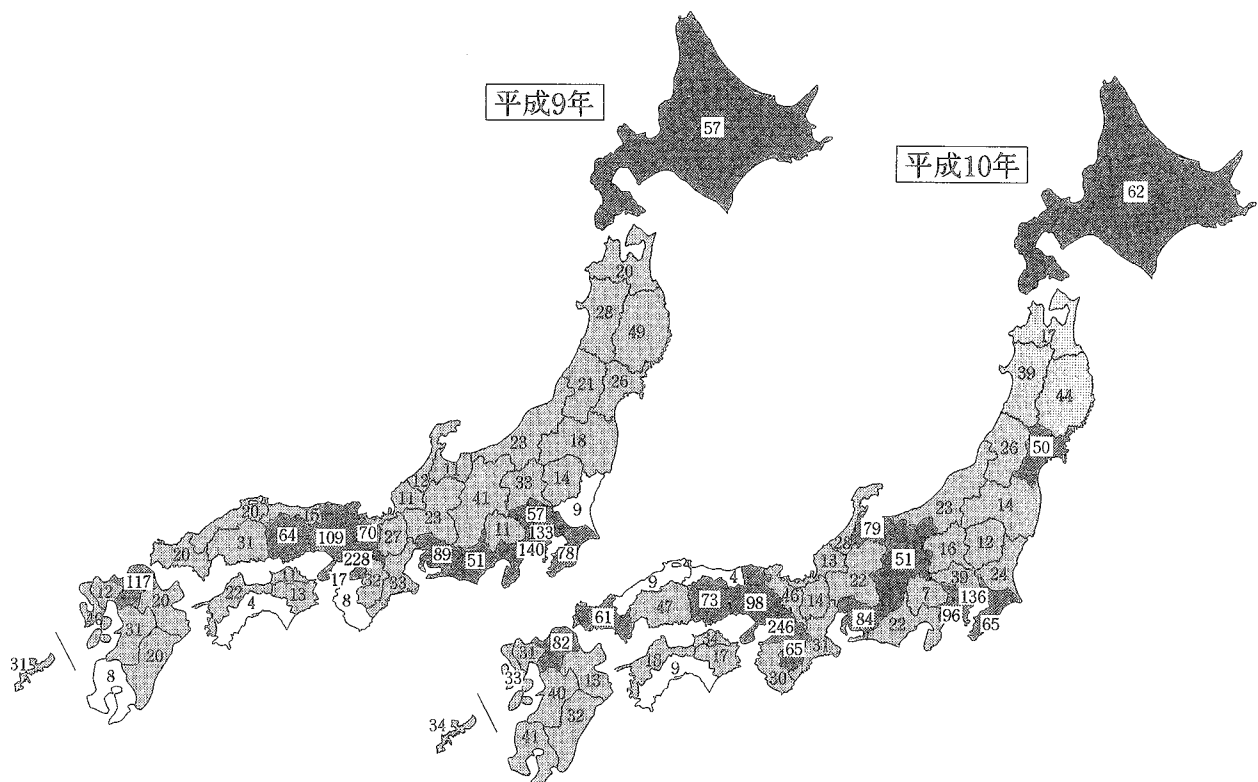
腸管出血性大腸菌感染症

平成10年の届出患者数は2,077人で、前年に比べ136人増加した。

都道府県別にみると、大阪府が前年にひきつづき最も多く246人で、次いで東京都の136人である。

また、最も増加したのは富山県で、11人から79人となっているが、これは3月の集団発生の影響が大きい。一方、最も減少したのは神奈川県で、140人から96人となった(図5)。

図5 腸管出血性大腸菌感染症の都道府県別患者数



3 届出伝染病

届出伝染病は、伝染病予防法第3条の2により定められた疾病のうち、急性灰白髄炎を除く12疾病が本統計の対象となっている（18頁参照）。

なお、黄熱及び回帰熱は本統計の対象となった昭和31年以降、また、狂犬病は昭和46年以降届出はない。

インフルエンザ

平成10年の届出患者数は14,778人で、前年に比べ5,962人増加した。

年齢階級別患者数を前年と比較すると、10～14歳が前年より3,038人増加して6,156人で最も多く、次いで5～9歳が2,899人増加して5,688人となっている（図6）。

年齢階級別構成割合で見ると、0歳から14歳までが13,434人で全体の91.0%である（図7）。

図6 インフルエンザの年齢階級別患者数

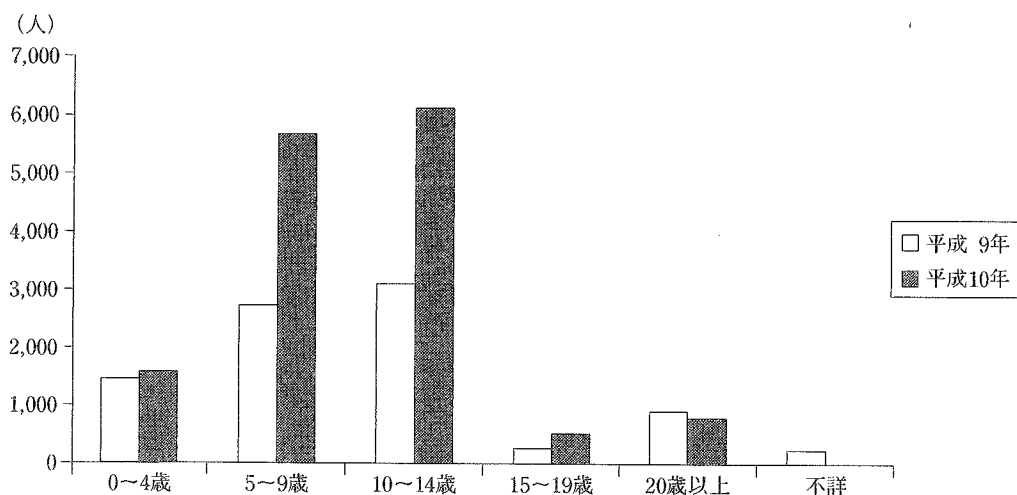
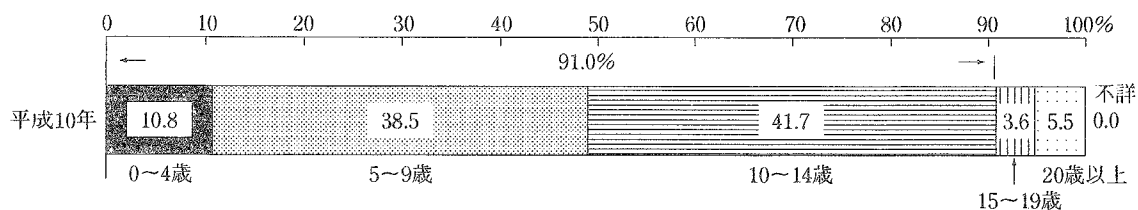


図7 インフルエンザの年齢階級別構成割合



炭 そ

平成7年以降は届出がない。

伝染性下痢症

平成10年は届出がなかった。

百日せき

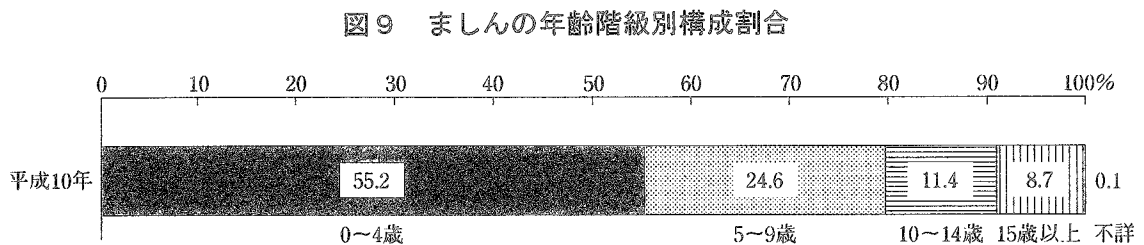
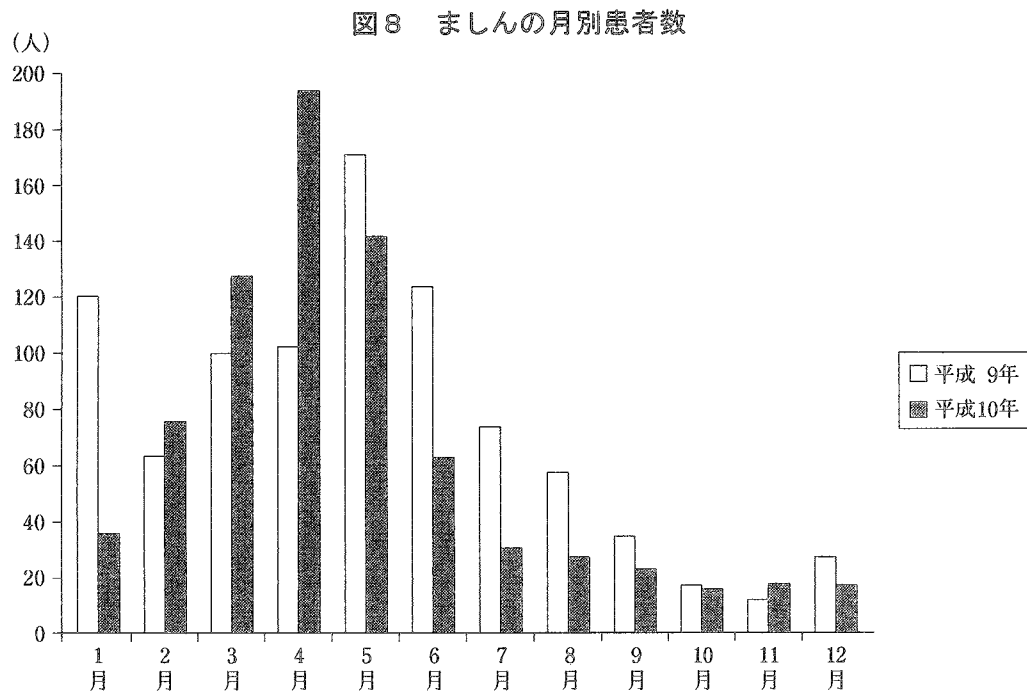
平成10年の届出患者数は43人で、前年の42人とほぼ同じである。

ましん

平成10年の届出患者数は761人で、前年に比べ138人減少した。

月別にみると、前年に比べピークが1ヶ月早く、3～5月に流行している（図8）。

年齢階級別構成割合をみると、0～4歳の割合が55.2%と最も多く、次いで5～9歳の24.6%となっている（図9）。



破傷風

平成10年の届出患者数は47人で、前年と同じである。

年齢階級別にみると、70歳以上が20人で最も多く、次いで60～69歳の12人となっている（統計表第17表）。

マラリア

平成10年の届出患者数は79人で、前年に比べ10人増加した。

年齢階級別にみると、30～39歳が30人で最も多く、次いで20～29歳の25人となっている（統計表第17表）。

感染地別にみるとアフリカが39人で最も多く、次いでアジアの23人となっている（表4）。

表4 マラリアの感染地別患者数

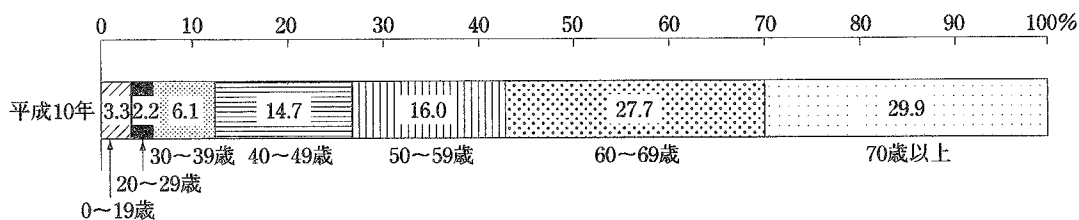
	総 数	国 内	国 外	アフリカ								その他 の国外	不 明	国内か 国外か 不明	
				アフリカ			ア ジ ア	インド		アジア のその他					
				ケニア	ナイジ ェリア	アフリカ のその他		インド ネシア	インド	アジア のその他					
平成10年	79	-	77	39	5	5	29	23	6	7	10	12	3	2	
平成9年	69	-	62	26	1	2	23	29	12	11	6	6	1	7	

つつが虫病

平成10年の届出患者数は538人で、前年に比べ51人増加した。

年齢階級別構成割合をみると、70歳以上が161人で29.9%と最も多く、次いで60～69歳の141人27.7%となっており、50歳以上で7割以上を占めている（図10）。

図10 つつが虫病の年齢階級別構成割合



フィラリア病

平成10年の届出患者数は1人である。

4 性病

性病は、性病予防法第5条により定められた4疾病が本統計の対象となっている（18頁参照）。前年に比べ梅毒、りん病ともに増加している（表1）。

梅毒

平成10年の届出患者数は553人で、前年に比べ105人増加した。

性別にみると、男が418人で、30歳以上の各年齢階級で前年よりも増加しており、60～69歳での増加が最も多い。女は135人で、前年より全体では減少したが、30～39歳と70歳以上では増加している（図11）。

年齢階級別構成割合をみると、70歳以上が26.9%と最も多く、次いで50～59歳の17.7%となっている（図12）。

図11 梅毒の性・年齢階級別患者数

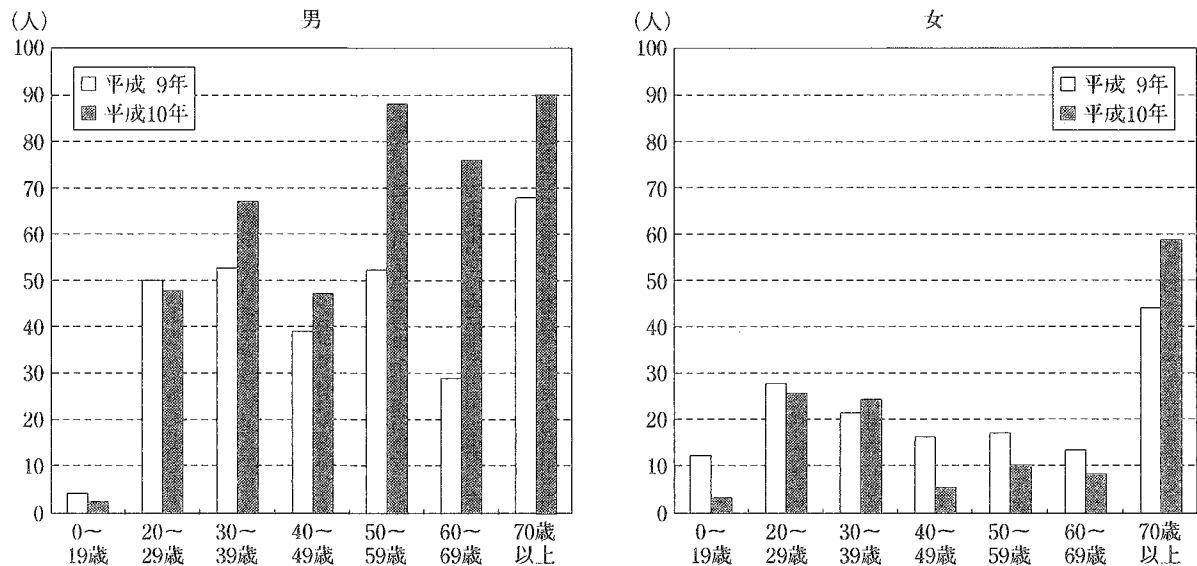
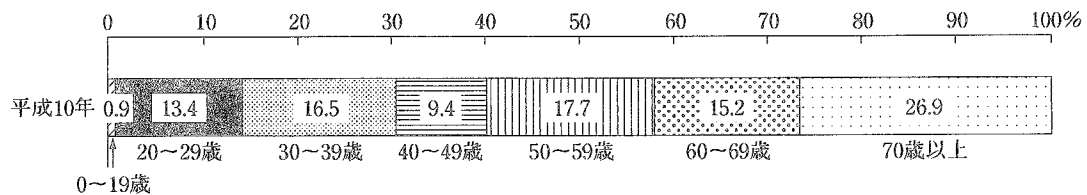


図12 梅毒の年齢階級別構成割合



りん病

平成10年の届出患者数は3,096人で、前年に比べ741人増加した。

性別にみると、男女ともに増加しており、20～29歳の増加が最も多い（図13）。

年齢階級別構成割合をみると、20～29歳が48.4%と最も多く、次いで30～39歳の28.0%となっている（図14）。

図13 りん病の性・年齢階級別患者数

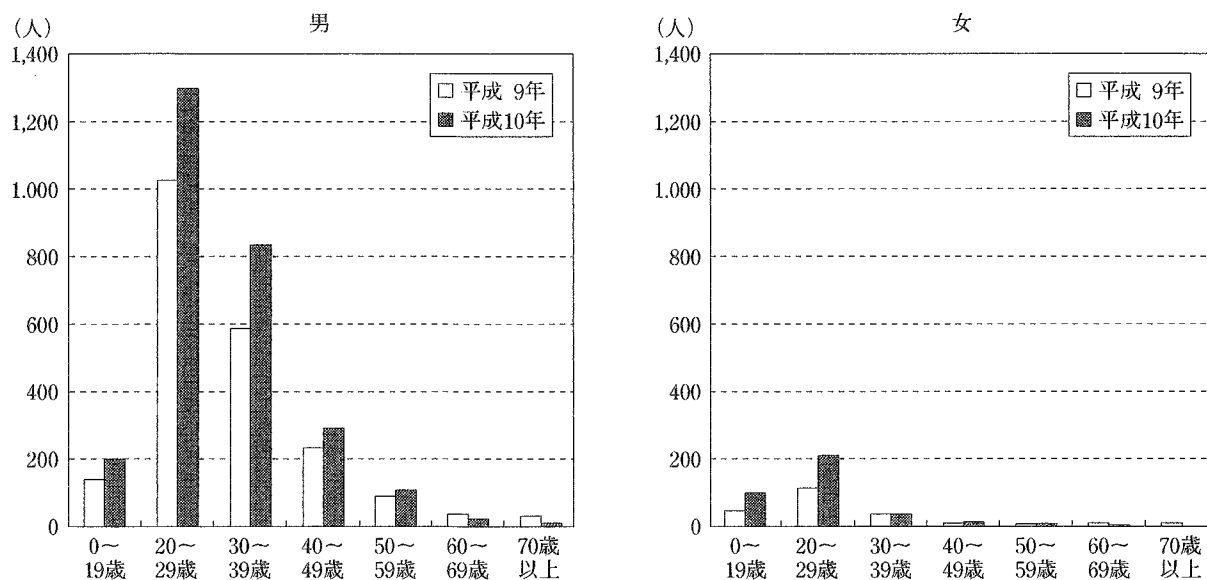
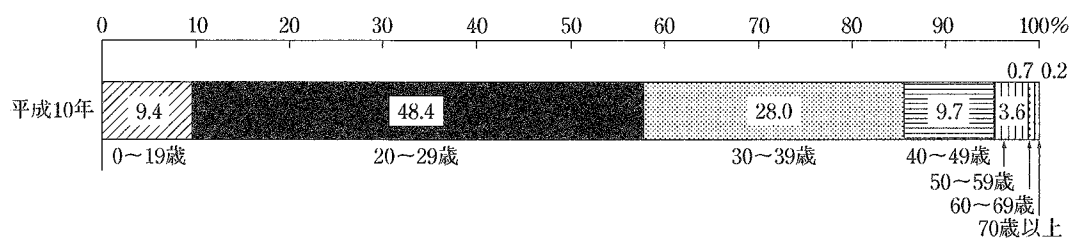


図14 りん病の年齢階級別構成割合



軟性下かん

平成10年の届出患者数は4人である。

そけいりんば肉芽しゅ症

平成10年の届出患者数は1人である。

Ⅲ 統 計 表

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

注：数値は四捨五入のため、内訳の合計が総数に合わない場合もある。
Because of rounding, totals are not in all cases the sum of the parts.

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	13 大 都 市 ・ 中 核 市	性	年 齢 (5 歳 階 級)	時系列			病 類						備 考
平成 11 年	平成 10 年							年	月	週	法 定 伝 染 病	指 定 伝 染 病	届 出 伝 染 病	性 病	結 核	ハ ン セ ン 病	
	第1表	○	○					○			○						
	2	○	○					○			○	○					
	3	○	○					○	○		○	○					
	4	○	○					○	○		○	○					
35表	5	○		○	○	○					○	○					
	6		○	○	○	○					○	○					
36	7	○		○	○	○						○					病類の一部は性別なし
	8		○	○	○	○						○					病類の一部は性別なし
37	9	○				○			○		○	○					
37	10		○			○			○		○	○					
38	11	○				○						○					病類の一部は性別なし
38	12		○			○						○					病類の一部は性別なし
39	13	○								○	○	○					
40	14	○								○		○					
41	15	○				○	○				○	○					
	16		○			○	○				○	○					
42	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
43	21	○		○	○						○						腸管出血性大腸菌感染症の菌型別
44	22	○							○		○						腸管出血性大腸菌感染症の月別
45	23	○								○		○					特定病類・感染地別
	24	○						○			○						特定病類・感染地別
	25	○						○			○						疑似症
	26	○		○	○						○	○					疑似症
	27	○	○					○					○				
	28		○			○		○					○				
46	29	○	○	○									○				
	30	○				○	○					○					梅毒の病期別構成割合
	31	○				○	○					○					病類の一部は病期を含む
	32		○			○	○					○					病類の一部は病期を含む
	33	○				○						○					患者の職業別構成割合
	34	○				○						○					感染源者の職業別構成割合
47		○	○			○		○				○					性病患者数・り患率、月別
	参考第1表	○	○					○					○	○	○		エイズは感染者数・患者数

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・中核市別再掲）別
- 2 法定・指定伝染病り患率（人口10万対），病類・性・患者住所所在地都道府県（指定都市・中核市別再掲）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・中核市別再掲）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・中核市再掲）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・診断法別
- 7 日本脳炎患者数，年齢（5歳階級）・都道府県－13大都市・中核市（再掲）別
- 8 インフルエンザ患者数，月・都道府県－13大都市・中核市（再掲）別
- 9 インフルエンザ患者数，年齢（5歳階級）・都道府県－13大都市・中核市（再掲）別
- 10 ましん患者数，月・都道府県－13大都市・中核市（再掲）別
- 11 ましん患者数，年齢・都道府県－13大都市・中核市（再掲）別
- 12 つつが虫病患者数，月・都道府県－13大都市・中核市（再掲）別
- 13 伝染病患者数，特定病類・月・感染地別
- 14 伝染病患者数，感染地（輸入例）・特定病類・性・年齢（5歳階級）別
- 15 性病患者数，病類・病期・性・都道府県別
- 16 性病患者数，病類・病期・性・月別
- 17 性病り患率（人口10万対），病類・病期・性・都道府県別
- 18 性病り患率（人口10万対），病類・病期・性・月別
- 19 性病患者数の構成割合，病類・病期・性・年齢（5歳階級）別
- 20 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

平成10年

LEGALLY DEFINED COMMUNICABLE DISEASES (LDCD),
SPECIALLY DESIGNATED COMMUNICABLE DISEASES (SDCD)
AND NOTIFIABLE COMMUNICABLE DISEASES (NCD)

1 9 9 8

第1表 法定伝染病患者数・り患率

TABLE1 CASES AND 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
1905	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	大正元年	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
1915	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
1925	14	624	1.1	14 720	24.9	45 768	77.3	5 052	8.5	430	0.7
26	昭和元年	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
1935	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	57 488	79.3	14 819	20.4	311	0.4
1945	20	-	-	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

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 LDCC, 1897-1949

明治30年~昭和24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	-	-
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

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

TABLE1 CASES AND 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
	1950 昭和25年	-	-	49 780	59.8	4 883	5.9	1 711	2.1	5
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
1955 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	-	-
1965 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
1975 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	-	-
1985 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	-	-
89 平成元年	95	0.1	924	0.7	105	0.1	65	0.1	-	-
1990 2	73	0.1	920	0.7	120	0.1	26	0.0	-	-
91 3	90	0.1	1 120	0.9	106	0.1	25	0.0	-	-
92 4	48	0.0	1 124	0.9	71	0.1	29	0.0	-	-
93 5	92	0.1	1 120	0.9	129	0.1	46	0.0	-	-
94 6	90	0.1	1 042	0.8	71	0.1	49	0.0	-	-
1995 7	306	0.2	1 062	0.8	64	0.1	75	0.1	-	-
96 8	40	0.0	1 218	1.0	81	0.1	32	0.0	-	-
97 9	89	0.1	1 301	1.0	79	0.1	37	0.0	-	-
98 10	61	0.0	1 749	1.4	61	0.0	54	0.0	-	-

注：昭和47年以前には沖縄県を含まない。

(人口 10 万対) , 病類・年次別

POPULATION) OF LDCD, 1950-1998

昭和25年～平成10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
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
-	-	96	0.1	4	0.0	10	0.0	-	-	32	0.0
-	-	29	0.0	5	0.0	12	0.0	-	-	55	0.0
-	-	22	0.0	2	0.0	10	0.0	-	-	14	0.0
-	-	31	0.0	4	0.0	11	0.0	-	-	4	0.0
-	-	23	0.0	5	0.0	7	0.0	-	-	8	0.0
-	-	6	0.0	1	0.0	6	0.0	-	-	6	0.0
-	-	5	0.0	1	0.0	3	0.0	-	-	4	0.0
-	-	4	0.0	1	0.0	4	0.0	-	-	6	0.0
-	-	3	0.0	1	0.0	5	0.0	-	-	6	0.0
-	-	-	-	3	0.0	6	0.0	-	-	4	0.0

Note: Okinawa prefecture was excluded before 1972.

第2表 指定・届出伝染病患者数・

TABLE2 CASES AND RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis		ラッサ熱 Lassa fever		腸管出血性大腸菌感染症 Enterohemorrhagic Escherichia coli		インフルエンザ Influenza	
	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
1947 昭和22年	275	16 898	...
48 23	993	1.2	2 848	3.6
49 24	3 127	3.8	2 927	3.6
1950 25	3 212	3.9	39 324	47.3
51 26	4 233	5.0	5 958	7.0
52 27	2 317	2.7	1 634	1.9
53 28	2 286	2.6	89 942	103.3
54 29	1 921	2.2	4 444	5.0
1955 30	1 314	1.5	18 639	20.9
56 31	1 497	1.7	24 991	27.7
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
1965 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
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
1975 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
1985 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
89 平成元年	-	-	-	-	11 508	9.3
1990 2	-	-	-	-	25 021	20.2
91 3	-	-	-	-	5 868	4.7
92 4	-	-	-	-	6 053	4.9
93 5	3	0.0	-	-	16 655	13.3
94 6	1	0.0	-	-	2 404	1.9
1995 7	1	0.0	-	-	22 393	17.8
96 8	-	-	-	-	1 287	...	8 774	7.0
97 9	-	-	-	-	1 941	1.5	8 816	7.0
98 10	-	-	-	-	2 077	1.6	14 778	11.7

資料 昭和22年～34年：厚生省「衛生年報」
注：1) 昭和47以前には沖縄県を含まない。
2) 腸管出血性大腸菌感染症の平成8年は8月6日～12月31日までの数である。

COMMUNICABLE DISEASES

り患率 (人口 10 万対) , 病類・年次別

OF SDCD AND NCD, 1947-1998

昭和22年~平成10年

狂 犬 病 Rabies		炭 ぞ Anthrax		伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhea		百 日 せ き Whooping cough	
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
22	...	13	152 072	...
46	0.1	4	0.0	697	0.9	53 508	66.9
74	0.1	11	0.0	769	0.9	126 110	154.2
57	0.1	2	0.0	91	0.1	122 796	147.6
13	0.0	2	0.0	1 520	1.8	78 612	93.0
5	0.0	-	-	147	0.2	56 868	66.2
3	0.0	3	0.0	59	0.1	45 262	52.0
1	0.0	3	0.0	109	0.1	67 028	75.9
-	-	6	0.0	81	0.1	14 134	15.8
1	0.0	1	0.0	424	0.5	18 524	20.5
-	-	-	-	37	0.0	20 112	22.1
-	-	3	0.0	45	0.0	29 948	32.5
-	-	5	0.0	131	0.1	9 742	10.5
-	-	3	0.0	226	0.2	3 890	4.2
-	-	2	0.0	47	0.0	5 225	5.5
-	-	2	0.0	58	0.1	11 552	12.1
-	-	1	0.0	2	0.0	4 132	4.3
-	-	1	0.0	1	0.0	1 167	1.2
-	-	22	0.0	3	0.0	2 362	2.4
-	-	1	0.0	2	0.0	3 136	3.2
-	-	4	0.0	10	0.0	820	0.8
-	-	1	0.0	13	0.0	460	0.5
-	-	3	0.0	6	0.0	1 078	1.1
1	0.0	2	0.0	20	0.0	655	0.6
-	-	1	0.0	-	-	206	0.2
-	-	3	0.0	-	-	269	0.3
-	-	3	0.0	1	0.0	364	0.3
-	-	-	-	-	-	393	0.4
-	-	-	-	1	0.0	1 084	1.0
-	-	-	-	5	0.0	2 508	2.2
-	-	-	-	7	0.0	5 420	4.7
-	-	-	-	4	0.0	9 626	8.4
-	-	-	-	-	-	13 105	11.3
-	-	-	-	24	0.0	5 033	4.3
-	-	-	-	-	-	3 368	2.9
-	-	1	0.0	3	0.0	2 832	2.4
-	-	-	-	58	0.0	2 459	2.1
-	-	1	0.0	16	0.0	1 114	0.9
-	-	-	-	-	-	938	0.8
-	-	-	-	-	-	1 037	0.9
-	-	-	-	3	0.0	909	0.7
-	-	-	-	-	-	499	0.4
-	-	-	-	-	-	229	0.2
-	-	-	-	-	-	583	0.5
-	-	-	-	-	-	536	0.4
-	-	2	0.0	-	-	391	0.3
-	-	-	-	2	0.0	131	0.1
-	-	2	0.0	1	0.0	145	0.1
-	-	-	-	-	-	226	0.2
-	-	-	-	10	0.0	183	0.1
-	-	-	-	140	0.1	42	0.0
-	-	-	-	-	-	43	0.0

Source 1947-1959: "Annual Report of Health Statistics", Ministry of Health and Welfare.
 Note: 1) Okinawa prefecture was excluded before 1972.
 2) Data of Enterohemorrhagic Escherichia coli in 1996 is from 6 Aug. to 31 Dec.

