

ル罹患率ノ如何ニ著大ナルカヲ表現シ居レリ。

尙昭和十二年三月ヨリ十三年二月ノ間ニ亘リテ特ニ流行濃密地域ニ居住スル三歳乃至七歳ノ小兒ニ於ケル平常時健康狀況ト赤痢罹患ノ状態ニ就キ調査シタル結果ニ據レバ、此等流行激甚地ノ小兒ハ每人平均三十二ヶ月ニ一回赤痢菌ヲ受クル頻度ヲ有シ其レノ三五%ハ發病シ赤痢患者トシテ取扱ハレ、六五%ハ保菌者ト爲レルコト判明シタリ。

五、患者ノ病床經過

由來疫痢ハ病症極メテ急激ニシテ且幼小兒ノ事トテ、其ノ過半數ハ發病當日ニ醫診ヲ受ケ居レルガ特ニ豫防知識ノ普及ニ伴ヒ近來一層早期診療ノ傾向アリ、自然其ノ豫後好轉ノ跡ヲ認メ居レリ。之ヲ治癒轉歸者ニ就テ觀ルニ發病ヨリ治癒退院迄ノ期間ハ、從來赤痢疫痢共ニ十六乃至二十日ノ間ニ轉歸セルモノ最モ多ク、本年疫痢ノ平均治療日數ハ二十二日三六、赤痢ハ之ヨリ一日遅クレテ二十三日三三ナリ。死亡轉歸者ニアリテハ、疫痢ハ發病後一、二日ニシテ死去スルモノ頗ル多ク平均三日五ナルガ、赤痢ハ平均八日〇四ニテ死亡セリ、本年ハ治癒者死亡者共ニ平年ヨリモ治療日數ノ延長ヲ見タリ。(第十五各表參照)

六、死亡 率

由來本病ハ病症極メテ急激ナル爲、死後病名ヲ決定スルモノ或ハ診定後送院ノ餘裕ナク須臾ニシテ死亡スルモノ甚ダ多ク、昭和七年以前ニハ之ニ該當スルモノ毎年過半數ヲ占メタリシガ届出ノ勵行ニ依リテ漸次減少シ、本年ノ右該當者ハ三三・八七ニ低下シ居レリ。

本年發生患者ノ死亡率ハ赤痢ニアリテハ九・〇%ニシテ昨年ヨリ一・〇四低下シ、赤痢疑似症ハ一〇・〇八%、疫痢ハ三七・五四%ニシテ昨年ニ比シ實ニ一・九二ヲ低下セリ、三者合算乃チ總赤痢ニ於テハ一九・四三%ニシテ年々降段狀ニ低下シ大正末年頃迄ノ五〇%内外ノ死亡率ヲ普通トシタル時代ニ比スレバ格段ノ差較ヲ見ルニ至レリ。

最近五年間ニ疫痢ト診定セラレタル者ノ年齢別死亡率ヲ觀ルニ五歳ノモノ最モ高ク四歳、六歳、三歳、七歳、二歳順次之ニ次ギ、大體罹患率ノ高キ年齢級ニ死亡率亦高ク、女性ハ男性ニ比シテ死亡率稍々高シ。(第七表乃至第十表第十四表參照)

七、病原菌 株

1. 罹患者ノ病原菌型

管下ニ於テ赤痢ノ流行擡頭シタルハ昭和二年ニシテ爾來年々加速度的増發ノ狀ヲ呈セリ、而シテ之ガ病原菌株ヨリ本病流行ノ消息ヲ窺フトキハ罹患患者ニアリテハ異型I菌(駒込B)ニ依ルモノ斷然多ク、左掲第1表ニ據レバ五四・九%第2表ノ一ニ據レバ六〇・九八%ヲ占メ今日ノ東京ニ於ケル赤痢多發ノ主流ハ本菌株ノ蔓延ニ由ルモノトモ謂ヒ得ラルベシ、而シテ異型III菌(駒込A)ハ

多少ノ周期性消長ハアルモ、本年度ハ第1表ニ據レバ三三・七八%第3表ニ依レバ三一・六九%即チ全數ノ三分ノ一ニ止マレリ。
 又大原菌ニ依ル發病者ハ第1表ニ據ルモ一・三一%、第3表ニ據レバ七・〇七%ヲ占ムルニ過ギズシテ現時流行ノ大勢ニハ關與セズ。
 本型菌ニ依ル發病者ハ極メテ稀ニシテ一ヶ年數例ヲ見ルニ過ギズ。

2. 健康保菌者ノ菌型

昭和三年以來年々患者ノ家族同居人、飲食物營業從業者等ニ對シ赤痢保菌者ノ檢索ヲ實施シ居ルガ其ノ成績及菌株ノ割合ハ第2表ノ如クニシテ年次檢出率ハ増騰シ、昭和十年ハ〇・五一%、十一年ニハ〇・六五%、十二年ハ〇・五%ニシテ近來ノ大東京ノ住民中ニハ每常〇・五%ノ赤痢保菌者介在スルコトヲ確證シ居レリ、此ノ現象ニ付テ考察スルニ現下流行ノ異型赤痢菌ハ殆ト季節ヲ問ハズ市井ニ瀰蔓シ居レリ、然レドモ其ノ毒力ハ弱キ爲カ發病スルモノヨリモ保菌者狀態ニアル者ノ方甚ダ多ク大東京ニ於テハ此等保菌者ハ每常二萬乃至三萬人ヲ擁シ居レルモノト推算セラル、此等保菌者ハ其ノ經過中ニ不攝生其ノ他ノ誘發條件ノ加ハルコトニ依リテ發病スル場合頗ル多カルベキコトハ豫想セラル、所ニシテ、現ニ同一人ニシテ數ヶ年ニ亘リテ或ル年ハ赤痢患者(細菌性)ト爲リ或ハ又保菌者トシテ取扱ハル、コト三回乃至五回ニ及ブ者往々アリ。

1. 自昭和五年至昭和十二年警視廳細菌檢査所ニ於テ患者診定ノ爲ニ檢出シタル赤痢菌ノ菌型

年次	檢出例	内		大原		本型	
		實數	總數對百分比	實數	總數對百分比	實數	總數對百分比
昭和五年	七五	三六	四八・二	三三	四三・七	〇	
同六年	七三	三四	四六・二	三六	四九・〇	〇	
同七年	七五	四九	六五・八	一九	二五・三	〇	
同八年	七三	四七	六四・三	一九	二六・六	〇	
同九年	八三	五八	六九・九	一八	二一・八	〇	
同十年	一一七	六八	五八・〇	三九	三三・七	一	〇・〇八
同十一年	一〇七	五三	四九・五	三七	三三・三	一	〇・〇九
同十二年	一三五	七三	五三・九	四二	五七・八	一	

2.

