

第三節 腸「チフス」及「バラチフス」

一、一般狀況

本年ハ、澁谷區幡ヶ谷本町ニ於テ水系傳染ニ由リ七月十一名ノ患者ヲ出シ、又食物關係ニ由リ一所ヨリ數名ノ患者ヲ發生シタル事例ニ、三アリタルノ他ニハ、殆ド密集的發生無ク極メテ平靜ニ終始シタリ、從テ年中ノ發生患者數ハ腸「チフス」ニ千四百三名ニシテ昨年數ヨリ三百七名ヲ減ジ、又「バラチフス」ハ三百八十六名ニシテ、兩者合計數二千七百八十九名、其ノ人口萬對患者發生率ハ四・四ニ、又人口萬對死亡率ハ〇・六七ニシテ管下ノ統計記録上ニ會テ見ザル低下ヲ示セリ。

今之ヲ全國ノ平均人口萬對患者發生率ノ五・五四、同死亡率ノ〇・九九ニ比スレバ著シキ低率ニシテ、本邦都市ニハ通有的ニ腸「チフス」ノ發生多キニ拘ラズ、管下ニ於テ斯ノ如ク發生率着々遞減シツ、アルハ、畢竟別掲ノ如ク年々豫防注射ノ普及ニ特段ノ努力ヲ拂ヒタル效果ノ反映タルベシ。(第一表參照)

二、區郡別觀察

居住人口萬對患者發生率ニ就テ觀ルニ、本年最モ發生率ノ高カリシハ麴町區ノ九・三四ニシテ赤坂區ノ八・一五、本郷區ノ六・七二、澁谷區ノ六・五〇之ニ次ゲリ、最近五箇年平均ニ於テハ赤坂區ヲ

首位トシ、本郷、麴町、四谷、深川、麻布、牛込、芝、小石川ノ順位ニシテ、舊市域ノ山手方面及之ニ接續スル西南方面ノ住宅地域ニ亘リテ發生率高ク、工業地區ニシテ細民街多キ東京市東部及荒川沿岸地帯ニハ發生概シテ少シ。

又八王子市ノ發生率ハ本年六・四六ニシテ比較的高シ、同市及多摩三郡ハ特ニ「バラチフス」ノ發生多キ傾向顯著ナリ。(第二乃至第四表參照)

三、季節別觀察

全國ノ患者統計ニ據レバ毎年夏秋ノ候ニ著シク患者多發スルヲ例トセルモ、管下ニ於テハ夏秋季ト雖モ格別蔓延スルコトナク冬季ニ比較的患者多發ノ傾向ヲ認メツ、アリ、本年モ春季ノ發生稍低キヲ除ケバ概ネ各月均勢シ他ノ傳染病ニ於ケル如キ季節的弛張殆ドナシ。

蓋シ本病ニ對スル豫防注射ガ主トシテ陽春ヨリ初夏ノ間ニ施行セラル、風アルヲ以テ其ノ大衆免疫ニ由リテ夏秋ノ患者發生ヲ抑制セルヤニ察知セラレ、又秋冬季ニハ野菜、牡蠣等ガ病毒ヲ媒介スルコト多キニ起因シテ流行擡頭スルモノト認メラル。(第五表並圖譜參照)

四、年齢及性別觀察

本病ハ十六歳乃至三十五歳位ノ青壯年期ニ最モ罹患率高キコトハ累年統計ノ示セル所ナリ、最近五年平均ニ於テハ此ノ年齢級ノ罹患者ガ總患者數ノ五七・三九%ヲ占ムル狀況ニアリ。

又性別ニ於テハ、常ニ女性ヨリモ男性ニ稍患者多キ傾向アリ最近五箇年ノ割合ハ男ノ五六・七二ニ對シ女ハ四三・二八ヲ示セリ、然ルニ保菌者ニ於テハ之ニ反シテ男性ヨリモ女性ノ方多キヲ常トセリ。

尙患者ノ死亡率ヲ年齢別ニ觀察スルトキハ第六表ノ二ニ示スガ如ク十歳以下ノ者ノ死亡率ハ六・%ニ止マレルガ年齢ヲ倍スル毎ニ亦死亡率ヲモ倍加シ居レリ。(第六表ノ一、二及圖譜參照)

五、患者發見方法

胆汁培養基ノ利用獎勵ヲ始メ患者ノ早期診定ニ就テハ夙ニ施設ニ宣傳ニ盡瘁シツ、アリト雖尙現ニ罹病シ居レルニ拘ラズ醫療ヲ受ケザル者アリ、或ハ屢々主治醫ヲ變ヘテ診定ヲ在苴シ爲ニ病毒ヲ散蔓セシムル等ノ弊無シトセザルヲ以テ、機宜ニ檢病的戸口調査ヲ行ヒ又疑ハシキ死者ニ對シテハ死體檢案ヲ施行シツ、アリ、是等ノ方法ニ依リ本年警察ニ於テ發見シタル患死者ハ六十名ニ及ビ總患者數ノ二・一五%ニ該レリ、而シテ醫師ノ届出ニカ、ルモノハ九七・八五ナリ。(第七表參照)

六、患者診定方法

「チフス」患者ハ發病後ノ菌排泄時期比較的遅シト認メラル、ヲ以テ此ノ排菌期以前ニ診斷ヲ確定スルコトハ實ニ本病豫防ノ要訣トスル所ナリ、當廳ニ於テハ後節豫防施設ノ項ニ述ブル如ク年々「アンブール」入胆汁培養基ヲ製造シ豫メ若干數ヲ開業醫家ニ配付シ置キテ、「チフス」ニ疑ハシキ患者ヲ

診察シタルトキハ速ニ之ヲ利用スルヤウ勸説シツ、アリ、本年中當廳製造ノモノ竝他ノ病院等ニ於テ造レルモノヲ合シ、胆汁培養ニ據リテ診斷ヲ確定シタルモノハ總患者二千七百八十九名中實ニ千三百三十八名ノ多數ニ及ビ其ノ他尿管ヲ検査シテ決定シタルモノ百五十一名、「ザキダール」反應ヲ參照シテ決定シタルモノ二百八十七名、結局細菌學的決定ハ總患者ノ五六・五％ニ及ビ臨床所見ノミヲ以テ決定シタルモノハ四三・四九％ノ割合ナリ、但シ從來臨床決定ハ年次減少ノ傾向アリシニ本年ハ聊カ逆轉ノ感アリ。(第八表參照)