第2表 指定・届出伝染病患者数・

TABLE2 CASES AND RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year		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
		1947	昭和22年	181 303	...
48	23	55 234	69.0	1 979	2.5
49	24	164 646	201.3	2 168	2.7
1950	25	56 236	67.6	1 915	2.3
51	26	181 866	215.0	1 725	2.0
52	27	57 502	67.0	1 438	1.7
53	28	127 723	146.8	1 243	1.4
54	29	71 605	81.1	1 044	1.2
1955	30	60 271	67.5	960	1.1
56	31	68 153	75.5	998	1.1
57	32	65 886	72.3	945	1.0
58	33	29 351	31.9	853	0.9
59	34	75 417	81.1	853	0.9
1960	35	48 395	51.8	820	0.9
61	36	39 192	41.6	760	0.8
62	37	63 809	67.0	707	0.7
63	38	38 141	39.7	667	0.7
64	39	52 494	54.0	641	0.7
1965	40	37 789	38.5	542	0.6
66	41	52 991	53.5	453	0.5
67	42	21 157	21.1	410	0.4
68	43	43 060	42.5	338	0.3
69	44	22 179	21.6	320	0.3
1970	45	31 248	30.1	243	0.2
71	46	22 153	21.1	217	0.2
72	47	27 096	25.5	183	0.2
73	48	22 418	20.6	175	0.2
74	49	24 002	21.8	155	0.1
1975	50	15 217	13.6	103	0.1
76	51	31 647	28.0	90	0.1
77	52	18 061	15.8	72	0.1
78	53	34 305	29.8	74	0.1
79	54	18 866	16.2	59	0.1
1980	55	13 219	11.3	50	0.0
81	56	21 471	18.2	41	0.0
82	57	6 716	5.7	36	0.0
83	58	7 281	6.1	56	0.0
84	59	12 268	10.2	42	0.0
1985	60	2 810	2.3	43	0.0
86	61	6 323	5.2	62	0.1
87	62	5 872	4.8	50	0.0
88	63	3 109	2.5	53	0.0
89	平成元年	1 753	1.4	42	0.0
1990	2	3 259	2.6	47	0.0
91	3	5 452	4.4	34	0.0
92	4	2 250	1.8	47	0.0
93	5	2 002	1.6	33	0.0
94	6	1 766	1.4	44	0.0
1995	7	931	0.7	45	0.0
96	8	1 640	1.3	44	0.0
97	9	899	0.7	47	0.0
98	10	761	0.6	47	0.0

注：黄熱及び回帰熱は調査の対象となった昭和31年以降届出がない。

り患率（人口10万対），病類・年次別

OF SDCD AND NCD, 1947-1998

昭和22年～平成10年

マ ラ リ ア Malaria		つ つ が 虫 病 Tsutsugamushi		フ ィ ラ リ ア 病 Filariasis	
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
11 825	15.1
4 953	6.2
3 716	4.5
1 016	1.2	116	0.1	106	0.1
480	0.6	100	0.1	71	0.1
262	0.3	97	0.1	40	0.0
168	0.2	104	0.1	55	0.1
337	0.4	74	0.1	187	0.2
66	0.1	43	0.0	61	0.1
47	0.1	38	0.0	98	0.1
33	0.0	41	0.0	61	0.1
28	0.0	35	0.0	122	0.1
16	0.0	40	0.0	39	0.0
16	0.0	63	0.1	59	0.1
22	0.0	109	0.1	80	0.1
18	0.0	72	0.1	1 536	1.6
16	0.0	39	0.0	126	0.1
10	0.0	19	0.0	639	0.7
6	0.0	8	0.0	118	0.1
15	0.0	13	0.0	14	0.0
12	0.0	6	0.0	19	0.0
19	0.0	5	0.0	13	0.0
16	0.0	3	0.0	61	0.1
17	0.0	6	0.0	12	0.0
13	0.0	9	0.0	6	0.0
23	0.0	10	0.0	3	0.0
42	0.0	7	0.0	47	0.0
33	0.0	10	0.0	19	0.0
30	0.0	12	0.0	24	0.0
24	0.0	31	0.0	8	0.0
37	0.0	39	0.0	5	0.0
23	0.0	61	0.1	1	0.0
29	0.0	94	0.1	3	0.0
55	0.0	212	0.2	2	0.0
41	0.0	388	0.3	4	0.0
49	0.0	508	0.4	1	0.0
54	0.0	672	0.6	1	0.0
69	0.1	957	0.8	1	0.0
56	0.0	885	0.7	1	0.0
54	0.0	763	0.6	-	-
45	0.0	804	0.7	1	0.0
55	0.0	608	0.5	1	0.0
57	0.0	754	0.6	2	0.0
55	0.0	941	0.8	-	-
58	0.0	937	0.8	1	0.0
51	0.0	704	0.6	-	-
58	0.0	712	0.6	1	0.0
74	0.1	652	0.5	-	-
66	0.1	529	0.4	1	0.0
51	0.0	423	0.3	1	0.0
69	0.1	487	0.4	-	-
79	0.1	538	0.4	1	0.0

Note: Yellow fever and Relapsing fever haven't been reported since they are covered by this statistics in 1956.

第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率

TABLE3 CASES AND 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														
1979	昭和54年	11	-	2	2	-	-	1	-	4	1	-	1	-
1980	55	22	1	1	4	-	-	-	-	4	5	-	4	-
81	56	19	1	1	3	-	-	3	-	3	6	1	-	-
82	57	15	1	-	1	-	-	3	-	1	1	1	6	-
83	58	35	1	-	4	-	-	4	2	1	8	3	2	10
84	59	55	1	-	1	-	1	2	1	2	6	22	19	-
1985	60	34	1	1	1	1	19	2	2	2	1	2	2	-
86	61	26	-	1	-	1	-	-	4	5	8	2	1	4
87	62	34	1	-	4	1	1	4	10	6	4	3	-	-
88	63	33	4	2	5	2	-	2	5	7	3	2	1	-
89	平成元年	95	2	1	1	-	2	2	3	11	62	3	7	1
1990	2	73	1	23	5	2	5	6	3	9	10	5	2	2
91	3	90	26	3	5	1	5	6	6	15	21	1	-	1
92	4	48	-	3	4	2	5	3	8	9	7	2	1	4
93	5	92	4	7	3	3	2	4	3	10	42	5	7	2
94	6	90	8	5	17	1	7	11	17	5	11	-	2	6
1995	7	306	-	125	89	1	6	17	25	19	12	4	5	3
96	8	40	1	1	5	-	4	1	6	5	12	3	1	1
97	9	89	3	1	2	16	2	5	14	24	6	1	1	3
98	10	61	3	15	2	5	5	5	8	5	4	3	3	3

赤痢 Dysentery														
1979	昭和54年	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
81	56	1 021	123	137	86	79	60	61	51	96	57	33	128	110
82	57	1 260	94	92	75	82	55	114	69	160	102	148	131	138
83	58	1 658	142	52	169	118	279	180	64	118	84	67	239	146
84	59	997	76	91	64	122	69	65	44	107	86	96	86	91
1985	60	1 128	70	49	137	107	93	53	86	109	84	55	83	202
86	61	1 303	85	153	254	105	85	84	83	143	68	79	87	77
87	62	1 275	76	92	260	148	69	51	47	85	110	84	166	87
88	63	1 046	88	53	109	87	47	201	72	123	99	67	40	60
89	平成元年	924	70	42	105	107	88	68	53	93	120	57	35	86
1990	2	920	47	49	121	83	73	58	62	84	80	82	50	131
91	3	1 120	70	87	305	78	52	38	51	99	125	71	63	81
92	4	1 124	53	50	166	96	81	84	153	112	131	86	50	62
93	5	1 120	96	120	114	127	105	62	72	137	96	82	57	52
94	6	1 042	87	68	85	108	83	67	81	116	110	62	69	106
1995	7	1 062	59	66	87	80	87	96	128	153	77	61	119	49
96	8	1 218	83	86	181	95	76	67	123	152	135	86	62	72
97	9	1 301	47	77	156	139	121	114	97	136	166	108	65	75
98	10	1 749	56	55	91	107	613	110	108	125	145	133	144	62

腸チフス Typhoid fever														
1979	昭和54年	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
81	56	292	18	24	30	33	45	26	28	28	14	17	17	12
82	57	247	10	12	12	21	15	15	16	32	31	21	35	27
83	58	288	29	35	40	43	21	21	15	21	21	18	13	11
84	59	196	11	16	12	17	15	24	19	17	13	18	15	19
1985	60	211	13	29	17	31	22	28	16	12	12	13	8	10
86	61	184	14	17	15	28	17	24	17	11	20	4	8	9
87	62	145	13	7	5	16	17	12	11	16	11	15	11	11
88	63	111	8	9	11	10	12	6	6	16	18	9	4	2
89	平成元年	105	8	9	6	15	13	11	5	4	6	7	14	7
1990	2	120	10	6	8	24	10	9	12	9	14	4	9	5
91	3	106	7	4	6	21	16	10	7	9	13	6	3	4
92	4	71	6	2	6	6	8	3	3	8	8	8	6	7
93	5	129	26	21	14	12	5	5	11	6	7	9	5	8
94	6	71	5	3	8	5	4	3	4	9	9	8	6	7
1995	7	64	5	7	4	5	6	3	4	5	6	8	4	7
96	8	81	6	5	5	15	8	10	6	5	8	7	3	3
97	9	79	9	2	9	8	5	7	5	8	7	10	5	4
98	10	61	8	4	3	7	6	7	3	7	8	3	1	4

(人口10万対) , 特定病類・月・年次別

OF SELECTED LDCD AND SDCD BY MONTH, 1979-1998

昭和54年～平成10年

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
Year	Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
コレラ Cholera													
1979	昭和54年	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
81	56	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.1	-	-
82	57	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.1	-
83	58	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	-	0.1
84	59	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	-
1985	60	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
86	61	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
87	62	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	-	-
88	63	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	-
89	平成元年	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.1	0.6	0.0	0.1	0.0
1990	2	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
91	3	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	-	0.0
92	4	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
93	5	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.0	0.1	0.0
94	6	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	-	0.0
1995	7	0.2	-	1.3	0.8	0.0	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0
96	8	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0
97	9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0
98	10	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0

赤痢 Dysentery													
年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
Year	Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
1979	昭和54年	1.1	0.6	0.7	0.9	3.9	0.8	0.8	1.7	1.0	0.5	0.7	1.1
1980	55	0.8	0.8	1.3	0.8	1.0	1.2	0.5	1.3	1.3	0.4	0.4	0.7
81	56	0.9	1.2	1.5	0.9	0.8	0.6	0.6	1.0	0.6	0.3	1.3	1.1
82	57	1.1	0.9	1.0	0.7	0.8	0.5	1.2	0.7	1.6	1.0	1.5	1.4
83	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
84	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
1985	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
86	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
87	62	1.0	0.7	1.0	2.5	1.5	0.7	0.5	0.8	1.1	0.8	1.7	0.8
88	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
89	平成元年	0.7	0.7	0.4	1.0	1.1	0.8	0.7	0.5	0.9	1.2	0.5	0.3
1990	2	0.7	0.4	0.5	1.2	0.8	0.7	0.6	0.6	0.8	0.8	0.8	0.5
91	3	0.9	0.7	0.9	2.9	0.8	0.5	0.4	0.5	0.9	1.2	0.7	0.6
92	4	0.9	0.5	0.5	1.6	0.9	0.8	0.8	1.5	1.1	1.3	0.8	0.5
93	5	0.9	0.9	1.3	1.1	1.2	1.0	0.6	0.7	1.3	0.9	0.8	0.6
94	6	0.8	0.8	0.7	0.8	1.1	0.8	0.7	0.8	1.1	1.1	0.6	0.7
1995	7	0.8	0.6	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	1.2	1.4	0.7	0.6	1.2
96	8	1.0	0.8	0.9	1.7	0.9	0.7	0.6	1.2	1.4	1.3	0.8	0.6
97	9	1.0	0.4	0.8	1.5	1.3	1.1	1.1	0.9	1.3	1.6	1.0	0.6
98	10	1.4	0.5	0.6	0.8	1.0	5.7	1.1	1.0	1.2	1.4	1.2	1.4

腸チフス Typhoid fever													
年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
Year	Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
1979	昭和54年	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.5	0.4	0.2	0.3
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
81	56	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1
82	57	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3
83	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
84	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
1985	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
86	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
87	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
88	63	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.0
89	平成元年	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
1990	2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1
91	3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
92	4	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
93	5	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
94	6	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
1995	7	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1
96	8	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0
97	9	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0
98	10	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0

第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率

TABLE3 CASES AND 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														
1979	昭和54年	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
81	56	185	6	2	3	8	18	16	44	47	18	11	6	6
82	57	201	7	3	5	9	14	22	25	53	31	18	8	6
83	58	167	4	7	14	6	14	12	17	55	21	10	4	3
84	59	142	5	4	2	6	18	13	14	37	17	16	9	1
1985	60	141	8	3	4	8	26	14	15	31	16	11	5	-
86	61	37	2	-	2	1	1	1	6	4	10	4	4	2
87	62	27	1	2	1	6	3	5	-	1	2	1	1	4
88	63	32	1	3	3	2	2	3	7	4	-	2	1	4
89	平成元年	65	1	10	25	6	5	3	4	2	1	1	5	2
1990	2	26	-	1	1	5	3	1	6	1	3	2	2	1
91	3	25	1	2	1	4	4	2	-	1	3	5	1	1
92	4	29	2	2	2	3	4	1	2	3	3	3	-	4
93	5	46	2	3	2	3	2	2	2	2	7	3	2	16
94	6	49	19	2	4	4	6	2	3	2	1	4	2	-
1995	7	75	2	2	4	5	5	3	5	21	13	5	8	2
96	8	32	1	2	4	5	4	2	2	4	-	3	3	2
97	9	37	2	1	2	4	3	1	5	4	4	6	3	2
98	10	54	7	3	9	16	11	2	2	1	1	1	1	-

しょう紅熱 Scarlet fever														
1979	昭和54年	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
81	56	1 586	133	181	167	135	137	145	87	31	51	142	192	185
82	57	908	79	77	75	61	73	58	64	26	46	85	126	138
83	58	749	75	56	87	53	87	69	80	26	31	48	67	70
84	59	640	46	53	67	49	64	43	33	16	21	75	98	75
1985	60	368	37	32	40	35	31	48	24	4	18	20	39	40
86	61	319	24	22	44	39	32	27	13	8	13	27	32	38
87	62	222	21	22	21	10	20	13	6	4	11	33	35	26
88	63	185	28	25	20	12	18	19	15	6	5	11	17	9
89	平成元年	96	4	7	11	3	7	11	9	2	4	7	16	15
1990	2	29	1	2	5	6	-	3	4	-	-	5	1	2
91	3	22	1	3	1	3	3	3	4	-	1	-	1	2
92	4	31	-	3	3	2	6	2	2	-	-	6	2	5
93	5	23	4	1	-	1	-	1	-	-	2	4	7	3
94	6	6	1	-	1	-	-	2	-	-	1	-	1	-
1995	7	5	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1
96	8	4	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
97	9	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
98	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ジフテリア Diphtheria														
1979	昭和54年	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
81	56	47	8	1	6	5	2	8	2	3	5	2	3	2
82	57	30	1	2	1	4	4	3	2	4	2	3	1	3
83	58	20	-	2	2	4	3	3	-	3	-	1	2	-
84	59	15	-	2	-	3	1	2	2	1	-	1	1	2
1985	60	10	1	2	-	2	-	-	1	1	-	2	-	1
86	61	9	-	1	1	2	-	2	-	-	-	1	-	2
87	62	7	-	-	-	2	-	-	2	1	-	1	-	1
88	63	9	1	-	1	3	1	1	2	-	-	-	-	-
89	平成元年	4	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-
1990	2	5	-	-	-	1	1	-	-	1	2	-	-	-
91	3	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
92	4	4	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-
93	5	5	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
94	6	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1995	7	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
97	9	9	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
98	10	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-

(人口10万対) , 特定病類・月・年次別

OF SELECTED LDCD AND SDCD BY MONTH, 1979-1998

昭和54年～平成10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													
1979	昭和54年	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	0.3	0.2	0.1	0.0	0.1
81	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
82	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
83	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
84	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
1985	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
86	61	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0
87	62	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0
88	63	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	-	0.0	0.0
89	平成元年	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1990	2	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
91	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0
92	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
93	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2
94	6	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
1995	7	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0
96	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0
97	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
98	10	0.0	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-

しろう紅熱 Scarlet fever

1979	昭和54年	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
81	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
82	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
83	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
84	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
1985	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
86	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
87	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
88	63	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1
89	平成元年	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1
1990	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	-	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0
91	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0
92	4	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	-	-	0.1	0.0	0.0
93	5	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	-	0.0	0.0	0.1	0.0
94	6	0.0	0.0	-	0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	-	0.0	-
1995	7	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.0
96	8	0.0	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-
97	9	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0
98	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ジフテリア Diphtheria

1979	昭和54年	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
81	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
82	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
83	58	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	-
84	59	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0
1985	60	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0
86	61	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	-	0.0
87	62	0.0	-	-	-	0.0	-	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0
88	63	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-
89	平成元年	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	0.0	-	-	-
1990	2	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	-	-	-
91	3	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-
92	4	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-
93	5	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
94	6	0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
1995	7	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96	8	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
97	9	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
98	10	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-

第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率

TABLE3 CASES AND 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													
1979	昭和54年	25	8	2	1	-	4	3	1	2	-	1	2
1980	55	24	-	3	3	4	3	2	2	1	1	-	3
81	56	25	1	6	5	4	3	1	-	3	-	-	2
82	57	18	1	5	3	1	2	1	-	3	-	-	2
83	58	15	1	2	2	3	1	-	2	-	-	2	2
84	59	25	6	2	2	2	3	3	3	2	1	-	-
1985	60	27	1	1	9	3	2	1	-	2	1	-	6
86	61	22	1	3	6	6	2	2	1	1	-	-	-
87	62	21	5	2	2	-	1	4	-	3	1	1	1
88	63	9	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	1
89	平成元年	10	1	1	-	2	-	1	-	2	2	-	1
1990	2	12	1	2	3	-	1	1	2	1	-	1	-
91	3	10	-	1	2	-	1	2	1	-	1	1	1
92	4	11	-	1	1	4	1	1	1	-	-	-	2
93	5	7	-	2	-	-	1	-	2	1	-	1	-
94	6	6	1	2	-	-	1	-	-	1	-	1	-
1995	7	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1
96	8	4	-	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-
97	9	5	-	-	-	2	1	-	-	1	1	-	-
98	10	6	-	-	1	1	-	-	-	1	-	3	-

日本脳炎 Japanese encephalitis

1979	昭和54年	61	-	-	-	-	-	-	-	23	31	5	1	1
1980	55	28	-	-	-	-	-	1	-	11	14	1	-	1
81	56	21	-	-	-	-	-	-	1	2	13	3	2	-
82	57	25	-	-	-	-	-	-	-	8	10	6	-	1
83	58	26	-	-	-	-	-	-	-	6	13	4	3	-
84	59	32	-	-	-	-	-	-	-	-	23	8	1	-
1985	60	40	-	-	-	-	-	-	-	10	21	7	1	1
86	61	28	-	-	-	-	-	-	-	8	17	3	-	-
87	62	44	-	-	-	-	-	-	-	10	25	8	-	1
88	63	31	-	-	-	-	-	-	-	-	25	5	1	-
89	平成元年	32	-	-	-	-	-	-	-	4	19	7	2	-
1990	2	55	-	-	-	-	-	-	-	14	29	11	1	-
91	3	14	2	-	-	-	-	-	-	3	5	4	-	-
92	4	4	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-
93	5	8	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-	1
94	6	6	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	-	-
1995	7	4	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
96	8	6	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-
97	9	6	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	-
98	10	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-

腸管出血性大腸菌感染症 Enterohemorrhagic Escherichia coli

1979	昭和54年
1980	55
81	56
82	57
83	58
84	59
1985	60
86	61
87	62
88	63
89	平成元年
1990	2
91	3
92	4
93	5
94	6
1995	7
96	8	1 287	467	229	267	188	136
97	9	1 941	25	12	107	75	120	249	357	409	320	135	72	60
98	10	2 077	36	25	78	58	182	267	331	399	268	227	135	71

COMMUNICABLE DISEASES

(人口 10 万対) , 特定病類・月・年次別

OF SELECTED LDCD AND SDCD BY MONTH, 1979-1998

昭和54年～平成10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													
1979	昭和54年	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
81	56	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-	0.0
82	57	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	0.0
83	58	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-	0.0	0.0
84	59	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
1985	60	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.1
86	61	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-
87	62	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0
88	63	0.0	-	0.0	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.0
89	平成元年	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0
1990	2	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-
91	3	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0
92	4	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-	0.0
93	5	0.0	-	0.0	-	-	0.0	-	0.0	-	0.0	-	-
94	6	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	-	0.0	-
1995	7	0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.0	-
96	8	0.0	-	0.0	-	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-
97	9	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-
98	10	0.0	-	-	0.0	0.0	-	-	-	0.0	-	0.0	-

日本脳炎 Japanese encephalitis													
年次	昭和54年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1979	昭和54年	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
81	56	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	-
82	57	0.0	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	0.0
83	58	0.0	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.0	0.0	-
84	59	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.1	0.0	-
1985	60	0.0	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0
86	61	0.0	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.0	-	-
87	62	0.0	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.1	-	0.0
88	63	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0	0.0	-
89	平成元年	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2	0.1	0.0	-
1990	2	0.0	-	-	-	-	-	-	0.1	0.3	0.1	0.0	-
91	3	0.0	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-
92	4	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-
93	5	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	0.0
94	6	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-
1995	7	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0	-
96	8	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-
97	9	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-
98	10	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-

腸管出血性大腸菌感染症 Enterohemorrhagic Escherichia coli													
年次	昭和54年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1979	昭和54年
1980	55
81	56
82	57
83	58
84	59
1985	60
86	61
87	62
88	63
89	平成元年
1990	2
91	3
92	4
93	5
94	6
1995	7
96	8	4.4	2.2	2.5	1.8	1.3
97	9	1.5	0.2	0.1	1.0	0.7	1.1	2.4	3.3	3.8	3.1	1.3	0.6
98	10	1.6	0.3	0.3	0.7	0.6	1.7	2.6	3.1	3.7	2.6	1.3	0.7

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE4 CASES AND 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														
1979	昭和54年	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
81	56	19 910	1 096	9 639	5 994	731	83	28	4	3	-	239	2 089	
82	57	72 188	23 112	41 728	6 406	359	70	-	-	-	9	274	230	
83	58	26 143	10 302	13 095	1 956	75	1	-	2	-	1	150	560	
84	59	17 882	11 573	5 557	578	84	11	-	1	-	-	32	22	24
1985	60	63 572	6 752	30 712	6 159	248	-	-	-	-	-	2 471	17 230	
86	61	14 296	12 398	1 737	6	10	8	14	-	-	-	-	123	
87	62	5 759	3 888	1 680	116	1	2	8	-	-	-	1	63	
88	63	17 859	750	8 240	5 562	978	181	-	-	-	-	267	1 881	
89	平成元年	11 508	8 931	2 160	126	-	9	-	-	-	-	39	243	
1990	2	25 021	13 478	9 380	2 039	75	-	7	-	-	-	11	1	30
91	3	5 868	202	1 644	3 181	522	66	25	21	12	2	6	86	101
92	4	6 053	641	2 925	1 428	29	-	-	-	-	-	-	9	1 021
93	5	16 655	9 427	5 907	1 238	47	5	-	-	-	-	2	29	
94	6	2 404	266	1 206	612	24	-	-	-	-	-	-	296	
1995	7	22 393	13 056	5 688	1 919	52	-	-	-	-	-	-	1 678	
96	8	8 774	4 576	2 186	243	10	2	-	-	-	-	-	19	1 738
97	9	8 816	5 949	1 660	528	459	146	9	-	2	-	2	4	57
98	10	14 778	6 134	7 419	757	6	29	1	2	1	-	-	13	416

伝染性下痢症 Infectious diarrhea														
1979	昭和54年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1980	55	24	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	57	3	-	-	40	-	-	-	2	-	-	-	-	1
83	58	58	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84	59	16	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	12
1985	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
87	62	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
88	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
89	平成元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1990	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
91	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
92	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
93	5	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
94	6	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1995	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96	8	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-
97	9	140	-	27	2	51	-	-	-	-	-	-	33	27
98	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

百日せき Whooping cough														
1979	昭和54年	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
81	56	3 368	223	145	158	250	244	296	260	387	511	400	283	211
82	57	2 832	240	196	255	236	340	217	269	239	295	264	181	100
83	58	2 459	106	131	170	188	254	266	225	224	284	279	180	152
84	59	1 114	60	114	118	116	91	105	87	97	109	82	60	75
1985	60	938	39	45	54	59	111	108	108	105	107	103	61	38
86	61	1 037	43	64	39	58	105	97	127	113	155	108	64	64
87	62	909	54	61	80	104	117	120	103	95	83	42	26	24
88	63	499	28	21	23	47	61	57	45	52	72	42	32	19
89	平成元年	229	11	13	8	27	26	19	13	24	29	16	31	12
1990	2	583	15	19	24	26	49	56	65	62	73	101	53	40
91	3	536	20	26	22	34	35	49	49	74	58	55	71	43
92	4	391	38	21	22	34	39	46	45	38	48	33	16	11
93	5	131	16	10	10	9	9	12	12	18	11	14	3	7
94	6	145	13	7	14	20	8	7	17	16	10	13	16	4
1995	7	226	12	9	7	4	17	17	21	10	41	38	30	20
96	8	183	13	15	10	12	16	13	25	26	20	13	14	6
97	9	42	2	4	3	2	2	4	4	4	4	3	5	5
98	10	43	1	-	5	2	-	5	4	3	3	9	3	8

(人口10万対) , 特定病類・月・年次別

OF SELECTED NCD BY MONTH, 1979-1998

昭和54年～平成10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													
1979 昭和54年	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
81 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
82 57	60.8	229.3	458.3	63.5	3.7	0.7	-	-	-	-	0.1	2.8	2.3
83 58	21.9	101.5	142.9	19.3	0.8	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	1.5	5.5
84 59	14.9	113.6	58.3	5.7	0.9	0.1	-	0.0	-	-	0.3	0.2	0.2
1985 60	52.5	65.7	330.7	59.9	2.5	-	-	-	-	-	-	24.8	167.5
86 61	11.7	119.9	18.6	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	1.2
87 62	4.7	37.4	17.9	1.1	0.0	0.0	0.1	-	-	-	0.0	-	0.6
88 63	14.5	7.2	84.7	53.5	9.7	1.7	-	-	-	-	-	2.7	18.1
89 平成元年	9.3	85.3	22.8	1.2	-	0.1	-	-	-	-	-	0.4	2.3
1990 2	20.2	128.4	98.9	19.4	0.7	-	0.1	-	-	-	0.1	0.0	0.3
91 3	4.7	1.9	17.3	30.2	5.1	0.6	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.8	1.0
92 4	4.9	6.1	29.7	13.5	0.3	-	-	-	-	-	-	0.1	9.7
93 5	13.3	89.0	61.7	11.7	0.5	0.0	-	-	-	-	0.0	-	0.3
94 6	1.9	2.5	12.6	5.8	0.2	-	-	-	-	-	-	-	2.8
1995 7	17.8	122.4	59.0	18.0	0.5	-	-	-	-	-	-	-	15.7
96 8	7.0	42.9	21.9	2.3	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.2	16.3
97 9	7.0	55.7	16.6	4.9	4.4	1.4	0.1	-	0.0	-	0.0	0.0	0.5
98 10	11.7	57.1	76.5	7.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	-	-	0.1	3.9

伝染性下痢症 Infectious diarrhea

1979 昭和54年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1980 55	0.0	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81 56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82 57	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	0.0
83 58	0.0	-	0.2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84 59	0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	0.0	0.1
1985 60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86 61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
87 62	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
88 63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
89 平成元年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1990 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
91 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
92 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
93 5	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-
94 6	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-
1995 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96 8	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-
97 9	0.1	-	0.3	0.0	0.5	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3
98 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

百日せき Whooping cough

1979 昭和54年	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
81 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
82 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
83 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
84 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
1985 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
86 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
87 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
88 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
89 平成元年	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1
1990 2	0.5	0.1	0.2	0.2	0.3	0.5	0.6	0.6	0.6	0.7	1.0	0.5	0.4
91 3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.5	0.5	0.7	0.6	0.5	0.7	0.4
92 4	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.3	0.2	0.1
93 5	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1
94 6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.0
1995 7	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.2	0.2	0.1	0.4	0.4	0.3	0.2
96 8	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
97 9	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
98 10	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE4 CASES AND 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														
1979	昭和54年	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
81	56	21 471	2 211	2 272	2 266	2 241	3 013	3 015	2 217	1 515	872	613	571	665
82	57	6 716	827	649	911	864	898	750	537	359	150	154	258	359
83	58	7 281	372	445	618	626	888	1 046	912	821	297	418	435	
84	59	12 268	848	1 127	1 642	2 138	2 158	1 513	905	621	467	197	297	355
1985	60	2 810	318	297	268	383	357	262	244	187	112	75	96	211
86	61	6 323	317	486	475	525	719	595	682	674	392	320	556	582
87	62	5 872	686	614	997	780	718	576	423	340	204	142	193	199
88	63	3 109	208	293	405	438	452	452	228	126	111	106	150	140
89	平成元年	1 753	255	211	172	205	164	195	139	65	30	33	114	170
1990	2	3 259	263	265	377	416	412	431	295	284	147	109	115	145
91	3	5 452	179	291	514	774	1 159	897	733	382	158	88	120	157
92	4	2 250	180	209	234	273	316	451	307	124	44	22	27	63
93	5	2 002	67	54	162	184	410	349	303	269	94	54	23	33
94	6	1 766	102	106	207	219	404	270	190	90	52	29	40	57
1995	7	931	52	71	88	91	114	109	84	95	66	34	49	78
96	8	1 640	67	186	194	192	213	311	158	123	44	41	60	51
97	9	899	121	64	100	102	171	124	73	57	34	16	11	26
98	10	761	36	76	128	194	141	62	30	26	21	15	16	16

破 傷 風 Tetanus														
年次	昭和54年	59	3	1	2	4	6	4	6	6	7	10	6	4
1980	55	50	2	4	1	4	4	7	6	9	2	2	8	3
81	56	41	3	-	5	-	5	4	5	9	1	2	5	2
82	57	36	4	4	3	3	3	1	1	5	5	2	2	3
83	58	56	4	1	2	5	11	7	4	6	5	4	3	4
84	59	42	3	2	1	1	4	8	1	3	4	1	6	8
1985	60	43	2	6	1	1	4	1	2	7	4	8	5	2
86	61	62	3	3	4	2	6	9	10	8	4	10	1	2
87	62	50	2	4	3	3	3	5	5	8	6	4	3	4
88	63	53	3	1	2	1	5	4	8	8	6	6	6	3
89	平成元年	42	2	2	2	2	7	5	4	5	5	3	1	4
1990	2	47	3	5	2	2	2	5	5	5	7	3	5	3
91	3	34	-	3	2	5	3	1	2	7	4	1	3	3
92	4	47	2	3	2	4	3	5	9	4	6	4	5	-
93	5	33	1	2	2	3	4	-	3	7	5	2	2	2
94	6	44	3	-	4	2	2	4	5	6	11	2	2	3
1995	7	45	4	1	1	2	5	3	3	6	5	6	4	5
96	8	44	3	2	3	4	6	5	4	4	6	2	2	3
97	9	47	1	1	-	1	6	6	7	4	6	9	2	4
98	10	47	-	3	3	-	6	3	2	5	11	5	3	6

マ ラ リ ア Malaria														
年次	昭和54年	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
81	56	41	9	5	1	1	3	2	6	1	7	2	4	-
82	57	49	2	3	2	3	10	-	7	6	6	2	5	3
83	58	54	4	4	2	4	4	9	6	3	5	6	3	4
84	59	69	7	4	4	4	6	6	4	15	1	7	8	3
1985	60	56	3	5	3	7	10	4	7	4	4	6	1	2
86	61	54	2	3	4	1	6	6	5	8	8	2	4	5
87	62	45	5	-	3	3	4	4	6	3	4	3	7	3
88	63	55	6	5	5	5	1	6	8	8	4	3	2	2
89	平成元年	57	5	1	3	8	6	7	3	7	3	4	8	2
1990	2	55	1	3	3	9	5	7	6	1	6	7	5	2
91	3	58	7	7	2	5	8	3	5	5	7	1	4	4
92	4	51	2	3	-	10	6	6	3	5	8	7	1	-
93	5	58	3	3	6	8	4	5	6	2	5	5	3	8
94	6	74	6	3	2	4	5	7	7	10	14	5	3	8
1995	7	66	9	6	8	7	4	5	6	6	4	4	6	1
96	8	51	4	4	5	4	1	5	4	7	6	4	3	4
97	9	69	4	1	4	4	5	8	10	10	8	3	3	9
98	10	79	13	2	5	4	11	6	8	10	5	11	4	-