自昭和五年警視廳細菌検査所ニ於テ健康者ヨリ
至昭和十二年警視廳細菌検査所ニ於テ健康者ヨリ
リ検出(保菌者)シタル赤痢菌ノ菌型

年次	検査人員	發見發見	保菌者	百分比	中村		川瀬		大原		本型
					實數	總數對百分比	實數	總數對百分比	實數	總數對百分比	
昭和五年	三三〇・三三六	四二	四二	〇・三三	一〇	三三・三三	一三	三三・三三	二	三三・三三	三三
同六年	三三三・三三五	四三	四三	〇・三三	一〇	三三・三三	一三	三三・三三	二	三三・三三	三三
同七年	三三六・三三九	四四	四四	〇・三三	一〇	三三・三三	一三	三三・三三	二	三三・三三	三三
同八年	三三九・三四一	四五	四五	〇・三三	一〇	三三・三三	一三	三三・三三	二	三三・三三	三三
同九年	三四二・三四四	四六	四六	〇・三三	一〇	三三・三三	一三	三三・三三	二	三三・三三	三三
同十年	三四五・三四七	四七	四七	〇・三三	一〇	三三・三三	一三	三三・三三	二	三三・三三	三三
同十一年	三四八・三四九	四八	四八	〇・三三	一〇	三三・三三	一三	三三・三三	二	三三・三三	三三
同十二年	三五〇・三五三	四九	四九	〇・三三	一〇	三三・三三	一三	三三・三三	二	三三・三三	三三

3.

自昭和十二年五月豐島病院外四傳染病院ノ赤痢
至昭和十三年四月豐島病院外四傳染病院ノ赤痢
患者ヨリ検出シタル病原菌ノ菌型

月別	實數	百分比	駒込A・異型III・川瀬		シエミッツ		大原		本型		實數	百分比
			實數	百分比	實數	百分比	實數	百分比	實數	百分比		
五月	二九	四九・〇四	二六	四四・二二			一八	六・八四			二九	一〇〇・〇〇
六月	一六〇	五五・七四	一五	四・〇六			七	二・四八			一六〇	一〇〇・〇〇
七月	二六五	五六・六二	一七	三・九七			二五	五・三〇	四	〇・八五	二六五	一〇〇・〇〇
八月	三三八	五九・三三	一八	三・七三			三〇	七・六			三三八	一〇〇・〇〇
九月	三三七	六一・六六	一七	三・七三			二五	五・三〇			三三七	一〇〇・〇〇
十月	三三五	六一・七二	一五	三・六二			二〇	五・八〇			三三五	一〇〇・〇〇
十一月	三三六	六五・八八	一三	二・六八			一七	五・〇四			三三六	一〇〇・〇〇
十二月	一九三	六三・九二	七	二・二九			九	二・八〇			一九三	一〇〇・〇〇
一月	一五四	七〇・三四	四	一・三六			五	一・五〇			一五四	一〇〇・〇〇
二月	九六	六三・三三	四	一・三六			五	一・五〇			九六	一〇〇・〇〇
三月	七五	六一・四八	三	一・三六			四	一・五〇			七五	一〇〇・〇〇
四月	一一六	五九・九二	七	二・二九			九	二・八〇			一一六	一〇〇・〇〇
合計	二、五四四		一、三三三	四四・二二	七	一・三六	二九七	六・八四	四	〇・八五	二、五四四	一〇〇・〇〇

備考 菌型別ニ入院者ノ死亡率ヲ比較セバ異型III菌一〇・〇六%、同I菌九〇・〇〇%、大原菌六・七八%ナリ

八、其ノ他

本年ノ患者中檢病的調査及健康診斷ニ依リテ發見シタルモノ百六十四名、檢疫醫ノ死體檢案ニ依リテ發見(多クハ細菌検査ノ上決定)シタルモノ亦百八名ヲ算シ、結局總患者ノ一・二一%ハ警察ニ於テ發見シタルモノニシテ、醫師ノ届出ニカ、ルモノハ九八・〇二%ナリ。(第十一表參照)

疑似症及疫痢ハ殆ド臨床所見ニ依リ病名ヲ決定シ居レルモ、赤痢ハ其ノ一〇・七七%ハ細菌學的決定ニ據レリ。(第十二表參照)

本年一家ヨリ患者二名以上ヲ出シタルモノハ第十三表ノ如ク二千三百二十八戸ニ及ビ其ノ患者數五千六百三人ヲ算シテ總患者數ノ二三・〇四%ヲ占メ前年ニ比シ増加ヲ見タリ。

第一表 最近十箇年發生患者及人口對比

年次	患者發生類別				人口一萬對比		全國平均人口一萬對比(對照)	
	赤痢	同疑似症	疫痢	計	患者	死者	患者	死者
昭和三年	二、八四六	一、〇三五	四、三三八	八、三七一	一六・六三	七・〇三	四・〇六	一・八〇
同四年	三、七六一	一、二二八	四、五五四	九、四七三	一八・三九	七・一八	四・八一	二・〇一
同五年	四、〇九六	一、四八七	五、四八八	一、〇四二	二〇・七八	七・四三	四・六二	一・九三
同六年	四、一四四	一、五〇八	五、二九五	一〇、九四七	一九・九二	六・六五	四・五四	一・八八
同七年	四、一九九	一、四八一	五、九八三	一一、五六三	二〇・二三	六・五八	四・八六	一・九四
同八年	六、〇一〇	二、〇三三	七、〇七三	一五、一〇四	二五・六〇	七・五六	五・六六	二・二三
同九年	六、〇七七	一、九六六	六、五四四	一四、五三七	二三・八三	六・二二	六・三〇	二・二七
同十年	七、五五六	二、二五五	七、二六六	一六、九七七	二六・八七	六・三〇	七・〇七	二・二七
同十一年	八、七〇〇	二、二七七	七、六四九	一九、〇六六	二九・二九	六・四四	七・四三	二・二四
同十二年	二、〇七五	三、四九三	八、七五五	二四、三三三	三六・六〇	七・二二	一〇・九九	二・五六

備考 比較對照ノ爲掲ゲタル全國平均人口一萬對比ノ原數ニハ疑似症ヲ含マズ
疑似症中ニハ疫痢ノ疑似症ヲ包含ス

第二表 患者發生月別

月別	年次	昭和八年		昭和九年		昭和十年		昭和十一年		昭和十二年		平均	月別百分比
		赤痢	同上ノ内疫痢	赤痢	同上ノ内疫痢	赤痢	同上ノ内疫痢	赤痢	同上ノ内疫痢	赤痢	同上ノ内疫痢		
一	月	三六三	一六三	二四	二四	二〇八	四六六	一六七	七四	一九四	一六	三・三	二・三
二	月	四四五	一八三	二九	二九	一七四	五〇四	一五六	七五九	二〇四	二〇四	一六九	三・〇
三	月	五九三	二四六	七〇	七〇	三三五	二七四	二七四	一、二四	三三八	八五	二九	四・五
四	月	六〇〇	二九四	八〇	八〇	三五六	一、〇一四	三九六	一、一八七	四〇三	九四	三六七	五・五
五	月	一、〇〇〇	四七四	一、〇八	一、〇八	五六三	一、四九〇	五七九	一、七四三	六三六	一、三三三	五八〇	七・四
六	月	一、四九九	八〇九	一、四七七	一、四七七	七九四	一、六八九	八四七	二、三四〇	九〇五	一、七三	八三六	九・八
七	月	二、〇三三	一、一〇四	二、五三三	二、五三三	一、二七三	二、七七八	三、六三三	一、四九七	二、八〇六	二、八〇六	一、二八八	一五・五
八	月	二、九一一	一、四九一	二、四三二	二、四三二	一、四四三	三、八五五	一、六〇三	三、九〇〇	一、五九九	三、三三三	一、四四六	一七・九
九	月	二、八三三	一、〇七七	一、七七七	一、七七七	九二五	二、七六三	一、〇七七	三、〇六五	一、二八八	二、四七二	一、〇二六	一三・七
十	月	一、六九九	六九九	一、三三二	一、三三二	五四九	一、四三三	一、七三〇	六〇七	二、八九九	一、八〇四	一、八〇四	一〇・〇
計		一五、一〇四	七、〇七三	一四、五七七	六、五四四	一六、九五七	七、三三六	九、〇六六	七、六四九	二四、三三三	八、七五五	一七、九九四	七、四五七
		一〇〇・〇〇	三・七四	一〇〇・〇〇	三・七四	一〇〇・〇〇	三・七四	一〇〇・〇〇	三・七四	一〇〇・〇〇	三・七四	一〇〇・〇〇	三・七四