七、患者診定ノ時期及病床經過

【腸チフス】

(イ) 發病ヨリ初診迄

本年ノ腸「チフス」罹患者ノ初メテ醫療ヲ受ケタル時期ヲ調査スルニ、治癒轉歸者ニアリテハ發病ヨリ第三病日迄ニ三五・七〇％、發病ヨリ第七病日迄ニ六九・六〇％ハ診療ヲ受ケ居リ平均初診日ハ六日二七ナリ、而シテ死亡轉歸者ノ平均初診日ハ七日二〇ニシテ共ニ前五年平均ニ比シ受診日ヲ早メタル傾アリ、死亡轉歸者ガ全治者ニ比シ受診時期ヲ一日遲延シ居レルコトハ必然的ニ治病成績ニ影響アルベク、且又一般的情勢トシテ受診期ヲ遅ル、モノ、内ニハ療養意ノ如クナラザル薄幸者ヲ多數包含セルモノト省察セラル。

(ロ) 病名決定ノ時期

第七病日乃至第十病日ノ間ニ病名ヲ決定シタルモノ最モ多ク平均十日六二ナリ、第十一病日以後ニ及ビテ病名ヲ決定シタルモノ三七・三七％アリテ從前ノ四四・一一％ニ比シ著明ニ減少シタルコトハ早期診定ノ證據トシテ慶スベキ處ナルモ、本病患者ノ菌排泄期ハ概ネ第十病日頃ナルニ鑑ミ一層ノ早期診定ヲ要望スル次第ナリ。

(ハ) 發病ヨリ轉歸迄

治癒轉歸者ノ發病ヨリ治癒退院迄ノ經過期間ハ五十日前後ノモノ最モ多ク、本年ノ平均日數ハ五十六日四三ニシテ、死亡轉歸者ハ第十一病日乃至第三十病日ノ間ニ死亡スルモノ最モ多ク、平均二十六日五六ナリ、本年ハ全治者死亡者共ニ前五年平均ニ比シ治療日數ノ延長ヲ見タリ。(以上第十四表參照)

【バラチフス】

「バラチフス」患者ノ發病ヨリ治癒轉歸迄ノ期間ハ腸「チフス」ニ比シテ約十日ヲ短縮シ、本年患者ノ平均ハ四十五日五五前五年平均ハ四十三日三九ナリ、但シ死亡轉歸者ニ於テハ腸「チフス」ト大差ナシ。

尙「バラチフス」患者ノ初診及病名診定ノ時期ハ腸「チフス」ニ比シテ多少早キ傾アリ。(第十五表參

照)

八、死亡率

本年ノ腸「チフス」患者ノ死亡率ハ一六・七七%ニシテ從前ノ一九%前後ヲ普通トシタルニ比シ甚シキ低下ヲ示セリ、又「バラチフス」ハ五・七〇%ニシテ、腸「チフス」「バラチフス」合算ニ於テハ一五・二四%ナリ。

療養場所別ニ就テ觀ルトキハ第十表ノ二ノ如ク、依然官公立病院收容者ニ死亡率低ク私立病院收容並自宅治療患者ニハ著シク高率ヲ示セリ、尙年齢別ニ於テハ前項記述ノ如ク幼年者ハ死亡率極メテ低ク、年長スルニ從ヒ著シク昂騰スルヲ常トセリ。

第十一表ノ地方別死亡率ニ就テハ「バラチフス」患者ノ含有割合ヲ一應斟酌シテ觀察スベキモノナルガ、大體ニ於テ患者發生率ノ低シトスル地方ニ死亡率高キ傾向アルハ豫防上遺憾トスル所ナリ。

九、其他

患家ノ使用水ヲ調査スルニ第十二表ノ如シ。又一家ヨリ二名以上ノ患者ヲ發生シタルモノハ第十三表ノ如ク本年百六十三戸、三百九十六名ニシテ總患者ノ一四・二〇%ニ該ンリ。

第一表 最近十箇年患死者數及人口對比

年次	人口	患者發生實數		人口一萬對比		全國平均人口一萬對比(對照)	
		腸「チフス」	「バラチフス」	患者	死者	患者	死者
昭和元年	四、五三六、四九五	五、二五七	五二	一三・七三	二・四八	八・〇〇	一・五五
同二年	四、七七七、〇七七	三、九六六	四三	九・三〇	一・八三	六・八九	一・二六
同三年	四、九七六、七五九	四、一五九	四二	九・一九	一・七八	七・五六	一・四〇
同四年	五、一七八、五七六	三、九四三	三八〇	八・三五	一・五七	六・六〇	一・二五
同五年	五、三三三、〇〇〇	三、八一九	四七八	八・一三	一・四九	七・三三	一・二七
同六年	五、四九七、二九四	四、一九四	五九三	八・七二	一・五六	六・四八	一・二二
同七年	五、七五五、三〇〇	三、〇〇一	六〇六	六・六三	一・〇九	六・〇九	一・〇四
同八年	五、八九九、二二八	三、三三三	五〇五	六・四〇	一・〇二	六・五三	一・〇三
同九年	六、〇九三、三三四	二、七〇〇	五八四	五・三七	〇・九〇	六・九二	一・〇八
同十年	六、三三〇、四八六	二、四〇二	三八六	四・四三	〇・六七	六・一四	一・〇三

備考 本表人口ハ警察署調査ニ依ル各年末現在ナリ

第二表 患者發生區郡別

區郡名	昭和六年		昭和七年		昭和八年		昭和九年		昭和十年		計	
	勝「チ」 フス「フス」	計										
麹町區	五	四	五	八	三	三	四	二	四	二	三	二
神田區	九	三	六	八	〇	七	六	九	八	七	三	五
日本橋區	八	三	六	三	九	七	八	六	七	四	七	四
京橋區	三	三	八	三	一	一	九	八	二	二	四	七
芝區	一	一	二	一	〇	一	一	一	一	一	一	一
麻布區	一	一	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一
赤坂區	一	一	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一
四谷區	一	一	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一
牛込區	一	一	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一
小石川區	一	一	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一
本郷區	一	一	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一
下谷區	一	一	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一
淺草區	一	一	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一
本所區	一	一	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一
深川區	一	一	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一
計	三三	三九	三三	三九	二八	一九	三三	二五	二四	二〇	一〇	一〇