(人口 10 万対) , 特定病類・月・年次別

OF SELECTED NCD BY MONTH, 1979-1998

昭和54年～平成10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													
1979 昭和54年	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
81 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
82 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
83 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
84 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
1985 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
86 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
87 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
88 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
89 平成元年	1.4	2.4	2.2	1.6	2.0	1.6	1.9	1.3	0.6	0.3	0.3	1.1	1.6
1990 2	2.6	2.5	2.8	3.6	4.1	3.9	4.2	2.8	2.7	1.4	1.0	1.1	1.4
91 3	4.4	1.7	3.1	4.9	7.6	11.0	8.8	7.0	3.6	1.5	0.8	1.2	1.5
92 4	1.8	1.7	2.1	2.2	2.7	3.0	4.4	2.9	1.2	0.4	0.2	0.3	0.6
93 5	1.6	0.6	0.6	1.5	1.8	3.9	3.4	2.9	2.5	0.9	0.5	0.2	0.3
94 6	1.4	1.0	1.1	1.9	2.1	3.8	2.6	1.8	0.8	0.5	0.3	0.4	0.5
1995 7	0.7	0.5	0.7	0.8	0.9	1.1	1.1	0.8	0.9	0.6	0.3	0.5	0.7
96 8	1.3	0.6	1.9	1.8	1.9	2.0	3.0	1.5	1.2	0.4	0.4	0.6	0.5
97 9	0.7	1.1	0.6	0.9	1.0	1.6	1.2	0.7	0.5	0.3	0.1	0.1	0.2
98 10	0.6	0.3	0.8	1.2	1.9	1.3	0.6	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1

破 傷 風 Tetanus													
1979 昭和54年	0.0	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	0.1	0.0
81 56	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
82 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
83 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
84 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
1985 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
86 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
87 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
88 63	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
89 平成元年	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
1990 2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
91 3	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
92 4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	-
93 5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
94 6	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
1995 7	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
96 8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
97 9	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
98 10	0.0	-	0.0	0.0	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1

マ ラ リ ア Malaria													
1979 昭和54年	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
81 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	-
82 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
83 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
84 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
1985 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
86 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
87 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
88 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
89 平成元年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
1990 2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
91 3	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
92 4	0.0	0.0	0.0	-	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	-
93 5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
94 6	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1
1995 7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
96 8	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
97 9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1
98 10	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	-

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE4 CASES AND 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														
1979	昭和54年	94	1	-	-	-	5	4	2	3	5	12	40	22
1980	55	212	2	-	-	1	9	16	8	2	5	25	30	114
81	56	388	15	-	-	3	20	30	8	8	3	32	162	107
82	57	508	10	6	4	11	45	32	5	9	2	29	197	158
83	58	672	16	2	1	12	48	29	3	5	40	47	223	246
84	59	957	29	18	6	8	50	92	24	13	8	31	300	378
1985	60	885	48	11	3	12	96	65	33	16	13	50	295	243
86	61	763	27	9	4	10	111	94	24	11	3	46	231	193
87	62	804	56	22	39	15	50	35	15	9	10	58	276	219
88	63	608	65	17	5	8	45	41	10	7	4	26	234	146
89	平成元年	754	42	9	8	16	31	20	6	6	7	57	295	257
1990	2	941	99	18	8	24	37	26	4	8	6	46	323	342
91	3	937	79	14	6	19	121	66	14	6	8	45	297	262
92	4	704	81	10	2	18	54	41	12	14	16	45	210	201
93	5	712	51	12	5	5	45	52	17	4	7	24	300	190
94	6	652	62	7	6	7	32	31	14	10	6	36	237	204
1995	7	529	25	3	5	7	100	57	20	5	5	27	143	132
96	8	423	22	6	4	7	53	40	9	3	2	24	148	105
97	9	487	31	1	2	3	48	21	11	3	5	53	183	126
98	10	538	32	3	-	12	73	27	7	3	3	31	166	181
フィラリア病 Filariasis														
1979	昭和54年	3	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
1980	55	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
81	56	4	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-
82	57	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
83	58	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
84	59	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	60	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
86	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
87	62	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
88	63	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
89	平成元年	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
1990	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
91	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
92	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
93	5	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
94	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	7	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
97	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
98	10	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-

COMMUNICABLE DISEASES

(人口 10 万対) , 特定病類・月・年次別

OF SELECTED NCD BY MONTH, 1979-1998

昭和54年～平成10年

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
Year	Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	
つつが虫病 Tsutsugamushi														
1979	昭和54年	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	1.1
81	56	0.3	0.1	-	-	0.0	0.2	0.3	0.1	0.1	0.0	0.3	1.7	1.1
82	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	1.7
83	58	0.6	0.2	0.0	0.0	0.1	0.5	0.3	0.0	0.4	0.5	2.3	2.4	
84	59	0.8	0.3	0.2	0.1	0.1	0.5	0.9	0.2	0.1	0.3	3.0	3.7	
1985	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	2.4
86	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	1.9
87	62	0.7	0.5	0.2	0.4	0.1	0.5	0.3	0.1	0.1	0.6	2.7	2.1	
88	63	0.5	0.6	0.2	0.0	0.1	0.4	0.4	0.1	0.1	0.0	0.3	2.3	1.4
89	平成元年	0.6	0.4	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.5	2.9	2.5
1990	2	0.8	0.9	0.2	0.1	0.2	0.4	0.3	0.0	0.1	0.1	0.4	3.2	3.3
91	3	0.8	0.7	0.1	0.1	0.2	1.1	0.6	0.1	0.1	0.1	0.4	2.9	2.5
92	4	0.6	0.8	0.1	0.0	0.2	0.5	0.4	0.1	0.1	0.2	0.4	2.1	1.9
93	5	0.6	0.5	0.1	0.0	0.0	0.4	0.5	0.2	0.0	0.1	0.2	2.9	1.8
94	6	0.5	0.6	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	2.3	1.9
1995	7	0.4	0.2	0.0	0.0	0.1	0.9	0.6	0.2	0.0	0.0	0.3	1.4	1.2
96	8	0.3	0.2	0.1	0.0	0.1	0.5	0.4	0.1	0.0	0.0	0.2	1.4	1.0
97	9	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.1	0.0	0.0	0.5	1.8	1.2
98	10	0.4	0.3	0.0	-	0.1	0.7	0.3	0.1	0.0	0.0	0.3	1.6	1.7

フィラリア病 Filariasis

1979	昭和54年	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-
1980	55	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-
81	56	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-
82	57	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-
83	58	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-
84	59	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	60	0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-
86	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
87	62	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-
88	63	0.0	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
89	平成元年	0.0	-	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-	-
1990	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
91	3	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
92	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
93	5	0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
94	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995	7	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96	8	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
97	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
98	10	0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-

第5表 法定・指定伝染病

TABLE5 CASES OF LDCD AND SDCD

都道府県 13大都市 中核市 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	61	43	18	749	183	566	574	1020	554	175	163	12	61	31	30
01 All Japan	2	1	1	18	5	13	16	3	13	2	2	-	6	3	3
02 北海道	-	-	-	11	3	8	10	3	7	1	-	1	-	-	-
03 青森	1	1	-	5	-	5	5	-	5	-	-	-	2	1	1
04 岩手	1	1	-	12	6	6	11	5	6	1	1	-	-	-	-
05 宮城	-	-	-	3	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-
06 山形	-	-	-	10	6	4	10	6	4	-	-	-	-	-	-
07 福島	1	1	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
08 茨城	8	6	2	12	6	6	11	5	6	1	1	-	-	-	-
09 栃木	-	-	-	10	5	5	6	2	4	4	3	1	1	-	1
10 群馬	1	1	-	11	8	3	8	5	3	3	3	-	3	-	3
11 埼玉県	2	1	1	54	22	32	48	16	32	6	6	-	3	3	-
12 千葉県	1	1	-	50	24	26	46	20	26	4	4	-	2	1	1
13 東京都	12	8	4	246	134	112	214	104	110	32	30	2	5	1	4
14 神奈川県	3	2	1	70	40	30	61	31	30	9	9	-	7	5	2
15 新潟	4	3	1	10	7	3	8	5	3	2	2	-	1	1	-
16 富山	-	-	-	7	4	3	7	4	3	-	-	-	-	-	-
17 石川	-	-	-	3	3	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-
18 福井	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
19 山梨	-	-	-	3	1	2	3	1	2	-	-	-	-	-	-
20 長野	2	2	-	21	10	11	19	8	11	2	2	-	1	1	-
21 岐阜	1	1	-	13	6	7	9	2	7	4	4	-	-	-	-
22 静岡県	3	3	-	23	13	10	20	11	9	3	2	1	5	4	1
23 愛知県	1	-	1	65	37	28	54	26	28	11	11	-	1	1	-
24 三重	1	-	1	14	8	6	13	8	5	1	-	1	1	-	1
25 滋賀	-	-	-	9	5	4	7	3	4	2	2	-	1	1	-
26 京都府	1	1	-	62	39	23	60	37	23	2	2	-	-	-	-
27 大阪府	6	4	2	287	231	56	251	198	53	36	33	3	7	1	6
28 兵庫県	3	3	-	45	25	20	35	15	20	10	10	-	1	1	-
29 奈良	1	-	1	13	6	7	11	4	7	2	2	-	3	-	3
30 和歌山	-	-	-	2	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
31 鳥取	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
32 島根	1	1	-	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-
33 岡山	1	-	1	12	8	4	6	2	4	6	6	-	1	-	1
34 広島	-	-	-	32	18	14	23	10	13	9	8	1	4	2	2
35 山口	1	1	-	11	5	6	11	5	6	-	-	-	1	1	-
36 徳島	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
37 香川県	1	1	-	3	3	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-
38 愛媛	-	-	-	25	19	6	24	18	6	1	1	-	-	-	-
39 高知県	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-
40 福岡	1	-	1	45	18	27	39	14	25	6	4	2	3	2	1
41 佐賀	-	-	-	8	2	6	8	2	6	-	-	-	-	-	-
42 長崎	-	-	-	485	425	60	485	425	60	-	-	-	1	1	-
43 熊本	-	-	-	9	6	3	6	3	3	3	3	-	-	-	-
44 大分	-	-	-	3	1	2	2	-	2	1	1	-	-	-	-
45 宮崎	1	-	1	4	4	-	3	3	-	1	1	-	-	-	-
46 鹿児島	-	-	-	5	4	1	5	4	1	-	-	-	-	-	-
47 沖縄	-	-	-	10	8	2	5	3	2	5	5	-	-	-	-

注：痘そう、発しんチフス、しょう紅熱、ペスト、急性灰白髄炎、ラッサ熱は本年届出がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数，病類・性・都道府県-13大都市・中核市（再掲）別

BY SEX IN EACH PREFECTURE, 1998

平成10年

パラチフス			ジフテリア			流行性脳脊髄膜炎			日本脳炎			腸管出血性大腸菌感染症		
Paratyphoid fever			Diphtheria			Meningococcal Meningitis			Japanese encephalitis			Enterohemorrhagic Escherichia coli		
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.
54	32	22	3	1	2	6	3	3	4	2	2	2 077	980	1 097
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	27	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	9	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	19	25
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	26	24
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	39	23	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	10	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	7	7
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	24	12	12
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	8	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	7	9
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	13	26
22	8	14	-	-	-	1	1	-	-	-	-	65	28	37
9	7	2	-	-	-	3	1	2	-	-	-	136	63	73
3	3	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	96	45	51
1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	23	10	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79	43	36
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	11	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	5	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	3	4
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	25	26
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	14	8
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	10	12
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84	37	47
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	17	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	5	9
3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	18	28
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	246	125	121
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98	48	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65	29	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	11	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	5	4
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73	37	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	24	23
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	61	26	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	6	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	18	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	18	12	6
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	4	5
-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	82	32	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	19	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	10	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	24	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	6	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	12	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	20	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	34	15	19

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Scarlet fever, Plague, Acute Poliomyelitis and Lassa fever was reported in 1998.

第5表 法定・指定伝染病

TABLE5 CASES OF LDCD AND SDCD

都道府県 13大都市 中核市 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.
Secondary mentioned															
東京都区部	9	6	3	165	96	69	138	71	67	27	25	2	4	1	3
札幌市	-	-	-	9	3	6	7	1	6	2	2	-	1	-	1
仙台市	-	-	-	9	4	5	8	3	5	1	1	-	-	-	-
千葉市	-	-	-	17	9	8	15	7	8	2	2	-	-	-	-
横浜市	-	-	-	28	15	13	24	11	13	4	4	-	4	3	1
川崎市	2	1	1	15	10	5	12	7	5	3	3	-	-	-	-
名古屋	-	-	-	22	15	7	16	9	7	6	6	-	-	-	-
京都府	1	1	-	46	30	16	46	30	16	-	-	-	-	-	-
大阪府	4	2	2	209	194	15	187	173	14	22	21	1	4	1	3
神戸市	-	-	-	14	3	11	14	3	11	-	-	-	-	-	-
広島市	-	-	-	21	14	7	15	8	7	6	6	-	2	1	1
北九州市	-	-	-	10	2	8	8	1	7	2	1	1	-	-	-
福岡市	1	-	1	14	6	8	12	5	7	2	1	1	1	1	-
Core city															
秋田県	-	-	-	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宇都宮市	-	-	-	4	1	3	4	1	3	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	7	5	2	6	4	2	1	1	-	-	-	-
富山県	-	-	-	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-
静岡県	1	1	-	3	2	1	1	-	1	2	2	-	-	-	-
浜松市	1	1	-	2	-	2	1	-	1	1	-	1	1	1	-
豊田県	-	-	-	8	6	2	7	5	2	1	1	-	1	1	-
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	1	1	-	9	4	5	7	2	5	2	2	-	-	-	-
香川県	1	1	-	4	4	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	2	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
福岡県	1	-	1	5	4	1	1	-	1	4	4	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	3	-	3	3	-	3	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
長崎県	-	-	-	390	351	39	390	351	39	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	6	4	2	3	1	2	3	3	-	-	-	-
大分県	-	-	-	2	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	3	3	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-

注：痘そう、発しんチフス、しょう紅熱、ペスト、急性灰白髄炎、ラッサ熱は本年届出がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・都道府県-13大都市・中核市(再掲)別

BY SEX IN EACH PREFECTURE, 1998

平成10年

パラチフス			ジフテリア			流行性脳脊髄膜炎			日本脳炎			腸管出血性大腸菌感染症		
Paratyphoid fever			Diphtheria			Meningococcal Meningitis			Japanese encephalitis			Enterohemorrhagic Escherichia coli		
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.
9	7	2	-	-	-	3	1	2	-	-	-	96	41	55
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	8	7
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	11	12
3	3	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	21	7	14
1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	44	21	23
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	8	9
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	16	15
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	12	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76	39	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	17	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	9	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	4	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	16	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	19	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	1
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	3
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	8	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	5	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	10	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	7	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	7	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	18	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	3	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	13	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	4	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	8	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	6	8

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Scarlet fever, Plague, Acute Poliomyelitis and Lassa fever was reported in 1998.

第6表 法定・指定伝染病り患率

TABLE6 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF LDCD

都道府県 13大都市 中核市 Prefecture	コレラ			赤痢									腸チフス		
	Cholera			総数			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	0.0	0.1	0.0	1.4	1.9	0.9	1.2	1.6	0.9	0.1	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0
01 北海道	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.4	0.3	0.1	0.4	0.0	0.1	-	0.1	0.1	0.1
02 青森	-	-	-	0.7	0.4	1.0	0.7	0.4	0.9	0.1	-	0.1	-	-	-
03 岩手	0.1	0.1	-	0.4	-	0.7	0.4	-	0.7	-	-	-	0.1	0.1	0.1
04 宮城	0.0	0.1	-	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.0	0.1	-	-	-	-
05 秋田	-	-	-	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	-	-	-	-
06 山形	-	-	-	0.8	1.0	0.6	0.8	1.0	0.6	-	-	-	-	-	-
07 福島	0.0	0.1	-	0.1	0.2	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-
08 茨城	0.3	0.4	0.1	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.0	0.1	-	-	-	-
09 栃木	-	-	-	0.5	0.5	0.5	0.3	0.2	0.4	0.2	0.3	0.1	0.0	-	0.1
10 群馬	0.0	0.1	-	0.5	0.8	0.3	0.4	0.5	0.3	0.1	0.3	-	0.1	-	0.3
11 埼玉県	0.0	0.0	0.0	0.8	0.6	0.9	0.7	0.5	0.9	0.1	0.2	-	0.0	0.1	-
12 千葉県	0.0	0.0	-	0.8	0.8	0.9	0.8	0.7	0.9	0.1	0.1	-	0.0	0.0	0.0
13 東京都	0.1	0.1	0.1	2.1	2.3	1.9	1.8	1.8	1.9	0.3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1
14 神奈川県	0.0	0.0	0.0	0.8	0.9	0.7	0.7	0.7	0.7	0.1	0.2	-	0.1	0.1	0.0
15 新潟県	0.2	0.2	0.1	0.4	0.6	0.2	0.3	0.4	0.2	0.1	0.2	-	0.0	0.1	-
16 富山県	-	-	-	0.6	0.7	0.5	0.6	0.7	0.5	-	-	-	-	-	-
17 石川県	-	-	-	0.3	0.5	-	0.2	0.3	-	0.1	0.2	-	-	-	-
18 福井県	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
19 山梨県	-	-	-	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	0.4	-	-	-	-	-	-
20 長野県	0.1	0.2	-	0.9	0.9	1.0	0.9	0.7	1.0	0.1	0.2	-	0.0	0.1	-
21 岐阜県	0.0	0.1	-	0.6	0.6	0.6	0.4	0.2	0.6	0.2	0.4	-	-	-	-
22 静岡県	0.1	0.2	-	0.6	0.7	0.5	0.5	0.6	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1
23 愛知県	0.0	-	0.0	0.9	1.1	0.8	0.8	0.7	0.8	0.2	0.3	-	0.0	0.0	-
24 三重県	0.1	-	0.1	0.8	0.9	0.6	0.7	0.9	0.5	0.1	-	0.1	0.1	-	0.1
25 滋賀県	-	-	-	0.7	0.8	0.6	0.5	0.5	0.6	0.2	0.3	-	0.1	0.2	-
26 京都府	0.0	0.1	-	2.4	3.1	1.7	2.3	2.9	1.7	0.1	0.2	-	-	-	-
27 大阪府	0.1	0.1	0.0	3.3	5.4	1.2	2.9	4.6	1.2	0.4	0.8	0.1	0.1	0.0	0.1
28 兵庫県	0.1	0.1	-	0.8	0.9	0.7	0.6	0.6	0.7	0.2	0.4	-	0.0	0.0	-
29 奈良県	0.1	-	0.1	0.9	0.9	0.9	0.8	0.6	0.9	0.1	0.3	-	0.2	-	0.4
30 和歌山県	-	-	-	0.2	-	0.4	0.2	-	0.4	-	-	-	-	-	-
31 鳥取県	-	-	-	0.2	-	0.3	0.2	-	0.3	-	-	-	-	-	-
32 島根県	0.1	0.3	-	0.3	0.3	0.3	0.1	-	0.3	0.1	0.3	-	-	-	-
33 岡山県	0.1	-	0.1	0.6	0.9	0.4	0.3	0.2	0.4	0.3	0.6	-	0.1	-	0.1
34 広島県	-	-	-	1.1	1.3	0.9	0.8	0.7	0.9	0.3	0.6	0.1	0.1	0.1	0.1
35 山口県	0.1	0.1	-	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	-	-	-	0.1	0.1	-
36 徳島県	-	-	-	0.1	0.3	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	-	-
37 香川県	0.1	0.2	-	0.3	0.6	-	0.2	0.4	-	0.1	0.2	-	-	-	-
38 愛媛県	-	-	-	1.7	2.7	0.8	1.6	2.5	0.8	0.1	0.1	-	-	-	-
39 高知県	-	-	-	0.1	0.3	-	0.1	0.3	-	-	-	-	0.1	0.3	-
40 福岡県	0.0	-	0.0	0.9	0.8	1.0	0.8	0.6	1.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0
41 佐賀県	-	-	-	0.9	0.5	1.3	0.9	0.5	1.3	-	-	-	-	-	-
42 長崎県	-	-	-	31.7	59.1	7.4	31.7	59.1	7.4	-	-	-	0.1	0.1	-
43 熊本県	-	-	-	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	-	-	-	-
44 大分県	-	-	-	0.2	0.2	0.3	0.2	-	0.3	0.1	0.2	-	-	-	-
45 宮崎県	0.1	-	0.2	0.3	0.7	-	0.3	0.5	-	0.1	0.2	-	-	-	-
46 鹿児島県	-	-	-	0.3	0.5	0.1	0.3	0.5	0.1	-	-	-	-	-	-
47 沖縄県	-	-	-	0.8	1.3	0.3	0.4	0.5	0.3	0.4	0.8	-	-	-	-

注：痘そう、発しんチフス、しょう紅熱、ペスト、急性灰白髄炎、ラッサ熱は本年届出がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口 10 万対) , 病類・性・都道府県-13 大都市・中核市 (再掲) 別

AND SDCD BY SEX IN EACH PREFECTURE, 1998

平成10年

パラチフス			ジフテリア			流行性脳脊髄膜炎			日本脳炎			腸管出血性大腸菌感染症		
Paratyphoid fever			Diphtheria			Meningococcal Meningitis			Japanese encephalitis			Enterohemorrhagic Escherichia coli		
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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	1.6	1.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	1.0	1.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	1.3	1.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2.8	3.4
0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1	2.3	2.0
-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-	-	-	3.2	4.0	2.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1	1.7	2.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	0.7	0.6
-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	0.8	0.8	0.8
0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.8	0.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	0.7	0.9
0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.4	0.8
0.4	0.3	0.5	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	1.1	0.9	1.3
0.1	0.1	0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	1.1	1.1	1.2
0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	1.1	1.1	1.2
0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.1	0.9	0.8	1.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.0	7.9	6.2
0.1	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	1.9	2.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	1.2	1.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	0.7	0.9
0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	2.3	2.3
0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	1.4	0.7
0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.5	0.6
0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	1.1	1.3
0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	1.9	1.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	0.8	1.3
0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	1.4	2.1
0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.8	2.9	2.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	1.8	1.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.5	4.2	4.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.8	2.2	3.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	0.7	0.6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	1.4	1.0
0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.7	3.9	3.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	1.7	1.5
-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	4.0	3.6	4.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	1.5	2.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	3.6	3.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	1.2	1.7	0.8
0.1	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	1.0	1.2
-	-	-	0.0	-	0.0	-	-	-	0.0	-	0.0	1.6	1.3	1.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5	4.5	2.6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	1.4	2.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1	2.7	1.6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	1.0	1.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.7	2.2	3.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	2.4	2.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	2.6	2.3	2.9

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Scarlet fever, Plague, Acute Poliomyelitis and Lassa fever was reported in 1998.

第6表 法定・指定伝染病り患率

TABLE6 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF LDCD

都道府県 13大都市 中核市 Prefecture	コレラ			赤痢									腸チフス		
	Cholera			総数			細菌性赤痢 (疫痢を含む。)			アメーバ性赤痢			Typhoid fever		
				Total			Shigellosis			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.	
Secondary mentioned															
東京都区部	0.1	0.2	0.1	2.1	2.4	1.7	1.7	1.8	1.7	0.3	0.6	0.0	0.0	0.0	0.1
札幌市	-	-	-	0.5	0.3	0.6	0.4	0.1	0.6	0.1	0.2	-	0.1	-	0.1
仙台市	-	-	-	0.9	0.8	1.0	0.8	0.6	1.0	0.1	0.2	-	-	-	-
千葉市	-	-	-	1.9	2.0	1.9	1.7	1.6	1.9	0.2	0.5	-	-	-	-
横浜市	-	-	-	0.8	0.9	0.8	0.7	0.6	0.8	0.1	0.2	-	0.1	0.2	0.1
川崎市	0.2	0.2	0.2	1.2	1.6	0.8	1.0	1.1	0.8	0.2	0.5	-	-	-	-
名古屋市	-	-	-	1.0	1.4	0.6	0.7	0.8	0.6	0.3	0.6	-	-	-	-
京都府	0.1	0.1	-	3.1	4.3	2.1	3.1	4.3	2.1	-	-	-	-	-	-
大阪府	0.2	0.2	0.2	8.1	15.2	1.1	7.2	13.6	1.1	0.8	1.6	0.1	0.2	0.1	0.2
神戸市	-	-	-	1.0	0.4	1.5	1.0	0.4	1.5	-	-	-	-	-	-
広島市	-	-	-	1.9	2.6	1.2	1.3	1.5	1.2	0.5	1.1	-	0.2	0.2	0.2
北九州市	-	-	-	1.0	0.4	1.5	0.8	0.2	1.3	0.2	0.2	0.2	-	-	-
福岡市	0.1	-	0.1	1.1	0.9	1.2	0.9	0.8	1.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	-
Core city															
秋田県	-	-	-	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	0.6	-	-	-	-	-	-
宇都宮市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新富山	-	-	-	0.9	0.5	1.4	0.9	0.5	1.4	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	1.4	2.1	0.8	1.2	1.7	0.8	0.2	0.4	-	-	-	-
金沢市	-	-	-	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	0.4	0.9	-	0.2	0.4	-	0.2	0.4	-	-	-	-
静岡県	0.2	0.5	-	0.7	1.0	0.5	0.2	-	0.5	0.5	1.0	-	-	-	-
浜松市	0.2	0.4	-	0.4	-	0.8	0.2	-	0.4	0.2	-	0.4	0.2	0.4	-
豊田県	-	-	-	1.4	2.1	0.7	1.2	1.8	0.7	0.2	0.4	-	0.2	0.4	-
松山市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
堀															
堺市	0.1	0.3	-	1.1	1.0	1.2	0.9	0.5	1.2	0.3	0.5	-	-	-	-
姫路市	0.2	0.4	-	0.8	1.7	-	0.4	0.9	-	0.4	0.9	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	0.5	-	1.0	0.5	-	1.0	-	-	-	-	-	-
岡山県	0.2	-	0.3	0.8	1.3	0.3	0.2	-	0.3	0.6	1.3	-	-	-	-
福山市	-	-	-	0.8	-	1.5	0.8	-	1.5	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.7	-
長崎県	-	-	-	90.5	175.5	16.9	90.5	175.5	16.9	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	0.9	1.3	0.6	0.5	0.3	0.6	0.5	1.0	-	-	-	-
大分県	-	-	-	0.5	-	0.9	0.5	-	0.9	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	1.0	2.1	-	0.7	1.4	-	0.3	0.7	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	0.2	0.4	-	0.2	0.4	-	-	-	-	-	-	-

注：痘そう、発しんチフス、しょう紅熱、ベスト、急性灰白髄炎、ラッサ熱は本年届出がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口 10 万対) , 病類・性・都道府県-13 大都市・中核市 (再掲) 別

AND SDCD BY SEX IN EACH PREFECTURE, 1998

平成10年

パラチフス			ジフテリア			流行性脳脊髄膜炎			日本脳炎			腸管出血性大腸菌感染症		
Paratyphoid fever			Diphtheria			Meningococcal Meningitis			Japanese encephalitis			Enterohemorrhagic Escherichia coli		
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.
0.1	0.2	0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	1.2	1.0	1.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	0.9	0.7
0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	2.2	2.4
0.3	0.7	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-	2.4	1.6	3.2
0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	1.3	1.2	1.4
0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	1.3	1.5
0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	1.5	1.4
0.1	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	1.7	2.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9	3.1	2.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1	2.5	1.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	1.6	0.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	0.8	1.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0	2.5	3.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.9	12.6	3.6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	1.8	1.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	1.4	0.5
0.2	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	1.6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	1.3	1.8
0.2	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.9	3.6	4.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	2.6	1.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.4	0.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.4	0.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	1.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1	2.6	1.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1	3.0	1.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.1	3.8	6.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.7	5.9	5.6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9	1.6	4.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	1.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.5	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.7	4.1	1.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	1.9	0.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.2	5.6	6.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.5	2.3	2.7

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Scarlet fever, Plague, Acute Poliomyelitis, Lassa fever was reported in 1998.

第7表 届出伝染病患者数,
TABLE7 CASES OF NCD BY SEX

都道府県 13 大都市 中核市 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	14 778	43	19	24	761	47	24	23
01 北海道	-	3	3	-	3	4	4	-
02 青森	2	-	-	-	18	-	-	-
03 岩手	1	-	-	-	-	-	-	-
04 宮城	27	-	-	-	-	2	-	2
05 秋田	372	11	6	5	124	1	-	1
06 山形	-	-	-	-	-	-	-	-
07 福島	75	-	-	-	14	-	-	-
08 茨城	66	6	1	5	56	2	2	-
09 栃木	5	-	-	-	-	2	2	-
10 群馬	-	-	-	-	270	-	-	-
11 埼玉県	-	-	-	-	18	-	-	-
12 千葉県	-	-	-	-	1	3	3	-
13 東京都	33	-	-	-	62	2	1	1
14 神奈川県	4	-	-	-	2	1	1	-
15 新潟	135	-	-	-	-	2	1	1
16 富山	1	-	-	-	2	-	-	-
17 石川	-	-	-	-	-	-	-	-
18 福井	1 069	-	-	-	3	-	-	-
19 山梨	1	-	-	-	4	-	-	-
20 長野	5	-	-	-	-	2	1	1
21 岐阜	1	1	1	-	-	1	1	-
22 静岡県	1 751	12	3	9	-	2	1	1
23 愛知県	330	-	-	-	1	-	-	-
24 三重	-	-	-	-	-	1	1	-
25 滋賀	-	-	-	-	-	-	-	-
26 京都	21	-	-	-	-	-	-	-
27 大阪	104	-	-	-	-	1	1	-
28 兵庫県	221	-	-	-	-	1	1	-
29 奈良	4 194	-	-	-	-	-	-	-
30 和歌山	1	-	-	-	1	2	-	2
31 鳥取	395	2	1	1	-	-	-	-
32 島根	-	-	-	-	1	2	-	2
33 岡山	-	-	-	-	-	1	-	1
34 広島	28	2	2	-	-	1	-	1
35 山口	-	-	-	-	-	-	-	-
36 徳島	186	-	-	-	-	-	-	-
37 香川	-	-	-	-	-	1	1	-
38 愛媛	1 227	-	-	-	-	4	1	3
39 高知	1	-	-	-	1	-	-	-
40 福岡	2 311	-	-	-	-	2	-	2
41 佐賀	-	-	-	-	-	-	-	-
42 長崎	476	5	2	3	10	-	-	-
43 熊本	-	-	-	-	-	-	-	-
44 大宮	1 735	-	-	-	59	-	-	-
45 宮崎	-	-	-	-	101	4	1	3
46 鹿児島	-	-	-	-	-	3	1	2
47 沖縄	-	1	-	1	10	-	-	-

注: 1) インフルエンザ及びましんについては、性別の数値は把握していない。
2) 狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、黄熱、回帰熱は本年届出がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

病類・性・都道府県—13大都市・中核市（再掲）別

AND IN EACH PREFECTURE, 1998

平成10年

マラリア			つつが虫病			フィラリア病		
Malaria			Tsutsugamushi			Filariasis		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
79	54	25	538	278	260	1	1	-
5	4	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	9	3	6	-	-	-
1	1	-	3	-	3	-	-	-
2	2	-	9	9	-	-	-	-
1	1	-	31	15	16	-	-	-
-	-	-	10	4	6	-	-	-
-	-	-	47	20	27	-	-	-
-	-	-	4	2	2	-	-	-
-	-	-	2	2	-	-	-	-
1	-	1	24	12	12	-	-	-
2	1	1	4	3	1	-	-	-
6	3	3	37	26	11	-	-	-
16	10	6	20	12	8	-	-	-
8	8	-	20	8	12	-	-	-
3	2	1	26	9	17	-	-	-
1	1	-	9	1	8	-	-	-
1	1	-	4	2	2	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	4	-	4	-	-	-
2	1	1	9	5	4	-	-	-
4	4	-	11	8	3	-	-	-
7	4	3	2	-	2	-	-	-
2	1	1	5	3	2	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-
7	5	2	-	-	-	1	1	-
2	1	1	2	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	5	-	5	-	-	-
-	-	-	4	3	1	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	5	1	4	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	9	5	4	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-
1	1	-	15	10	5	-	-	-
-	-	-	21	8	13	-	-	-
1	-	1	17	7	10	-	-	-
-	-	-	69	44	25	-	-	-
-	-	-	97	53	44	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-

Note: 1) Number of cases of Influenza and Measles by sex are not available.
 2) None case of Rabies, Anthrax, Yellow fever, Relapsing fever was reported in 1998.