赤痢中ニハ疑似症及疫痢ヲ含ム

第三表 患者發生區郡別

區郡名	昭和八年		昭和九年		昭和十年		昭和十一年		昭和十二年		計
	赤痢	疫痢	赤痢	疫痢	赤痢	疫痢	赤痢	疫痢	赤痢	疫痢	
麴町區	八	三〇	二	一〇	一六	九	九	二七	九	二六	一四
神田區	二〇〇	九	一九	一〇七	二七	二七	二九	一〇一	三六	四二	一四二
日本橋區	一一	九	一五	一〇七	一六	一六	一六	三三	三六	四二	一四二
京橋區	一一	九	一五	一〇七	一六	一六	一六	三三	三六	四二	一四二
芝區	三〇八	一三	三〇	一〇一	四三	九	五	二七	二〇	二八	一〇四
麻布區	一一	七	一五	一〇七	二七	二七	二九	一〇一	三六	四二	一四二
赤坂區	一〇	四	一四	一〇七	二七	二七	二九	一〇一	三六	四二	一四二
四谷區	八〇	六	七	一〇七	二七	二七	二九	一〇一	三六	四二	一四二
牛込區	三三	三	一三	一〇七	二七	二七	二九	一〇一	三六	四二	一四二
小石川區	三三	三	一三	一〇七	二七	二七	二九	一〇一	三六	四二	一四二
本郷區	三五	九	一五	一〇七	二七	二七	二九	一〇一	三六	四二	一四二
下谷區	二六	三	一三	一〇七	二七	二七	二九	一〇一	三六	四二	一四二
淺草區	四八	三	一三	一〇七	二七	二七	二九	一〇一	三六	四二	一四二
本所區	三三	三	一三	一〇七	二七	二七	二九	一〇一	三六	四二	一四二
深川區	三三	三	一三	一〇七	二七	二七	二九	一〇一	三六	四二	一四二
計	一五、一〇四	七、〇七三	一四、五七七	六、五四四	一六、九五七	七、三三六	九、〇六六	七、六四九	二四、三三三	八、七五五	一七、九九四

赤痢中ニ疑似症ヲ含ム

總計	島嶼	八王子市及子郡部				計	江戸川區 (東京水上)
		計	西多摩郡	北多摩郡	南多摩郡		
八、〇三二、七〇七	—	二、五七	四、〇〇	一、三三	六、八三	一、〇四	
一、〇七三、一〇七	二	三、七〇	一、〇四	一、一七	六、〇一	一、九五	
一、〇四七、九三六	二	六、七	一、五三	一、〇四	一、三三	二、九	
一、〇四七、九三六	—	三、四	四、五	一、〇	六、四	八、三	
一、〇四七、九三六	一	五、九	八、七	一、三	九、〇	一、五七	
一、〇四七、九三六	—	七、三	二、三	二、〇	一、五	二、四〇	
一、〇四七、九三六	—	四、〇	五、七	七、六	四、五	九、〇	
一、〇四七、九三六	六	四、〇	九	一、五〇	九、五	二、四	
一、〇四七、九三六	六	八、〇	一、四八	一、四〇	一、四〇	三、〇	
一、〇四七、九三六	五	五、三	七、〇	九、七	一、九	一、五	
一、〇四七、九三六	三	四、一	一、三	一、〇	一、〇	二、六	
一、〇四七、九三六	六	九、四	一、八	二、〇	二、〇	三、一	
一、〇四七、九三六	七	七、六	一、六	二、七	一、六	三、三	
一、〇四七、九三六	一	五、〇	一、四	八、五	一、五	二、七	
一、〇四七、九三六	二	一、二九〇	三、〇	二、二	三、〇	五、〇	
一、〇四七、九三六	六	二、二九	三、八	四、四	四、四	六、二	
一、〇四七、九三六	三	二、一	五、七	四、五	五、〇	一、三	
一、〇四七、九三六	九	四、四	九、八	八、六	九、七	一、七	

