

千五百名内外ニ留マレリ、亦之ガ類症トスル前記四病ノ病名ヲ冠スル死亡數ハ年々減少ヲ示シ、兩者合算實數ニ於テ亦其ノ總死亡數對比ニ於テモ遞減ノ趨勢歴然タル事實アリ。乃チ統計上ノ外觀數字ヲ以テセバ近時赤痢疫痢ノ患者數ヲ徒ニ累積セシメタリトスル一面的譏ナシトセザルモ、本病ニ最モ胃サレ易キ幼齡ノ生命保護ノ見地ニ於テハ着々實效ヲ收メ防疫本來ノ目的ヲ遂行シツ、アルコトヲ證明シ得ラル、ナリ、加之目今ノ赤痢豫防施策トシテ府民ノ警戒心ヲ喚起シタル結果、比年全國一般ノ趨勢トシテ死因統計中死亡數ノ首位ヲ占メツ、アリシ、下痢腸炎死亡數ヲ著シク抑壓シテ之ヲ半減スルニ至リ、延ヒテ吾帝都東京ノ總人口千對死亡率ハ十三人強ニ低落シテ將ニ歐米優良保健都市ニ比肩スベキ保健向上ヲ齎ラスニ至レリ。

●最近八ケ年管内十歳以下ノ赤痢死亡ト之ト鑑別ヲ誤ラレ易キ疾患ニ依ル死亡數

年次	管内總死亡數	年 齡		計	總死亡ニ對スル%
		十 歳 以 下	ノ		
昭和三年	八七、八六八	三、一八三	八、九〇九	一二、〇九〇	一四・八九
同 四年	九〇、二三八	三、三九一	九、七五七	一三、一四八	一四・五七
同 五年	七九、一四九	三、六四四	七、四六三	一一、一〇七	一四・〇三
同 六年	八八、二三七	三、四〇三	七、二二三	一〇、六二六	一二・〇四
同 七年	八〇、九五六	三、五二八	六、四四七	九、九七五	一二・三三
同 八年	八九、三七〇	四、〇九四	八、二五七	一二、三五二	一三・八二

年次	管内總死亡數	赤痢、疫痢	消化不良、腸胃カタル、乳兒脚氣、腸膜炎	計	總死亡ニ對スル%
同 九 年	八七、二六九	三、四六五	六、三九三	九、八五八	一一・三〇
同 十 年	八五、二三〇	三、六一九	五、七九〇	九、四〇九	一一・〇四

二、季節別觀察

本病ハ常在ノ傳染病中、季節的ノ消長最モ鋭敏ニシテ、毎年氣温表ト患者發生表トハ大勢的ニ同型ノ曲線圖ヲ畫キ、炎暑ニ由リテ患者ヲ激生スルヲ常例トセリ、然ルニ本年ハ既述ノ如ク西隣川崎市ニ年頭爆發シタル大流行ノ影響ヲ享ケテ、平年ニ比シ一月及二月ノ發生比較的多カリキ。

最近五年平均ニ於ケル月別發生割合ハ八月ニ最モ多クシテ全年ノ一七・五七% (疫痢ノミニテハ一九・一四%) ヲ占メ、七月一五・九五%、九月一三・四三%、六月一〇・〇八%、結局六月乃至九月ノ四ケ月ニ於テ全年數ノ五七・〇三%ヲ占メ、疫痢ノミニテハ六一・五七%ヲ占有シ居レリ。(第二表及圖譜參照)

三、區郡別觀察

由來大都市ニ於テハ地域ニ據リテ其ノ人口構成上ニ特異ノ偏性アリ、例ヘバ商業地區タル日本橋區ニアリテハ十歳以下ノ小兒ハ僅々全人口ノ一四%ニ過ギザルニ比シ、細民住宅街タル王子、葛飾、江戸川方面ノ區ニ於テハ之ヲ倍加シテ二八%以上ノ小兒ヲ含有スルヲ以テ、本病ノ如ク罹患者ノ大部ハ小兒ヲ以テ占ムルモノニアリテハ此ノ人口偏性等ヲ一應考量シテ觀察スベキモノナルモ、爰ニ

ハ之ヲ平等ニ看做シテ第四表ニ據リ區郡別比較ヲ行フニ本年發生率ノ最モ高キハ、瀧野川區ノ人口萬對比三九・五八ニシテ豊島區ノ三九・二五之ニ次ギ、王子、荒川、板橋、淺草ノ各區ハ相踵テ發生率高ク、最近五年平均ニ於テハ豊島區ヲ最高トシ、王子、瀧野川、板橋、中野、淺草、目黒、荒川下谷、本郷區等之ニ亞ゲリ。(第四表並圖譜參照)