第7表 届出伝染病患者数,

TABLE7 CASES OF NCD BY SEX

都道府県 13大都市 中核市 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.			
Secondary mentioned											
東京都区部	...	-	-	-	...	1	-	1			
札幌市	-	-	-	-	-	1	1	-			
仙台市	-	-	-	-	-	1	-	1			
千葉市	-	-	-	-	-	-	-	-			
横浜市	-	-	-	-	1	1	1	-			
川崎市	-	-	-	-	-	-	-	-			
名古屋市	2	-	-	-	-	-	-	-			
名古屋市	21	-	-	-	-	-	-	-			
大阪市	101	-	-	-	-	-	-	-			
神戸市	135	-	-	-	-	-	-	-			
広島市	1	2	2	-	-	-	-	-			
北九州市	-	-	-	-	-	-	-	-			
福岡市	-	-	-	-	-	-	-	-			
Core city											
秋田市	-	5	2	3	-	-	-	-			
宇都宮市	4	-	-	-	-	-	-	-			
新潟市	1	-	-	-	-	-	-	-			
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-			
金沢市	-	-	-	-	-	-	-	-			
静岡市	8	4	1	3	-	-	-	-			
浜松市	1	1	-	1	-	-	-	-			
豊田県	-	-	-	-	-	-	-	-			
堀											
堺市	-	-	-	-	-	-	-	-			
姫路市	-	-	-	-	-	-	-	-			
和歌山市	-	-	-	-	1	1	-	1			
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-			
福岡市	-	-	-	-	-	-	-	-			
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-			
長崎県	21	5	2	3	7	-	-	-			
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-			
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-			
宮崎県	-	-	-	-	1	-	-	-			
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-			

注: 1) インフルエンザ及びましんについては、性別の数値は把握していない。
2) 狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、黄熱、回帰熱は本年届出がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

病類・性・都道府県-13大都市・中核市(再掲)別

AND IN EACH PREFECTURE, 1998

平成10年

マラリア Malaria			つつが虫病 Tsutsugamushi			フィラリア病 Filariasis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
11	7	4	1	1	-	-	-	-
3	2	1	-	-	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	4	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-	-	-	-
7	4	3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	2	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	4	1	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	6	2	4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	4	4	-	-	-	-

Note: 1) Number of cases of Influenza and Measles by sex are not available.
 2) None case of Rabies, Anthrax, Yellow fever, Relapsing fever was reported in 1998.

第8表 届出伝染病り患率(人口

TABLE8 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF

都 道 府 県 13 大 都 市 中 核 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.						
									Influenza			Measles		
									Tetanus					
全 国 All Japan	11.7	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0						
01 北海道	-	0.1	0.1	-	0.1	0.1	0.1	-						
02 青森	0.1	-	-	-	1.2	-	-	-						
03 岩手	0.1	-	-	-	-	-	-	-						
04 宮城	1.1	-	-	-	-	0.1	-	0.2						
05 秋田	31.0	0.9	1.1	0.8	10.3	0.1	-	0.2						
06 山形	-	-	-	-	-	-	-	-						
07 福島	3.5	-	-	-	0.7	-	-	-						
08 茨城	2.2	0.2	0.1	0.3	1.9	0.1	0.1	-						
09 栃木	0.2	-	-	-	-	0.1	0.2	-						
10 群馬	-	-	-	-	13.3	-	-	-						
11 埼玉県	-	-	-	-	0.3	-	-	-						
12 千葉県	-	-	-	-	0.0	0.1	0.1	-						
13 東京都	0.3	-	-	-	0.5	0.0	0.0	0.0						
14 神奈川県	0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-						
15 新潟県	5.4	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1						
16 富山県	0.1	-	-	-	0.2	-	-	-						
17 石川県	-	-	-	-	-	-	-	-						
18 福井県	128.8	-	-	-	0.4	-	-	-						
19 山梨県	0.1	-	-	-	0.4	-	-	-						
20 長野県	0.2	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1						
21 岐阜県	0.0	0.0	0.1	-	-	0.0	0.1	-						
22 静岡県	46.4	0.3	0.2	0.5	-	0.1	0.1	0.1						
23 愛知県	4.7	-	-	-	0.0	-	-	-						
24 三重県	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-						
25 滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-						
26 京都府	0.8	-	-	-	-	-	-	-						
27 大阪府	1.2	-	-	-	-	0.0	0.0	-						
28 兵庫県	4.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-						
29 奈良県	289.8	-	-	-	-	-	-	-						
30 和歌山県	0.1	-	-	-	0.1	0.2	-	0.4						
31 鳥取県	64.2	0.3	0.3	0.3	-	-	-	-						
32 島根県	-	-	-	-	0.1	0.3	-	0.5						
33 岡山県	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1						
34 広島県	1.0	0.1	0.1	-	-	0.0	-	0.1						
35 山口県	-	-	-	-	-	-	-	-						
36 徳島県	22.4	-	-	-	-	-	-	-						
37 香川県	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-						
38 愛媛県	81.7	-	-	-	-	0.3	0.1	0.4						
39 高知県	0.1	-	-	-	0.1	-	-	-						
40 福岡県	46.3	-	-	-	-	0.0	-	0.1						
41 佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-						
42 長崎県	31.1	0.3	0.3	0.4	0.7	-	-	-						
43 熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-						
44 大分県	141.3	-	-	-	4.8	-	-	-						
45 宮崎県	-	-	-	-	8.6	0.3	0.2	0.5						
46 鹿児島県	-	-	-	-	-	0.2	0.1	0.2						
47 沖縄県	-	0.1	-	0.2	0.8	-	-	-						

注: 1) インフルエンザ及び麻疹については、性別の数値は把握していない。
2) 狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、黄熱、回帰熱は本年届出がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

10万対) , 病類・性・都道府県-13大都市・中核市 (再掲) 別

NCD BY SEX IN EACH PREFECTURE, 1998

平成10年

マラリア			つつが虫病			フィラリア病		
Malaria			Tsutsugamushi			Filariasis		
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	0.0	0.4	0.4	0.4	0.0	0.0	-
0.1	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.6	0.4	0.8	-	-	-
0.1	0.1	-	0.2	-	0.4	-	-	-
0.1	0.2	-	0.4	0.8	-	-	-	-
0.1	0.2	-	2.6	2.6	2.5	-	-	-
-	-	-	0.8	0.7	0.9	-	-	-
-	-	-	2.2	1.9	2.5	-	-	-
-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-
-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
0.0	-	0.1	1.2	1.2	1.2	-	-	-
0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.6	0.9	0.4	-	-	-
0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	-	-	-
0.1	0.2	-	0.2	0.2	0.3	-	-	-
0.1	0.2	0.1	1.0	0.7	1.3	-	-	-
0.1	0.2	-	0.8	0.2	1.4	-	-	-
0.1	0.2	-	0.3	0.3	0.3	-	-	-
0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.2	-	0.4	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.4	0.5	0.4	-	-	-
0.1	0.2	-	0.3	0.4	0.2	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.0	-	0.1	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.2	-	-	-
0.1	-	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	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.3	0.7	-	0.8	-	1.6	-	-	-
-	-	-	0.5	0.8	0.3	-	-	-
-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
-	-	-	0.2	0.1	0.3	-	-	-
0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-
-	-	-	0.2	0.2	0.2	-	-	-
-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-
0.1	0.1	-	1.0	1.4	0.6	-	-	-
-	-	-	1.1	0.9	1.3	-	-	-
0.1	-	0.2	1.4	1.2	1.5	-	-	-
-	-	-	5.9	7.9	4.0	-	-	-
-	-	-	5.4	6.3	4.6	-	-	-
0.1	-	0.2	-	-	-	-	-	-

Note: 1) Number of cases of Influenza and Measles by sex are not available.
 2) None case of Rabies, Anthrax, Yellow fever, Relapsing fever was reported in 1998.

第8表 届出伝染病り患率(人口)

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

都道府県 13大都市 中核市 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.
Secondary mentioned								
東京都区部	...	-	-	-	...	0.0	-	0.0
札幌市	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-
仙台市	-	-	-	-	-	0.1	-	0.2
千葉市	-	-	-	-	-	-	-	-
横浜市	-	-	-	-	0.0	0.0	0.1	-
川崎市	-	-	-	-	-	-	-	-
名古屋市	0.1	-	-	-	-	-	-	-
京都市	1.4	-	-	-	-	-	-	-
大阪市	3.9	-	-	-	-	-	-	-
神戸市	9.4	-	-	-	-	-	-	-
広島市	0.1	0.2	0.4	-	-	-	-	-
北九州市	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡市	-	-	-	-	-	-	-	-
Core city								
秋田市	-	1.6	1.3	1.8	-	-	-	-
宇都宮市	0.9	-	-	-	-	-	-	-
新潟市	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	0.3	-	-	-	-	-	-	-
金沢市	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜市	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡市	1.7	0.8	0.4	1.2	-	-	-	-
浜松市	0.2	0.2	-	0.3	-	-	-	-
豊田市	-	-	-	-	-	-	-	-
堀								
堺市	-	-	-	-	-	-	-	-
姫路市	-	-	-	-	0.3	0.3	-	0.5
和歌山市	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	4.9	1.2	1.0	1.3	1.6	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	0.3	-	-	-
児島市	-	-	-	-	-	-	-	-

注: 1) インフルエンザ及びましんについては、性別の数値は把握していない。
2) 狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、黄熱、回歸熱は本年届出がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

10万対) , 病類・性・都道府県-13大都市・中核市(再掲)別

NCD BY SEX IN EACH PREFECTURE, 1998

平成10年

マラリア			つつが虫病			フィラリア病		
Malaria			Tsutsugamushi			Filariasis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	-	-	-	-
0.2	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-
0.2	0.4	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.3	-	-	-	-	-	-	-
1.3	0.4	0.3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.4	0.2	0.5	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.8	1.2	2.4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.4	0.8	-	-	-	-	-	-	-
0.3	0.6	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.4	-	-	-	-	-	-	-
0.2	-	0.5	-	-	-	-	-	-
0.4	0.9	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.2	0.4	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.3	-	0.6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.2	-	0.3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.3	0.7	-	-	-	-
-	-	-	0.7	1.6	-	-	-	-

Note: 1) Number of cases of Influenza and Measles by sex are not available.
 2) None case of Rabies, Anthrax, Yellow fever, Relapsing fever was reported in 1998.

第9表 法定・指定伝染病

TABLE9 CASES OF LDCD AMD SDCD

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.	女 F.
	コレラ Cholera	61	43	18	3	3	-	15	9
赤痢 Dysentery	1 749	1 183	566	56	37	19	55	30	25
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)	1 574	1 020	554	43	24	19	45	21	24
疫痢 Ekiri	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	175	163	12	13	13	-	10	9	1
腸チフス Typhoid fever	61	31	30	8	3	5	4	4	-
バラチフス Paratyphoid fever	54	32	22	7	4	3	3	3	-
ジフテリア Diphtheria	3	1	2	1	-	1	-	-	-
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	6	3	3	-	-	-	-	-	-
日本脳炎 Japanese encephalitis	4	2	2	-	-	-	-	-	-
腸管出血性大腸菌感染症 Enterohemorrhagic Escherichia coli	2 077	980	1 097	36	15	21	25	9	16

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.	女 F.
	コレラ Cholera	3	-	3	8	6	2	5	3
赤痢 Dysentery	108	75	33	125	59	66	145	83	62
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)	85	53	32	115	50	65	129	67	62
疫痢 Ekiri	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	23	22	1	10	9	1	16	16	-
腸チフス Typhoid fever	3	3	-	7	4	3	8	2	6
バラチフス Paratyphoid fever	2	2	-	1	1	-	1	1	-
ジフテリア Diphtheria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	-	-	-	-	-	-	1	-	1
日本脳炎 Japanese encephalitis	-	-	-	-	-	-	1	1	-
腸管出血性大腸菌感染症 Enterohemorrhagic Escherichia coli	331	154	177	399	199	200	268	114	154

注：痘そう、発しんチフス、しょう紅熱、ペスト、急性灰白髄炎、ラッサ熱は本年届出がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・月別

BY SEX AND MONTH, 1998

平成10年

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.
2	1	1	5	5	-	5	4	1	5	2	3
91	52	39	107	49	58	613	485	128	110	85	25
73	36	37	93	36	57	601	474	127	94	70	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	16	2	14	13	1	12	11	1	16	15	1
3	1	2	7	3	4	6	5	1	7	4	3
9	8	1	16	6	10	11	5	6	2	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
78	41	37	58	34	24	182	86	96	267	120	147

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.
4	4	-	3	3	-	3	3	-
133	92	41	144	99	45	62	37	25
119	79	40	127	83	44	50	27	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	13	1	17	16	1	12	10	2
3	1	2	1	-	1	4	1	3
1	-	1	1	1	-	-	-	-
1	-	1	1	1	-	-	-	-
-	-	-	3	1	2	-	-	-
2	-	2	1	1	-	-	-	-
227	122	105	135	55	80	71	31	40

Note : None case of Smallpox, Epidemic typhus, Scarlet Fever, Plague, Acute poliomyelitis, Lassa fever was reported in 1998.

第10表 法定・指定伝染病

TABLE10 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.	女 F.
	コレラ Cholera	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	-	0.2	0.2
赤痢 Dysentery	1.4	1.9	0.9	0.5	0.7	0.3	0.6	0.6	0.5
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)	1.2	1.6	0.9	0.4	0.5	0.3	0.5	0.4	0.5
疫痢 Ekiri	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	0.1	0.3	0.0	0.1	0.2	-	0.1	0.2	0.0
腸チフス Typhoid fever	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	-
パラチフス Paratyphoid fever	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	-
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	-	-	-	-	-	-
日本脳炎 Japanese encephalitis	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-
腸管出血性大腸菌感染症 Enterohemorrhagic Escherichia coli	1.6	1.6	1.7	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3

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.	女 F.
	コレラ Cholera	0.0	-	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1
赤痢 Dysentery	1.0	1.4	0.6	1.2	1.1	1.2	1.4	1.6	1.2
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)	0.8	1.0	0.6	1.1	1.0	1.2	1.2	1.3	1.2
疫痢 Ekiri	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	0.2	0.4	0.0	0.1	0.2	0.0	0.2	0.3	-
腸チフス Typhoid fever	0.0	0.1	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1
パラチフス Paratyphoid fever	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
ジフテリア Diphtheria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0
日本脳炎 Japanese encephalitis	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-
腸管出血性大腸菌感染症 Enterohemorrhagic Escherichia coli	3.1	2.9	3.2	3.7	3.8	3.6	2.6	2.2	2.9

注：痘そう、発しんチフス、しょう紅熱、ペスト、急性灰白髄炎、ラッサ熱は本年届出がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

り患率 (人口 10 万対) , 病類・性・月別

LDCD AND SDCD BY SEX AND MONTH, 1998

平成 10 年

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	0.1	-	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
0.8	1.0	0.7	1.0	1.0	1.1	5.7	9.2	2.3	1.1	1.7	0.5
0.7	0.7	0.7	0.9	0.7	1.1	5.6	9.0	2.3	0.9	1.4	0.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.3	0.0	0.1	0.3	0.0	0.1	0.2	0.0	0.2	0.3	0.0
0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
0.1	0.2	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.7	0.8	0.7	0.6	0.7	0.5	1.7	1.6	1.8	2.6	2.4	2.8

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	0.1	-	0.0	0.1	-	0.0	0.1	-
1.2	1.7	0.7	1.4	1.9	0.8	0.6	0.7	0.5
1.1	1.5	0.7	1.2	1.6	0.8	0.5	0.5	0.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	0.0	0.2	0.3	0.0	0.1	0.2	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	0.0	-	-	-	-
-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-
0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-
2.1	2.3	1.9	1.3	1.1	1.5	0.7	0.6	0.7

Note : None case of Smallpox, Epidemic Typhus, Scarlet fever, Plague, Acute Poliomyelitis, Lassa fever was reported in 1998.

第 11 表 届出伝染病

TABLE 11 CASES OF NCD

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.	女 F.
インフルエンザ Influenza	14 778	6 134	7 419
百日せき Whooping cough	43	19	24	1	-	1	-	-	-
ましん Measles	761	36	76
破傷風 Tetanus	47	24	23	-	-	-	3	1	2
マラリア Malaria	79	54	25	13	8	5	2	2	-
つつが虫病 Tsutsugamushi	538	278	260	32	23	9	3	2	1
フィラリア病 Filariasis	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.	女 F.
インフルエンザ Influenza	2	1	-
百日せき Whooping cough	4	1	3	3	2	1	3	1	2
ましん Measles	30	26	21
破傷風 Tetanus	2	-	2	5	2	3	11	4	7
マラリア Malaria	8	7	1	10	5	5	5	2	3
つつが虫病 Tsutsugamushi	7	4	3	3	2	1	3	2	1
フィラリア病 Filariasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注：狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、黄熱、回帰熱は本年届出がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・月別

BY SEX AND MONTH, 1998

平成10年

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.
757	6	29	1
5	1	4	2	1	1	-	-	-	5	3	2
128	194	141	62
3	1	2	-	-	-	6	5	1	3	2	1
5	4	1	4	4	-	11	7	4	6	5	1
-	-	-	12	3	9	73	33	40	27	8	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-

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.
-	13	416
9	5	4	3	2	1	8	3	5
15	16	16
5	3	2	3	2	1	6	4	2
11	7	4	4	3	1	-	-	-
31	17	14	166	88	78	181	96	85
-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note : None case of Rabies, Anthrax, infectious diarrhea, Yellow fever, Relapsing fever was reported in 1998.

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.	女 F.
インフルエンザ Influenza	11.7	57.1	76.5
百日せき Whooping cough	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-
ましん Measles	0.6	0.3	0.8
破傷風 Tetanus	0.0	0.0	0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.0
マラリア Malaria	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	-
つつが虫病 Tsutsugamushi	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0
フィラリア病 Filariasis	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.	女 F.
インフルエンザ Influenza	0.0	0.0	-
百日せき Whooping cough	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ましん Measles	0.3	0.2	0.2
破傷風 Tetanus	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
マラリア Malaria	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1
つつが虫病 Tsutsugamushi	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
フィラリア病 Filariasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注：狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、黄熱、回帰熱は本年届出がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口 10 万対) , 病類・性・月別

NCD BY SEX AND MONTH, 1998

平成 10 年

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.
7.0	0.1	0.3	0.0
0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	-	-	-	0.0	0.1	0.0
1.2	1.9	1.3	0.6
0.0	0.0	0.0	-	-	-	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
-	-	-	0.1	0.1	0.2	0.7	0.6	0.7	0.3	0.2	0.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-

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.
-	0.1	3.9
0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
0.1	0.2	0.1
0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0
0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	-	-	-
0.3	0.3	0.3	1.6	1.7	1.5	1.7	1.8	1.6
-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note : None case of Rabies, Anthrax, Infectious diarrhea, Yellow fever, Relapsing fever was reported in 1998.

第 13 表 法定・指定伝染病患者数, 病類・週別

TABLE13 CASES OF LDCD AND SDCD BY WEEK, 1998

平成 10 年

週 Week	コレラ Cholera	赤痢 Dysentery			腸チフス Typhoid fever	パラチフス Para-typhoid fever	ジフテリア Diphtheria	流行性 脳脊髄炎 Meningo- coccal meningitis	日本脳炎 Japanese encepha- litis	腸管出血性 大腸菌 感染症 Enter- ohemorrhagic Escherichia coli
		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	61	1 749	1 574	175	61	54	3	6	4	2 077
第 1 週	-	3	3	-	-	1	-	-	-	1
2	2	20	17	3	3	1	-	-	-	15
3	-	9	8	1	3	2	1	-	-	9
4	-	12	9	3	2	1	-	-	-	8
5	1	12	6	6	-	2	-	-	-	3
6	1	12	11	1	2	-	-	-	-	6
7	5	10	7	3	2	3	-	-	-	6
8	6	16	11	5	-	-	-	-	-	5
9	3	17	16	1	-	-	-	-	-	8
10	1	15	12	3	-	1	-	-	-	2
11	1	20	14	6	-	2	-	1	-	20
12	-	18	15	3	1	-	-	-	-	34
13	-	26	22	4	2	6	-	-	-	21
14	-	26	23	3	1	2	-	-	-	6
15	1	28	25	3	1	4	-	-	-	10
16	2	14	10	4	-	3	-	-	-	7
17	-	32	28	4	4	4	-	1	-	21
18	2	29	26	3	1	5	-	-	-	23
19	1	31	29	2	1	1	-	-	-	14
20	2	364	360	4	-	6	-	-	-	50
21	1	163	159	4	3	2	-	-	-	39
22	1	44	43	1	2	-	-	-	-	70
23	1	28	25	3	3	1	-	-	-	63
24	-	30	27	3	2	-	-	-	-	73
25	2	24	23	1	1	-	-	-	-	67
26	2	22	13	9	1	1	-	-	-	51
27	-	32	27	5	1	-	-	-	-	34
28	1	28	22	6	1	1	-	-	-	61
29	-	14	11	3	-	-	-	-	-	61
30	1	21	19	2	-	-	-	-	-	94
31	2	24	17	7	1	1	-	-	-	108
32	1	31	29	2	3	-	-	-	-	89
33	3	28	23	5	-	-	-	-	-	82
34	2	30	29	1	1	-	-	-	-	98
35	1	22	21	1	3	1	-	-	-	98
36	-	72	68	4	2	1	-	-	-	87
37	2	36	32	4	2	-	-	-	1	81
38	2	10	8	2	3	-	-	1	-	44
39	-	22	18	4	-	-	-	-	-	49
40	1	21	17	4	1	-	-	-	-	55
41	1	22	19	3	-	-	-	-	-	45
42	-	18	13	5	-	-	1	-	-	52
43	-	26	24	2	-	1	-	-	1	61
44	3	61	58	3	3	-	-	-	1	40
45	-	59	56	3	-	1	1	-	-	36
46	1	30	24	6	-	-	-	1	1	25
47	2	17	15	2	1	-	-	-	-	45
48	-	30	25	5	-	-	-	-	-	25
49	1	29	24	5	-	-	-	2	-	19
50	-	16	12	4	-	-	-	-	-	12
51	-	11	9	2	1	-	-	-	-	15
52	2	9	7	2	1	-	-	-	-	23
53	-	5	5	-	2	-	-	-	-	6

注：痘そう、発んチフス、しょう紅熱、ペスト、急性灰白髄炎、ラッサ熱は本年届出がなかった。

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Scarlet fever, Plague, Acute poliomyelitis, Lassa fever was reported in 1998.

第 14 表 届出伝染病患者数, 病類・週別

TABLE 14 CASES OF NCD BY WEEK, 1998

平成 10 年

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
Week	Influenza	Whooping cough	Tetanus	Malaria	Tsutsugamushi	Filariasis
総数	14 778	43	47	79	538	1
第 1 週	1	-	-	-	-	-
2	1	-	-	2	16	-
3	35	-	-	4	7	-
4	993	1	-	1	9	-
5	5 104	-	-	6	-	-
6	2 860	-	1	-	2	-
7	2 121	-	1	-	-	-
8	1 038	-	1	2	-	-
9	1 150	-	-	-	1	-
10	341	1	-	1	-	-
11	124	-	-	1	-	-
12	245	1	-	-	-	-
13	42	3	2	1	-	-
14	6	-	1	3	1	-
15	-	-	-	-	-	-
16	1	1	-	2	3	-
17	1	-	-	1	3	-
18	31	1	-	-	8	-
19	-	-	2	-	11	-
20	1	-	2	3	21	-
21	-	-	-	1	18	-
22	-	-	2	7	20	-
23	-	2	1	2	9	-
24	-	-	-	-	6	1
25	-	1	2	2	5	-
26	1	-	-	2	7	-
27	-	2	-	-	2	-
28	-	-	-	2	2	-
29	1	-	1	3	2	-
30	-	3	-	1	-	-
31	2	1	1	2	1	-
32	-	-	3	1	-	-
33	-	1	-	3	1	-
34	-	-	-	3	-	-
35	-	2	1	3	1	-
36	-	1	3	1	1	-
37	-	2	2	1	1	-
38	-	-	3	2	1	-
39	-	-	3	-	1	-
40	-	-	1	1	2	-
41	-	1	-	1	3	-
42	-	-	3	3	4	-
43	-	6	1	6	9	-
44	-	2	1	1	13	-
45	-	-	-	1	29	-
46	-	2	3	-	37	-
47	-	-	-	-	52	-
48	6	1	-	2	36	-
49	66	1	3	1	58	-
50	107	-	2	-	37	-
51	156	1	-	-	54	-
52	72	1	1	-	36	-
53	22	5	-	-	8	-

注: 1) 狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、黄熱、回帰熱は本年届出がなかった。

2) ましんについては、週別の数値を把握していないため、本表より除いてある。

Note: 1) None case of Rabies, Anthrax, infectious diarrhea, Yellow fever, Relapsing fever was reported in 1998.

2) This table doesn't include Measles because data for measles by week are not available.

第15表 法定・指定伝染病

TABLE 15 CASES OF LDCD AND SDCD

年 齢 Age	コ レ ラ Cholera			赤 Dysentery 痢									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.
総 数 All ages	61	43	18	1 749	1 183	566	1 574	1 020	554	175	163	12	61	31	1
0 ~ 4歳 years old	-	-	-	56	25	31	56	25	31	-	-	-	2	1	1
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
1	-	-	-	6	3	3	6	3	3	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	14	10	4	14	10	4	-	-	-	1	1	-
3	-	-	-	15	7	8	15	7	8	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	21	5	16	21	5	16	-	-	-	-	-	-
5 ~ 9	-	-	-	39	21	18	39	21	18	-	-	-	4	3	1
5	-	-	-	9	5	4	9	5	4	-	-	-	2	1	1
6	-	-	-	6	2	4	6	2	4	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	5	3	2	5	3	2	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	11	7	4	11	7	4	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	8	4	4	8	4	4	-	-	-	2	2	-
10 ~ 14	-	-	-	40	29	11	39	28	11	1	1	-	3	-	3
10	-	-	-	16	11	5	16	11	5	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	8	7	1	8	7	1	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	6	4	2	6	4	2	-	-	-	1	-	1
13	-	-	-	4	3	1	3	2	1	1	1	-	-	-	-
14	-	-	-	6	4	2	6	4	2	-	-	-	2	-	2
15 ~ 19	1	1	-	345	290	55	343	288	55	2	2	-	3	1	2
20 ~ 24	4	-	4	375	242	133	370	238	132	5	4	1	12	4	8
25 ~ 29	2	2	-	232	109	123	209	87	122	23	22	1	9	5	4
30 ~ 34	8	3	5	112	58	54	96	44	52	16	14	2	8	5	3
35 ~ 39	1	-	1	68	41	27	59	34	25	9	7	2	1	1	-
40 ~ 44	4	4	-	54	38	16	37	21	16	17	17	-	2	1	1
45 ~ 49	7	5	2	66	46	20	52	32	20	14	14	-	3	3	-
50 ~ 54	10	18	2	97	74	23	66	44	22	31	30	1	-	-	-
55 ~ 59	8	7	1	77	64	13	63	50	13	14	14	-	2	1	1
60 ~ 64	12	10	2	89	74	15	74	59	15	15	15	-	6	3	3
65 ~ 69	2	1	1	53	45	8	38	32	6	15	13	2	1	-	1
70 ~ 74	2	2	-	20	13	7	14	9	5	6	4	2	3	2	1
75 ~ 79	-	-	-	13	8	5	10	5	5	3	3	-	1	-	1
80 ~ 84	-	-	-	8	4	4	5	1	4	3	3	-	-	-	-
85歳以上	-	-	-	5	2	3	4	2	2	1	-	1	1	1	-
不 詳 Unspecified	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注：痘そう、発しんチフス、しょう紅熱、ペスト、急性灰白髄炎、ラッサ熱は、本年届出がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・年齢(5歳階級)別

BY SEX AND AGE GROUPS, 1998

平成10年

パラチフス Paratyphoid fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis			腸管出血性大腸菌感染症 Enterohemorrhagic Escherichia coli		
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.
54	32	22	3	1	2	6	3	3	4	2	2	2 077	980	1 097
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	768	386	382
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	14	28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	224	112	112
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	208	110	98
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	163	79	84
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	131	71	60
2	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	347	183	164
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	53	47
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	40	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	32	29
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	24	20
1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	62	34	28
6	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	166	88	78
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	26	21
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	22	14
4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	21	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	11	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	8	15
3	2	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	150	80	70
14	10	4	1	1	-	1	1	-	-	-	-	162	77	85
6	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87	39	48
3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	22	29
5	3	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	38	14	24
2	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	28	9	19
5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	15	28
1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	46	15	31
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	8	31
2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	25	6	19
2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	32	12	20
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	6	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	12	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	20	4	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	4	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note : None case of Smallpox, Epidemic typhus, Scarlet fever, Plague, Acute poliomyelitis, Lassa fever was reported in 1996.