市																京																					
葛飾區	城東區	向島區	足立區	板橋區	王子區	荒川區	瀧野川區	豊島區	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	葛飾區	城東區	向島區	足立區	板橋區	王子區	荒川區	瀧野川區	豊島區	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		
一、八七	二、五	三、〇	四、〇	四、八	四、〇	八、三	三、三	五、〇	三、三	三、七	三、〇	一、九	一、八	二、四	三、〇	二、三	二、〇	一、八七	二、五	三、〇	四、〇	四、八	四、〇	八、三	三、三	五、〇	三、三	三、七	三、〇	一、九	一、八	二、四	三、〇	二、三	二、〇		
二、七〇	三、九	四、〇	四、二	四、八	四、〇	八、三	三、三	五、〇	三、三	三、七	三、〇	一、九	一、八	二、四	三、〇	二、三	二、〇	一、八七	二、五	三、〇	四、〇	四、八	四、〇	八、三	三、三	五、〇	三、三	三、七	三、〇	一、九	一、八	二、四	三、〇	二、三	二、〇		
一、〇三	一、四	一、〇	一、三	一、〇	一、〇	四、六	一、八	四、九	二、五	三、四	二、四	一、九	一、四	一、九	三、〇	一、九	一、三	一、〇三	一、四	一、〇	一、三	一、〇	一、〇	四、六	一、八	四、九	二、五	三、四	二、四	一、九	一、四	一、九	一、三	一、〇三	一、四	一、〇	
二、五	三、三	三、九	三、四	四、六	四、〇	八、四	三、九	九、二	四、八	五、七	四、七	五、六	二、五	四、〇	四、〇	三、七	三、三	二、五	二、五	三、三	三、九	三、四	四、六	四、〇	八、四	三、九	九、二	四、八	五、七	四、七	五、六	二、五	四、〇	四、〇	三、七	三、三	二、五
二、八	三、八	三、六	三、九	三、二	三、三	六、三	三、三	四、六	三、六	三、六	四、一	二、七	二、八	二、八	二、六	二、六	二、六	二、八	二、八	三、九	三、九	四、六	四、〇	八、四	三、九	九、二	四、八	五、七	四、七	五、六	二、五	四、〇	四、〇	三、七	三、三	二、五	
一、四	二、九	三、九	二、七	二、八	三、七	五、五	二、六	五、〇	二、三	二、〇	一、九	一、六	一、〇	一、〇	一、二	一、二	一、二	一、四	一、四	二、九	二、九	三、六	三、〇	七、五	二、六	四、一	三、七	四、八	四、五	三、三	三、六	二、八	二、八	二、八	二、八	二、八	
二、七	三、五	四、五	四、七	五、〇	六、〇	一、〇	四、五	一、〇	四、九	五、九	六、三	四、九	三、三	三、六	三、六	三、六	三、六	三、六	三、六	四、五	四、五	五、〇	五、〇	一、〇	四、五	一、〇	四、九	五、九	六、三	四、九	三、三	三、六	三、六	三、六	三、六	三、六	
一、〇	一、五	二、〇	二、五	三、〇	三、五	六、九	二、七	一、〇	三、七	四、七	五、九	二、七	二、八	二、八	二、八	二、八	二、八	二、八	二、八	三、七	三、七	四、二	四、二	一、〇	四、二	一、〇	四、六	五、六	六、三	四、九	三、三	三、六	三、六	三、六	三、六	三、六	
一、〇	一、五	二、〇	二、五	三、〇	三、五	六、九	二、七	一、〇	三、七	四、七	五、九	二、七	二、八	二、八	二、八	二、八	二、八	二、八	二、八	三、七	三、七	四、二	四、二	一、〇	四、二	一、〇	四、六	五、六	六、三	四、九	三、三	三、六	三、六	三、六	三、六	三、六	
一、〇	一、五	二、〇	二、五	三、〇	三、五	六、九	二、七	一、〇	三、七	四、七	五、九	二、七	二、八	二、八	二、八	二、八	二、八	二、八	二、八	三、七	三、七	四、二	四、二	一、〇	四、二	一、〇	四、六	五、六	六、三	四、九	三、三	三、六	三、六	三、六	三、六	三、六	
一、〇	一、五	二、〇	二、五	三、〇	三、五	六、九	二、七	一、〇	三、七	四、七	五、九	二、七	二、八	二、八	二、八	二、八	二、八	二、八	二、八	三、七	三、七	四、二	四、二	一、〇	四、二	一、〇	四、六	五、六	六、三	四、九	三、三	三、六	三、六	三、六	三、六	三、六	
一、〇	一、五	二、〇	二、五	三、〇	三、五	六、九	二、七	一、〇	三、七	四、七	五、九	二、七	二、八	二、八	二、八	二、八	二、八	二、八	二、八	三、七	三、七	四、二	四、二	一、〇	四、二	一、〇	四、六	五、六	六、三	四、九	三、三	三、六	三、六	三、六	三、六	三、六	
一、〇	一、五	二、〇	二、五	三、〇	三、五	六、九	二、七	一、〇	三、七	四、七	五、九	二、七	二、八	二、八	二、八	二、八	二、八	二、八	二、八	三、七	三、七	四、二	四、二	一、〇	四、二	一、〇	四、六	五、六	六、三	四、九	三、三	三、六	三、六	三、六	三、六	三、六	

第四表 人口一萬二對スル患者發生區郡別

(赤痢及疑似症)
(疫痢ヲ合算)

三六(赤)

區郡名	昭和八年		昭和九年		昭和十年		昭和十一年		昭和十二年		平均	
	發生率	順位	發生率	順位	發生率	順位	發生率	順位	發生率	順位	發生率	順位
麴町區	20.93	27	18.99	31	22.26	31	23.99	29	23.44	35	22.44	33
神田區	33.24	26	33.00	18	20.00	33	29.26	17	33.23	28	33.23	28
日本橋區	14.26	35	17.82	32	14.26	35	19.26	34	17.82	31	18.77	35
京橋區	17.55	33	16.25	34	20.77	32	17.91	35	19.06	31	20.33	34
芝區	24.09	24	33.23	16	26.26	16	27.91	3	25.61	29	26.26	35
麻布區	24.81	22	22.29	31	23.33	25	26.06	11	25.61	20	26.26	29
赤坂區	25.66	19	25.77	12	22.26	30	23.26	16	24.77	19	26.26	25
四谷區	18.57	32	16.71	33	23.26	24	24.66	27	25.77	19	27.26	18
牛込區	27.55	11	23.26	17	26.26	18	27.66	16	27.66	19	27.66	19
小石川區	24.96	23	19.26	28	23.26	26	25.87	26	24.96	24	25.87	24
本郷區	33.87	25	22.82	22	20.00	8	21.26	19	25.96	16	25.96	16
下谷區	29.77	8	26.26	8	27.66	14	26.26	21	27.66	12	27.66	12
淺草區	33.00	5	33.23	5	33.23	6	29.26	18	33.23	13	33.23	13
本所區	25.77	18	26.26	6	26.26	10	26.26	15	26.26	23	26.26	23
深川區	25.17	21	23.26	16	27.66	12	26.26	20	27.66	15	27.66	17

市		京		
品川區	19.77	31	15.25	35
目黒區	26.33	9	25.96	11
荏原區	27.91	10	19.03	29
大森區	19.63	29	22.24	24
蒲田區	17.26	34	18.87	30
世田谷區	29.26	30	20.01	27
澁谷區	27.01	13	24.55	15
洗橋區	33.23	4	25.26	13
中野區	29.04	2	33.23	4
杉並區	26.23	17	26.66	9
豊島區	40.96	1	34.85	1
瀧野川區	33.91	3	34.26	2
荒川區	26.40	16	26.26	10
王子區	30.23	7	28.26	7
板橋區	32.26	6	33.00	3
足立區	27.77	12	33.26	20
向島區	19.26	28	20.26	26
城東區	25.77	20	33.00	19
葛飾區	26.21	14	25.26	14

三七(赤)

總計	島嶼	八王子市及郡部				計	江戶川區 (東京水上)
		計	西多摩郡	北多摩郡	南多摩郡		
二五・六〇	〇・五二	一四・六四	一五・三〇	一三・一八	一一・五〇	三三・〇九	二六・七
			2	3	4	1	15
三三・八三	〇・三五	一六・七三	三三・〇七	二二・八四	三三・五〇	二六・九二	二二・四
			3	4	2	1	23
二六・八七	一・五四	一七・八九	一四・六八	一九・〇二	一五・二七	三三・七九	二五・〇
			4	2	3	1	21
二九・元	二六・二	三三・二	一八・〇七	一九・六六	三三・二	三六・元	二七・三
			4	3	2	1	22
三六・六〇	五・三三	二八・六五	二九・三七	二四・六三	三三・五二	四九・九	三三・九三
			2	3	4	1	17
二八・六〇	四・八六	二〇・七	一八・一六	一七・九三	一八・八四	三三・二四	二七・〇六
			3	4	2	1	20

三八 (赤)

第五表 警察署別患者數及人口對比 (昭和十二年)

署名	發 生 患 者 數			同 上 者 以 外 (赤痢)	合 計	人 口 萬 對 比	
	署管内居住者	赤痢	疫			本年	前年
麴町内	二二	一	*	一	二二	二・九四	三三・四六
丸の内	九	一		一	九	二七・二七	三〇・三
錦町	二五	一		一	二五	三〇・二	二八・九〇
西神田	三三	一		一	三三	六・四八	四・六一
萬世橋	二二	一		一	二二	二七・七五	三〇・六
久松	一四	一	*	一	一四	二九・三三	二八・〇九
堀留	一〇	一	*	一	一〇	一六・〇四	一〇・九
新橋	一六	一		一	一六	三三・五五	二二・三四
築地	一〇	一		一	一〇	一六・〇四	一〇・九
京橋	一五	一		一	一五	三三・〇二	一七・五三
月島	一四	一		一	一四	三三・四九	二二・〇三
愛宕	一三	一		一	一三	三三・元	二四・四
三軒	一三	一		一	一三	三三・四	二二・一七
高輪	一三	一		一	一三	三三・四	二二・一七
東區總計	一四一	一		一	一四一	二八・六〇	三三・四六