市	京		東		計	
	勝「チ」 フス「フス」	計	勝「チ」 フス「フス」	計	勝「チ」 フス「フス」	計
品川區	一	一	一	一	一	一
目黒區	一	一	一	一	一	一
荏原區	一	一	一	一	一	一
大森區	一	一	一	一	一	一
蒲田區	一	一	一	一	一	一
世田谷區	一	一	一	一	一	一
澁谷區	一	一	一	一	一	一
中野區	一	一	一	一	一	一
杉並區	一	一	一	一	一	一
豊島區	一	一	一	一	一	一
瀧野川區	一	一	一	一	一	一
荒川區	一	一	一	一	一	一
王子區	一	一	一	一	一	一
板橋區	一	一	一	一	一	一
足立區	一	一	一	一	一	一
向島區	一	一	一	一	一	一
葛飾區	一	一	一	一	一	一
計	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇

區名	東										昭和六年	昭和七年	昭和八年	昭和九年	昭和十年	平均
	神	日	京	芝	麻	赤	四	牛	小	本						
區名	田	本	橋	橋	布	坂	谷	込	石	谷	草	所	川			
發生率	二・二九	八・二四	九・五七	一〇・四〇	一一・五九	一二・七三	一三・五九	一二・三三	一一・〇五	九・八一	七・二〇	六・二〇	七・四二	三・二九		
順位	8	21	17	12	7	1	5	2	9	10	6	15	26	3		
發生率	一一・四八	六・三六	八・〇六	七・六七	八・七四	一〇・九五	九・八六	九・九七	九・三〇	七・五三	七・一四	四・七一	六・五六	八・〇九		
順位	2	24	14	16	8	3	5	4	6	17	1	19	22	13		
發生率	六・三〇	五・九四	六・三三	七・二九	八・三三	九・〇三	九・四〇	七・九六	九・一九	七・三〇	五・八四	六・六五	七・〇〇	一〇・一四		
順位	21	23	19	12	8	5	3	9	4	11	1	16	14	2		
發生率	八・一五	五・一九	五・三九	五・九五	六・九七	四・八五	一〇・九三	八・〇九	五・三二	八・三八	六・六八	四・六七	五・三〇	七・五〇		
順位	3	19	16	13	7	22	1	4	17	2	8	11	18	5		
發生率	九・三四	五・三三	四・〇四	六・三〇	五・三六	四・二九	八・一五	五・八三	六・二二	五・八五	六・七三	四・六三	五・〇〇	五・一四		
順位	1	13	25	5	11	22	2	8	6	7	3	15	12	14		
發生率	九・四六	六・一八	六・六五	七・四八	八・一三	八・六六	一〇・二二	九・〇五	八・三三	八・〇三	一〇・一八	六・七三	六・三六	八・七〇		
順位	3	21	17	11	8	6	1	4	7	9	2	16	25	5		

第三表 人口一萬二對スル患者發生區郡別(腸「チフス」合算)

六一(腸)

總計	八王子市及郡部					總計	江戶川區 (東京水上)
	計	西多摩郡	北多摩郡	南多摩郡	八王子市		
四、一九四	三三四	三三四	六六	九三	三三	四、〇七九	三七
五九四	一三〇	一三〇	一	一八	一	一、〇七九	一七
四、七六三	二九四	二九四	一〇	二二	一〇	五、〇四九	四四
三、二〇三	一〇五	一〇五	一九	七	一〇	三、二〇三	六七
六、〇三三	六六	六六	七	六	一	六、〇三三	七
三、八〇七	一八	一八	七	一三	一〇	三、八〇七	七
三、二七三	一三七	一三七	二	一四	四	三、二七三	四
五、〇五三	六六	六六	四	一〇	一	五、〇五三	五
三、七七一	一〇	一〇	六	二	四	三、七七一	〇
三、〇七〇	九三	九三	一	一〇	二	三、〇七〇	三〇
五、四三三	二二五	二二五	二	一六	一	五、四三三	五
三、四二二	三〇七	三〇七	四	一七	三	三、四二二	三
三、〇〇三	七三	七三	二	六	六	三、〇〇三	二七
三、八六二	七九	七九	二	三	一	三、八六二	五
三、七九二	一五二	一五二	三	三	六	三、七九二	三
三、七八三	五四〇	五四〇	一〇	五〇	二	三、七八三	二〇
三、六五四	五八八	五八八	二	三	二	三、六五四	二
一、四三七	一、二八	一、二八	三	二	三	一、四三七	三

六〇(腸)

總計	八王子市及郡部				總計	江戶川區	
	八王子市	南多摩郡	北多摩郡	西多摩郡		(東京水上)	江戶川區
八・七一	三・八五	一・二三	四・九七	一七・二九	二・九六	四・三九	32
六・六二	二・三〇	二・二二	三・三六	七・五六	五・九七	六・七六	20
六・四〇	四・〇〇	一・四四	五・五一	六・六四	二・三五	四・三九	31
五・三七	三・〇九	三・〇〇	三・一七	四・〇六	二・三三	三・二二	33
四・四三	六・四六	三・五七	二・九〇	二・二八	三・八六	二・四一	34
六・三四	九・六〇	二・三〇	四・一四	七・五三	三・四五	四・〇四	33

六三(總)