四、年齢及性別觀察

疫痢ハ無論小兒病ナルモ、普通赤痢ト診定セラレタルモノモ其ノ過半數ハ十歳以下ノ年齢者ヲ以テ占有セリ、即チ第六表ノ二ニ據ンバ赤痢及其ノ疑似症中最近五年平均ニ於テハ、最モ罹患數ノ多キハ四歳ニシテ、五歳及三歳伯仲シテ之ニ亞ギ、結局十歳以下ニ於テ總患者數ノ五四・〇八%ヲ占有シ居レリ、然ルニ赤痢保菌者檢索ノ結果ハ之ニ反シ、本年發見シタル健康保菌者ノ中十歳以下ノ者ハ二〇・一三%ヲ占メ、十一歳以上ハ七九・八七%ニシテ、其ノ年齢別檢出成績ニ於テモ小人ト大人間ニハ格別大ナル差違ヲ認メズ、之ヲ要スルニ、小兒ニ於テハ間食或ハ遊戯等ノ關係上病毒接受ノ機會及其ノ毒量比較的多キコト並發病誘因ノ頻度高キコト等ガ相俟ツテ斯ノ如ク罹患率ヲ昂騰セルモノト認メラル。

次ニ疫痢ト診定セラレタルモノ、ミヲ年齢別ニ觀ルトキハ、亦四歳ノ者最モ多ク總數ノ二六・八四%ヲ占メ、三歳ノ二〇・三八%及五歳ノ二〇・五一%之ニ亞ギ六歳ノモノハ一二・五五%、七歳ハ六・

八八%ニ減ゼリ、結局三歳乃至七歳ヲ以テ八七・一六%ノ大部ヲ占メ、十一歳以上ハ僅一・六〇%ニ過ギズ。

罹患者ヲ第六表ノ二及同三ニ據リテ性別ニ觀ルニ、疫痢ニアリテハ年々女性ノ患者聊カ多キ感アルモ、赤痢ニ於テハ毎年男性患者多ク最近五年平均ニテハ男五二・九三ニ對シ女四七・〇七ノ割合ナリ、蓋シ赤痢ハ疫痢ニ比シ罹患率ノ年齢割合ヲ多少異ニシ人口實在數ニ差違アルコト並成年ノ男ハ女ニ比シテ病毒接觸乃至誘因ノ頻度多キニ由來セルモノナラン。(第六表ノ一乃至三參照)

五、患者診定ノ時期及病床經過

(イ) 發病ヨリ初診迄

由來疫痢ハ病症極メテ急激ニシテ且幼小兒ナルヲ以テ、毎年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フ年々早期診療ニ傾キツ、アリ、但シ之ヲ轉歸別ニ觀ルトキハ本年患者ノ治療轉歸者ニアリテハ發病當日ノ受診六二・五〇%、第二病日ニ初診セルモノ三〇・五六%ナルニ比シ、死亡轉歸者ニ於テハ發病當日ノ受診五二・八〇%、第二病日ニ初診三九・九〇%ニシテ、後者ノ方發病當日ノ受診者少ク初診時期ヲ若干遲延セル跡アルコトハ其ノ不幸ヲ招來シタル果因タルベシ。

赤痢ハ疫痢ニ比シテ罹患率ノ平均年齢大キク且病症稍緩徐ナル爲、初診時期著明ニ遅レ居レルガ、

其ノ死亡轉歸者ハ治癒轉歸者ニ比シ更ニ一層之ヲ遲疑シ居レリ。

(ロ) 病名決定ノ時期

疫痢ハ發病當日若クハ第二病日ニ於テ大部分診定セララル、就中本年ノ患者ハ一層之ヲ早メ治癒轉歸者ハ第三病日迄ニ九四・三〇%、死亡轉歸者ハ九五・二一%迄病名ヲ決定シ居レリ但シ治癒轉歸者ハ發病當日ニ四四%ハ病名ヲ決定シ居ルニ比シ、死亡者ハ三〇%ニ過ギズ、赤痢ハ前述ノ如ク初診時期ノ遲延ニ伴ヒテ診定期著シク遅レ治癒轉歸者ノ平均診定日ハ三日二六、死亡轉歸者ハ三日五九ニシテ、疫痢ニ比シ約一日半ノ差アリ。