三九 (赤)

京

太	厩	言	平	扇	洲	品	大	大	荏	大	東	蒲	世	玉	目	原	代	澁
平	橋	問	野	橋	崎	川	井	崎	原	森	布	田	谷	川	黒	宿	木	谷
一〇	二六	二六	二二	二二	二六	一七	一七	二一	四四	四四	三三	五三	三三	三九	八	三六	二六	三〇
三	九七	六	三四	一五	五〇	七	一八	六	一五	一五	三	三	二四	二〇	四	九	一五	
一七	三五	一九	三〇	三〇	一七	二八	二八	二五	六〇	五九	二八	七	七	四	八	三	四	
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
一七	三五	一九	三〇	三〇	一七	二八	二八	二五	六〇	五九	二八	七	七	四	八	三	四	
一七	三五	一九	三〇	三〇	一七	二八	二八	二五	六〇	五九	二八	七	七	四	八	三	四	
一七	三五	一九	三〇	三〇	一七	二八	二八	二五	六〇	五九	二八	七	七	四	八	三	四	
一七	三五	一九	三〇	三〇	一七	二八	二八	二五	六〇	五九	二八	七	七	四	八	三	四	

四二(赤)

鳥	六	表	背	四	神	早	富	大	本	駒	上	坂	谷	象	日	藏	菊	兩
坂	本	居	本	樂	稻	富	富	塚	士	込	野	本	中	湯	堤	前	橋	國
一三	一七	一七	一七	一七	一七	一七	一七	一七	一七	一七	一七	一七	一七	一七	一七	一七	一七	一七
四	四	三	四	四	三	二	八	七	七	四	四	八	一	三	三	九	九	一
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一

四〇(赤)

島	部 郡 及 市 子 王 八						計									
	計	五 日 市	青 梅	田 無	府 中	町 田		八 王 子								
大 島	計	八 日 市	青 梅	田 無	府 中	町 田	八 王 子	計	(東京水上)	小 川	砂 町	總 戶	葛 飾	吾 嬬	寺 島	西 新 井
二	七六六	八三	九七	一四一	一九三	二六二	二八二	一四、七三二	三	三三三	一八五	九六	二二三	一四三	三三七	一八二
二	五四四	六七	七五	七五	七六	二二	一九九	八、三六六	八	二七三	一五〇	八三	一八八	一三〇	一六	二一〇
四	一、二九〇	一四九	一五四	二二八	二五六	五三	四〇〇	三、九八八	二〇	五〇五	三三五	一七九	四〇二	二六三	三六三	三九二
								七四							*	
四	一、二九〇	一四九	一五四	二二八	二五六	五三	四〇〇	三、〇二二	二〇	五〇五	三三六	一七九	四〇二	二六四	三六四	三九四
二	二、〇一五	四七・五七	二・八四	二九・七八	二・四八	三三・三七	三五・一四	七〇・六六	一三・五一	三五・九三	二九・七〇	三三・〇七	三三・七一	三五・一〇	四〇・二九	四一・〇五
五	二、一〇	二四・二四	一五・一〇	二二・九〇	一五・六〇	一五・八二	二九・六九	二九・九二	五・八八	二九・四七	三三・九六	一四・九六	三三・八四	二六・七七	二七・七七	

四三(赤)

市																				
千 住	日 里	三 島	南 千 住	尾 久 住	練 馬	板 橋	赤 羽	玉 子	瀧 川	目 白	池 袋	巢 鴨	萩 窪	杉 並	野 方	中 野	戸 塚	澁 橋		
一九三	三四	一九〇	四	三三	四二	一七五	二九五	三三六	二二	一七	二六	一三	二四	一九	二九七	二七	二六	一九	二〇	
一五〇	一三〇	三三	一四	一七	一	三三	一八	二五	一四	一九	二〇	一六	六	一六	一三	一三	二九	二	一	
三四	四七	四三	二九〇	五七	一	七三	三三	五四〇	五〇	四二	三七九	四三	二二	三八〇	三四	四三	三六	三五	三五	
				*													*	*		
四	四七	四三	二九〇	五〇八	一	七六	三六	五四〇	五二	四三	三七九	四三	二二	三八三	三四	四三	三三	三五	三五	
三	五九・五四	四・三三	四・三五	五・九	一五・六三	五・〇八	四・三三	四・七五	四・四	四・九	四・三	二六・八	二七・三	二六・八	四・八	三・三	四・四	三・三	三・三	
三	三七・五〇	三五・四八	三三・八〇	四・三三	三・八四	四八・八三	三七・八一	三二・六三	三七・九二	三八・七七	四〇・四	二〇・八九	三三・四九	三〇・六八	三三・八七	二八・三二				

四二(赤)

合 計	嶼		
	計	小笠原島	八丈島 新島
一五、五〇五	七	三	二
八、七四四	一四	一	一
二四、二九二	二二	四	三
七四	一	一	一
二四、三三三	二二	四	三
三六、四九	五・三	六・六	二・三
二九、二〇〇	一六・二	七・三	二・四

備考 練馬八十二月十五日新設以後ノ發生數ヲ計上セリ

四四(赤)

第六表ノ一 患者年齢性別 (疑似症及疫痢ヲ含ム)

年 齡 別	患 者 實 數		總 數ニ對スル 百 分 比		年 齡 階 級 別 人 口 (昭 和 十 二 年)	
	男	女	男	女	男	女
一 五	五、四九	五、〇七	三・三	二・〇	三三・一	二五・一
一 〇	二、八三	二、九〇	一・六	一・七	八・一	九・三
一 一	五、九	五、四	二・四	三・四	一九・七	一九・九
一 二	七、九	五、九	四・八	三・九	一六・九	一〇・三
一 三	六、九	四、三	四・六	二・五	一六・四	一七・〇
一 四	五、六	五、三	三・三	二・〇	一六・一	一六・五
一 五	四、五	四、三	二・七	一・八	一七・〇	一六・五
一 六	三、九	三、三	二・三	一・六	一六・一	一六・五
一 七	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
一 八	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
一 九	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
二 〇	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
二 一	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
二 二	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
二 三	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
二 四	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
二 五	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
二 六	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
二 七	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
二 八	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
二 九	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
三 〇	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
三 一	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
三 二	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
三 三	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
三 四	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
三 五	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
三 六	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
三 七	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
三 八	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
三 九	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
四 〇	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
四 一	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
四 二	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
四 三	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
四 四	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
四 五	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
四 六	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
四 七	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
四 八	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
四 九	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
五 〇	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
五 一	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
五 二	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
五 三	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
五 四	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
五 五	三、七	三、七	二・三	二・三	一六・一	一六・五
六 一 以 上	二、八	四、九	一・六	三、〇	三三・一	三三・一
計	二、四、三、三	二、一、八、九〇	一、〇、〇、〇〇	一、〇、〇、〇〇	三、六、一	三、七、一