市		京															
葛飾區	荒川區	足立區	板橋區	王子區	荒川區	瀧野川區	豐島區	杉並區	中野區	澁谷區	世田谷區	蒲田區	大森區	荏原區	目黒區	品川區	
二・三八	三・〇九	五・三七	五・三七	五・三三	三・〇九	八・六三	七・六七	一〇・六五	七・三八	一〇・三三	九・六一	七・六〇	七・七五	九・三六	七・九六	八・六六	一〇・一四
35	4	29	31	4	20	24	11	27	13	16	25	23	18	22	19	14	
二・〇二	三・〇一	三・六七	三・四六	三・〇一	六・四三	八・四三	八・三〇	八・八二	七・八八	七・三五	六・六八	五・三五	五・六二	四・九四	八・七三	八・五五	
35	33	26	32	33	23	11	12	7	15	18	21	27	25	28	9	10	
二・〇九	四・〇六	四・四三	四・四六	四・〇六	七・七五	七・三六	八・三三	六・八九	六・四三	八・五三	五・五六	四・四四	五・八六	五・七九	六・三三	六・二二	
35	28	18	29	33	10	13	7	15	17	6	27	30	24	26	20	22	
二・六八	三・六三	五・一四	三・二八	三・四二	五・六一	五・〇四	四・三九	四・二〇	七・四八	六・三九	六・四六	四・五七	四・六九	三・八三	五・九九	五・六八	
35	30	20	32	31	15	21	26	27	6	10	9	25	23	29	12	14	
二・七九	三・六五	二・九九	四・〇八	二・四六	四・四四	五・四四	三・三三	三・〇〇	四・〇八	六・五〇	四・三三	三・七四	四・四六	四・三一	五・四六	四・三九	
31	28	32	24	33	17	10	29	30	23	4	20	27	16	21	9	19	
二・四〇	四・一一	五・〇二	四・一一	五・〇八	六・五一	六・七四	六・六三	五・九七	七・一六	七・六二	六・〇三	五・〇四	五・八五	五・二九	六・九〇	六・九二	
35	32	29	31	27	19	15	18	23	12	10	22	28	24	26	14	13	

六二(總)

第四表 警察署別患者數及人口對比 (昭和十年)

署名	發患者數		同上以外者 (ラチナフス)	合計	人口 (昭和十年十二月末)	人口萬對比 (署管內居住者)
	管内居住者	計				
勸町	4	3	*	7	49,953	8.81
丸ノ内	4	1		5	3,574	11.29
神田	7	4		11	53,996	3.89
西神田	7	1		8	35,428	7.90
萬世橋	3	0		3	44,561	4.49
日本橋	3	1		4	53,145	2.63
久松	5	1		6	29,679	5.39
堀留	9	1		10	31,088	4.18
新場橋	7	0	*	7	62,484	7.04
築地	7	0		7	44,988	5.33
京橋	8	0		8	44,988	5.33
芝	3	3		6	81,453	5.16
高輪	3	3		6	57,484	4.70
同	3	3		6	47,476	5.90

麻布	3	5		8	51,833	5.40
六本木	9	1		10	34,335	2.62
赤坂	0	4		4	29,607	8.11
青山	0	2		2	25,633	8.19
四谷	5	4		9	75,598	5.82
牛込	7	2		9	65,144	4.44
早稲田	7	0		7	58,970	7.98
小石川	4	1		5	89,650	5.69
大塚	3	2		5	57,415	5.75
本郷	3	2	*	5	80,380	6.84
駒込	2	3		5	59,604	5.54
下谷	0	4		4	74,475	4.57
上野	4	3		7	94,257	4.67
谷中	7	4		11	33,300	3.77
浅草	3	8		11	77,363	3.10
日本堤	7	1		8	67,108	2.83
荻原	5	1		6	59,791	6.01
同	5	1		6	67,774	5.61
同	0	1		1	88,333	6.91

第六表ノ一 患者年齢性別

(腸チフス合算)

年齢別	昭和十年		自昭和十年至昭和十六年		昭和十年		自昭和十年至昭和十六年	
	男	女	計	男	女	計	男	女
一—五	六	五	一一〇	三三	三三	六六	二一	二一
六—一〇	一五	一〇	二五	九	九	一八	六	六
一一—一五	二七	一八	四五	一七	一七	三四	一三	一三
一六—二〇	三三	二二	五五	二二	二二	四一	一六	一六
二一—二五	四三	三二	七五	三〇	三〇	四五	一八	一八
二六—三〇	五三	四二	九五	三九	三九	五八	二二	二二
三一—三五	六三	五二	一一五	四九	四九	六八	二七	二七
三六—四〇	七三	六二	一三五	五九	五九	七八	三二	三二
四一—四五	八三	七二	一五五	六九	六九	八八	三七	三七
四六—五〇	九三	八二	一七五	七九	七九	九八	四二	四二
五一—五〇	一〇三	九二	一九五	八九	八九	一〇八	四七	四七
六一—以上	一一三	一〇二	二一五	九九	九九	一二〇	五二	五二
計	一、五八四	一、二〇五	二、七八九	一、〇四八	七、九九九	一八、四七〇	五、六七九	四、三三二

總數ニ對スル百分比

第六表ノ二 死亡者年齢性別

(腸チフス合算)

年齢別	昭和十年		自昭和十年至昭和十六年		昭和十年		自昭和十年至昭和十六年	
	男	女	計	男	女	計	男	女
一—五	二	五	七	一	三	四	二	三
六—一〇	八	五	一三	五	六	一一	三	四
一一—一五	一〇	九	一九	六	八	一四	四	五
一六—二〇	一四	一三	二七	一〇	一〇	二〇	六	六
二一—二五	二四	二二	四六	一四	一四	二八	一〇	一〇
二六—三〇	三四	三二	六六	二〇	二〇	四六	一五	一五
三一—三五	四四	四二	八六	二六	二六	五二	二〇	二〇
三六—四〇	五四	五二	一〇六	三二	三二	六八	二五	二五
四一—四五	六四	六二	一二六	三八	三八	八八	三〇	三〇
四六—五〇	七四	七二	一四六	四四	四四	一〇八	三六	三六
五一—五〇	八四	八二	一六六	五〇	五〇	一二六	四二	四二
六一—以上	九四	九二	一八六	五八	五八	一四八	五二	五二
計	三、九二九	三、一八六	七、一一五	一、〇七二	七、〇三三	一八、四七〇	五、六七九	四、三三二

第七表 患者發見方法別

(腸ラチフスル合算)

方 法 別	出 届		摘 査		發 見		注 意 申 告	計 比 例 數
	患 家 届 出 比 例 數	醫 師 届 出 比 例 數	檢 病 調 査 比 例 數	健 康 診 斷 比 例 數	死 體 檢 査 比 例 數	發 見 比 例 數		
昭和六年	四、五八 一	四、五八 一	一、九〇 三	三、〇三 三	〇・四 四	〇・四 四	〇・〇 二	四、七六 一〇〇・〇〇
昭和七年	三、七三 二	三、七三 二	一、二六 七	一、二六 七	〇・四 二	〇・四 二	〇・〇 一	三、八〇 一〇〇・〇〇
昭和八年	三、六〇 四	三、六〇 四	一、二〇 九	一、二〇 九	〇・四 二	〇・四 二	〇・〇 一	三、七六 一〇〇・〇〇
昭和九年	三、三三 二	三、三三 二	一、三三 五	一、三三 五	〇・四 九	〇・四 九	〇・〇 一	三、三三 一〇〇・〇〇
昭和十年	二、七九 九	二、七九 九	一、九七 五	一、九七 五	〇・四 三	〇・四 三	〇・〇 一	二、七九 一〇〇・〇〇
計	一七、八〇 九	一七、八〇 九	五、九七 七	五、九七 七	〇・四 二	〇・四 二	〇・〇 四	一八、四三 一〇〇・〇〇