(ハ) 發病ヨリ轉歸迄

治癒轉歸者ノ發病ヨリ治癒退院迄ノ期間ヲ觀ルニ、從來赤痢疫痢共ニ十六乃至二十日間ニ轉歸セルモノ最モ多シ、本年疫痢ノ平均治療日數ハ二十日一三、赤痢ハ之ヨリ二日遅クレテ二十二日二五ナリ。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二〇ナルガ、赤痢ハ平均七日一一ニテ死亡シ居レリ。(以上第十五各表參照)

六、死 亡 率

疫痢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、届出ノ勵行セラル、今日猶死亡數ノ四六・二四%ハ之ニ該當スル狀況ニアリ。

本年患者ノ死亡率ハ赤痢ニアリテ八九・八五%ニシテ昨年ヨリ一・三一ヲ低下シ、赤痢疑似症ハ一一・〇四%ニシテ昨年ニ比シ僅ニ上昇セリ、疫痢ハ四〇・三二%ニシテ昨年ニ比シ實ニ三・〇三ヲ低下セリ、三者合算乃チ總赤痢ニ於テハ二三・〇六%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一歳及五歳ノモノ最モ高ク四歳、六歳、三歳、二歳、七歳順次之ニ次ギ、大體罹患率ノ高キ年齢級ニ死亡率亦高ク、女性ハ男性ニ比シ死亡率稍々高シ。(第六表ノ三乃至第九表第十四表及圖譜參照)

七、其 ノ 他

本年ノ患者中檢病的調査ニ依リテ發見シタルモノニ二百四十七名、檢疫醫ノ死體檢案ニ依リテ發見(多クハ細菌檢査ノ上決定)シタルモノ亦九十七名ノ多キニ達シ、結局總患者ノ二・二六%ハ警察ニ於テ發見シタルモノニシテ、醫師ノ届出ニカ、ルモノハ九七・六八%ナリ。(第十一表參照)

赤痢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、赤痢ハ其ノ一三・五九%ヲ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千五百二十三戸ニ及ビ其ノ患者數三千五百五十七人ヲ算シテ總患者數ノ二〇・九八%ヲ占ム。

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			計	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		患者	死者	
昭和元年	一、一六五	三三六	一、七九三	三、二八三	七・三四	三・六四	二・八三
同二年	三、三三三	七三三	三、九七三	六、一〇一	一三・一五	五・九六	三・四九
同三年	二、八四八	一、〇三五	四、三六八	八、二七一	一六・六三	七・〇二	四・〇六
同四年	三、七六一	一、二三八	四、五六一	九、四七三	一八・三九	七・一八	四・八一
同五年	四、〇九六	一、四八七	五、四五六	一、〇、四四一	二〇・七八	七・四三	四・六一
同六年	四、一四四	一、五〇八	五、九九五	一〇、九四七	一九・九二	六・六五	四・五四
同七年	四、一九九	一、四八一	五、九八三	一一、五八三	二〇・二三	六・五八	四・八六
同八年	六、〇一〇	二、〇三三	七、〇四三	一五、一〇四	三三・〇〇	七・五六	五・六六
同九年	六、〇七七	一、九〇六	六、五五四	一四、五三七	三三・八三	六・一一	六・三〇
同十年	七、五三六	二、一五五	七、二六六	一六、九五七	三六・八七	六・二〇	七・〇七

備考 對照比較ノ爲稱グナ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

年次	月別	昭和六年		昭和七年		昭和八年		昭和九年		昭和十年		計	五ヶ年平均比
		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		
計	一月	三三三	二二八	四〇七	一七一	三六三	二二六	三三六	一三四	八二二	二、三三三	七六七	三・三六
	二月	三二六	二一九	三三八	一六四	四四四	一八二	三三三	二一九	五七五	二、一〇八	七六八	三・〇五
	三月	四三三	一七五	五三三	二二七	五九三	二二六	八〇〇	三三三	一、二三八	三、一一三	一、二三八	四・五〇
	四月	五七四	二八八	五八〇	二九五	六六〇	二九四	一、〇、一〇	三三三	一、〇、一〇	三、六五八	一、六二七	五・二九
	五月	七二二	三六五	八八五	四七三	一、〇、一〇	四七四	五三三	三三三	一、四、〇〇	五、二六六	三、八三〇	七・五五
	六月	一、〇、一〇	五四〇	一、二九〇	七二五	一、四九七	八〇九	七九四	一、六九九	一、四、〇〇	六、六六八	三、六九三	一〇・〇八
	七月	一、七六七	八七三	一、七九三	一、〇、一〇	一、四九七	一、〇、一〇	一、六九九	一、三九七	一、三九七	六、九六八	三、六九三	一〇・〇八
	八月	二、一一二	一、一七三	二、一〇三	一、一〇三	二、五三三	一、一〇三	二、七七八	二、七七八	二、七七八	一、二、〇三三	五、五六〇	一五・九五
	九月	一、五三七	七四三	一、二八三	六〇〇	一、四〇〇	一、四〇〇	一、四〇〇	一、四〇〇	一、四〇〇	二、八〇〇	六、一四一	一七・五七
	十月	四、〇〇〇	一、七四三	五、〇〇〇	一、七四三	六、〇〇〇	一、七四三	七、〇〇〇	二、八〇〇	二、八〇〇	一、二、〇三三	四、三九九	一三・四三
	十一月	五、八一	二、四四	六、六六	三、三三	八、〇〇	四、六六	九、三三	五、〇〇	五、〇〇	一、六三〇	二、七九〇	九・五八
	十二月	五、一一	二、四四	六、六六	三、三三	八、〇〇	四、六六	九、三三	五、〇〇	五、〇〇	一、六三〇	二、七九〇	九・五八