四五(赤)

第六表ノ二 十歳以下ノ赤痢患者(疑似症ヲ含ミ)年齢細別

性別	計	十一歳以上	年齢別										昭和八年	昭和九年	昭和十年	昭和十一年	昭和十二年	合計	總數ニ對スル百分比	人口各一萬對患者數(昭和十二年)				
			一歳	二歳	三歳	四歳	五歳	六歳	七歳	八歳	九歳	十歳								男	女			
女	三、七五二	三、八三〇	一、五八	二、二六	二、八六	三、三三	三、八〇	四、二七	四、七四	五、二一	五、六八	六、一五	六、六二	七、〇九	七、五六	八、〇三	八、五〇	八、九七	九、四四	九、九一	一、〇三八	一、〇三三	三、五	〇、七
男	四、二八〇	三、六九六	一、五八	二、二六	二、八六	三、三三	三、八〇	四、二七	四、七四	五、二一	五、六八	六、一五	六、六二	七、〇九	七、五六	八、〇三	八、五〇	八、九七	九、四四	九、九一	一、〇三八	一、〇三三	三、五	〇、七
計	八、〇三二	七、五二六	三、一六	四、五二	五、七二	七、一三	八、六〇	九、〇四	九、四八	一〇、四二	一〇、九六	一二、三〇	一三、二四	一四、一八	一五、一三	一六、〇七	一七、〇二	一七、九七	一八、八八	一九、八二	二、〇六六	二、〇六六	七、〇	一、四
			86.96%																					
			85.50%																					
			87.59%																					
			86.52%																					
			85.14%																					
			計32,182																					
			86.31%																					

第六表ノ三 疫痢患者ノミノ年齢別

性別	計	十一歳以上	年齢別										昭和八年	昭和九年	昭和十年	昭和十一年	昭和十二年	合計	總數ニ對スル百分比	人口各一萬對患者數(昭和十二年)			
			一歳	二歳	三歳	四歳	五歳	六歳	七歳	八歳	九歳	十歳								男	女		
女	三、四八一	三、八三〇	一、〇一	一、三六	一、七二	二、〇八	二、四四	二、八〇	三、一六	三、五二	三、八八	四、二四	四、六〇	四、九六	五、三二	五、六八	六、〇四	六、四〇	六、七六	七、一二	七、四八	一、一	〇、五
男	三、五九二	三、六九六	一、〇一	一、三六	一、七二	二、〇八	二、四四	二、八〇	三、一六	三、五二	三、八八	四、二四	四、六〇	四、九六	五、三二	五、六八	六、〇四	六、四〇	六、七六	七、一二	七、四八	一、一	〇、五
計	七、〇七三	七、五二六	二、〇二	二、七二	三、四四	四、一六	四、八八	五、六〇	六、三二	七、〇四	七、七六	八、四八	九、二〇	九、九二	一〇、六四	一〇、三六	一二、〇八	一二、八〇	一三、五二	一四、二四	一四、九六	二、二	一、〇
			86.96%																				
			85.50%																				
			87.59%																				
			86.52%																				
			85.14%																				
			計32,182																				
			86.31%																				

第七表 死亡者年齢性別

(疑似症及疫痢ヲ含ム)

年齢別	死亡者数		患者百ニ對スル死亡率	
	昭和十二年	自昭和十二年	昭和十二年	自昭和十二年
計	男	女	計	計
一—五	一、四七七	一、四七七	三、九五四	三、九五四
六—一〇	五、六七〇	七、〇七〇	一二、七四〇	一二、七四〇
一一—一五	一、〇一五	一、〇一五	二、〇三〇	二、〇三〇
一六—二〇	三、三三〇	三、三三〇	六、六六〇	六、六六〇
二一—二五	一、四一〇	一、四一〇	二、八二〇	二、八二〇
二六—三〇	三、三三〇	三、三三〇	六、六六〇	六、六六〇
三一—三三	一、四一〇	一、四一〇	二、八二〇	二、八二〇
三六—四〇	一、四一〇	一、四一〇	二、八二〇	二、八二〇
四一—四五	二、八二〇	二、八二〇	五、六四〇	五、六四〇
四六—五〇	三、三三〇	三、三三〇	六、六六〇	六、六六〇
五一—六〇	二、八二〇	二、八二〇	五、六四〇	五、六四〇
六一—以上	二、八二〇	二、八二〇	五、六四〇	五、六四〇
計	二、三二七	二、四五六	四、七八三	一〇、〇八六

第八表 疫痢死亡者ノミノ年齢別

年齢別	死亡者数		患者百ニ對スル死亡率	
	昭和八年	昭和九年	昭和十年	昭和十一年
計	男	女	計	計
一—二	一一二	一一二	二二四	二二四
三—四	六八四	六八四	一、三六八	一、三六八
五—六	九七五	九七五	一、九五〇	一、九五〇
七—八	七〇一	七〇一	一、四〇二	一、四〇二
九—十	四二四	四二四	八四八	八四八
十一—十二	二三四	二三四	四六八	四六八
十三—十四	一〇七	一〇七	二一四	二一四
十五—十六	七五	七五	一五〇	一五〇
十七—十八	四三	四三	八六	八六
十九—二十	—	—	—	—
計	三、四三六	二、八三七	六、三一三	五、五八一
十一歳以上	五七	三〇	八七	五三
總數ニ對スル百分比	—	—	87.73%	—
患者百ニ對スル死亡率	—	—	—	41.08%

第九表、患者死亡率

計	疫		症似疑同		赤痢		細別年次
	患者數	死亡者數	患者數	死亡者數	患者數	死亡者數	
患者數	一五、一〇四	四、四五八	一四、五二七	一六、九五七	一九、〇六六	二四、三二三	八、九、九七七
死亡者數	四、四五八	二、九三〇	三、七二三	三、九一〇	四、一九三	四、七二七	二、一〇一
死亡率%	二九・五二	二五・六三	二三・〇六	二三・〇六	二一・九九	一九・四三	二三・三五
患者數	七、〇七三	六、五四四	七、二六六	七、六四九	八、七五五	三、二八七	三七、二八七
死亡者數	三、四三六	二、八三七	二、九三〇	三、〇一八	三、〇一八	三、二八七	一五、五〇八
死亡率%	四八・五八	四三・三五	四〇・三二	三七・五四	三七・五四	三七・五四	四一・五九
患者數	二、〇二一	一、九〇六	二、一五五	二、七一一	三、四九三	一、二九二	一一、二九二
死亡者數	二六一	二〇八	二三八	三〇一	三五二	一、三六〇	一、三六〇
死亡率%	一二・九一	一〇・九一	一一・〇四	一一・〇四	一〇・〇八	一〇・〇八	一一・〇六
患者數	六、〇一〇	六、〇七七	七、五三六	八、七〇〇	一二、〇七五	四〇、三九八	四〇、三九八
死亡者數	七六一	六七八	七四二	九・八五	一〇・〇五	一、〇八八	四、一四三
死亡率%	一二・六六	一一・二六	九・八五	一〇・〇五	九・〇一	一〇・二六	一〇・二六
計	昭和八年	昭和九年	昭和十年	昭和十一年	昭和十二年	計	