第八表 患者決定方法別

(腸ラチフスル合算)

決 定 別	臨 床 決 定		細 菌 學 的 決 定		合 計		細 菌 學 的 決 定 方 法 別 (再 詳 細 別)			
	比 例 數	實 例 數	比 例 數	實 例 數	比 例 數	實 例 數	尿 尿 比 例 數	膽 汁 培 養 基 比 例 數	ツ キ ダ ー ル 反 應 比 例 數	計 比 例 數
昭和六年	二、三九 三	二、三九 三	四、〇三 三	四、〇三 三	四、七六 一	四、七六 一	一、四九 一	一、九七 七	一、四二 三	二、四八 八
昭和七年	一、六六 六	一、六六 六	四、〇三 三	四、〇三 三	三、八〇 一	三、八〇 一	三、二 一	一、二二 一	一、二二 一	二、二二 一
昭和八年	一、三三 三	一、三三 三	四、〇三 三	四、〇三 三	三、七六 一	三、七六 一	一、二二 一	一、二二 一	一、二二 一	二、二二 一
昭和九年	一、二二 三	一、二二 三	四、〇三 三	四、〇三 三	三、三三 五	三、三三 五	一、二二 一	一、二二 一	一、二二 一	二、二二 一
昭和十年	一、二二 三	一、二二 三	四、〇三 三	四、〇三 三	二、七九 九	二、七九 九	一、二二 一	一、二二 一	一、二二 一	二、二二 一
計	八、〇七 五	八、〇七 五	二〇、一三 〇	二〇、一三 〇	一八、四三 一	一八、四三 一	七、九八 七	七、九八 七	七、九八 七	一〇、九七 四

第九表 患者死亡率

年次	病名別	患者	死亡	患者百ニ對スル死亡率
昭和六年	腸チフス	四、一九四	八三〇	一九・七九
同 七年	腸チフス	五九三	二九	四・八九
同 八年	腸チフス	三、二〇三	五八二	一八・一七
同 九年	腸チフス	六〇六	四三	七・一〇
同 十年	腸チフス	三、二七三	六七四	二〇・五九
五ヶ年平均	腸チフス	五〇五	三五	六・九三
昭和六年	腸チフス	二、七一〇	五一五	一九・〇〇
同 七年	腸チフス	五六四	三一	五・五〇
同 八年	腸チフス	二、四〇三	四〇三	一六・七七
同 九年	腸チフス	三八六	二二	五・七〇
同 十年	腸チフス	三、一五七	六〇一	一九・〇四
五ヶ年平均	腸チフス	五三一	三二	六・〇三
昭和六年	腸チフス	四、一九四	八三〇	一九・七九
同 七年	腸チフス	五九三	二九	四・八九
同 八年	腸チフス	三、二〇三	五八二	一八・一七
同 九年	腸チフス	六〇六	四三	七・一〇
同 十年	腸チフス	三、二七三	六七四	二〇・五九
五ヶ年平均	腸チフス	五〇五	三五	六・九三
昭和六年	腸チフス	二、七一〇	五一五	一九・〇〇
同 七年	腸チフス	五六四	三一	五・五〇
同 八年	腸チフス	二、四〇三	四〇三	一六・七七
同 九年	腸チフス	三八六	二二	五・七〇
同 十年	腸チフス	三、一五七	六〇一	一九・〇四
五ヶ年平均	腸チフス	五三一	三二	六・〇三
昭和六年	腸チフス	四、一九四	八三〇	一九・七九
同 七年	腸チフス	五九三	二九	四・八九
同 八年	腸チフス	三、二〇三	五八二	一八・一七
同 九年	腸チフス	六〇六	四三	七・一〇
同 十年	腸チフス	三、二七三	六七四	二〇・五九
五ヶ年平均	腸チフス	五〇五	三五	六・九三
昭和六年	腸チフス	二、七一〇	五一五	一九・〇〇
同 七年	腸チフス	五六四	三一	五・五〇
同 八年	腸チフス	二、四〇三	四〇三	一六・七七
同 九年	腸チフス	三八六	二二	五・七〇
同 十年	腸チフス	三、一五七	六〇一	一九・〇四
五ヶ年平均	腸チフス	五三一	三二	六・〇三

第十表ノ一 療養場所別

年次	病名別	官、公立病院 及隔離病舎	私立病院	自宅	計	決定直前 後ノ死亡
昭和六年	腸チフス	三、三六二	七四五	一一	四、一三六	五六
同 七年	腸チフス	四七三	二二七	四	五九三	一一
同 八年	腸チフス	二、五九〇	五八六	二七	三、一八三	二二
同 九年	腸チフス	四九六	一三〇	二	六〇二	三六
同 十年	腸チフス	五〇〇	五八六	二	一、〇八八	五
五ヶ年平均	腸チフス	四三九	二七二	一	五九三	二二
昭和六年	腸チフス	三、三六二	七四五	一一	四、一三六	五六
同 七年	腸チフス	四七三	二二七	四	五九三	一一
同 八年	腸チフス	二、五九〇	五八六	二七	三、一八三	二二
同 九年	腸チフス	四九六	一三〇	二	六〇二	三六
同 十年	腸チフス	五〇〇	五八六	二	一、〇八八	五
五ヶ年平均	腸チフス	四三九	二七二	一	五九三	二二
昭和六年	腸チフス	三、三六二	七四五	一一	四、一三六	五六
同 七年	腸チフス	四七三	二二七	四	五九三	一一
同 八年	腸チフス	二、五九〇	五八六	二七	三、一八三	二二
同 九年	腸チフス	四九六	一三〇	二	六〇二	三六
同 十年	腸チフス	五〇〇	五八六	二	一、〇八八	五
五ヶ年平均	腸チフス	四三九	二七二	一	五九三	二二