第16表 法定・指定伝染病り患率

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

年齢 Age	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
	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.
総数 All ages	0.0	0.1	0.0	1.4	1.9	0.9	1.2	1.6	0.9	0.1	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0
0 ~ 4歳 years old	-	-	-	0.9	0.8	1.1	0.9	0.8	1.1	-	-	-	0.0	0.0	0.0
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.2
1	-	-	-	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	1.2	1.6	0.7	1.2	1.6	0.7	-	-	-	0.1	0.2	-
3	-	-	-	1.3	1.2	1.4	1.3	1.2	1.4	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	1.8	0.8	2.7	1.8	0.8	2.7	-	-	-	-	-	-
5 ~ 9	-	-	-	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	0.6	-	-	-	0.1	0.1	0.0
5	-	-	-	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8	0.7	-	-	-	0.2	0.2	0.2
6	-	-	-	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	0.4	0.5	0.3	0.4	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	0.9	1.1	0.7	0.9	1.1	0.7	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	-	-	-	0.2	0.3	-
10 ~ 14	-	-	-	0.6	0.8	0.3	0.6	0.8	0.3	0.0	0.0	-	0.0	-	0.1
10	-	-	-	1.2	1.6	0.8	1.2	1.6	0.8	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	0.6	1.0	0.2	0.6	1.0	0.2	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	0.4	0.6	0.3	0.4	0.6	0.3	-	-	-	0.1	-	0.1
13	-	-	-	0.3	0.4	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-
14	-	-	-	0.4	0.5	0.3	0.4	0.5	0.3	-	-	-	0.1	-	0.3
15 ~ 19	0.0	0.0	-	4.4	7.2	1.4	4.4	7.2	1.4	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.1
20 ~ 24	0.0	-	0.1	4.0	5.1	2.9	4.0	5.0	2.9	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2
25 ~ 29	0.0	0.0	-	2.4	2.2	2.6	2.1	1.8	2.5	0.2	0.4	0.0	0.1	0.1	0.1
30 ~ 34	0.1	0.1	0.1	1.3	1.4	1.3	1.1	1.0	1.2	0.2	0.3	0.0	0.1	0.1	0.1
35 ~ 39	0.0	-	0.0	0.9	1.0	0.7	0.7	0.9	0.6	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	-
40 ~ 44	0.1	0.1	-	0.7	0.9	0.4	0.5	0.5	0.4	0.2	0.4	-	0.0	0.0	0.0
45 ~ 49	0.1	0.1	0.0	0.6	0.9	0.4	0.5	0.6	0.4	0.1	0.3	-	0.0	0.1	-
50 ~ 54	0.1	0.2	0.0	1.0	1.6	0.5	0.7	0.9	0.5	0.3	0.6	0.0	-	-	-
55 ~ 59	0.1	0.2	0.0	0.9	1.5	0.3	0.7	1.2	0.3	0.2	0.3	-	0.0	0.0	0.0
60 ~ 64	0.2	0.3	0.1	1.2	2.0	0.4	1.0	1.6	0.4	0.2	0.4	-	0.1	0.1	0.1
65 ~ 69	0.0	0.0	0.0	0.8	1.4	0.2	0.6	1.0	0.2	0.2	0.4	0.1	0.0	-	0.0
70 ~ 74	0.0	0.1	-	0.4	0.5	0.2	0.3	0.4	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0
75 ~ 79	-	-	-	0.4	0.6	0.2	0.3	0.4	0.2	0.1	0.2	-	0.0	-	0.0
80 ~ 84	-	-	-	0.3	0.5	0.3	0.2	0.1	0.3	0.1	0.3	-	-	-	-
85歳以上	-	-	-	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	-	0.1	0.1	0.2	-

注：1) 痘そう、発しんチフス、しょう紅熱、ペスト、急性灰白髄炎、ラッサ熱は、本年届出がなかった。
2) 総数のり患率には、年齢不詳の数値を含む。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口 10 万対), 病類・性・年齢 (5 歳階級) 別

LDCD AND SDCD BY SEX AND AGE GROUPS, 1998

平成 10 年

パラチフス Paratyphoid fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis			腸管出血性大腸菌感染症 Enterohemorrhagic Escherichia coli		
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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	1.6	1.7
-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	12.9	12.6	13.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5	2.3	4.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.7	18.3	19.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.5	18.0	17.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.8	13.1	14.5
-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-	10.9	11.6	10.3
0.0	0.1	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	5.7	5.9	5.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.4	8.7	8.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.6	6.5	6.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.0	5.2	4.9
0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	3.8	3.3
0.1	0.2	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-	-	-	4.9	5.2	4.5
0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	2.5	2.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	3.9	3.3
0.1	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.7	3.2	2.1
0.3	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.7	3.0	2.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	1.5	1.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	1.0	2.1
0.0	0.0	0.0	-	-	-	0.0	-	0.0	-	-	-	1.9	2.0	1.8
0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	-	-	-	1.7	1.6	1.9
0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	0.8	1.0
0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.5	0.7
0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	0.5	0.4	0.6
0.0	-	0.1	-	-	-	0.0	-	0.0	-	-	-	0.4	0.2	0.5
0.0	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.3	0.6
0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.5	0.3	0.7
0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.2	0.7
0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.5
0.0	-	0.1	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	0.5	0.4	0.6
0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.2	0.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.9	0.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.1	0.8	0.5	1.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	0.7	1.6

Note : 1) None case of Smallpox, Epidemic typhus, Scarlet fever, Plague, Acute poliomyelitis, Lassa fever was reported in 1998.
 2) Total case rate includes age unspecified.

第 17 表 届出伝染病

TABLE 17 CASES OF NCD

年 齢 Age	インフルエンザ Influenza	百 日 せ き Whooping cough			ま し ん Measles
		総 数 Total	男 Male	女 Female	
総 数 All ages	14 778	43	19	24	761
0 ~ 4歳 years old	1 590	21	12	9	420
0	133	10	7	3	73
1	325	6	4	2	185
2	338	3	1	2	66
3	344	1	-	1	60
4	450	1	-	1	36
5 ~ 9	5 688	5	2	3	187
5	468	2	2	-	43
6	638	1	-	1	45
7	1 459	1	-	1	38
8	1 540	1	-	1	21
9	1 583	-	-	-	40
10 ~ 14	6 156	-	-	-	87
10	1 468	-	-	-	27
11	1 221	-	-	-	16
12	1 380	-	-	-	15
13	1 202	-	-	-	14
14	885	-	-	-	15
15 ~ 19	538	-	-	-	66
20 ~ 24	83	-	-	-	-
25 ~ 29	140	1	-	1	-
30 ~ 34	95	3	1	2	-
35 ~ 39	88	6	1	5	-
40 ~ 44	108	3	1	2	-
45 ~ 49	45	1	1	-	-
50 ~ 54	50	1	-	1	-
55 ~ 59	35	-	-	-	-
60 ~ 64	26	-	-	-	-
65 ~ 69	36	1	1	-	-
70 ~ 74	35	1	-	1	-
75 ~ 79	17	-	-	-	-
80 ~ 84	20	-	-	-	-
85歳以上	24	-	-	-	-
不 詳 Unspecified	4	-	-	-	1

注：1) 狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、黄熱、回帰熱は本年届出がなかった。
2) インフルエンザ及びましんについては、性別の数値は把握していない。
3) ましんについては、「15~19歳」を「15歳以上」に読み替える。

患者数, 病類・性・年齢 (5歳階級) 別

BY SEX AND AGE GROUPS, 1998

平成10年

破 傷 風 Tetanus			マ ラ リ ア Malaria			つ つ が 虫 病 Tsutsugamushi			フィラリア病 Filariasis		
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.
47	24	23	79	54	25	538	278	260	1	1	-
1	-	1	1	1	-	2	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	4	2	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	3	1	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	5	2	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	1	1	7	2	5	-	-	-
-	-	-	9	6	3	5	4	1	-	-	-
1	-	1	16	11	5	7	1	6	-	-	-
1	1	-	21	16	5	15	9	6	-	-	-
1	-	1	9	3	6	18	10	8	-	-	-
1	-	1	3	2	1	37	25	12	1	1	-
5	4	1	8	6	2	42	24	18	-	-	-
2	1	1	4	4	-	44	24	20	-	-	-
3	3	-	2	2	-	42	17	25	-	-	-
6	4	2	1	1	-	65	39	26	-	-	-
6	4	2	1	-	1	84	43	41	-	-	-
6	2	4	2	1	1	77	42	35	-	-	-
6	4	2	-	-	-	51	20	31	-	-	-
6	1	5	-	-	-	24	10	14	-	-	-
2	-	2	-	-	-	9	3	6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note: 1) None case of Rabies, Anthrax, Yellow fever, Infectious diarrher, Relapsing fever was reported in 1998.

2) Number of cases of Influenza and Measles by sex are not available.

3) Age group of 15~19 years in Measles, means the total case of 15 years of age and above.

第 18 表 届出伝染病り患率

TABLE18 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年 齢 Age	インフルエンザ Influenza	百 日 せ き Whooping cough			ま し ん Measles
		総 数 Total	男 Male	女 Female	
総 数 All ages	11.7	0.0	0.0	0.0	0.6
0 ~ 4歳 years old	26.6	0.4	0.4	0.3	7.0
0	11.0	0.8	1.1	0.5	6.0
1	27.2	0.5	0.7	0.3	15.5
2	28.5	0.3	0.2	0.3	5.6
3	29.1	0.1	-	0.2	5.1
4	37.6	0.1	-	0.2	3.0
5 ~ 9	93.2	0.1	0.1	0.1	3.1
5	39.5	0.2	0.3	-	3.6
6	52.8	0.1	-	0.2	3.7
7	120.7	0.1	-	0.2	3.1
8	124.9	0.1	-	0.2	1.7
9	124.5	-	-	-	3.1
10 ~ 14	88.2	-	-	-	1.2
10	111.7	-	-	-	2.1
11	90.3	-	-	-	1.2
12	99.9	-	-	-	1.1
13	83.4	-	-	-	1.0
14	59.2	-	-	-	1.0
15 ~ 19	6.9	-	-	-	0.1
20 ~ 24	0.9	-	-	-	-
25 ~ 29	1.4	0.0	-	0.0	-
30 ~ 34	1.1	0.0	0.0	0.0	-
35 ~ 39	1.1	0.1	0.0	0.1	-
40 ~ 44	1.4	0.0	0.0	0.1	-
45 ~ 49	0.4	0.0	0.0	-	-
50 ~ 54	0.5	0.0	-	0.0	-
55 ~ 59	0.4	-	-	-	-
60 ~ 64	0.3	-	-	-	-
65 ~ 69	0.5	0.0	0.0	-	-
70 ~ 74	0.6	0.0	-	0.0	-
75 ~ 79	0.5	-	-	-	-
80 ~ 84	0.8	-	-	-	-
85 歳 以上	1.2	-	-	-	-

注：1) 狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、黄熱、回帰熱は、本年届出がなかった。
2) インフルエンザ及び麻疹については、性別の数値は把握していない。
3) 麻疹については、「15~19」を「15歳以上」に読み替える。

(人口10万対), 病類・性・年齢(5歳階級)別

OF NCD BY SEX AND AGE GROUPS, 1998

平成10年

破 傷 風 Tetanus			マ ラ リ ア Malaria			つ つ が 虫 病 Tsutsugamushi			フィラリア病 Filariasis		
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	0.1	0.1	0.0	0.4	0.4	0.4	0.0	0.0	-
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	-	0.1	-	0.2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0.3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	-	-	-
-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	-	-	-
0.0	-	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	-	-	-
0.0	0.0	-	0.2	0.4	0.1	0.2	0.2	0.1	-	-	-
0.0	-	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	-	-	-
0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.6	0.3	0.0	0.0	-
0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.4	0.5	0.4	-	-	-
0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	-	0.5	0.5	0.4	-	-	-
0.0	0.1	-	0.0	0.0	-	0.5	0.4	0.6	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	-	0.8	1.0	0.7	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.0	-	0.0	1.2	1.3	1.1	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	1.4	1.7	1.1	-	-	-
0.2	0.3	0.1	-	-	-	1.4	1.4	1.3	-	-	-
0.2	0.1	0.3	-	-	-	1.0	1.1	0.9	-	-	-
0.1	-	0.1	-	-	-	0.5	0.5	0.4	-	-	-

Note: 1) None case of Rabies, Anthrax, Yellow fever, Infectious diarrhea, Relapsing fever was reported in 1998.

2) Number of cases of Influenza and Measles by sex are not available.

3) Age group of 15~19 years in Measles, means the total case of 15 years of age and above.

第19表 細菌性赤痢 (疫痢を含む。)

TABLE19 CASES OF SHIGELLOSIS (INCLUDE BACILLUS IN EACH PREFECTURE,

都道府県 13大都市 中核市 Prefecture	総数 Total	菌 検															
		総数 Total	A 群												不明 Unknown		
			A group														
			総数 Total	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12	
全 国	1 574	1 564	31	3	5	2	1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	17
All Japan																	
01 北海道	16	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02 青森	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 岩手	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 宮城	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 秋田	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 山形	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 福島	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08 茨城	11	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
09 栃木	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 群馬	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 埼玉県	48	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 千葉県	46	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 東京都	214	213	6	3	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
14 神奈川県	61	59	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
15 新潟	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 富山	7	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
17 石川	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 山梨	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
20 長野	19	19	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
21 岐阜	9	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
22 静岡県	20	20	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
23 愛知県	54	54	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 三重	13	13	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 滋賀	7	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
26 京都	60	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27 大阪	251	247	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
28 兵庫県	35	35	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
29 奈良	11	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
30 和歌山	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 鳥取	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 岡山	6	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
34 広島	23	23	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 山口	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 徳島	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 香川県	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 愛媛	24	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39 高知	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 福岡	39	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41 佐賀	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 長崎	485	485	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43 熊本	6	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
44 大分	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 沖縄	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 診断方法・菌型・都道府県-13大都市・中核市 (再掲) 別

EKIRI) BY TYPE OF DIAGNOSIS, TYPE OF
1998

平成10年

査

Bacillary test

総 数 Total	B 群 B group																		不 明 Unknown	
	la	1b	1	2a	2b	2	3a	3b	3c	3	4a	4b	4	5a	5b	5	6	X		Y
327	2	13	3	197	8	2	26	-	-	1	1	-	1	1	-	-	10	1	-	61
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
3	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-
16	-	2	-	3	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5
37	1	4	-	12	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	13
7	-	1	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
6	-	-	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165	1	2	-	154	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	5
3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
5	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
3	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

第19表 細菌性赤痢 (疫痢を含む。)

TABLE19 CASES OF SHIGELLOSIS (INCLUDE BACILLUS IN EACH PREFECTURE,

都道府県 13大都市 中核市 Prefecture	菌 検										
	C 群										
	総数 Total	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
全 国	24	4	2	-	3	-	-	-	3	-	-
All Japan											
01 北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02 青森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 千代田	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 東京都	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 神奈川県	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
15 新潟	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 富山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 石川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 山梨	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 長野	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 岐阜	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22 静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23 愛知県	3	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
24 三重	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 滋賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26 京都	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27 大阪	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
28 兵庫県	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
29 奈良	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 岡山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 広島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 山口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 徳島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 愛媛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39 高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 福岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41 佐賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 長門	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43 熊本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44 大分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 診断方法・菌型・都道府県-13大都市・中核市 (再掲) 別

EKIRI) BY TYPE OF DIAGNOSIS, TYPE OF 1998

平成10年

査 Bacillary test									D 群 D group	菌 型 不 明 Type of bacillus unknown	その他 の菌型 Other types	血清検査 Serum test	臨床決定 Clinical diagnosis	その他 Other
C group														
11	12	13	14	15	16	17	18	不明 Unknown						
-	3	-	-	-	-	-	3	6	1 172	10	-	-	9	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	28	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	3	163	2	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	7	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	51	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	76	1	-	-	4	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	3	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	1	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	484	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-

第19表 細菌性赤痢 (疫痢を含む。)

TABLE19 CASES OF SHIGELLOSIS (INCLUDE BACILLUS IN EACH PREGECTURE,

都道府県 13大都市 中核市 Prefecture	総数 Total	菌 検														
		総数 Total	A 群 A group												不明 Unknown	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			総数 Total	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
Secondary mentioned																
東京都区部	138	137	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
札幌幌市	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
仙台台市	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千代田市	15	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
横浜薬市	24	22	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
川崎市	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
名古屋	16	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都	46	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪	187	183	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
神戸	14	14	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島	15	15	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北九州	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Core city																
秋田	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宇都宮	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
金沢	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜松	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豊田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
堺	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
姫路	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
福岡	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎	390	390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
大分	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 診断方法・菌型・都道府県-13大都市・中核市(再掲)別

EKIRI) BY TYPE OF DIAGNOSIS, TYPE OF
1998

平成10年

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
32	-	4	-	12	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
3	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154	-	-	-	149	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第 19 表 細菌性赤痢 (疫痢を含む。)

TABLE 19 CASES OF SHIGELLOSIS (INCLUDE BACILLUS IN EACH PREFECTURE,

都 道 府 県 1 3 大 都 市 中 核 市 Prefecture	菌 検										
	C 群										
	総 数 Total	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Secondary mentioned											
東 京 都 区 部 市	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
札 幌 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
仙 台 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千 葉 市	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
横 浜 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川 崎 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
名 古 屋 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京 都 市	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大 阪 市	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神 戸 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広 島 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北 九 州 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福 岡 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Core city											
秋 田 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
郡 山 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宇 都 宮 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新 潟 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富 山 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
金 沢 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐 阜 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静 岡 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜 松 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豊 田 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
堀 河 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
姫 路 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和 歌 山 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福 山 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高 知 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長 崎 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊 本 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大 宮 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿 嶋 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

患者数, 診断方法・菌型・都道府県-13大都市・中核市(再掲)別

EKIRI) BY TYPE OF DIAGNOSIS, TYPE OF 1998

平成10年

査 Bacillary test									D 群	菌 型 不 明	その他 の菌型	血清検査 Serum test	臨床決定 Clinical diagnosis	その他 Other
C group														
11	12	13	14	15	16	17	18	不明 Unknown	D group	Type of bacillus unknown	Other types			
-	-	-	-	-	-	-	1	3	97	2	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	4	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	389	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-

第20表 細菌性赤痢（疫痢を含む。）患者数。

TABLE20 CASES AND PERCENTAGE OF SHIGELLOSIS
BACILLUS IN EACH PREFECTURE, 1998

都道府県 13大都市 中核市 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 All Japan	1 564	31	327	24	1 172	10	-	100.0	2.0	20.9	1.5	74.9	0.2	-
01 北海道	16	-	1	-	15	-	-	100.0	-	6.3	-	93.8	-	-
02 青森	10	-	-	-	10	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
03 岩手	5	-	-	1	4	-	-	100.0	-	-	20.0	80.0	-	-
04 宮城	11	-	3	-	8	-	-	100.0	-	27.3	-	72.7	-	-
05 秋田	2	-	2	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
06 山形	10	-	3	-	7	-	-	100.0	-	30.0	-	70.0	-	-
07 福島	2	-	1	-	1	-	-	100.0	-	50.0	-	50.0	-	-
08 茨城	11	1	-	1	9	-	-	100.0	9.1	-	9.1	81.8	-	-
09 栃木	6	-	-	1	5	-	-	100.0	-	-	16.7	83.3	-	-
10 群馬	8	-	1	-	7	-	-	100.0	-	12.5	-	87.5	-	-
11 埼玉県	48	-	6	-	41	1	-	100.0	-	12.5	-	85.4	2.1	-
12 千葉県	46	-	16	1	28	1	-	100.0	-	34.8	2.2	60.9	2.2	-
13 東京都	213	6	37	5	163	2	-	100.0	2.8	17.4	2.3	76.5	0.9	-
14 神奈川県	59	1	7	2	49	-	-	100.0	1.7	11.9	3.4	83.1	-	-
15 新潟	8	-	3	-	5	-	-	100.0	-	37.5	-	62.5	-	-
16 富山	7	1	2	-	4	-	-	100.0	14.3	28.6	-	57.1	-	-
17 石川	2	-	-	-	2	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
18 福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 山梨	3	1	1	-	1	-	-	100.0	33.3	33.3	-	33.3	-	-
20 長野	19	1	7	1	10	-	-	100.0	5.3	36.8	5.3	52.6	-	-
21 岐阜	9	1	-	1	7	-	-	100.0	11.1	-	11.1	77.8	-	-
22 静岡県	20	4	1	-	15	-	-	100.0	20.0	5.0	-	75.0	-	-
23 愛知県	54	1	9	3	41	-	-	100.0	1.9	16.7	5.6	75.9	-	-
24 三重	13	1	2	-	10	-	-	100.0	7.7	15.4	-	76.9	-	-
25 滋賀	7	1	2	-	4	-	-	100.0	14.3	28.6	-	57.1	-	-
26 京都	60	-	6	2	51	1	-	100.0	-	10.0	3.3	85.0	1.7	-
27 大阪	247	3	165	2	76	1	-	100.0	1.2	66.8	0.8	30.8	0.4	-
28 兵庫県	35	4	3	2	26	-	-	100.0	11.4	8.6	5.7	74.3	-	-
29 奈良	10	1	3	2	4	-	-	100.0	10.0	30.0	20.0	40.0	-	-
30 和歌山	2	-	-	-	2	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
31 鳥取	1	-	1	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
32 島根	1	-	1	-	-	-	-	100.0	33.3	100.0	-	-	-	-
33 岡山	6	2	1	-	3	-	-	100.0	4.3	16.7	-	50.0	-	-
34 広島	23	1	5	-	17	-	-	100.0	-	21.7	-	73.9	-	-
35 山口	11	-	5	-	6	-	-	100.0	-	45.5	-	54.5	-	-
36 徳島	1	-	-	-	1	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
37 香川県	2	-	-	-	2	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
38 愛媛	24	-	13	-	8	3	-	100.0	-	54.2	-	33.3	12.5	-
39 高知県	1	-	-	-	1	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
40 福岡	38	-	10	-	27	1	-	100.0	-	26.3	-	71.1	2.6	-
41 佐賀	8	-	4	-	4	-	-	100.0	-	50.0	-	50.0	-	-
42 長門	485	-	1	-	484	-	-	100.0	-	0.2	-	99.8	-	-
43 熊本	5	1	-	-	4	-	-	100.0	20.0	-	-	80.0	-	-
44 大分	2	-	-	-	2	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
45 宮崎	3	-	-	-	3	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
46 鹿児島	5	-	2	-	3	-	-	100.0	-	40.0	-	60.0	-	-
47 沖縄	5	-	3	-	2	-	-	100.0	-	60.0	-	40.0	-	-

注：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。
Note: This Table includes those patient who identified with bacillary test only.

構成割合 (%), 菌群・都道府県-13大都市・中核市(再掲)別

(INCLUDE EKIRI) BY TYPE OF

平成10年

都道府県 13大都市 中核市 Prefecture	患者数 cases							構成割合 (%) percentage						
	総数	A群	B群	C群	D群	菌型不明	その他の菌型	総数	A群	B群	C群	D群	菌型不明	その他の菌型
	Total	A-Group	B-Group	C-Group	D-Group	Type of bacillus un-known	Other types	Total	A-Group	B-Group	C-Group	D-Group	Type of bacillus un-known	Other types
Secondary mentioned														
東京都区部	137	1	32	5	97	2	-	100.0	0.7	23.4	3.6	70.8	1.5	-
札幌市	7	-	-	-	7	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
仙台市	8	-	1	-	7	-	-	100.0	-	12.5	-	87.5	-	-
千葉市	15	-	6	1	7	1	-	100.0	-	40.0	6.7	46.7	6.7	-
横浜市	22	1	3	-	18	-	-	100.0	4.5	13.6	-	81.8	-	-
川崎市	12	-	-	-	12	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
名古屋	16	-	3	-	13	-	-	100.0	-	18.8	-	81.3	-	-
京都府	46	-	5	1	39	1	-	100.0	-	10.9	2.2	84.8	2.2	-
大阪府	183	2	154	1	26	-	-	100.0	1.1	84.2	0.5	14.2	-	-
神戸市	14	1	1	-	12	-	-	100.0	7.1	7.1	-	85.7	-	-
広島市	15	1	3	-	11	-	-	100.0	6.7	20.0	-	73.3	-	-
北九州市	8	-	1	-	7	-	-	100.0	-	12.5	-	87.5	-	-
福岡市	2	-	4	-	8	-	-	100.0	-	33.3	-	66.7	-	-
Core city														
秋田市	2	-	2	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
宇都宮市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟市	4	-	-	-	4	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
富山県	6	-	3	-	3	-	-	100.0	-	50.0	-	50.0	-	-
富山県	2	-	-	-	2	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
金沢市	1	-	-	-	1	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
静岡市	1	-	-	-	1	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
浜松市	1	-	-	-	1	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
豊田市	7	-	-	-	7	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
堺市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
姫路市	7	-	2	-	5	-	-	100.0	-	28.8	-	71.4	-	-
和歌山市	2	-	1	-	1	-	-	100.0	-	50.0	-	50.0	-	-
岡山県	2	-	-	-	2	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
福山市	1	1	-	-	-	-	-	100.0	100.0	-	-	-	-	-
岡山県	3	-	-	-	3	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
高知市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	390	-	1	-	389	-	-	100.0	-	0.3	-	99.7	-	-
熊本県	3	1	-	-	2	-	-	100.0	33.3	-	-	66.7	-	-
大分県	2	-	-	-	2	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
宮崎県	2	-	-	-	2	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
鹿児島県	2	-	-	-	2	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
鹿児島県	1	-	-	-	1	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-

第21表 腸管出血性大腸菌感染症患者数,
TABLE 21 CASES OF ENTEROHEMORRHAGIC
BACILLUS IN EACH PREFECTURE,

都 道 府 県 13 大 都 市 中 核 市 Prefecture	菌 型 Type of bacillus					
	総数 Total	0-157	0-111	0-26	その他の 菌 型 Other types	菌型不明 Type of bacillus unknown
全 国 All Japan	2 077	1 491	88	447	37	14
01 北海道	62	36	7	19	-	-
02 青森	17	11	-	5	1	-
03 岩手	44	9	2	32	1	-
04 宮城	50	27	2	21	-	-
05 秋田	39	15	-	19	3	2
06 山形	26	15	-	10	1	-
07 福島	14	10	-	3	1	-
08 茨城	24	15	-	9	-	-
09 栃木	12	10	-	2	-	-
10 群馬	16	14	-	2	-	-
11 埼玉県	39	35	-	4	-	-
12 千葉県	65	55	-	7	3	-
13 東京都	136	120	3	6	1	6
14 神奈川県	96	87	2	7	-	-
15 新潟	23	16	-	6	-	1
16 富山	79	18	2	59	-	-
17 石川	28	11	-	17	-	-
18 福井	13	9	-	3	1	-
19 山梨	7	5	2	-	-	-
20 長野	51	14	3	33	1	-
21 岐阜	22	16	1	4	1	-
22 静岡県	22	16	1	3	2	-
23 愛知県	84	69	4	10	1	-
24 三重	31	22	2	5	2	-
25 滋賀	14	12	-	2	-	-
26 京都	46	34	2	9	1	-
27 大阪	246	226	2	14	3	1
28 兵庫県	98	89	1	8	-	-
29 奈良	65	60	-	5	-	-
30 和歌山	30	28	-	1	1	-
31 鳥取	4	4	-	-	-	-
32 島根	9	5	3	1	-	-
33 岡山	73	48	4	17	3	1
34 広島	47	21	13	13	-	-
35 山口	61	56	1	4	-	-
36 徳島	17	16	-	-	1	-
37 香川県	34	16	1	15	2	-
38 愛媛	18	12	2	4	-	-
39 高知	9	6	-	1	2	-
40 福岡	82	65	2	11	2	2
41 佐賀	31	27	3	-	1	-
42 長崎	33	24	4	5	-	-
43 熊本	40	29	3	7	-	1
44 大宮	13	13	-	-	-	-
45 宮崎	32	22	2	6	2	-
46 鹿児島	41	21	8	12	-	-
47 沖縄	34	2	6	26	-	-

COMMUNICABLE DISEASES

菌型・都道府県-13大都市・中核市（再掲）別

ESCHERICHIA COLI BY TYPE OF
1998

平成10年

都道府県 13大都市 中核市 Prefecture	菌 型 Type of bacillus					
	総数 Total	0-157	0-111	0-26	その他の菌型 Other types	菌型不明 Type of bacillus unknown
Secondary mentioned						
東京都区部	96	85	2	5	-	4
札幌市	15	12	1	2	-	-
仙台市	23	16	-	7	-	-
千葉市	21	17	-	2	2	-
横浜市	44	41	1	2	-	-
川崎市	17	14	-	3	-	-
名古屋	31	24	-	7	-	-
京都市	29	20	2	7	-	-
大阪市	76	73	-	2	1	-
神戸市	30	28	-	2	-	-
広島市	13	6	3	4	-	-
北九州市	12	8	-	4	-	-
福岡市	40	32	-	4	2	2
Core city						
秋田市	25	7	-	14	2	2
郡山市	5	4	-	1	-	-
宇都宮市	4	4	-	-	-	-
新潟市	4	4	-	-	-	-
富山市	5	4	-	1	-	-
金沢市	18	3	-	15	-	-
岐阜市	8	7	-	-	1	-
静岡市	3	1	-	-	2	-
浜松市	2	2	-	-	-	-
豊田市	3	3	-	-	-	-
堺市	17	15	-	2	-	-
姫路市	10	8	1	1	-	-
和歌山市	20	20	-	-	-	-
岡山市	36	29	2	3	2	-
福山市	11	6	1	4	-	-
高崎市	2	2	-	-	-	-
長野市	1	1	-	-	-	-
熊本市	18	17	-	1	-	-
大宮市	6	6	-	-	-	-
宮崎市	19	14	2	1	2	-
鹿児島市	14	5	3	6	-	-

伝染病
22表
23表(2-1)

第22表 腸管出血性大腸菌感染症患者数, 菌型・月別

TABLE22 CASES OF ENTEROHEMORRHAGIC ESCHERICHIA COLI
BY TYPE OF BACILLUS BY MONTH, 1998

平成10年

月 Month	菌 型 Type of bacillus					
	総数 Total	0-157	0-111	0-26	その他の菌型 Other types	菌型不明 Type of bacillus unknown
総数 total	2 077	1 491	88	447	37	14
1 月	36	32	1	3	-	-
2	25	23	1	1	-	-
3	78	24	2	52	-	-
4	58	26	3	24	4	1
5	182	130	14	33	5	-
6	267	205	4	49	6	3
7	331	235	9	81	5	1
8	399	320	10	66	1	2
9	268	182	13	62	8	3
10	227	169	13	37	4	4
11	135	102	14	16	3	-
12	71	43	4	23	1	-

第23表 伝染病患者数, 特定病類・感染地別

TABLE 23 CASES OF SELECTED COMMUNICABLE DISEASES IN EACH PREVALENT AREA, 1998

平成10年

感 染 地 Prevalent Area	総 数 Total	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	2 004	61	1 749	1 574	175	61	54	79
国内総数 Domestic cases	1 098	5	1 053	944	109	16	24	-
国外総数 Imported cases	820	56	626	607	19	33	28	77
アジアの総数 Asia	697	54	564	556	8	30	26	23
イラン Iran	5	1	3	3	-	-	1	-
インド India	175	11	141	141	-	3	13	7
インドネシア Indonesia	153	9	121	120	1	12	5	6
韓国 Korea	5	-	4	4	-	1	-	-
カンボジア Cambodia	6	-	4	4	-	-	1	1
シンガポール Singapore	3	-	2	2	-	-	-	1
スリランカ Sri Lanka	3	-	3	3	-	-	-	-
タイ Thailand	130	15	112	110	2	-	2	1
台湾 Taiwan	2	-	2	2	-	-	-	-
中国 China	19	3	16	15	1	-	-	-
トルコ Turkey	9	-	9	9	-	-	-	-
ネパール Nepal	22	1	19	19	-	2	-	-
パキスタン Pakistan	10	1	7	7	-	1	-	1
バングラデシュ Bangladesh	4	-	2	2	-	1	-	1
フィリピン Philippines	42	11	26	25	1	5	-	-
ベトナム Vietnam	23	-	22	21	1	1	-	-
マレーシア Malaysia	6	-	6	5	1	-	-	-
ミャンマー Myanmar	3	-	2	2	-	-	-	1
モルジブ Maldives	5	-	5	5	-	-	-	-
モンゴル Mongol	3	-	3	3	-	-	-	-
ラオス Laos	1	-	-	-	-	-	-	1
イエメン Yemen	1	-	1	1	-	-	-	-
アジアの感染地不明 Unspecified (Asia)	67	2	54	53	1	4	4	3
アフリカ総数 Africa	63	-	22	19	3	2	-	39
エジプト Egypt	4	-	4	4	-	-	-	-
ガーナ Ghana	7	-	4	4	-	-	-	3
カメルーン Cameroon	1	-	-	-	-	-	-	1
ケニア Kenya	8	-	3	3	-	-	-	5
コンゴ Congo	4	-	-	-	-	2	-	2
セネガル Senegal	2	-	1	1	-	-	-	1
タンザニア Tanzania	3	-	2	2	-	-	-	1
ナイジェリア Nigeria	5	-	-	-	-	-	-	5
ニジェール Niger	2	-	-	-	-	-	-	2
マダガスカル Madagascar	2	-	1	1	-	-	-	1
マラウイ Malawi	5	-	1	-	1	-	-	4
マリ Mali	5	-	1	1	-	-	-	4
モロッコ Morocco	2	-	2	1	1	-	-	-
ギニア Guinea	2	-	-	-	-	-	-	2
コートジボアール Cote d'Ivoire	1	-	-	-	-	-	-	1
ウガンダ Uganda	3	-	-	-	-	-	-	3
ジンバブエ Zimbabwe	1	-	1	-	1	-	-	-
アフリカの感染地不明 Unspecified (Africa)	6	-	2	2	-	-	-	4