五〇(赤)

第十表 死亡數並死亡率區郡別

區郡名	赤痢		疫		赤痢		患者百ニ對スル死亡率 (五ヶ年平均)
	前四年間昭和七年計	前四年間昭和七年計	前四年間昭和七年計	前四年間昭和七年計	赤痢順位	疫痢順位	
麴町區	六	七	四	三	七	九	三・七
神田區	六	八	三	二	六	七	六・七
日本橋區	二	二	二	二	二	二	六・九
京橋區	一	一	一	一	一	一	七・六
芝區	一	一	一	一	一	一	七・六
麻布區	一	一	一	一	一	一	七・六
赤坂區	二	二	二	二	二	二	九・三
四谷區	四	五	三	二	四	三	九・三
牛込區	四	五	三	二	四	三	八・五
小石川區	九	七	八	六	七	五	一・五
本郷區	一	一	一	一	一	一	一・七
下谷區	二	二	二	二	二	二	一・七
淺草區	二	二	二	二	二	二	一・七
本所區	二	二	二	二	二	二	一・七
深川區	二	二	二	二	二	二	一・九
計	一四、五二七	四、四五八	一四、五二七	四、一九三	二四、三二三	四、七二七	二二、〇一一
赤痢順位	一	二	一	二	一	二	一
疫痢順位	二	三	二	三	二	三	二

五一(赤)

備考 赤痢中ニ疑似症ヲ含ム

總計	島嶼	八王子子市及郡部				計	(東京水上)	江川區
		計	西多摩郡	北多摩郡	南多摩郡			
四〇、六三	—	一、五四	二、三	六、六	四、〇	三、九	—	四、五
一、四四〇	—	八、五	一、三	三、七	一、六	一、九	—	二、五
五、五〇	—	三、九	二、三	一、〇	五、〇	五、九	—	七、〇
二、三三三	一、四	八、七	一、八	二、八	二、三	二、〇	—	三、五
三、二八七	八	二、四	五、七	六、六	五、四	六、七	—	二、六
一、五、五〇八	三	一、一、三	二、四	三、四	二、六	二、七	—	四、八〇
一、六、二八四	一、四	一、〇、三	一、九	三、四	二、四	二、四	—	三、九
四、七七七	九	三、三	七、〇	一、五	七、〇	八、六	—	一、五二
二、一〇、一一	三	一、三、三	二、六	四、三	三、七	三、六	—	五、五〇
一〇、四四	一、六	一〇、四	六、六	一〇、三	一、〇	一、三	—	二、一〇
			4	3	2	1		12
四、五九	六、二	五、六〇	四、八	五、三	六、四	五、九		四、七
			4	3	1	2		17

市													京					
葛飾區	城東區	向島區	足立區	板橋區	王子區	荒川區	淵野川區	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	
六三	一〇九	九七	一三三	九六	一〇〇	二、五	九	二〇〇	七五	一〇八	九〇	一、五	一、六	九三	一、九	一、六	二、六	二、九
二六	三五	四〇	三三	七	四	九	七	三	二	三	三	四	三	九	三	三	三	四
八八	一四	一七	一、五	一、三	一、四	三、四	一、三	二、六	九	一、四	二、二	一、三	二、四	二、七	二、〇	一、六	一、六	一、六
二九〇	四、五	五、三	五、七	四、五	五、八	八、九	二、九	七、八	二、七	三、一	三、九	三、四	三、三	二、七	三、三	三、〇	三、九	三、九
九〇	九四	一、三	一、九	一、〇	一、五	三、六	四	一、四	七〇	一、八	八、三	一〇、五	一〇、四	九、二	七、四	八、一	九、七	二、二
三〇	五、九	六、三	七、六	五、七	六、三	一、三	三、四	九、三	三、四	四、九	三、五	四、九	四、〇	三、三	三、二	四、〇	四、〇	四、〇
三、五	五、四	六、〇	七、九	五、一	六、八	一、四	三、四	九、八	三、五	四、九	三、五	四、三	三、三	四、六	四、九	四、〇	四、八	四、八
二、六	二、九	一、六	二、五	一、九	三、〇	八、六	二、四	二、四	九	一、五	二、三	一、五	一、四	一、五	一、三	一、三	一、七	一、七
四、八	七、三	七、三	九、二	六、〇	七、九	一、四	四、七	一、九	四、二	五、三	四、八	六、七	五、三	四、九	六、三	五、三	六、八	六、八
三、四	一、四	三、一	一、八	一〇、三	一〇、八	二、二	二、九	一〇、三	七、三	七、九	八、一	三、三	一〇、五	一、四	三、三	一〇、三	一〇、六	一〇、六
4	2	7	1	19	21	11	8	22	32	29	28	26	6	17	3	5	20	16
四、七	四、八	四、七	五、六	三、九	四、〇	四、六	五、一	三、八	三、〇	三、六	三、三	三、五	四、六	四、六	五、〇	四、三	四、二	四、二
7	9	1	2	24	27	19	29	33	35	28	34	23	6	10	4	3	21	8

第十一表 患者發見方法別

計	注意申告	摘				出		方		昭和十年		昭和十一年		昭和十二年			
		死體檢	健康診斷	檢病調	査	患者出	醫師出	赤痢	同症疑	赤痢	同症疑	赤痢	同症疑	赤痢	同症疑		
																例數	實例數
計	比實	比實	比實	比實	比實	比實	例數	例數	例數	例數	例數	例數	例數	例數	例數	例數	例數
100.00	0.01	0.26	0.43	0.33	0.03	0.27	0.03	0.07	0.02	0.06	0.02	0.01	0.01	0.05	0.04	0.01	0.01
7,556	1	7	1	1	7	7	7	10	4	8	1	5	4	2	3	1	2
100.00	0.01	0.05	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
100.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
100.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
100.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
100.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
100.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
100.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
100.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01

第十二表 患者決定方法別 (太數字ハ百分比)

計	臨床的細菌學的	昭和十年		昭和十一年		昭和十二年		
		臨床的細菌學的	計	臨床的細菌學的	計	臨床的細菌學的	計	
		例數	比率	例數	比率	例數	比率	
計	例數	比率	例數	比率	例數	比率	例數	比率
15,833	10,957	69.21	16,937	88.10	19,073	95.27	33,819	91.14
7,233	7,233	100.00	7,357	101.69	7,357	101.69	7,357	101.69
6,533	6,533	100.00	6,533	100.00	6,533	100.00	6,533	100.00
2,117	2,117	100.00	2,117	100.00	2,117	100.00	2,117	100.00
1,043	1,043	100.00	1,043	100.00	1,043	100.00	1,043	100.00

備考 赤痢疑似症及疫痢ノ細菌學的決定欄ニアル數字ハ臨床決定ノ際參考ノ爲採取シタル検査材料ニ於テ陽性ナリシモノヲ掲ゲリ

第十三表 一家ヨリ二名以上ノ患者發生 (疑似症及疫痢ヲ含ム)