第十表ノ二 病院治療ト自宅治療ノ割合及死亡率比較 (「腸チフス」合算)

年次	總患者ニ對スル治療場所別%				死亡率			
	官公立及病舎	私立	自宅	計	官公立及病舎	私立	自宅	平均
昭和六年	八〇・三	一八・〇	〇・七	一〇〇・〇	一六・六	一七・九	三〇・七	一六・九
同七年	八〇・三	一八・八	〇・九	一〇〇・〇	一五・三	一七・四	六・五	一五・八
同八年	八〇・七	一八・四	〇・九	一〇〇・〇	一七・四	二・五	三・三	一八・〇
同九年	八五・六	一三・四	〇・五	一〇〇・〇	一五・九	一八・四	一〇・〇	一六・二
同十年	八二・三	一六・三	〇・三	一〇〇・〇	一六・一	一八・九	三・〇	一六・五
平均	八九・三	九・九	〇・八	一〇〇・〇	一四・七	一六・六	一〇・〇	一四・九

第十一表 死亡數並死亡率區郡別 (「腸チフス」合算)

區郡名	昭和六年		昭和七年		昭和八年		昭和九年		昭和十年		合計	
	死亡數	死亡率%	死亡數	死亡率%								
東												
神田區	一八	一六・九	二二	二二・九	二二	一六・六	二一	一五・九	一四	二〇・〇	三三	一六・四
日本橋區	一六	一五・三	一〇	一一・一	一三	一八・三	六	二五・八	五	一〇・八	三三	一六・〇
京橋區	三	一六・五	一四	一三・四	一八	一七・八	一六	一七・八	五	五・四	三三	一四・四
芝區	三	一八・〇	二	一五・九	二	一六・三	三	一一・一	一	一〇・〇	九	一五・八
麻布區	二	二〇・七	一	一七・六	一	二二・〇	二	二二・〇	一	一六・〇	七	一九・七
赤坂區	二	一六・九	七	二二・五	九	一七・三	八	二二・一	七	二五・五	三二	一五・一
四谷區	二	二〇・〇	一	二〇・七	二	二八・三	二	一五・〇	五	一一・三	一八	一九・五
牛込區	九	一三・七	一五	二二・八	二二	一八・四	一八	一六・七	二二	二四・四	三〇	一五・〇
小石川區	三	一五・八	二	九・〇	一	一六・八	二	一五・五	一	一八・六	七	一五・〇
本郷區	三	一九・七	三	一一・〇	二	一五・七	二	二二・九	二	二一・〇	一〇	一五・三
下谷區	二	一四・九	三	一三・七	七	二二・〇	二	一三・八	一	一七・〇	一三	一四・八
淺草區	三	三・八	二	一八・五	三	二二・〇	二	二二・七	一	二五・〇	九	二〇・三
本所區	三	一九・六	三	一九・六	三	一六・五	二	一六・五	三	二五・二	一四	一七・六
深川區	五	三三・八	一	一八・三	四	二四・七	三	二〇・九	一	一六・六	六	二二・五
合計	118	一七・一	141	二二・一	147	一八・四	131	一七・一	114	二〇・一	411	一八・四

總計	島嶼	八王子市及郡部				計	(東京水上)	江戸川區
		西多摩郡	北多摩郡	南多摩郡	八王子市			
八九九	—	二	三	二	四	八三八	—	八
一七・九四	—	一・一八	一五・六六	二〇・〇〇	四一九・〇五	一八・六四	—	一八・一八
		4	3	1	2			20
六三五	—	八	八	一	一	六〇七	—	一九
一六・四二	—	一〇・六七	一〇・三三	五・二七	一四・二九	一六・七四	—	三五・六八
		2	3	4	1			3
七〇九	—	七	一〇	四	四	六八三	—	一四
一八・七七	—	一〇・六一	一〇・〇〇	三〇・七六	四一・六七	一九・二二	—	二八・〇〇
		3	4	1	2			3
五四六	—	二	七	三	七	五六	—	二二
一六・六八	—	四・八八	一一・六七	一〇・三四	三三・九五	一七・七三	—	三二・四三
		3	1	2	4			2
四二五	—	一	一〇	三	一	四〇九	—	四
一五・二四	—	四・三五	一七・五四	九・〇九	二・六三	一五・五三	—	二二・五〇
		3	1	2	4			27
三、一六四	—	二〇	四八	一三	一七	三、〇六三	—	五六
一七・一六	—	五・三三	一二・七七	二・五〇	六・三三	一七・七一	—	三三・八三
		4	1	2	3			4