伝染病
23表 (2-2)
24表

第23表 伝染病患者数, 特定病類・感染地別

TABLE 23 CASES OF SELECT COMMUNICABLE DISEASES IN EACH PREVALENT AREA, 1998

平成10年

感 染 地 Prevalent Area	総 数 Total	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 (疫病を含む) Shigellosis (include Ekiri)	アメーバ性 赤 痢 Amoebic Dysentery			
オセアニア総数 Oceania	17	1	8	6	2	-	-	8
オーストラリア Australia	1	-	1	1	-	-	-	-
グアム島	2	-	2	-	2	-	-	-
ソロモン諸島 Solomon	2	-	-	-	-	-	-	2
タヒチ島	-	-	-	-	-	-	-	-
ニュージーランド	1	-	1	1	-	-	-	-
パプアニューギニア Papua New Guinea	6	-	-	-	-	-	-	6
フィジー	4	1	3	3	-	-	-	-
ニューカレドニア島	1	-	1	1	-	-	-	-
ヨーロッパの総数 Europe	3	-	3	3	-	-	-	-
イギリス United Kingdom	1	-	1	1	-	-	-	-
スペイン	1	-	1	1	-	-	-	-
ヨーロッパの感染地不明 Unspecified (Europe)	1	-	1	1	-	-	-	-
アメリカ総数 America	27	1	20	17	3	1	1	4
アメリカ合衆国 United States of America	3	-	3	2	1	-	-	-
ブラジル Brazil	3	-	1	1	-	-	1	1
ペルー Peru	5	1	4	4	-	-	-	-
メキシコ Mexico	7	-	5	5	-	1	-	1
グアテマラ	1	-	1	-	1	-	-	-
ホンジュラス	1	-	-	-	-	-	-	1
ボリビア	2	-	1	1	-	-	-	1
アメリカの感染地不明 Unspecified (America)	5	-	5	4	1	-	-	-
旧ソ連総数 Union of Soviet Socialist Republics	1	-	1	1	-	-	-	-
旧ソ連の感染地不明 Unspecified (Union of Soviet Socialist Republics)	1	-	1	1	-	-	-	-
国外の感染地不明 Imported (Area Unspecified)	12	-	8	5	3	-	1	3
国内か国外か不明 Unspecified	86	-	70	23	47	12	2	2

第24表 伝染病患者数, 特定病類・感染地・年次別

TABLE 24 CASES OF SELECTED COMMUNICABLE DISEASES IN EACH PREVALENT AREA, 1989-1998

平成元年～平成10年

年次 Year	総数 Total	国内 Domestic cases	国 外 Imported cases									国内か 国外か 不明 Unspecified
			総数 Total	アジア Asia	ヨーロッパ Europe	アメリカ America	アフリカ Africa	オセアニア Oceania	旧ソ連 Union of Soviet Socialist Republics	国外不明 Imported (Area un-specified)		
コ レ ラ Cholera												
1989 平成元年	95	60	35	34	-	-	-	-	-	...	1	-
1990 2	73	8	63	60	-	-	2	-	-	...	1	2
91 3	90	25	65	64	-	1	-	-	-	...	-	-
92 4	48	3	43	42	-	1	-	-	-	...	-	2
93 5	92	3	89	89	-	-	-	-	-	...	-	-
94 6	90	19	67	64	-	1	-	-	-	-	2	4
1995 7	306	27	274	272	-	-	1	-	-	-	1	5
96 8	40	9	29	29	-	-	-	-	-	-	-	2
97 9	89	28	55	54	-	-	1	-	-	-	-	6
98 10	61	5	56	54	-	1	-	-	1	-	-	-
赤 痢 Dysentery												
1989 平成元年	924	275	569	512	7	10	17	5	5	...	18	80
1990 2	920	270	588	531	3	10	18	4	4	...	22	62
91 3	1 120	512	547	499	2	12	16	7	7	...	11	61
92 4	1 124	461	591	506	2	35	21	8	8	...	19	72
93 5	1 120	464	576	516	2	7	27	6	6	...	18	80
94 6	1 042	281	675	610	2	12	21	9	9	1	14	86
1995 7	1 062	253	744	627	3	26	44	7	7	1	36	65
96 8	1 218	350	752	619	6	26	52	21	21	3	25	116
97 9	1 301	276	924	712	11	19	130	3	3	4	45	101
98 10	1 749	1 053	626	564	3	20	22	8	8	1	8	70
腸 チ フ ス Typhoid fever												
1989 平成元年	105	43	49	41	2	4	1	-	-	...	1	13
1990 2	120	41	55	43	-	11	-	-	-	...	1	24
91 3	106	39	48	44	-	-	-	2	2	...	2	19
92 4	71	27	31	30	-	-	-	-	-	...	1	13
93 5	129	57	45	41	1	1	1	-	-	...	1	27
94 6	71	20	44	43	-	-	-	-	-	-	1	7
1995 7	64	15	42	37	-	-	2	-	-	-	3	7
96 8	81	16	53	50	-	3	-	-	-	-	-	12
97 9	79	20	50	44	1	1	1	1	1	-	2	9
98 10	61	16	33	30	-	1	2	-	-	-	-	12
パ ラ チ フ ス Paratyphoid fever												
1989 平成元年	65	44	10	9	-	-	-	-	-	...	1	11
1990 2	26	5	20	18	1	-	-	-	-	...	1	1
91 3	25	5	17	15	-	-	-	-	-	...	2	3
92 4	29	8	19	19	-	-	-	-	-	...	-	2
93 5	46	23	22	22	-	-	-	-	-	...	-	1
94 6	49	19	25	24	-	1	-	-	-	-	-	5
1995 7	75	25	36	35	-	-	1	-	-	-	-	14
96 8	32	6	24	22	-	1	-	-	-	-	1	2
97 9	37	10	27	26	-	-	-	-	-	-	1	-
98 10	54	24	28	26	-	1	-	-	-	-	1	2
マ ラ リ ア Malaria												
1989 平成元年	57	3	49	30	-	-	9	8	8	...	2	5
1990 2	55	1	49	21	-	4	18	4	4	...	2	5
91 3	58	-	52	27	-	3	12	5	5	...	5	6
92 4	51	2	49	28	1	3	8	6	6	...	3	-
93 5	58	-	51	25	-	4	16	3	3	...	3	7
94 6	74	-	64	30	-	4	23	5	5	-	2	10
1995 7	66	-	54	23	-	1	18	5	5	-	7	12
96 8	51	-	44	19	-	-	21	3	3	-	1	7
97 9	69	-	62	29	-	4	26	2	2	-	1	7
98 10	79	-	77	23	-	4	-	8	8	-	3	2

注 旧ソ連は、平成5年まではヨーロッパに含む。
Note: Europe had contained Union of Soviet Socialist Republics until 1993 in this table.

第25表 法定・指定伝染病疑似症患者数, 病類・年次別

TABLE25 SUSPECTED CASES OF LOCD AND SDCD, 1970-1998

昭和45年～平成10年

年次 Year	コレラ Cholera	赤痢 Dysentery			腸チフス Typhoid fever	バラチフス 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(疫病を含む。) Shigellosis (include Ekiri)	アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery												
1970	昭和45年	-	3 302	3 300	2	29	7	-	-	141	18	11	-	286	3	...
1971	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	...
1975	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	-	-
1985	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	-	-
88	63	7	149	142	7	4	2	-	1	2	2	2	-	10	-	-
89	平成元年	7	151	141	10	5	-	-	-	-	2	1	-	9	1	-
1990	2	22	139	131	8	7	1	-	-	-	-	-	-	22	-	-
91	3	17	160	151	9	3	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
92	4	9	160	154	6	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
93	5	26	87	81	6	7	-	-	-	1	-	2	-	3	-	-
94	6	28	102	89	13	4	3	-	-	-	-	1	1	4	-	-
1995	7	62	102	93	9	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
96	8	22	131	111	20	6	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
97	9	19	73	67	6	4	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-
98	10	24	495	488	7	3	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-

第26表 法定・指定伝染病疑似症患者数， 病類・都道府県-13大都市・中核市（再掲）別

TABLE26 SUSPECTED CASES OF LOCD AND SDCD
IN EACH PREFECTURE, 1998

平成10年

都道府県 13大都市 中核市 Prefecture	コレラ Cholera	赤痢 Dysentery			腸チフス Typhoid Fever	パラ チフス Para- typhoid fever	痘そう Small- Pox	発しん チフス Epidem- ic Typhus	しょう 紅熱 Scarlet Fever	ジフ テリア Diph- theria	流行性 脳脊髄 膜炎 Meningo- coccal mening- itis	ペスト Plag- ue	日本脳炎 Japa- nese enceph- alitis	急性灰 白髄炎 Acute Polio- myeli- tis	ラッサ熱 Lassa Fever
		総数 Total	細菌性 赤痢 (疫病を 含む。) Shigel- losis (include Ekiri)	アメーバ 性 赤痢 Amoe- bic dysen- tery											
全 国	24	495	488	7	3	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-
01 北海道	4	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02 青森	1	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 岩手	3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 宮城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 秋田	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 山形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 福島	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08 茨城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09 栃木	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 群馬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 千葉県	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 東京都	-	16	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 神奈川県	4	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 新潟	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 富山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 石川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 山梨	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 長野	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 岐阜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22 静岡県	3	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23 愛知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 三重	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 滋賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26 東京都	-	17	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27 大阪府	-	48	47	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
28 兵庫県	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29 奈良	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 鳥取	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 岡山	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 広島	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 山口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 徳島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 香川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 愛媛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39 高知	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
40 福岡	2	5	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41 佐賀	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 長崎	-	369	369	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43 熊本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44 大分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 沖縄	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-

伝染病
26表 (2-2)

第26表 法定・指定伝染病疑似症患者数, 病類・都道府県-13大都市・中核市(再掲)別

TABLE26 SUSPECTED CASES OF LOCD AND SDCD
IN EACH PREFECTURE, 1998

平成10年

都道府県 13大都市 中核市 Prefecture	コレラ Cholera	赤痢 Dysentery			腸チフス Typhoid Fever	パラ チフス Para- typhoid fever	痘そう Small- Pox	発しん チフス Epidem- ic Typhus	しょう 紅熱 Scarlet Fever	ジフ テリア Diph- theria	流行性 脳脊髄 膜炎 Meningo- coccal mening- itis	ペスト Plag- ue	日本脳炎 Japa- nese enceph- alitis	急性灰 白髄炎 Acute Polio- myeli- tis	ラッサ熱 Lassa Fever
		総数 Total	細菌性 赤痢 (疫痢を 含む。) Shigel- losis (include Ekiri)	アメーバ 性 赤痢 Amoe- bic dysen- tery											
Secondary mentioned	
東京都区部
札幌市	1	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
仙台市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
千葉市	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
横浜市	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
川崎市	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
名古屋市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
名古屋市	-	15	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大阪市	-	34	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
神戸市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
広島市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
北九州市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福岡市	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Core city															
秋田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宇都宮市	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
新潟市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
富山県	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
新潟市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
金沢市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
岐阜市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
静岡市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
浜松市	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
豊田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
堀姫市	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
和歌山市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
福山市	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高松市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長崎県	-	326	326	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
宮崎県	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

2 性 病

平成 10 年

VENEREAL DISEASES

1 9 9 8

第27表 性病患者数・り患率（人口10万対），病類・年次別

TABLE 27 CASES AND RATES (PER 100,000 POPULATION) OF VENEREAL DISEASES, 1950-1998

昭和25年～平成10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
1951	26	271 024	320.5	77 044	91.1	177 774	210.2	15 903	18.8	303	0.4
52	27	244 315	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
1955	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
1965	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
1975	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
1985	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
89	平成元年	7 610	6.2	2 108	1.7	5 439	4.4	54	0.0	9	0.0
1990	2	7 584	6.1	1 877	1.5	5 646	4.6	53	0.0	8	0.0
91	3	7 095	5.7	1 494	1.2	5 567	4.5	22	0.0	12	0.0
92	4	4 533	3.6	1 055	0.8	3 465	2.8	12	0.0	1	0.0
93	5	2 538	2.0	804	0.6	1 724	1.4	9	0.0	1	0.0
94	6	2 118	1.7	666	0.5	1 448	1.2	4	0.0	-	-
1995	7	2 234	1.8	530	0.4	1 699	1.4	5	0.0	-	-
96	8	2 773	2.2	565	0.4	2 201	1.7	6	0.0	1	0.0
97	9	2 807	2.2	448	0.4	2 355	1.9	3	0.0	1	0.0
98	10	3 654	2.9	553	0.4	3 096	2.4	4	0.0	1	0.0

資料 昭和27年～34年：厚生省「衛生年報」

Source 1952～1959：“Annual Report of Health Statistics”，Ministry of Health and Welfare.

第 28 表 性病り患率 (人口10万対), 特定病類・性・年次別

TABLE 28 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF SYPHILLIS AND GONORRHOEA BY SEX, 1950-1998

昭和25年～平成10年

年次 Year	昭和25年 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	351.3	394.5	137.7	143.9	183.2	239.2	29.3
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
1955	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
1965	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
1975	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
1985	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	—
89	平成元年	10.2	2.3	2.1	1.3	8.0	1.0	0.1	0.0
1990	2	10.2	2.2	1.8	1.2	8.3	1.0	0.1	0.0
91	3	9.4	2.1	1.4	1.0	8.0	1.1	0.0	—
92	4	5.9	1.5	1.0	0.7	4.9	0.8	0.0	0.0
93	5	3.2	0.9	0.8	0.5	2.4	0.4	0.0	—
94	6	2.7	0.7	0.7	0.4	2.1	0.3	0.0	—
1995	7	3.0	0.6	0.6	0.3	2.4	0.3	0.0	—
96	8	3.8	0.7	0.6	0.3	3.2	0.4	0.0	—
97	9	3.9	0.6	0.5	0.2	3.5	0.3	0.0	0.0
98	10	5.1	0.8	0.7	0.2	4.4	0.6	0.0	—

注：総数には、そけいりんば肉芽しゅ症を含む。

Note: Total case rate includes Lymphogranuloma inguinale.

第29表 性病患者数・り患率

TABLE29 CASES AND 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	3 654	553	3 096	4	1
01 北海道	279	12	267	-	-
02 青森	6	1	5	-	-
03 岩手	171	4	167	-	-
04 宮城	-	-	-	-	-
05 秋田	4	-	4	-	-
06 山形	67	-	67	-	-
07 福島	3	3	-	-	-
08 茨城	1	1	-	-	-
09 栃木	120	1	119	-	-
10 群馬	55	-	55	-	-
11 埼玉県	10	5	5	-	-
12 千葉県	53	13	39	-	1
13 東京都	1 254	276	976	2	-
14 神奈川県	382	87	294	1	-
15 新潟	40	-	40	-	-
16 富山	-	-	-	-	-
17 石川	-	-	-	-	-
18 福井	5	1	4	-	-
19 山梨	7	7	-	-	-
20 長野	63	2	61	-	-
21 岐阜	7	1	6	-	-
22 静岡県	2	-	2	-	-
23 愛知県	232	12	219	1	-
24 三重	7	-	7	-	-
25 滋賀	-	-	-	-	-
26 京都	51	11	40	-	-
27 大阪	177	36	141	-	-
28 兵庫県	31	9	22	-	-
29 奈良	-	-	-	-	-
30 和歌山	9	-	9	-	-
31 鳥取	2	2	-	-	-
32 島根	-	-	-	-	-
33 岡山	79	3	76	-	-
34 広島	44	2	42	-	-
35 山口	85	5	80	-	-
36 徳島	-	-	-	-	-
37 香川県	-	-	-	-	-
38 愛媛	56	25	31	-	-
39 高知	-	-	-	-	-
40 福岡	254	24	230	-	-
41 佐賀	11	-	11	-	-
42 長門	1	-	1	-	-
43 熊本	8	1	7	-	-
44 大分	1	1	-	-	-
45 宮崎	-	-	-	-	-
46 鹿児島	45	8	37	-	-
47 沖縄	32	-	32	-	-

(人口10万対) , 病類・都道府県別

OF VENEREAL DISEASES IN EACH PREFECTURE, 1998

平成10年

		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	
2.9	0.4	2.4	0.0	0.0	
4.9	0.2	4.7	-	-	
0.4	0.1	0.3	-	-	
12.1	0.3	11.8	-	-	
-	-	-	-	-	
0.3	-	0.3	-	-	
5.3	-	5.3	-	-	
0.1	0.1	-	-	-	
0.0	0.0	-	-	-	
6.0	0.0	5.9	-	-	
2.7	-	2.7	-	-	
0.1	0.1	0.1	-	-	
0.9	0.2	0.7	-	0.0	
10.6	2.3	8.3	0.0	-	
4.6	1.0	3.5	0.0	-	
1.6	-	1.6	-	-	
-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	
0.6	0.1	0.5	-	-	
0.8	0.8	-	-	-	
2.8	0.1	2.7	-	-	
0.3	0.0	0.3	-	-	
0.1	-	0.1	-	-	
3.3	0.2	3.1	0.0	-	
0.4	-	0.4	-	-	
-	-	-	-	-	
1.9	0.4	1.5	-	-	
2.0	0.4	1.6	-	-	
0.6	0.2	0.4	-	-	
-	-	-	-	-	
0.8	-	0.8	-	-	
0.3	0.3	-	-	-	
-	-	-	-	-	
4.0	0.2	3.9	-	-	
1.5	0.1	1.5	-	-	
5.5	0.3	5.2	-	-	
-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	
3.7	1.7	2.1	-	-	
-	-	-	-	-	
5.1	0.5	4.6	-	-	
1.2	-	1.2	-	-	
0.1	-	0.1	-	-	
0.4	0.1	0.4	-	-	
0.1	0.1	-	-	-	
-	-	-	-	-	
2.5	0.4	2.1	-	-	
2.5	-	2.5	-	-	

第 30 表 梅毒患者数・構成割合 (%)，

TABLE30 CASES AND PERCENTAGE OF SYPHILIS

年 次 Year		患 者 数 Cases							
		総 数 Total	初 期 Primary	第 2 期 Secondary	早期潜伏 Early latent	後期潜伏 Late latent	晚 期 Late	先 天 性 Congenital	不 明 Unknown
1961	昭和36年	7 313	460	424	923	3 921	801	784	—
62	37	6 301	653	564	759	2 848	769	708	—
63	38	5 761	736	551	769	2 482	651	572	—
64	39	5 326	681	596	814	2 149	514	566	6
1965	40	6 001	764	726	1 107	2 236	593	567	8
66	41	10 821	1 242	1 303	1 852	3 996	1 097	941	390
67	42	11 755	1 005	1 392	2 133	3 912	1 286	1 025	1 002
68	43	8 848	622	921	1 495	3 002	870	850	1 088
69	44	7 767	443	575	1 183	2 786	991	724	1 065
1970	45	6 138	288	469	903	2 386	801	628	663
71	46	5 105	223	328	662	2 173	640	592	487
72	47	5 449	248	303	737	2 266	644	714	537
73	48	5 281	185	285	686	2 153	666	671	635
74	49	4 165	190	261	439	1 647	355	670	603
1975	50	3 635	190	262	361	1 428	352	554	488
76	51	3 284	137	200	318	1 389	350	508	382
77	52	3 026	117	171	290	1 289	355	421	383
78	53	2 874	104	192	211	1 199	261	416	491
79	54	2 444	155	161	198	1 138	229	237	326
1980	55	2 081	152	175	189	924	225	211	205
81	56	1 627	141	152	163	611	199	153	208
82	57	1 668	193	138	109	612	195	157	264
83	58	1 687	281	166	122	529	191	117	281
84	59	1 642	385	191	172	451	119	65	259
1985	60	1 904	512	305	194	324	266	85	218
86	61	2 598	983	389	311	211	341	41	322
87	62	2 928	991	598	362	277	385	45	270
88	63	2 530	790	569	349	259	324	26	213
89	平成元年	2 108	624	435	336	191	251	38	233
1990	2	1 877	583	320	270	198	205	25	276
91	3	1 494	425	273	297	121	105	15	258
92	4	1 055	264	140	212	118	53	15	253
93	5	804	133	72	130	83	107	12	267
94	6	666	131	40	74	75	92	14	240
1995	7	530	100	44	52	18	53	5	258
96	8	565	81	41	63	39	11	2	328
97	9	448	80	41	49	26	25	6	221
98	10	553	88	48	75	26	17	5	294

VENEREAL DISEASES

病類・年次別

BY STAGES, 1961-1998

昭和36年～平成10年

構 成 割 合 (%)							
Percentage							
総 数 Total	初 期 Primary	第 2 期 Secondary	早期潜伏 Early latent	後期潜伏 Late latent	晚 期 Late	先 天 性 Congenital	不 明 Unknown
100.0	6.3	5.8	12.6	53.6	11.0	10.7	—
100.0	10.4	9.0	12.0	45.2	12.2	11.2	—
100.0	12.8	9.6	13.3	43.1	11.3	9.9	—
100.0	12.8	11.2	15.3	40.3	9.7	10.6	0.1
100.0	12.7	12.1	18.4	37.3	9.9	9.4	0.1
100.0	11.5	12.0	17.1	36.9	10.1	8.7	3.6
100.0	8.5	11.8	18.1	33.3	10.9	8.7	8.5
100.0	7.0	10.4	16.9	33.9	9.8	9.6	12.3
100.0	5.7	7.4	15.2	35.9	12.8	9.3	13.7
100.0	4.7	7.6	14.7	38.9	13.0	10.2	10.8
100.0	4.4	6.4	13.0	42.6	12.5	11.6	9.5
100.0	4.6	5.6	13.5	41.6	11.8	13.1	9.9
100.0	3.5	5.4	13.0	40.8	12.6	12.7	12.0
100.0	4.6	6.3	10.5	39.5	8.5	16.1	14.5
100.0	5.2	7.2	9.9	39.3	9.7	15.2	13.4
100.0	4.2	6.1	9.7	42.3	10.7	15.5	11.6
100.0	3.9	5.7	9.6	42.6	11.7	13.9	12.7
100.0	3.6	6.7	7.3	41.7	9.1	14.5	17.1
100.0	6.3	6.6	8.1	46.6	9.4	9.7	13.3
100.0	7.3	8.4	9.1	44.4	10.8	10.1	9.9
100.0	8.7	9.3	10.0	37.6	12.2	9.4	12.8
100.0	11.6	8.3	6.5	36.7	11.7	9.4	15.8
100.0	16.7	9.8	7.2	31.4	11.3	6.9	16.7
100.0	23.4	11.6	10.5	27.5	7.2	4.0	15.8
100.0	26.9	16.0	10.2	17.0	14.0	4.5	11.4
100.0	37.8	15.0	12.0	8.1	13.1	1.6	12.4
100.0	33.8	20.4	12.4	9.5	13.1	1.5	9.2
100.0	31.2	22.5	13.8	10.2	12.8	1.0	8.4
100.0	29.6	20.6	15.9	9.1	11.9	1.8	11.1
100.0	31.1	17.0	14.4	10.5	10.9	1.3	14.7
100.0	28.4	18.3	19.9	8.1	7.0	1.0	17.3
100.0	25.0	13.3	20.1	11.2	5.0	1.4	24.0
100.0	16.5	9.0	16.2	10.3	13.3	1.5	33.2
100.0	19.7	6.0	11.1	11.3	13.8	2.1	36.0
100.0	18.9	8.3	9.8	3.4	10.0	0.9	48.7
100.0	14.3	7.3	11.2	6.9	1.9	0.4	58.1
100.0	17.9	9.2	10.9	5.8	5.6	1.3	49.3
100.0	15.9	8.7	13.6	4.7	3.1	0.9	53.2

第 31 表 性病患者数,

TABLE31 CASES OF VENEREAL DISEASES BY STAGE,

年 齡 Age	總 數 Total			梅 毒 Total Primary					
	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	3 654	3 159	495	553	418	135	88	69	19
0 ~ 4歲 years old	1	-	1	1	-	1	-	-	-
5 ~ 9	3	3	-	1	1	-	-	-	-
10 ~ 14	1	1	-	-	-	-	-	-	-
15 ~ 19	290	192	98	3	1	2	2	1	1
20 ~ 24	745	600	145	26	15	11	14	6	8
25 ~ 29	829	739	90	48	33	15	21	17	4
30 ~ 34	620	582	38	47	32	15	8	6	2
35 ~ 39	340	318	22	44	35	9	13	12	1
40 ~ 44	205	193	12	21	19	2	4	3	1
45 ~ 49	149	143	6	31	28	3	9	9	-
50 ~ 54	129	122	7	47	44	3	5	4	1
55 ~ 59	81	73	8	51	44	7	9	8	1
60 ~ 64	62	57	5	46	41	5	2	2	-
65 ~ 69	44	40	4	38	35	3	-	-	-
70 ~ 74	66	58	8	62	54	8	1	1	-
75 ~ 79	33	21	12	32	20	12	-	-	-
80 ~ 84	25	10	15	25	10	15	-	-	-
85 歲以上	30	6	24	30	6	24	-	-	-
不 詳 Unspecified	1	1	-	-	-	-	-	-	-

年 齡 Age	梅 毒 Syphilis						り		
	先 天 性 Congenital			不 明 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	5	-	5	294	215	79	3 096	2 736	360
0 ~ 4歲 years old	1	-	1	-	-	-	-	-	-
5 ~ 9	-	-	-	-	-	-	2	2	-
10 ~ 14	-	-	-	-	-	-	1	1	-
15 ~ 19	-	-	-	-	-	-	287	191	96
20 ~ 24	-	-	-	1	1	-	717	583	134
25 ~ 29	-	-	-	10	4	6	780	705	75
30 ~ 34	1	-	1	9	6	3	572	549	23
35 ~ 39	-	-	-	10	4	6	296	283	13
40 ~ 44	-	-	-	5	5	-	183	173	10
45 ~ 49	1	-	1	3	2	1	118	115	3
50 ~ 54	1	-	1	18	18	-	82	78	4
55 ~ 59	-	-	-	38	33	5	30	29	1
60 ~ 64	-	-	-	36	32	4	16	16	-
65 ~ 69	-	-	-	34	33	1	6	5	1
70 ~ 74	1	-	1	48	43	5	4	4	-
75 ~ 79	-	-	-	30	20	10	1	1	-
80 ~ 84	-	-	-	23	8	15	-	-	-
85 歲以上	-	-	-	29	6	23	-	-	-
不 詳 Unspecified	-	-	-	-	-	-	1	1	-

病類・病期・性・年齢（5歳階級）別

SEX AND AGE GROUP, 1998

平成10年

毒 Syphilis											
第 二 期 Secondary			早 期 潜 伏 Early latent			後 期 潜 伏 Late latent			晚 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.
48	40	8	75	69	6	26	15	11	17	10	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	4	1	5	4	1	1	-	1	-	-	-
6	4	2	7	6	1	2	1	1	2	1	1
13	11	2	7	5	2	6	2	4	3	2	1
7	7	-	11	11	-	2	1	1	1	-	1
4	4	-	5	5	-	3	2	1	-	-	-
2	2	-	14	13	1	-	-	-	2	2	-
5	4	1	13	13	-	3	3	-	2	2	-
2	2	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-
3	2	1	2	2	-	3	3	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	2	1	1	1	-	1
-	-	-	8	8	-	2	1	1	2	1	1
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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.
3 054	2 708	346	42	28	14	4	4	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
283	191	92	4	-	4	-	-	-	-	-	-
704	577	127	13	6	7	2	2	-	-	-	-
776	703	73	4	2	2	1	1	-	-	-	-
567	544	23	5	5	-	-	-	-	1	1	-
291	278	13	5	5	-	-	-	-	-	-	-
177	167	10	6	6	-	1	1	-	-	-	-
116	113	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-
80	77	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-
29	28	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
16	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第 32 表 性病り患率 (人口10万対),

TABLE 32 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF VENEREAL

年 齢 Age	総 数 Total			梅					
	Total			Total			初 期 Primary		
	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	2.9	5.1	0.8	0.4	0.7	0.2	0.1	0.1	0.0
0 ~ 4歳 years old	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-
5 ~ 9	0.0	0.1	-	0.0	0.0	-	-	-	-
10 ~ 14	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
15 ~ 19	3.7	4.8	2.6	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
20 ~ 24	8.0	12.7	3.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2
25 ~ 29	8.5	15.0	1.9	0.5	0.7	0.3	0.2	0.3	0.1
30 ~ 34	7.3	13.6	0.9	0.6	0.7	0.4	0.1	0.1	0.0
35 ~ 39	4.3	8.0	0.6	0.6	0.9	0.2	0.2	0.3	0.0
40 ~ 44	2.6	4.8	0.3	0.3	0.5	0.1	0.1	0.1	0.0
45 ~ 49	1.5	2.8	0.1	0.3	0.5	0.1	0.1	0.2	-
50 ~ 54	1.4	2.6	0.1	0.5	0.9	0.1	0.1	0.1	0.0
55 ~ 59	0.9	1.7	0.2	0.6	1.0	0.2	0.1	0.2	0.0
60 ~ 64	0.8	1.5	0.1	0.6	1.1	0.1	0.0	0.1	-
65 ~ 69	0.6	1.2	0.1	0.6	1.1	0.1	-	-	-
70 ~ 74	1.2	2.4	0.3	1.1	2.2	0.3	0.0	0.0	-
75 ~ 79	0.9	1.5	0.5	0.9	1.4	0.5	-	-	-
80 ~ 84	1.0	1.1	0.9	1.0	1.1	0.9	-	-	-
85歳以上	1.5	1.0	1.7	1.5	1.0	1.7	-	-	-

年 齢 Age	梅 毒 Syphilis						り		
	先 天 性 Congenital			不 明 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	0.2	0.3	0.1	2.4	4.4	0.6
0 ~ 4歳 years old	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-
5 ~ 9	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-
10 ~ 14	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-
15 ~ 19	-	-	-	-	-	-	3.7	4.8	2.5
20 ~ 24	-	-	-	0.0	0.0	-	7.7	12.3	3.0
25 ~ 29	-	-	-	0.1	0.1	0.1	8.0	14.3	1.6
30 ~ 34	0.0	-	0.0	0.1	0.1	0.1	6.7	12.8	0.5
35 ~ 39	-	-	-	0.1	0.1	0.2	3.8	7.1	0.3
40 ~ 44	-	-	-	0.1	0.1	-	2.3	4.3	0.3
45 ~ 49	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	2.3	0.1
50 ~ 54	0.0	-	0.0	0.2	0.4	-	0.9	1.7	0.1
55 ~ 59	-	-	-	0.4	0.8	0.1	0.4	0.7	0.0
60 ~ 64	-	-	-	0.5	0.9	0.1	0.2	0.4	-
65 ~ 69	-	-	-	0.5	1.0	0.0	0.1	0.2	0.0
70 ~ 74	0.0	-	0.0	0.9	1.8	0.2	0.1	0.2	-
75 ~ 79	-	-	-	0.8	1.4	0.4	0.0	0.1	-
80 ~ 84	-	-	-	0.9	0.9	0.9	-	-	-
85歳以上	-	-	-	1.5	1.0	1.6	-	-	-

注：総数のり患率には、年齢不詳の数値を含む。

病類・病期・性・年齢（5歳階級）別

DISEASES BY STAGE, SEX AND AGE GROUP, 1998

平成10年

毒 Syphilis											
第 二 期 Secondary			早 期 潜 伏 Early latent			後 期 潜 伏 Late latent			晚 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.
0.0	0.1	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	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	0.0
0.2	0.3	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
0.1	0.2	-	0.1	0.3	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
0.1	0.1	-	0.1	0.1	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-
0.0	0.0	-	0.1	0.3	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-
0.1	0.1	0.0	0.1	0.3	-	0.0	0.1	-	0.0	0.0	-
0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-
0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	-	0.0	0.1	-	-	-	-
-	-	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
-	-	-	0.1	0.3	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0
-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	0.0	0.1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1

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.
2.4	4.4	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.6	4.8	2.4	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-
7.6	12.2	2.8	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0	-	-	-	-
8.0	14.2	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-
6.7	12.7	0.5	0.1	0.1	-	-	-	-	0.0	0.0	-
3.7	7.0	0.3	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
2.2	4.2	0.3	0.1	0.1	-	0.0	0.0	-	-	-	-
1.1	2.2	0.1	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
0.9	1.7	0.1	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-
0.3	0.7	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note: Total case rate includes age unspecified.