計	昭和八年	昭和九年	昭和十年	昭和十一年	昭和十二年	計	同人員上	管内ノ總患者ニ對スルニシテノ割合%										
									一戸中	二名戸	三名戸	四名戸	五名戸	六名戸	七、八名戸	九、一〇名戸	十一名戸	計
									百分比	百分比	百分比	百分比	百分比	百分比	百分比	百分比	百分比	百分比
計	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00										
6,033	2,540	2,632	2,632	1,937	2,386	12,268	3,459	22.53										
1,533	1,533	1,533	1,533	1,533	1,533	1,533	1,533	100.00										
1,133	1,133	1,133	1,133	1,133	1,133	1,133	1,133	100.00										
433	433	433	433	433	433	433	433	100.00										
133	133	133	133	133	133	133	133	100.00										
33	33	33	33	33	33	33	33	100.00										

備考 本表ニハ會社、工場、學校等内ニ於テ爆發性ニ發生セルモノハ算入セズ

第十四表ノ一 療養場所別

年次	官、公立、病院 及隔離病舎		私立病院		自宅		計	死前 診定 後ノ 直
	患者	死者	患者	死者	患者	死者		
昭和八年	一〇、三八八	一、六六六	二、六八八	六九〇	三	三	二、三九八	二、一〇九
同九年	一〇、一四〇	一、三八〇	二、五六三	五六一	三	三	二、七六五	一、七六三
同十年	三、九五五	一、六四四	二、五〇三	四四三	五	五	二、一〇三	一、八〇八
同十一年	三、九八八	一、六〇九	三、一七九	五五八	七	七	二、三九〇	一、八〇三
同十二年	一八、五五三	二、三九九	四、一四二	七〇	六	六	三、二二六	一、六〇二
計	六五、五四	八、八五六	一五、〇九三	二、九七七	元八	九	八〇、八四四	二、一九八
平均	七三・八	一六・七	〇・三	一〇・九	一〇〇・〇	一三・五	一九・七	三三・九

五六(赤)

第十四表ノ二

病院治療ノ自宅治療ノ割合及死亡率比較

年次	總患者ニ對スル治療場所%		死亡率%	
	官、公立、 及病舎	私立 自宅	官、公立、 及病舎	私立 自宅
昭和八年	六六・六	一七・九	一五・八	四七・三
同九年	六九・〇	一七・七	一三・六	四七・三
同十年	七四・七	一四・七	一三・〇	四八・八
同十一年	七三・七	一六・六	一三・五	四八・八
同十二年	七六・六	一七・〇	一二・九	四七・七
平均	七三・八	一六・七	一三・五	四七・三

第十五表ノ一

自發病
轉歸期間

(赤痢(疑似症ヲ含ム))

病床經過日數	全治者		死亡者		計	
	昭和十二年 實數	前五年平均 百分比	昭和十二年 實數	前五年平均 百分比	昭和十二年 實數	前五年平均 百分比
一日以上	九	〇・〇六	一	〇・七	一〇	〇・〇七
二日	三	〇・〇九	一	〇・七	四	〇・〇八
三日	三	〇・一五	一	〇・七	四	〇・〇八
四日	六	〇・二七	一	〇・七	七	〇・一〇
五日	四	〇・三六	二	〇・七	六	〇・〇九
六日	五	〇・三六	二	〇・七	七	〇・一〇
七日	八	〇・七〇	二	〇・八	一〇	〇・一四
八日	一〇	一・〇二	四	一・一	一四	〇・二〇
九日	一〇	一・〇二	六	一・一	一六	〇・二二
十日	三	〇・三九	一	〇・七	四	〇・一〇
十一日	三	〇・三九	一	〇・七	四	〇・一〇
十二日	三	〇・三九	一	〇・七	四	〇・一〇
十三日	三	〇・三九	一	〇・七	四	〇・一〇
十四日	三	〇・三九	一	〇・七	四	〇・一〇
十五日	三	〇・三九	一	〇・七	四	〇・一〇
計	一〇	〇・〇六	八	〇・七	一八	〇・一三
平均	一四・二八	一〇〇・〇〇	一四・二八	一〇〇・〇〇	一四・二八	一〇〇・〇〇

五七(赤)

「腸チフス」ノ流行狀況

第十五表ノ二 自發病 轉歸期間 (疫痢)

一人平均	計	病床經過日數				全治者				死亡者			
		昭和十二年		前五年平均		昭和十二年		前五年平均		昭和十二年		前五年平均	
		實數	百分比	實數	百分比	實數	百分比	實數	百分比	實數	百分比	實數	百分比
一〇九	一〇九	一〇九	一〇〇	一〇九	一〇〇	一〇九	一〇〇	一〇九	一〇〇	一〇九	一〇〇	一〇九	一〇〇
八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八	八
七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七	七
六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六
五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五	五
四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四	四
三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三	三
二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六	六
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二	二
一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一
一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇	一〇

第二節 腸チフス及パラチフス

一、一般狀況

本年ハ、密集的或ハ爆發性ノ發生ハ殆ド無ク極メテ平靜ニ終始シタルニ拘ラズ、年中ノ發生患者數ハ腸「チフス」二千三百一名ニ上リテ昨年數ヨリ百四名ヲ増セリ、然レドモ「パラチフス」ハ三百二十六名ニシテ前年ヨリ減少シ兩者合計數ハ二千六百二十七名ヲ算セリ、而シテ其ノ人口萬對患者發生率ハ三・九五、又人口萬對死亡率ハ〇・六九ニシテ管下ノ統計記録上ニハ曾テ見ザル低下ヲ示セリ。之ヲ全國ノ平均人口萬對患者發生率ノ六・〇四、同死亡率ノ〇・九七ニ比スレバ著シキ低率ナリ、由來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來レル效果並牡蠣ノ取締等ニ盡瘁シタル成果ナルベシト信ゼラル。(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小石川區ノ六・五〇ニシテ赤坂區ノ六・三六、四谷區ノ六・一四、牛込區ノ五・七一之ニ次ゲリ、最近五箇年平均ニ於テハ赤坂區ヲ首位トシ、本郷、小石川、麴町、牛込、四谷、芝、麻布、澁谷ノ順位ニシテ、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。

八王子市本年ノ發生率ハ僅ニ一・六五ニシテ、同市及多摩三郡ハ昨年來頓ニ發生率低下セリ。(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本病ハ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春季ノ發生ハ稍少キモ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。

尙管下ニ於テハ從前冬季ニ本病ノ發生比較的多カリシ事實アリ、此等ハ牡蠣或ハ野菜等ガ病毒ヲ媒介スルニ由因スルモノト目サレタルヲ以テ、此ノ方面ノ取締ヲ勵行シタル結果數年來其ノ傾向ハ失ハレ良結果ヲ收メ居レリ。(第五表參照)

四、年齢及性別觀察

本病ハ十六歳乃至四十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六三・六九%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五五・七一ニ對シ女ハ四四・二九ヲ示セリ、然ルニ保菌者ニアリ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モ概ネ倍加シ居レリ。(第六表ノ一、二參照)

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荏苒シ爲ニ病毒ヲ散蔓セシムル等ノ弊無シトセザルヲ以テ、機宜ニ檢病の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居レリ、是等ノ方法ニ依リ本年警察ニ於テ發見シタル患死者ハ四十三名ニ及ビ總患者數ノ一・六四%ニ該レリ、而シテ醫師ノ届出ニカカルモノハ九七・七五%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遲シト認メラル、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「アンプルル」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說シツ、アリ、本年中當廳製造ノモノ並他ノ病院等ニ