京																		
葛飾區	城東區	向島區	足立區	板橋區	王子區	荒川區	澁野川區	豐島區	杉並區	中野區	淀橋區	澁谷區	世田谷區	蒲田區	大森區	荏原區	目黒區	品川區
七	一七	一九	三三	一六	一七	六	一九	一七	一八	一六	一三	一七	一三	八	一六	一八	二二	三六
四・七五	二六・七六	三三・一九	三〇・六七	三三・〇〇	二四・六四	一六・三六	二二・八四	一九・九七	一五・七四	一三・四三	二二・〇三	一七・九六	二二・一五	九・六四	一九・八八	一六・六七	二二・〇〇	一九・八九
1	5	2	4	6	7	26	9	14	31	32	10	21	34	35	17	24	33	13
九	一六	一〇	一八	一五	一三	一五	二	三	一八	三	三	三	二	二	三	九	三〇	三六
四七・三七	三三・八八	三三・三三	二八・五七	三三・〇六	三三・〇〇	一六・四八	一六・四三	一五・四三	一三・七四	一六・一八	一七・四六	一一・七四	一〇・六八	一七・七四	二二・九〇	一一・五〇	一八・〇三	一六・三五
1	5	6	2	7	4	16	17	20	23	19	15	31	34	13	27	30	12	18
三	一〇	三	一六	七	九	三	三〇	三	二四	一七	三	四	二	一〇	八	三	一八	三
二四・一九	一四・〇八	三三・三三	二六・三三	八・三三	二二・四四	二〇・〇〇	二四・一〇	一九・三五	一七・〇三	二五・六〇	二〇・一九	二二・五六	二二・七〇	一八・五三	二七・四六	二二・七九	二〇・六八	一九・四九
29	30	1	4	35	32	13	8	15	22	28	12	10	34	16	20	31	11	14
九	一六	一五	一四	一〇	一三	六	二	二〇	一五	一八	一六	三	二	二	九	一六	一四	二五
三三・三三	二七・二三	二八・三〇	二二・三三	一四・〇八	三三・〇八	一四・八一	一七・四六	一五・一五	一八・九九	二五・七一	二二・〇一	一五・〇七	一八・四三	一八・〇三	一〇・三三	二七・一一	一六・二八	三三・五二
1	4	3	10	28	8	27	17	23	13	7	31	25	14	15	34	5	20	9
六	一六	七	一六	九	一四	九	六	二	五	七	二	一	一	一	二	一	一	一五
三〇・〇〇	三五・八二	一五・九二	三三・八八	三〇・〇〇	二〇・一九	一一・一一	一一・六六	一四・三八	八・三〇	二三・四六	一七・三九	二二・五六	二四・三三	二五・四五	二二・三六	一五・七一	二〇・〇〇	一六・八五
6	1	16	3	7	5	32	29	23	34	25	11	26	21	2	28	17	9	13
三	七	七	八	五	六	二	六	一	八	八	一〇	一五	六	五	七	六	八	一
三〇・〇九	三三・〇八	二七・八六	二六・四四	一七・二三	二二・〇四	一六・三〇	一九・〇九	一六・九九	一四・七三	一六・四六	一七・九六	一八・〇三	一三・六〇	一七・一四	一五・一一	一六・六七	一七・四八	一八・九九
1	5	2	3	17	7	24	11	20	32	22	14	13	35	18	29	21	16	12

第十二表 昭和十年發生患者ノ患家使用水 (腸「ラチフス」合算)

市郡別	使用水		水道水		井水		水		井水		水道水		河泉水		合計
	専用水	共用計	開放式	閉鎖式											
東京市	1,843	1,843	1,843	1,843	1,843	1,843	1,843	1,843	1,843	1,843	1,843	1,843	1,843	1,843	100.00
郡部 (人口千以上)	2,233	2,233	2,233	2,233	2,233	2,233	2,233	2,233	2,233	2,233	2,233	2,233	2,233	2,233	100.00
計	4,076	4,076	4,076	4,076	4,076	4,076	4,076	4,076	4,076	4,076	4,076	4,076	4,076	4,076	100.00
昭和九年	1,948	1,948	1,948	1,948	1,948	1,948	1,948	1,948	1,948	1,948	1,948	1,948	1,948	1,948	100.00
昭和八年	2,028	2,028	2,028	2,028	2,028	2,028	2,028	2,028	2,028	2,028	2,028	2,028	2,028	2,028	100.00
昭和七年	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	100.00

備考 不詳ノ分ハ主トシテ他府縣ヨリ上京並住所不定等ノ者ナリ

第十三表 一家ヨリ二名以上ノ患者發生 (腸「ラチフス」合算)

年次	戸数		患者數		患者ノ二名以上ノ患者發生		計	人員以上	管内発生ノ患者ノ二名以上ノ患者發生ノ患者數
	戸數	百分比	患者數	百分比	患者數	百分比			
昭和六年	2,591	100.00	1,948	75.20	1,948	75.20	2,591	1,948	
昭和七年	2,491	100.00	2,028	81.40	2,028	81.40	2,491	2,028	
昭和八年	2,511	100.00	2,100	83.60	2,100	83.60	2,511	2,100	
昭和九年	2,441	100.00	2,028	83.10	2,028	83.10	2,441	2,028	
昭和十年	2,141	100.00	1,843	86.10	1,843	86.10	2,141	1,843	
計	13,155	100.00	10,948	83.20	10,948	83.20	13,155	10,948	

第十四表ノ一 腸「チフス」自發病期間
至初診期間

一人平均	計	全治者		死亡者		計	
		昭和十年	前五年平均	昭和十年	前五年平均	昭和十年	前五年平均
當日	二五	三・七五	一三・七二	一・〇〇	二・二五	三・〇五	一三・六九
二日	三三	一・八五	一〇・四七	一・〇〇	八・一五	二・八〇	一・六五
三日	三三	一一・〇〇	一〇・七二	八・四四	八・二七	一〇・六五	一〇・四四
四日	一八	九・四〇	八・八三	八・六八	七・七三	九・二八	八・六一
五日	一八	九・〇五	八・三三	八・九三	七・九〇	九・〇三	八・二八
六日	一七	八・八〇	七・七〇	七・六九	八・〇三	二・〇七	七・七六
七日	一三	六・六五	七・三三	五・九六	七・六二	一・五七	六・五三
八日	一三	六・一〇	六・七三	五・四三	七・五〇	一・四四	六・九〇
九日	九	四・五五	四・九四	四・三三	五・一九	一・〇二	四・四九
十日	六	三・九〇	四・三三	三・三〇	三・八二	四・二九	四・〇三
十一日	一〇	三・〇〇	三・〇〇	二・六六	三・二四	一・〇五	三・三〇
十二日	一〇	三・〇〇	三・〇〇	二・六六	三・二四	一・〇五	三・三〇
十三日	一〇	三・〇〇	三・〇〇	二・六六	三・二四	一・〇五	三・三〇
十四日	一〇	三・〇〇	三・〇〇	二・六六	三・二四	一・〇五	三・三〇
十五日	一〇	三・〇〇	三・〇〇	二・六六	三・二四	一・〇五	三・三〇
以上	二五	二・五五	二・一四	四・四一	五・〇六	二・八七	二・七一
計	二,〇〇〇	一〇〇・〇〇	一〇〇・〇〇	一〇〇・〇〇	一〇〇・〇〇	一〇〇・〇〇	一〇〇・〇〇