第33表 性病患者数・構成割合(%)，病類・性・患者の職業別

TABLE33 CASES AND PERCENTAGE OF VENEREAL DISEASES BY SEX AND OCCUPATION, 1998

平成10年

病 類	Kind of disease	総 数 Total	事務・専	販 売	農 林	運 輸	工 員	単 独	サ ー	分 類	無 職 (8)	
			門 技 術 従 事 者 (1)	従 事 者 (2)	漁 業 者 (3)	通 信 従 事 者 (4)	・ 採 石 者 (5)	ビ ス 安 保 従 事 者 (6)	不 能 の 職 業 (7)	家 事 従 事 者(9) (再掲)		
患者数 Number of cases	総 数 Total	3 654	2 083	226	8	31	90	114	539	533	50	
	梅 毒 Syphilis	553	164	28	2	-	9	21	204	125	14	
	り ん 病 Gonorrhoea	3 096	1 917	196	6	31	81	123	335	407	36	
	軟 性 下 かん Chancroid	4	1	2	-	-	-	-	-	1	-	
	そ け い り ん ば 肉 芽 し ゅ 症 Lymphogranuloma inguinale	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	総 数 Total	3 159	1 982	217	8	31	88	59	453	321	2
	梅 毒 Syphilis	418	149	25	2	-	7	6	169	60	-	
	り ん 病 Gonorrhoea	2 736	1 831	190	6	31	81	53	284	260	2	
	軟 性 下 かん Chancroid	4	1	2	-	-	-	-	-	1	-	
	そ け い り ん ば 肉 芽 し ゅ 症 Lymphogranuloma inguinale	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	総 数 Total	495	101	9	-	-	2	85	86	212	48
	梅 毒 Syphilis	135	15	3	-	-	2	15	35	65	14	
	り ん 病 Gonorrhoea	360	86	6	-	-	-	70	51	147	34	
	軟 性 下 かん Chancroid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	そ け い り ん ば 肉 芽 し ゅ 症 Lymphogranuloma inguinale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	構 成 合 割 合 (%) Percentage	総 数 Total	100.0	57.0	6.2	0.2	0.8	2.5	3.9	14.8	14.6	1.4
梅 毒 Syphilis		100.0	29.7	5.1	0.4	-	1.6	3.8	36.9	22.6	2.5	
り ん 病 Gonorrhoea		100.0	61.9	6.3	0.2	1.0	2.6	4.0	10.8	13.1	1.2	
軟 性 下 かん Chancroid		100.0	25.0	50.0	-	-	-	-	-	25.0	-	
そ け い り ん ば 肉 芽 し ゅ 症 Lymphogranuloma inguinale		100.0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	
男		総 数 Total	100.0	62.7	6.9	0.3	1.0	2.8	1.9	14.3	10.2	0.1
梅 毒 Syphilis		100.0	35.6	6.0	0.5	-	1.7	1.4	40.4	14.4	-	
り ん 病 Gonorrhoea		100.0	66.9	6.9	0.2	1.1	3.0	1.9	10.4	9.5	0.1	
軟 性 下 かん Chancroid		100.0	25.0	50.0	-	-	-	-	-	25.0	-	
そ け い り ん ば 肉 芽 し ゅ 症 Lymphogranuloma inguinale		100.0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	
女		総 数 Total	100.0	20.4	1.8	-	-	0.4	17.2	17.4	42.8	9.7
梅 毒 Syphilis		100.0	11.1	2.2	-	-	1.5	11.1	25.9	48.1	10.4	
り ん 病 Gonorrhoea		100.0	23.9	1.7	-	-	-	19.4	14.2	40.8	9.4	
軟 性 下 かん Chancroid		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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 occupation
(5) Factory workers, Labourers, Workers of mining and quarrying
(6) Service workers and Protective service workers
(7) Works not classified elsewhere
(8) Without occupations
(9) Domestic workers (Secondary mentioned)

第34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 34 CASES AND PERCENTAGE OF VENEREAL DISEASES BY SEX AND OCCUPATION, 1998

平成10年

職業 Occupation	総数 Total	感染源者の職業 Occupation of Infection-source										先天性梅毒 (10)	
		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 独採石者 (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)			
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)			
総数 Total	総数 Total	3 654	116	10	2	2	3	1 422	1 964	130	21	5	
	事務・専門技術従事者(1)	2 083	88	6	-	-	-	1 080	849	58	15	2	
	販売従事者(2)	226	7	1	1	-	-	124	78	15	4	-	
	農林漁業作業 者(3)	8	1	-	-	-	-	3	4	-	-	-	
	運輸・通信 従事者(4)	31	-	-	-	-	-	20	11	-	-	-	
	工員・単 独採石者 (5)	90	1	1	-	-	-	33	49	6	1	-	
	サービス・ 保安従事 者(6)	144	2	-	-	-	-	23	117	2	-	-	
	分類不能 の職業(7)	539	6	1	-	-	-	77	447	8	1	-	
	無職 (8)	533	11	1	1	2	3	62	409	41	-	3	
	家事従事者 (再掲)(9)	50	5	-	-	2	1	3	37	-	-	2	
患者数 Number of cases	男 Male	総数 Total	3 159	91	8	-	-	-	1 414	1 526	120	21	-
		事務・専門技術従事者(1)	1 982	75	5	-	-	-	1 078	766	58	15	-
		販売従事者(2)	217	7	1	-	-	-	124	71	14	4	-
		農林漁業作業 者(3)	8	1	-	-	-	-	3	4	-	-	-
		運輸・通信 従事者(4)	31	-	-	-	-	-	20	11	-	-	-
		工員・単 独採石者 (5)	88	1	1	-	-	-	33	47	6	1	-
		サービス・ 保安従事 者(6)	59	2	-	-	-	-	21	36	-	-	-
		分類不能 の職業(7)	453	5	1	-	-	-	77	363	7	1	-
		無職 (8)	321	-	-	-	-	-	58	228	35	-	-
		家事従事者 (再掲)(9)	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
女 Female	総数 Total	495	25	2	2	2	3	8	438	10	-	5	
	事務・専門技術従事者(1)	101	13	1	-	-	-	2	83	-	-	2	
	販売従事者(2)	9	-	-	1	-	-	-	7	1	-	-	
	農林漁業作業 者(3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	運輸・通信 従事者(4)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	工員・単 独採石者 (5)	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	
	サービス・ 保安従事 者(6)	85	-	-	-	-	-	2	81	2	-	-	
	分類不能 の職業(7)	86	1	-	-	-	-	-	84	1	-	-	
	無職 (8)	212	11	1	1	2	3	4	181	6	-	3	
	家事従事者 (再掲)(9)	48	5	-	-	2	1	3	35	-	-	2	
構成割合 (%) Percentag age	男 Male	総数 Total	100.0	3.2	0.3	0.1	0.1	0.1	38.9	53.7	3.6	0.6	0.1
		事務・専門技術従事者(1)	100.0	4.2	0.3	-	-	-	51.8	40.8	2.8	0.7	0.1
		販売従事者(2)	100.0	3.1	0.4	0.4	-	-	54.9	34.5	6.6	1.8	-
		農林漁業作業 者(3)	100.0	12.5	-	-	-	-	37.5	50.0	-	-	-
		運輸・通信 従事者(4)	100.0	-	-	-	-	-	64.5	35.5	-	-	-
		工員・単 独採石者 (5)	100.0	1.1	1.1	-	-	-	36.7	54.4	6.7	1.1	-
		サービス・ 保安従事 者(6)	100.0	1.4	-	-	-	-	16.0	81.3	1.4	-	-
		分類不能 の職業(7)	100.0	1.1	0.2	-	-	-	14.3	82.9	1.5	0.2	-
		無職 (8)	100.0	2.1	0.2	0.2	0.4	0.6	11.6	76.7	7.7	-	0.6
		家事従事者 (再掲)(9)	100.0	10.0	-	-	4.0	2.0	6.0	74.0	-	-	4.0
女 Female	総数 Total	100.0	2.9	0.3	-	-	-	44.8	48.3	3.8	0.7	-	
	事務・専門技術従事者(1)	100.0	3.8	0.3	-	-	-	54.4	38.6	2.9	0.8	-	
	販売従事者(2)	100.0	3.2	0.5	-	-	-	57.1	32.7	6.5	1.8	-	
	農林漁業作業 者(3)	100.0	12.5	-	-	-	-	37.5	50.0	-	-	-	
	運輸・通信 従事者(4)	100.0	-	-	-	-	-	64.5	35.5	-	-	-	
	工員・単 独採石者 (5)	100.0	1.1	1.1	-	-	-	37.5	53.4	6.8	1.1	-	
	サービス・ 保安従事 者(6)	100.0	3.4	-	-	-	-	35.6	61.0	-	-	-	
	分類不能 の職業(7)	100.0	1.1	0.2	-	-	-	17.0	80.1	1.5	0.2	-	
	無職 (8)	100.0	-	-	-	-	-	18.1	71.0	10.9	-	-	
	家事従事者 (再掲)(9)	100.0	-	-	-	-	-	-	100.0	-	-	-	

Note (1) ~ (9) See Note of p.122
 (10) Congenital syphilis

3 法定・指定伝染病及び届出伝染病

平成11年（1月～3月）

LEGALLY DEFINED COMMUNICABLE DISEASES (LDCD),
SPECIALLY DESIGNATED COMMUNICABLE DISEASES (SDCD)
AND NOTIFIABLE COMMUNICABLE DISEASES (NCD)

1999 (Jan. ~Mar.)

第35表 法定・指定伝染病患者数,

TABLE35 CASES OF LDCD AND SDCD BY

都道府県 13大都市 中核市 Prefecture	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery								
				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
	Total	Male	Female	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
全 国	12	5	7	260	182	78	218	142	76	42	40	2
01 All Japan	-	-	-	2	1	1	1	-	1	1	1	-
02 北海道	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-
03 青森	-	-	-	2	1	1	2	1	1	-	-	-
04 岩手	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 宮城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 山形	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-
07 福島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08 茨城	-	-	-	8	3	5	7	2	5	1	1	-
09 栃木	-	-	-	3	3	-	3	3	-	-	-	-
10 群馬	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1
11 埼玉	2	-	2	10	8	2	7	5	2	3	3	-
12 千代田	-	-	-	44	41	3	43	40	3	1	1	-
13 東京都	3	3	-	37	23	14	28	14	14	9	9	-
14 神奈川県	-	-	-	11	7	4	9	5	4	2	2	-
15 新潟	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 富山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 石川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 福井	-	-	-	3	1	2	3	1	2	-	-	-
19 山梨	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 長野	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-
21 岐阜	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-
22 静岡県	-	-	-	5	4	1	2	1	1	3	3	-
23 愛知県	-	-	-	13	9	4	7	3	4	6	6	-
24 三重	-	-	-	3	-	3	3	-	3	-	-	-
25 滋賀	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-
26 京都	-	-	-	5	4	1	4	3	1	1	1	-
27 大阪	1	-	1	53	45	8	50	42	8	3	3	-
28 兵庫県	2	-	2	12	4	8	11	3	8	1	1	-
29 奈良	-	-	-	3	-	3	3	-	3	-	-	-
30 和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 鳥取	-	-	-	4	3	1	3	2	1	1	1	-
32 島根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 岡山	-	-	-	4	2	2	3	2	1	1	-	1
34 広島	-	-	-	5	5	-	3	3	-	2	2	-
35 山口	1	1	-	3	1	2	3	1	2	-	-	-
36 徳島	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-
37 香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 愛媛	-	-	-	2	1	1	2	1	1	-	-	-
39 高知県	1	1	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-
40 福岡	-	-	-	10	7	3	6	3	3	4	4	-
41 佐賀	-	-	-	3	1	2	3	1	2	-	-	-
42 長門	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-
43 熊本	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-
44 熊大	1	-	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-
45 宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 沖縄	-	-	-	2	1	1	2	1	1	-	-	-

注：痘そう、発しんチフス、しょう紅熱、ジフテリア、ベスト、日本脳炎、急性灰白髄炎、ラッサ熱は届出がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

病類・性・都道府県—13大都市・中核市（再掲）別

SEX IN EACH PREFECTURE, 1999 (Jan. ~Mar.)

平成11年1月～3月

腸チフス Typhoid fever			パラチフス Paratyphoid fever			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal Meningitis			腸管出血性大腸菌感染症 Enterohemorrhagic Escherichia coli		
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.
26	17	9	12	9	3	6	1	5	108	56	52
-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1
2	-	2	3	2	1	1	-	1	5	3	2
7	3	4	4	3	1	2	1	1	4	-	4
5	4	1	-	-	-	-	-	-	6	4	2
-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	1	1	-	-	-	-	2	1	1
-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	1	1
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1
3	3	-	-	-	-	-	-	-	8	5	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	3	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	13	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	7	5
-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1

Note:None case of Smallpox, Epidemic typhus, Scarlet fever, Diphtheria, Plague, Japanese-encephalitis, Acute Poliomyelitis, Lassa fever was reported.

第35表 法定・指定伝染病患者数,

TABLE35 CASES OF LDCD AND SDCD BY

都道府県 13大都市 中核市 Prefecture	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery								
				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
	Total	Male	Female	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
Secondary mentioned												
東京都区部	2	2	-	27	15	12	19	7	12	8	8	-
札幌市	-	-	-	2	1	1	1	-	1	1	1	-
仙台市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
横浜市	-	-	-	9	6	3	7	4	3	2	2	-
川崎市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
名古屋市	-	-	-	5	4	1	3	2	1	2	2	-
京都府	-	-	-	5	4	1	4	3	1	1	1	-
大阪府	1	-	1	43	38	5	42	37	5	1	1	-
神戸市	-	-	-	6	2	4	6	2	4	-	-	-
広島市	-	-	-	5	5	-	3	3	-	2	2	-
北九州市	-	-	-	2	1	1	1	-	1	1	1	-
福岡市	-	-	-	3	2	1	2	1	1	1	1	-
Core city												
秋田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宇都宮市	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-
新潟市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
金沢市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
浜松市	-	-	-	2	2	-	1	1	-	1	1	-
豊田県	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-
松本市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
掲												
堺市	-	-	-	2	1	1	2	1	1	-	-	-
姫路市	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-
和歌山市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1
山形市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長門県	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	2	1	1	2	1	1	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注：痘そう、発しんチフス、しょう紅熱、ジフテリア、ペスト、日本脳炎、急性灰白髄炎、ラッサ熱は届出がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

病類・性・都道府県-13大都市・中核市(再掲)別

SEX IN EACH PREFECTURE, 1999 (Jan.~Mar.)

平成11年1月~3月

腸チフス Typhoid fever			パラチフス Paratyphoid fever			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal Meningitis			腸管出血性大腸菌感染症 Enterohemorrhagic Escherichia coli		
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	1	3	3	3	-	1	1	-	1	-	1
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
2	-	2	1	1	-	-	-	-	3	1	2
3	3	-	-	-	-	-	-	-	4	3	1
2	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	6	5	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1

Note:None case of Smallpox, Epidemic typhus, Scarlet fever, Diphtheria, Plague, Japanese-encephalitis, Acute Poliomyelitis, Lassa fever was reported.

第36表 届出伝染病患者数,
TABLE36 CASES OF NCD BY SEX

都 道 府 県 13 大 都 市 中 核 市 Prefecture	インフルエンザ Influenza	百 日 せ き Whooping cough			ま し ん Measles
		総 数 Total	男 Male	女 Female	
全 国 All Japan	9 056	8	2	6	288
01 北海道	856	-	-	-	4
02 青森	-	-	-	-	-
03 岩手	25	1	1	-	-
04 宮城	78	-	-	-	-
05 秋田	74	-	-	-	-
06 山形	-	-	-	-	-
07 福島	399	-	-	-	1
08 茨城	64	1	1	-	42
09 栃木	76	-	-	-	-
10 群馬	3	-	-	-	26
11 埼玉県	-	-	-	-	56
12 千葉県	200	-	-	-	-
13 東京都	99	-	-	-	120
14 神奈川県	208	-	-	-	11
15 新潟県	27	-	-	-	-
16 富山県	2	-	-	-	-
17 石川県	-	-	-	-	-
18 福井県	1 790	-	-	-	-
19 山梨県	-	-	-	-	-
20 長野県	7	-	-	-	-
21 岐阜県	391	-	-	-	-
22 静岡県	960	-	-	-	-
23 愛知県	189	1	-	1	-
24 三重県	-	-	-	-	-
25 滋賀県	-	-	-	-	-
26 京都府	13	-	-	-	-
27 大阪府	4	-	-	-	-
28 兵庫県	31	-	-	-	-
29 奈良県	48	-	-	-	-
30 和歌山県	4	-	-	-	-
31 鳥取県	576	-	-	-	-
32 島根県	-	-	-	-	-
33 岡山県	4	-	-	-	1
34 広島県	2	-	-	-	-
35 山口県	-	-	-	-	-
36 徳島県	11	-	-	-	-
37 香川県	3	-	-	-	-
38 愛媛県	-	-	-	-	-
39 高知県	12	-	-	-	2
40 福岡県	5	2	-	2	-
41 佐賀県	112	-	-	-	-
42 長崎県	209	3	-	3	3
43 熊本県	2	-	-	-	-
44 大分県	2 554	-	-	-	-
45 宮崎県	17	-	-	-	9
46 鹿児島県	1	-	-	-	-
47 沖縄県	-	-	-	-	13

注：1) インフルエンザ及び麻疹については、性別の数値は把握していない。
2) 狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、黄熱、回帰熱は届出がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

病類・性・都道府県—13大都市・中核市（再掲）別

IN EACH PREFECTURE, 1999(Jan.~Mar.)

平成11年1月～3月

破 傷 風			マ ラ リ ア			つ つ が 虫 病		
Tetanus			Malaria			Tsutsugamushi		
総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女
T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
6	4	2	10	7	3	66	32	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-
1	1	-	1	1	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	15	6	9
1	1	-	1	1	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	3	3	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	1
-	-	-	-	-	-	1	-	1
-	-	-	-	-	-	1	1	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	3	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	6	3	3
-	-	-	-	-	-	14	7	7
-	-	-	-	-	-	16	7	9
1	1	-	-	-	-	-	-	-

Note:1)Number of cases of Influenza and Measles by sex are not available.
 2)None case of Rabies,Anthrax, Infectious diarrhea,Filariasis, Yellow fever,Relapsing fever was reported.

第36表 届出伝染病患者数,
TABLE36 CASES OF NCD BY SEX

都 道 府 県 13 大 都 市 中 核 市 Prefecture	インフルエンザ Influenza	百 日 せ き Whooping cough			ま し ん Measles
		総 数 Total	男 Male	女 Female	
Secondary mentioned	-	-	-	-	-
東 京 都 区 部	...	-	-	-	...
札 幌 市	76	-	-	-	-
仙 台 市	-	-	-	-	-
千 葉 市	-	-	-	-	-
横 浜 市	201	-	-	-	9
川 崎 市	-	-	-	-	-
名 古 屋 市	2	1	-	1	-
大 阪 市	13	-	-	-	-
神 戸 市	2	-	-	-	-
廣 島 市	9	-	-	-	-
北 九 州 市	-	-	-	-	-
福 岡 市	-	2	-	2	-
Core city	-	-	-	-	-
秋 田 市	-	-	-	-	-
山 形 市	-	-	-	-	-
宇 都 宮 市	65	-	-	-	-
新 潟 市	-	-	-	-	-
富 山 市	2	-	-	-	-
金 沢 市	-	-	-	-	-
静 岡 市	9	-	-	-	-
浜 松 市	2	-	-	-	-
豊 田 市	-	-	-	-	-
掲 堀 市	-	-	-	-	-
和 歌 山 市	4	-	-	-	-
岡 山 市	2	-	-	-	1
福 山 市	-	-	-	-	-
高 知 市	5	-	-	-	1
長 崎 市	38	3	-	3	3
熊 本 市	2	-	-	-	-
大 分 市	1	-	-	-	-
宮 崎 市	17	-	-	-	-
鹿 児 島 市	-	-	-	-	-

注：1) インフルエンザ及び麻疹については、性別の数値は把握していない。
2) 狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、フィラリア病、黄熱、回帰熱は届出がなかった。

第 37 表 法定。指定伝染病患者数。

TABLE 37 CASES AND RATES (PER 100,000 POPULATION)

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.		
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.
患 者 数						
コレラ Cholera	12	5	7	5	2	3
赤痢 Dysentery	260	182	78	45	25	20
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)	218	142	76	31	12	19
疫痢 Ekiri	-	-	-	-	-	-
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	42	40	2	14	13	1
腸チフス Typhoid fever	26	17	9	7	6	1
パラチフス Paratyphoid fever	12	9	3	3	2	1
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	6	1	5	1	-	1
腸管出血性大腸菌感染症 Enterohemorrhagic Escherichia coli	108	56	52	49	27	22
り 患 率						
コレラ Cholera	0.0	0.0	0.1
赤痢 Dysentery	0.4	0.5	0.4
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)	0.3	0.2	0.3
疫痢 Ekiri	-	-	-
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	0.1	0.2	0.0
腸チフス Typhoid fever	0.1	0.1	0.0
パラチフス Paratyphoid fever	0.0	0.0	0.0
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	0.0	-	0.0
腸管出血性大腸菌感染症 Enterohemorrhagic Escherichia coli	0.5	0.5	0.4

注：痘そう、発しんチフス、しょう紅熱、ジフテリア、ペスト、日本脳炎、急性灰白髄炎及びラッサ熱は届出がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

り患率 (人口10万対), 病類・性・月別

OF LDCD AND SDCD BY SEX AND MONTH, 1999(Jan. ~Mar.)

平成11年1月~3月

2 月 Feb.			3 月 Mar.		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
患者数					
4	2	2	3	1	2
92	72	20	123	85	38
80	61	19	107	69	38
-	-	-	-	-	-
12	11	1	16	16	-
3	2	1	16	9	7
-	-	-	9	7	2
2	-	2	3	1	2
27	11	16	32	18	14
り患率					
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.9	1.5	0.4	1.1	1.6	0.7
0.8	1.3	0.4	1.0	1.3	0.7
-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	0.0	0.1	0.3	-
0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1
-	-	-	0.1	0.1	0.0
0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3

Note:None case of Smallpox, Epidemic typhus, Scarlet fever, Diphtheria, Plague, Japanese-encephalitis, Acute Poliomyelitis and Lassa fever was reported.

第 38 表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 38 CASES AND RATES (PER 100,000 POPULATION)

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.		
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.
	患 者 数					
インフルエンザ Influenza	9 056	2 622
百日せき Whooping cough	8	2	6	2	1	1
ましん Measles	288	48
破傷風 Tetanus	6	4	2	1	1	-
マラリア Malaria	10	7	3	2	1	1
つつが虫病 Tsutsugamushi	66	32	34	44	22	22
	り 患 率					
インフルエンザ Influenza	24.4
百日せき Whooping cough	0.0	0.0	0.0
ましん Measles	0.4
破傷風 Tetanus	0.0	0.0	-
マラリア Malaria	0.0	0.0	0.0
つつが虫病 Tsutsugamushi	0.4	0.4	0.4

注：1) インフルエンザ及びましんについては、性別の数値は把握していない。

2) 狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、フィラリア病、黄熱、回帰熱は届出がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・性・月別

OF NCD BY SEX AND MONTH, 1999(Jan. ~Mar.)

平成11年1月~3月

2 月 Feb.			3 月 Mar.		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
患者数					
4 426	2 008
5	1	4	1	-	1
155	85
3	2	1	2	1	1
3	2	1	5	4	1
8	2	6	14	8	6
り 患 率					
45.6	18.7
0.1	0.0	0.1	0.0	-	0.0
1.6	0.8
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	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1

Note: 1) Number of cases of Influenza and Measles by sex are not available.

2) None case of Rabies, Anthrax, Infectious diarrhea, Filariasis, Yellow fever, Relapsing fever was reported.

第 39 表 法定・指定伝染病患者数,

TABLE39 CASES OF LDCD AND SDCD BY

週 Week	コレラ Cholera	赤痢 Dysentery		
		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	12	260	218	42
第 1 週	-	1	1	-
2	2	13	10	3
3	3	4	1	3
4	-	12	9	3
5	-	15	10	5
6	1	8	4	4
7	2	12	10	2
8	-	46	40	6
9	1	23	23	-
10	1	33	28	5
11	-	39	34	5
12	1	18	15	3
13	1	25	24	1
14	-	11	9	2

注：痘そう、発しんチフス、しょう紅熱、ジフテリア、ペスト、日本脳炎、急性灰白髄炎、ラッサ熱は届出がなかった。

第 40 表 届出伝染病患者数,

TABLE40 CASES OF NCD BY

週 Week	インフルエンザ	百日せき	破傷風	マラリア
	Influenza	Whooping cough	Tetanus	Malaria
総数	9 056	8	6	10
第 1 週	10	-	-	-
2	263	1	1	-
3	588	-	-	1
4	969	1	-	1
5	740	-	-	-
6	1 082	-	-	-
7	979	1	1	-
8	896	1	2	3
9	1 466	3	-	-
10	1 183	-	-	2
11	402	-	-	-
12	227	1	-	3
13	158	-	1	-
14	93	-	1	-

注：1) 狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、フィラリア病、黄熱、回帰熱は届出がなかった。

2) ましんについては、週別の数値を把握していないため、本表より除いてある。

COMMUNICABLE DISEASES

病類・週別

WEEK, 1999 (Jan. ~Mar.)

平成11年1月~3月

腸チフス Typhoid fever	パラチフス Paratyphoid fever	流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal Meningitis	腸管出血性大腸菌感染症 Enterohemorrhagic Escherichia coli
26	12	6	108
-	-	-	1
1	1	-	13
2	2	1	14
3	-	-	4
1	-	-	17
1	-	2	10
1	-	-	3
1	-	-	6
-	-	-	7
1	-	2	6
1	2	-	6
6	1	1	7
6	4	-	8
2	2	-	6

Note:None case of Smallpox, Epidemic typhus, Scarlet fever, Diphtheria, Plague, Japanese-encephalitis, Acute Poliomyelitis, Lassa fever was reported.

病類・週別

WEEK, 1999 (Jan. ~Mar.)

平成11年1月~3月

つが虫病 Tsutsugamushi
66
-
24
10
6
4
1
5
1
1
1
5
3
-
5

Note:1)None case of Rabies, Anthrax, Infectious diarrhea, Filariasis, Yellow fever, Relapsing fever was reported.
2)This table doesn't include Measles because data for measles by week are not available.

第 41 表 法定・指定伝染病

TABLE 41 CASES OF LDCD AND SDCD

年 齢 Age	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery								
				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 All ages	12	5	7	260	182	78	218	142	76	42	40	2
0 ~ 4歳 years old	-	-	-	2	-	2	2	-	2	-	-	-
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-
4	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-
5 ~ 9	-	-	-	3	3	-	3	3	-	-	-	-
5	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 ~ 14	-	-	-	9	7	2	9	7	2	-	-	-
10	-	-	-	6	5	1	6	5	1	-	-	-
11	-	-	-	3	2	1	3	2	1	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 ~ 19	-	-	-	26	21	5	25	21	4	1	-	1
20 ~ 24	2	1	1	75	47	28	71	43	28	4	4	-
25 ~ 29	3	-	3	31	14	17	28	11	17	3	3	-
30 ~ 34	2	1	1	14	10	4	9	5	4	5	5	-
35 ~ 39	-	-	-	5	3	2	1	-	1	4	3	1
40 ~ 44	-	-	-	8	5	3	7	4	3	1	1	-
45 ~ 49	1	1	-	9	7	2	5	3	2	4	4	-
50 ~ 54	2	1	1	16	16	-	10	10	-	6	6	-
55 ~ 59	-	-	-	14	11	3	10	7	3	4	4	-
60 ~ 64	2	1	1	21	16	5	19	14	5	2	2	-
65 ~ 69	-	-	-	13	12	1	9	8	1	4	4	-
70 ~ 74	-	-	-	9	7	2	7	5	2	2	2	-
75 ~ 79	-	-	-	2	1	1	1	-	1	1	1	-
80 ~ 84	-	-	-	2	1	1	1	-	1	1	1	-
85歳以上	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-
不 詳 Unspecified	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注：痘そう、発しんチフス、しょう紅熱、ジフテリア、ペスト、日本脳炎、急性灰白髄炎及びラッサ熱は届出がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・年齢(5歳階級)別

BY SEX AND AGE GROUPS, 1999 (Jan. ~Mar.)

平成11年1月~3月

腸チフス			パラチフス			流行性脳脊髄膜炎			腸管出血性大腸菌感染症		
Typhoid fever			Paratyphoid fever			Meningococcal meningitis			Enterohemorrhagic Escherichia coli		
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.
26	17	9	12	9	3	6	1	5	108	56	52
-	-	-	2	2	-	2	-	2	35	21	14
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	1	1	-	1	-	1	7	4	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	8	5
-	-	-	1	1	-	-	-	-	7	5	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	4	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	9	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	3	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
2	1	1	-	-	-	1	-	1	7	4	3
16	9	7	3	3	-	-	-	-	8	4	4
3	2	1	3	2	1	1	1	-	11	2	9
1	1	-	-	-	-	-	-	-	4	2	2
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	4	1	3
-	-	-	1	1	-	1	-	1	2	-	2
1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
-	-	-	1	-	1	-	-	-	4	3	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
2	2	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note:None case of Smallpox,Epidemic typhus,Scarlet fever,Diphtheria,Plague,Japanese-encephalitis,Acute Poliomyelitis and Lassa fever was reported.

第 42 表 届出伝染病

TABLE 42 CASES OF NCD

年 齢 Age	インフルエンザ Influenza	百 日 せ き Whooping cough			ま し ん Measles
		総 数 Total	男 Male	女 Female	
総 数 All ages	9 056	8	2	6	288
0 ~ 4歳 years old	1 537	6	2	4	219
0	171	2	2	-	74
1	382	2	-	2	92
2	357	1	-	1	22
3	305	1	-	1	16
4	322	-	-	-	15
5 ~ 9	2 601	1	-	1	44
5	234	-	-	-	14
6	376	1	-	1	7
7	675	-	-	-	12
8	646	-	-	-	4
9	670	-	-	-	7
10 ~ 14	2 104	1	-	1	15
10	712	1	-	1	1
11	619	-	-	-	5
12	274	-	-	-	4
13	275	-	-	-	1
14	224	-	-	-	4
15 ~ 19	453	-	-	-	10
20 ~ 24	175	-	-	-	-
25 ~ 29	208	-	-	-	-
30 ~ 34	311	-	-	-	-
35 ~ 39	158	-	-	-	-
40 ~ 44	127	-	-	-	-
45 ~ 49	128	-	-	-	-
50 ~ 54	100	-	-	-	-
55 ~ 59	116	-	-	-	-
60 ~ 64	101	-	-	-	-
65 ~ 69	97	-	-	-	-
70 ~ 74	92	-	-	-	-
75 ~ 79	66	-	-	-	-
80 ~ 84	53	-	-	-	-
85歳以上	60	-	-	-	-
不 詳 Unspecified	569	-	-	-	-

注：1) 狂犬病、炭そ、伝染性下痢症、フィラリア病、黄熱、回帰熱は届出がなかった。
2) インフルエンザ及び麻疹については、性別の数値は把握していない。
3) 麻疹については、「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

BY SEX AND AGE GROUPS, 1999 (Jan. ~Mar.)

平成11年1月~3月

破 傷 風 Tetanus			マ ラ リ ア Malaria			つ っ が 虫 病 Tsutsugamushi		
総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
6	4	2	10	7	3	66	32	34
-	-	-	-	-	-	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	3	-	3	2	2	-
-	-	-	2	2	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	3	3	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	2	2	-	3	2	1
2	2	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	1	1	-	12	4	8
-	-	-	-	-	-	9	3	6
-	-	-	-	-	-	11	3	8
2	1	1	-	-	-	11	6	5
-	-	-	-	-	-	6	5	1
-	-	-	-	-	-	1	-	1
1	-	1	-	-	-	5	2	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note : 1) None case of Rabies, Anthrax, Infectious diarrhea, Filariasis, Yellow fever, Relapsing fever was reported.

2) Number of cases of Influenza and Measles by sex are not available.

3) Age group of 15~19 years in Measles, means the total case of 15 years of age and above.

第 43 表 腸管出血性大腸菌感染症患者数,
TABLE 43 CASES OF ENTEROHEMORRHAGIC
BACILLUS IN EACH PREFECTURE,

都 道 府 県 1 3 大 都 市 中 核 市 Prefecture	菌 型 Type of bacillus					
	総 数 Total	0-157	0-111	0-26	その他の 菌 型 Other types	菌型不明 Type of bacillus unknown
全 国 All Japan	108	98	-	7	2	1
01 北海道	1	1	-	-	-	-
02 青森	-	-	-	-	-	-
03 岩手	-	-	-	-	-	-
04 宮城	1	1	-	-	-	-
05 秋田	1	-	-	-	1	-
06 山形	1	1	-	-	-	-
07 福島	1	-	-	-	1	-
08 茨城	1	1	-	-	-	-
09 栃木	1	1	-	-	-	-
10 群馬	1	1	-	-	-	-
11 埼玉県	2	2	-	-	-	-
12 千葉県	5	5	-	-	-	-
13 東京都	4	4	-	-	-	-
14 神奈川県	6	6	-	-	-	-
15 新潟	2	2	-	-	-	-
16 富山	-	-	-	-	-	-
17 石川	2	-	-	2	-	-
18 福井	-	-	-	-	-	-
19 山梨	-	-	-	-	-	-
20 長野	1	1	-	-	-	-
21 岐阜	5	5	-	-	-	-
22 静岡県	-	-	-	-	-	-
23 愛知県	2	2	-	-	-	-
24 三重	2	1	-	1	-	-
25 滋賀	-	-	-	-	-	-
26 京都府	1	1	-	-	-	-
27 大阪府	8	8	-	-	-	-
28 兵庫県	8	7	-	1	-	-
29 奈良	3	3	-	-	-	-
30 和歌山	1	1	-	-	-	-
31 鳥取	-	-	-	-	-	-
32 島根	-	-	-	-	-	-
33 岡山	20	20	-	-	-	-
34 広島	-	-	-	-	-	-
35 山口	2	2	-	-	-	-
36 徳島	-	-	-	-	-	-
37 香川県	3	1	-	2	-	-
38 愛媛	-	-	-	-	-	-
39 高松	1	1	-	-	-	-
40 福岡	12	12	-	-	-	-
41 佐賀	2	2	-	-	-	-
42 長門	2	2	-	-	-	-
43 熊本	2	2	-	-	-	-
44 大分	-	-	-	-	-	-
45 宮崎	2	1	-	-	-	1
46 鹿児島	1	-	-	1	-	-
47 沖縄	1	1	-	-	-	-

COMMUNICABLE DISEASES

菌型・都道府県-13大都市・中核市（再掲）別

ESCHERICHIA COLI BY TYPE OF
1999 (Jan. ~Mar.)

平成11年1月~3月

都 道 府 県 13 大 都 市 中 核 市 Prefecture	菌 型 Type of bacillus					
	総 数 Total	0-157	0-111	0-26	その他の 菌 型 Other types	菌型不明 Type of bacillus unknown
Secondary mentioned						
東 京 都 区 部	1	1	-	-	-	-
札 幌 市	-	-	-	-	-	-
仙 台 市	1	1	-	-	-	-
千 葉 市	3	3	-	-	-	-
横 浜 市	4	4	-	-	-	-
川 崎 市	1	1	-	-	-	-
名 古 屋 市	-	-	-	-	-	-
京 都 市	1	1	-	-	-	-
大 阪 市	-	-	-	-	-	-
神 戸 市	4	4	-	-	-	-
廣 島 市	-	-	-	-	-	-
北 九 州 市	6	6	-	-	-	-
福 岡 市	5	5	-	-	-	-
Core city						
秋 田 市	-	-	-	-	-	-
郡 山 市	-	-	-	-	-	-
宇 都 宮 市	-	-	-	-	-	-
新 潟 市	-	-	-	-	-	-
富 山 市	-	-	-	-	-	-
金 沢 市	2	-	-	2	-	-
岐 阜 市	-	-	-	-	-	-
静 岡 市	-	-	-	-	-	-
浜 松 市	-	-	-	-	-	-
豊 田 市	-	-	-	-	-	-
堺 市	-	-	-	-	-	-
姫 路 市	-	-	-	-	-	-
和 歌 山 市	1	1	-	-	-	-
岡 山 市	2	2	-	-	-	-
福 山 市	-	-	-	-	-	-
高 知 市	1	1	-	-	-	-
長 崎 市	1	1	-	-	-	-
熊 本 市	-	-	-	-	-	-
大 分 市	-	-	-	-	-	-
宮 崎 市	2	1	-	-	-	1
鹿 児 島 市	1	-	-	1	-	-

伝染病
44表
45表

第 44 表 腸管出血性大腸菌感染症患者数, 菌型・月別

TABLE 44 CASES OF ENTEROHEMORRHAGIC ESCHERICHIA COLI
BY TYPE OF BACILLUS BY MONTH, 1999 (Jan. ~Mar.)

平成11年1月~3月

月 Month	菌 型 Type of bacillus					
	総数 Total	0-157	0-111	0-26	その他の菌型 Other types	菌型不明 Type of bacillus unknown
総 数 total	108	98	-	7	2	1
1 月 Jan.	49	44	-	4	-	1
2 Feb.	27	25	-	-	2	-
3 Mar.	32	29	-	3	-	-

第45表 伝染病患者数, 特定病類・感染地別

TABLE 45 CASES OF SELECTED COMMUNICABLE DISEASES IN EACH PREVALENT AREA, 1999 (Jan. ~Mar.)

平成11年1月~3月

感 染 地 Prevalent Area	総 数 Total	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 (疫菌を含む) Shigellosis (include E. coli)	アメーバ性 赤痢 Amoebic Dysentery			
総 数 Total	320	12	260	218	42	26	12	10
国内総数 Domestic cases	140	-	138	112	26	1	1	-
国外総数 Imported cases	154	12	102	96	6	21	10	9
アジアの総数 Asia	136	12	94	88	6	20	9	-
インド India	37	-	28	28	-	8	1	1
インドネシア Indonesia	33	-	31	31	-	1	-	-
韓国 Korea	2	-	2	2	-	-	-	1
タイ Thailand	11	2	6	5	1	-	3	-
台湾 Taiwan	1	-	1	-	1	-	-	-
ネパール Nepal	4	-	3	3	-	1	-	-
パキスタン Pakistan	2	-	-	-	-	-	2	-
フィリピン Philippines	11	7	3	2	1	1	-	-
ベトナム Vietnam	8	1	7	7	-	-	-	-
マレーシア Malaysia	3	1	2	2	-	-	-	-
ミャンマー Myanmar	2	-	-	-	-	2	-	-
アジアの感染地不明 Unspecified(Asia)	22	1	11	8	3	7	3	-
アフリカの総数 Africa	5	-	2	2	-	-	-	3
ガーナ Ghana	1	-	1	1	-	-	-	-
ウガンダ Uganda	1	-	-	-	-	-	-	1
アフリカの感染地不明 Unspecified(Africa)	3	-	1	1	-	-	-	2
オセアニアの総数 Oceania	4	-	-	-	-	-	-	4
パプアニューギニア Papua New Guinea	4	-	-	-	-	-	-	4
ヨーロッパの総数 Europe	-	-	-	-	-	-	-	-
アメリカの総数 America	5	-	2	2	-	1	1	1
ペルー Peru	3	-	2	2	-	1	-	-
ボリビア Bolivia	1	-	-	-	-	-	1	-
アメリカの感染地域不明 Unspecified(America)	1	-	-	-	-	-	-	1
旧ソ連の総数 Union of Soviet Socialist	-	-	-	-	-	-	-	-
国外の感染地域不明 Imported(Area Unspecified)	4	-	4	4	-	-	-	-
国内か国外か不明 Unspecified	26	-	20	10	10	4	1	1

4 性 病

平成 11 年 (1 月 ~ 3 月)

VENEREAL DISEASES

1999 (Jan. ~ Mar.)

第46表 性病患者数,

TABLE46 CASES OF VENEREAL DISEASES IN

都道府県 Prefecture	総数 Total			梅毒 Syphilis		
	総数 Total	男 M	女 F	総数 Total	男 M	女 F
全 国 All Japan	1 000	872	128	147	94	53
01 北海道	58	30	28	1	-	1
02 青森	1	-	1	-	-	-
03 岩手	20	17	3	-	-	-
04 宮城	-	-	-	-	-	-
05 秋田	-	-	-	-	-	-
06 山形	11	11	-	-	-	-
07 福島	-	-	-	-	-	-
08 茨城	-	-	-	-	-	-
09 栃木	46	44	2	-	-	-
10 群馬	1	1	-	-	-	-
11 埼玉	-	-	-	-	-	-
12 千葉	11	11	-	-	-	-
13 東京都	357	317	40	70	48	22
14 神奈川県	88	75	13	20	8	12
15 新潟	-	-	-	-	-	-
16 富山	-	-	-	-	-	-
17 石川	-	-	-	-	-	-
18 福井	1	1	-	-	-	-
19 山梨	1	1	-	1	1	-
20 長野	12	10	2	1	1	-
21 岐阜	2	2	-	-	-	-
22 静岡県	2	-	2	2	-	2
23 愛知県	74	67	7	3	-	3
24 三重	3	3	-	-	-	-
25 滋賀	-	-	-	-	-	-
26 京都府	9	8	1	4	3	1
27 大阪府	49	48	1	9	9	-
28 兵庫県	17	15	2	8	6	2
29 奈良	-	-	-	-	-	-
30 和歌山	3	2	1	-	-	-
31 鳥取	-	-	-	-	-	-
32 島根	-	-	-	-	-	-
33 岡山	69	62	7	1	-	1
34 広島	11	8	3	3	2	1
35 山口	25	22	3	1	1	-
36 徳島	-	-	-	-	-	-
37 香川県	-	-	-	-	-	-
38 愛媛	10	3	7	10	3	7
39 高松	-	-	-	-	-	-
40 福岡	79	75	4	12	11	1
41 佐賀	6	6	-	-	-	-
42 長崎	-	-	-	-	-	-
43 熊本	3	2	1	-	-	-
44 大宮	-	-	-	-	-	-
45 分岐	1	1	-	1	1	-
46 鹿兒島	12	12	-	-	-	-
47 沖縄	18	18	-	-	-	-

VENEREAL DISEASES

病類・都道府県別

EACH PREFECTURE, 1999 (Jan.~Mar.)

平成11年1月～3月

り ん 病 Gonorrhoea			軟 性 下 か ん Chancroid			そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale		
総 数 Total	男 M	女 F	総 数 Total	男 M	女 F	総 数 Total	男 M	女 F
853	778	75	-	-	-	-	-	-
57	30	27	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-
20	17	3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	11	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	44	2	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	11	-	-	-	-	-	-	-
287	269	18	-	-	-	-	-	-
68	67	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	9	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	67	4	-	-	-	-	-	-
3	3	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	5	-	-	-	-	-	-	-
40	39	1	-	-	-	-	-	-
9	9	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
68	62	6	-	-	-	-	-	-
8	6	2	-	-	-	-	-	-
24	21	3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
67	64	3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	6	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	12	-	-	-	-	-	-	-
18	18	-	-	-	-	-	-	-

第 47 表 性病患者数・り患率

TABLE 47 CASES AND RATES (PER 100,000 POPULATION) OF VENEREAL

	総 数 Total			1 月 Jan.		
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 Total	1 000	872	128	366	320	46
梅 毒 Syphilis	147	94	53	50	29	21
初 期	25	17	8	7	4	3
第 2 期	19	16	3	8	8	-
早 期 潜 伏	16	12	4	5	4	1
後 期 潜 伏	7	5	2	2	-	2
晚 期	5	5	-	2	2	-
先 天 性	4	-	4	2	-	2
不 詳	71	39	32	24	11	13
り ん 病 GOnorrhoea	853	778	75	316	291	25
急 性	838	769	69	307	283	24
慢 性	15	9	6	9	8	1
軟 性 下 かん Chancroid	-	-	-	-	-	-
そ け い り ん ば Lymphogranuloma	-	-	-	-	-	-
肉 芽 し ゅ 症 inguinale	-	-	-	-	-	-
総 数 Total	3.4	6.1	0.8
梅 毒 Syphilis	0.5	0.6	0.4
初 期	0.1	0.1	0.1
第 2 期	0.1	0.2	-
早 期 潜 伏	0.0	0.1	0.0
後 期 潜 伏	0.0	-	0.0
晚 期	0.0	0.0	-
先 天 性	0.0	-	0.0
不 詳	0.2	0.2	0.2
り ん 病 GOnorrhoea	2.9	5.5	0.5
急 性	2.9	5.4	0.4
慢 性	0.1	0.2	0.0
軟 性 下 かん Chancroid	-	-	-	-	-	-
そ け い り ん ば Lymphogranuloma	-	-	-	-	-	-
肉 芽 し ゅ 症 inguinale	-	-	-	-	-	-

COMMUNICABLE DISEASES

(人口 10 万対) , 病類・性・月別

DISEASES BY SEX AND MONTH, 1999 (Jan.~Mar)

平成 11 年 1 月～3 月

2 月 Feb.			3 月 Mar.		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
225	197	28	409	355	54
31	20	11	66	45	21
7	6	1	11	7	4
2	2	-	9	6	3
2	1	1	9	7	2
3	3	-	2	2	-
1	1	-	2	2	-
1	-	1	1	-	1
15	7	8	32	21	11
194	177	17	343	310	33
194	177	17	337	309	28
-	-	-	6	1	5
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
2.3	4.1	0.6	3.8	6.8	1.0
0.3	0.4	0.2	0.6	0.9	0.4
0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
0.0	0.0	-	0.1	0.1	0.1
0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0
0.0	0.1	-	0.0	0.0	-
0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
0.0	-	0.0	0.0	-	0.0
0.2	0.1	0.2	0.3	0.4	0.2
2.0	3.7	0.3	3.2	5.9	0.6
2.0	3.7	0.3	3.1	5.9	0.5
-	-	-	0.1	0.0	0.1
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

5 参 考

APPENDIX

第1表 結核及びハンセン病の新登録患者数・り患率（人口10万対）；

エイズ感染者数・患者数（再掲），年次別

TABLE 1 NUMBER OF NEWLY REGISTERED CASES AND RATES (PER 100,000 POPULATION) OF TUBERCULOSIS AND LEPROSY; HIV INFECTED CASES AND RATES (SECONDARY MENTIONED) OF AIDS, 1950-1998

昭和25年～平成10年

年次 Year	結核 Tuberculosis		ハンセン病 Leprosy		エイズ AIDS		
	新登録患者数 Number of newly registered cases	り患率 Case rates	新登録患者数 Number of newly registered cases	り患率 Case rates	感染者数 HIV infected Cases	患者数（再掲） Cases (Secondary mentioned)	
1950	昭和25年	528 829	635.6	604	0.7
51	26	590 684	698.4	487	0.6
52	27	586 651	683.3	326	0.4
53	28	507 244	582.8	315	0.4
54	29	523 556	593.0	333	0.4
1955	30	517 477	579.6	331	0.4
56	31	518 142	574.1	283	0.3
57	32	520 899	571.9	361	0.4
58	33	498 779	542.1	362	0.4
59	34	499 873	537.7	295	0.3
1960	35	489 715	524.2	257	0.3
61	36	420 460	445.9	235	0.2
62	37	387 767	407.4	211	0.2
63	38	380 603	395.8	175	0.2
64	39	355 500	365.8	135	0.1
1965	40	315 006	320.5	125	0.1
66	41	286 563	289.3	106	0.0
67	42	258 935	258.3	116	0.1
68	43	232 196	229.0	86	0.1
69	44	202 204	197.0	61	0.1
1970	45	180 833	174.1	46	0.1
71	46	157 684	150.2	49	0.1
72	47	147 035	138.2	48	0.1
73	48	128 811	118.5	90	0.1
74	49	117 728	107.0	110	0.0
1975	50	110 118	98.4	83	0.0
76	51	100 376	88.8	65	0.0
77	52	92 219	80.8	64	0.0
78	53	84 260	73.2	61	0.0
79	54	78 956	68.0	44	0.0
1980	55	73 230	62.6	37	0.0
81	56	68 318	58.0	44	0.0
82	57	66 740	56.2	37	0.0
83	58	63 789	53.4	40	0.0
84	59	62 842	52.3	31	0.0
1985	60	58 567	48.4	42	0.0
86	61	56 690	46.6	43	0.0
87	62	56 496	46.2	15	0.0
88	63	54 357	44.3	33	0.0
89	平成元年	53 112	43.1	26	0.0	101	21
1990	2	51 821	41.9	12	0.0	97	31
91	3	50 612	40.8	17	0.0	238	38
92	4	48 956	39.3	15	0.0	493	51
93	5	47 437	38.0	8	0.0	363	86
94	6	44 590	35.7	14	0.0	434	136
1995	7	43 078	34.3	15	0.0	446	169
96	8	42 472	33.7	-	-	610	235
97	9	42 715	33.9	647	250
98	10	653	231

資料1) 結核：昭和26～34年 厚生省「衛生年報」
 昭和35～59年 厚生省「伝染病統計」
 昭和60～61年 厚生省「結核登録者に関する定期報告」
 昭和62年以降 「結核発生動向調査年報集計結果」による（以下同じ。）。

2) ハンセン病：「厚生省報告例（衛生関係）」による（以下同じ。）。

3) エイズ：「厚生省保健医療局エイズ疾病対策課」調べによる。

Source 1) Tuberculosis : 1951~1959 "Annual Report of Health Statistics", Ministry of Health and Welfare.

1960~1984 "Statistics on Communicable Diseases", Ministry of Health and Welfare.

1985~1986 "Periodical Report on Registered Tuberculars", Ministry of Health and Welfare.

1987~ "Annual Report of Surveillance of Tuberculosis and Infectious Diseases", Ministry of Health and Welfare (The same shall supply here in after).

2) Leprosy : "Statistical Report on Public Health Services" (The same shall apply here in after).

3) AIDS : AIDS and Specific Diseases Control Division, Health Service Bureau, MHW

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・中核市別については、「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 本書において、「病類」とは伝染病統計の対象となっている疾病の種類を示し、「特定病類」とはそのうちの特定の疾病のみの場合を示している。
また、梅毒の「病期」には先天性梅毒を含めた。
- 3 り患率の算出は次式によった。

$$\begin{aligned} \text{年間り患率} &= \frac{\text{その年の患者数}}{\text{その年の10月1日推計人口}} \times 100,000 \\ \text{月別り患率} &= \frac{\text{その月の患者数} \times \frac{\text{その年の日数}}{\text{その月の日数}}}{\text{その年の10月1日推計人口}} \times 100,000 \end{aligned}$$

り患率の算出に用いた人口は、総務庁統計局発表「平成10年10月1日現在推計人口（総人口）」を用いた。（130ページ参照）

4 参 考

- (1) 赤痢菌の分類（131ページ参照）
- (2) トラホームについては、昭和58年1月以降本統計の対象外になったため本書より削除した。
- (3) 住血吸虫病は平成6年10月1日以降本統計の対象外になったため本書より削除した。
- (4) 公衆衛生審議会の検討結果により、パラチフスは昭和60年11月14日から、パラチフスA菌による感染症のみを伝染病予防法の「パラチフス」に、コレラは昭和63年10月1日から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。
- (5) 結核とハンセン病については、従来、統計表に掲載していたが本統計の対象外であるため、平成元年より参考表として掲載することとした。

なお、ハンセン病は平成8年3月31日らい予防法が廃止となった。

- (6) エイズについては、後天性免疫不全症候群の予防に関する法律（平成元年1月17日法律第2号）の施行に伴い、厚生省保健医療局エイズ疾病対策課調べの数値について、平成元年より新たに参考表として掲載した。
- (7) 「事務・専門技術従事者」は「管理職」を含む。

関連表章 33表・34表

- (8) 腸管出血性大腸菌感染症は、平成8年8月6日に指定伝染病に指定され、本調査の届出の対象となった。
- (9) 第21・22表、腸管出血性大腸菌感染症、菌型の「その他の菌型」には、平成10年は0-01, 0-08, 0-16, 0-18, 0-55, 0-103, 0-114, 0-119, 0-121, 0-128, 0-145, 0-153, 0-161, 0-164, 0-165を含む。
平成11年は、0-1, 0-128を含む。

り患率の算出に用いた人口
 総務庁統計局 平成10年10月1日現在推計人口 (総人口)

都道府県 (13大都市・中核市再掲) 別人口 (単位:人)

	総数	男	女
全 国	126 486 000	61 619 000	64 568 000
北海道	5 700 000	2 733 000	2 967 000
青森県	1 478 000	701 000	777 000
岩手県	1 416 000	680 000	737 000
宮城県	2 355 000	1 154 000	1 201 000
秋田県	1 201 000	570 000	631 000
山形県	1 253 000	606 000	647 000
福島県	2 137 000	1 044 000	1 093 000
茨城県	2 996 000	1 495 000	1 501 000
栃木県	2 008 000	998 000	1 009 000
群馬県	2 025 000	1 000 000	1 025 000
埼玉県	6 894 000	3 483 000	3 411 000
千葉県	5 887 000	2 963 000	2 924 000
東京都	11 830 000	5 890 000	5 940 000
神奈川県	8 392 000	4 267 000	4 124 000
新潟県	2 494 000	1 212 000	1 281 000
富山県	1 126 000	543 000	584 000
石川県	1 185 000	573 000	612 000
福井県	830 000	403 000	427 000
山梨県	892 000	440 000	452 000
長野県	2 220 000	1 084 000	1 136 000
岐阜県	2 115 000	1 027 000	1 089 000
静岡県	2 770 000	1 857 000	1 913 000
愛知県	6 974 000	3 491 000	3 483 000
三重県	1 861 000	903 000	958 000
滋賀県	1 323 000	653 000	670 000
京都府	2 634 000	1 276 000	1 357 000
大阪府	8 804 000	4 314 000	4 491 000
兵庫県	5 461 000	2 636 000	2 825 000
奈良県	1 447 000	695 000	752 000
和歌山県	1 076 000	510 000	566 000
鳥取県	615 000	294 000	321 000
島根県	766 000	366 000	400 000
岡山県	1 958 000	941 000	1 017 000
広島県	2 884 000	1 398 000	1 486 000
山口県	1 543 000	729 000	813 000
徳島県	831 000	395 000	436 000
香川県	1 029 000	494 000	535 000
愛媛県	1 502 000	710 000	792 000
高知県	812 000	381 000	431 000
福岡県	4 988 000	2 378 000	2 610 000
佐賀県	884 000	418 000	466 000
長崎県	1 530 000	719 000	811 000
熊本県	1 865 000	882 000	983 000
大分県	1 228 000	580 000	648 000
宮崎県	1 176 000	555 000	621 000
鹿児島県	1 791 000	839 000	952 000
沖縄県	1 301 000	639 000	662 000
東京都区部	8 014 000	3 975 000	4 039 000
札幌市	1 803 000	862 000	941 000
仙台市	997 000	492 000	505 000
千葉市	872 000	440 000	431 000
横浜市	3 369 000	1 710 000	1 659 000
川崎市	1 229 000	640 000	589 000
名古屋市	2 162 000	1 078 000	1 084 000
京都市	1 461 000	704 000	758 000
大阪市	2 595 000	1 273 000	1 322 000
神戸市	1 431 000	686 000	745 000
広島市	1 124 000	548 000	576 000
北九州市	1 015 000	480 000	534 000
福岡市	1 320 000	640 000	681 000
秋田市	315 000	151 000	165 000
郡山市	332 000	164 000	167 000

	総数	男	女
宇都宮市	443 000	222 000	221 000
新潟市	499 000	242 000	257 000
富山市	327 000	158 000	168 000
金沢市	457 000	223 000	234 000
岐阜市	410 000	196 000	214 000
静岡市	474 000	232 000	242 000
浜松市	574 000	285 000	289 000
豊田市	348 000	184 000	165 000
堺市	797 000	388 000	408 000
姫路市	477 000	230 000	247 000
和歌山市	390 000	185 000	205 000
岡山市	628 000	304 000	324 000
福山市	379 000	184 000	194 000
高知市	325 000	152 000	174 000
長崎市	431 000	200 000	231 000
熊本市	660 000	314 000	345 000
大分市	435 000	211 000	224 000
宮崎市	305 000	143 000	162 000
鹿児島市	551 000	258 000	293 000

年齢階級別人口 (単位:人)

	総数	男	女
総数	126 486 000	61 919 000	64 568 000
0~4歳	5 971 000	3 050 000	2 911 000
0	1 208 000	620 000	588 000
1	1 195 000	612 000	582 000
2	1 187 000	610 000	577 000
3	1 183 000	605 000	578 000
4	1 198 000	614 000	584 000
5~9	6 105 000	3 127 000	2 978 000
5	1 184 000	606 000	577 000
6	1 208 000	620 000	588 000
7	1 209 000	620 000	590 000
8	1 233 000	631 000	602 000
9	1 271 000	651 000	620 000
10~14	6 983 000	3 577 000	3 406 000
10	1 314 000	674 000	640 000
11	1 352 000	692 000	660 000
12	1 381 000	709 000	673 000
13	1 442 000	737 000	707 000
14	1 494 000	765 000	729 000
15~19	7 807 000	4 002 000	3 806 000
20~24	9 260 000	4 741 000	4 519 000
25~29	9 733 000	4 940 000	4 793 000
30~34	8 476 000	4 288 000	4 188 000
35~39	7 867 000	3 972 000	3 895 000
40~44	7 984 000	4 014 000	3 969 000
45~49	10 183 000	5 099 000	5 084 000
50~54	9 367 000	4 661 000	4 706 000
55~59	8 533 000	4 193 000	4 339 000
60~64	7 712 000	3 729 000	3 982 000
65~69	6 856 000	3 232 000	3 624 000
70~74	5 516 000	2 449 000	3 066 000
75~79	3 691 000	1 383 000	2 308 000
80~84	2 470 000	873 000	1 597 000
85歳以上	1 974 000	578 000	1 396 000

注: 100未満は四捨五入してあるので個々の数字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 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	ソネ菌		大原	
菌	型の不明		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11年4月1日以降

感染症発生動向調査との対応表

伝染病統計 全数報告

法定伝染病

コレラ
細菌性赤痢
アメーバ性赤痢
腸チフス
パラチフス
痘そう（廃止）
発しんチフス
しょう紅熱（廃止）
ジフテリア
流行性脳脊髄膜炎（廃止）
ペスト
日本脳炎

指定伝染病

急性灰白髄炎
ラッサ熱
腸管出血性大腸菌感染症

届出伝染病

インフルエンザ（定点へ）
狂犬病
炭そ
伝染性下痢症（廃止）
百日せき（定点へ）
ましん（定点へ）
破傷風
マラリア
つつが虫病
フィラリア病（廃止）
黄熱
回帰熱

性病

梅毒
りん病（定点へ）
軟性下かん（廃止）
そけいりんば肉芽しゅ症
（廃止）

感染症発生動向調査 全数報告

一類感染症

エボラ出血熱
クリミア・コンゴ出血熱

(法)ペスト

マールブルグ病

(指)ラッサ熱

二類感染症

(法)コレラ
(法)細菌性赤痢
(法)腸チフス
(法)パラチフス
(指)急性灰白髄炎
(法)ジフテリア

三類感染症

(指)腸管出血性大腸菌感染症

四類感染症

(法)アメーバ性赤痢
エキノкокクス症
(届)黄熱
オウム病
(届)回帰熱
急性ウイルス性肝炎
Q熱
(届)狂犬病
クリプトスポリジウム症
クロイツフェルト・ヤコブ病
劇症型溶血性レンサ球菌感染症
後天性免疫不全症候群
コクシジオイデス症
ジアルジア症
腎症候性出血熱
髄膜炎菌性髄膜炎
先天性風疹症候群
(届)炭そ
(届)つつが虫病
デング熱
日本紅斑熱
(届)日本脳炎
乳児ボツリヌス症
(性)梅毒
(届)破傷風
バンコマイシン耐性腸球菌感染症
ハンタウイルス肺症候群
Bウイルス病
ブルセラ症
(法)発しんチフス
(届)マラリア
ライム病
レジオネラ症

感染症発生動向調査 定点報告（四類感染症）

インフルエンザ定点（週報）

インフルエンザ

小児科定点（週報）

咽頭結膜熱
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
感染性胃腸炎
水痘
手足口病
伝染性紅斑
突発性発疹
百日咳
風疹
ヘルパンギーナ
麻疹
流行性耳下腺炎

眼科定点（週報）

急性出血性結膜炎
流行性角結膜炎

基幹定点（週報）

急性脳炎（日本脳炎を除く）
細菌性髄膜炎（真菌性を含む）
無菌性髄膜炎
マイコプラズマ肺炎
クラミジア肺炎（オウム病を除く）
成人麻疹

STD定点（月報）

性器クラミジア感染症
性器ヘルペスウイルス感染症
尖圭コンジローム
淋菌感染症

基幹定点（月報）

メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症
薬剤耐性緑膿菌感染症

平成12年 1 月 11日 発行 定価 本体4,000円 + 消費税
送料

平成10年・11年（1月～3月）

伝 染 病 統 計

編 集 厚生省大臣官房統計情報部

発 行 財団法人 厚生統計協会

郵便番号106-0032

東京都港区六本木5丁目13番14号

電話 03 (3586) 3361～3

印 刷 株式会社 じんのう