第十四表ノ二 腸「チフス」自發病期間
至決定期間

一人平均	計	全治者		死亡者		計	
		昭和十年	前五年平均	昭和十年	前五年平均	昭和十年	前五年平均
當日	九	〇・四二	〇・六六	〇・三三	〇・三六	一・〇	四・一八
二日	一六	〇・八〇	〇・五九	〇・七四	〇・四九	一・九	〇・七九
三日	二八	一・四二	一・五九	一・七四	一・五九	三・三	一・四六
四日	二六	二・〇〇	二・三六	三・三三	二・三六	七・一	二・九五
五日	一〇	五・〇〇	四・〇五	四・七一	四・〇五	一・三	五・二二
六日	一四	七・〇五	六・二八	六・一〇	六・二八	二・六	六・一一
七日	一〇	一〇・二二	九・六〇	八・四四	九・六〇	三・三	九・九五
八日	三三	一一・三三	一〇・九四	一一・四一	一〇・九四	二・七	一一・三六
九日	二七	一〇・八五	一一・一〇	七・九四	一一・一〇	二・四	一〇・六八
十日	二七	九・三三	九・七四	八・一九	九・七四	二・〇	九・五六
十一日	一八	二・七〇	二・八二	二・九三	二・八二	三・〇	二・八三
十二日	一五	二・七〇	二・八二	二・九三	二・八二	三・〇	二・八三
十三日	一五	二・七〇	二・八二	二・九三	二・八二	三・〇	二・八三
十四日	一五	二・七〇	二・八二	二・九三	二・八二	三・〇	二・八三
十五日	一五	二・七〇	二・八二	二・九三	二・八二	三・〇	二・八三
以上	二一	五・八〇	五・一七	六・五〇	五・一七	一・四	五・九一
計	二,〇〇〇	一〇〇・〇〇	一〇〇・〇〇	一〇〇・〇〇	一〇〇・〇〇	一〇〇・〇〇	一〇〇・〇〇

第十四表ノ三 「腸チフス」自發病期間
至轉歸期間

病床経過日數	全 治 者		死 亡 者		計	
	實 數	前五年平均	實 數	前五年平均	實 數	前五年平均
11 日	1	1	0	0	1	1
10 日	3	3	0	0	3	3
9 日	6	6	0	0	6	6
8 日	15	15	0	0	15	15
7 日	27	27	0	0	27	27
6 日	47	47	0	0	47	47
5 日	73	73	0	0	73	73
4 日	103	103	0	0	103	103
3 日	128	128	0	0	128	128
2 日	157	157	0	0	157	157
1 日	185	185	0	0	185	185
10 日以上	26	26	0	0	26	26
計	546	546	0	0	546	546
一人平均	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

第十五表ノ一 「バラチフス」自發病期間
至初診期間

當 日	全 治 者		死 亡 者		計	
	實 數	前五年平均	實 數	前五年平均	實 數	前五年平均
當 日	5	5	1	1	6	6
1 日	7	7	1	1	8	8
2 日	10	10	1	1	11	11
3 日	18	18	2	2	20	20
4 日	33	33	3	3	36	36
5 日	53	53	4	4	57	57
6 日	73	73	5	5	78	78
7 日	103	103	6	6	109	109
8 日	128	128	7	7	135	135
9 日	157	157	8	8	165	165
10 日	185	185	9	9	194	194
11 日	213	213	10	10	223	223
12 日	241	241	11	11	252	252
13 日	269	269	12	12	281	281
14 日	297	297	13	13	310	310
15 日	325	325	14	14	339	339
16 日	353	353	15	15	368	368
17 日	381	381	16	16	397	397
18 日	409	409	17	17	426	426
19 日	437	437	18	18	455	455
20 日	465	465	19	19	484	484
21 日	493	493	20	20	513	513
22 日	521	521	21	21	542	542
23 日	549	549	22	22	571	571
24 日	577	577	23	23	600	600
25 日	605	605	24	24	629	629
26 日	633	633	25	25	658	658
27 日	661	661	26	26	687	687
28 日	689	689	27	27	716	716
29 日	717	717	28	28	745	745
30 日	745	745	29	29	774	774
計	386	386	3	3	389	389
一人平均	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

		全 治 者			死 亡 者			計		
		昭和十年	前五年平均	昭和十年	前五年平均	昭和十年	前五年平均	昭和十年	前五年平均	
當	日	實數	百分比	實數	百分比	實數	百分比	實數	百分比	
當	二日	三	0.08	一	1.00	二	0.53	二	0.95	
三	三日	四	1.10	一	1.00	四	1.71	四	3.57	
四	四日	六	1.65	一	1.00	七	3.57	七	4.95	
五	五日	一	0.28	一	1.00	一	0.49	一	0.98	
六	六日	二	0.56	二	2.00	三	1.47	三	3.92	
七	七日	四	1.13	一	1.00	二	0.98	二	1.96	
八	八日	六	1.69	一	1.00	四	1.96	四	3.92	
九	九日	八	2.24	三	3.00	四	1.96	五	5.88	
一〇	十日	三	0.84	一	1.00	二	0.98	二	1.96	
一一	十一日	三	0.84	一	1.00	三	1.47	三	3.92	
一二	十二日	三	0.84	二	2.00	三	1.47	四	3.92	
計	以上	三六	100.00	三	100.00	三六	100.00	三六	100.00	
一人平均	計	10.00	100.00	11.11	100.00	10.11	100.00	9.70	100.00	

第十五表ノ二 「バラチフス」自發病期間

第十五表ノ三 「バラチフス」自發病期間

		全 治 者			死 亡 者			計		
		昭和十年	前五年平均	昭和十年	前五年平均	昭和十年	前五年平均	昭和十年	前五年平均	
病床經過日數	日	實數	百分比	實數	百分比	實數	百分比	實數	百分比	
一	一日以上	二	0.56	一	1.00	二	0.53	二	0.95	
二	一日以上	三	0.84	一	1.00	三	1.47	三	3.92	
三	一日以上	四	1.13	一	1.00	四	1.96	四	4.95	
四	一日以上	六	1.69	一	1.00	七	3.92	七	9.88	
五	一日以上	八	2.24	二	2.00	四	1.96	五	5.88	
六	一日以上	三	0.84	一	1.00	二	0.98	二	1.96	
七	一日以上	三	0.84	一	1.00	三	1.47	三	3.92	
八	一日以上	三	0.84	二	2.00	三	1.47	四	3.92	
九	一日以上	三	0.84	二	2.00	三	1.47	四	3.92	
一〇	一日以上	三	0.84	二	2.00	三	1.47	四	3.92	
計	以上	三六	100.00	三	100.00	三六	100.00	三六	100.00	
一人平均	計	10.00	100.00	11.11	100.00	10.11	100.00	9.70	100.00	

猩紅熱ノ流行狀況