赤痢中ニ疑似症及疫痢ヲ含ム

第三表 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	
	赤痢	疫痢	赤痢	疫痢								
麹町區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
神田區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
日本橋區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
京橋區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
芝區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
麻布區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
赤坂區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
四谷區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
牛込區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
小石川區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
本郷區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
下谷區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
港區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
本所區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
深川區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
計	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

二〇〇(赤)

市	昭和六年		昭和七年		昭和八年		昭和九年		昭和十年		計	
	赤痢	疫痢	赤痢	疫痢								
品川區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
目黒區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
荏原區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
大森區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
蒲田區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
世田谷區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
澁谷區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
中野區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
杉並區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
豐島區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
瀧野川區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
荒川區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
王子區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
板橋區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
足立區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
向島區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
城東區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
葛飾區	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
計	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

一一一(赤)

總計	島嶼	部郡及市子王八				計	(東京水七)	江戸川區
		計	西多摩郡	北多摩郡	南多摩郡			
12,911	0,800	11,000	10,000	10,000	10,000	110,000	130,000	33
			3	2	4	1		
110,100	0,000	110,000	10,000	10,000	10,000	110,000	110,000	19
			2	3	4	1		
110,000	0,000	110,000	10,000	10,000	10,000	110,000	110,000	15
			2	3	4	1		
110,000	0,000	110,000	10,000	10,000	10,000	110,000	110,000	23
			3	4	2	1		
110,000	1,000	111,000	10,000	10,000	10,000	110,000	110,000	21
			4	2	3	1		
110,000	0,000	110,000	10,000	10,000	10,000	110,000	110,000	25
			4	2	3	1		

市										京										
葛飾區	板橋區	足立區	荒川區	板橋區	王子區	荒川區	池袋區	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			
17,250	18,600	17,150	19,200	22,000	19,800	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	
24	22	25	21	7	1	19	6	5	8	4	27	16	28	34	35	11	2	14		
14,000	18,100	17,500	21,000	22,000	19,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000
32	22	26	10	3	1	20	5	2	7	12	14	21	28	31	34	15	4	23		
22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000
14	20	28	12	6	7	16	3	1	17	2	4	13	30	34	29	10	9	31		
22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000
14	19	26	20	3	7	10	2	1	9	4	13	15	27	30	24	29	11	35		
22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000
20	7	23	22	5	3	4	1	2	19	9	15	17	28	29	34	13	11	27		
22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000
22	19	26	18	4	2	8	3	1	11	5	14	16	29	34	32	15	7	28		

第五表

警察署別患者數及人口對比

(昭和十年)

署名	發生病者數		合計	同上以外者 (未申告)	合計	人口萬對比 (署管内居住者)
	赤痢 (赤痢患者)	疫痢				
龜町	七三	三六	一〇九	—	一一〇	二一・八二
丸ノ内	六	—	六	—	六	一六・七九
神田	九五	三一	一二六	*	一二九	二二・三四
西神田	三九	三四	七三	—	七三	二〇・六一
同	四二	二八	七〇	—	七〇	一五・七一
日本橋	六三	一三	七六	*	八〇	一四・三〇
同	三三	一〇	四三	—	四三	一四・四九
同	二九	一三	四二	—	四四	一三・五一
京橋	八三	二八	一一一	*	一一三	一七・七六
同	四三	一九	六二	—	六三	一三・七八
芝	五四	六四	一一八	—	一一八	三二・〇一
同	一六〇	二七	一八七	—	一八八	二二・九六
同	二四	二七	五一	—	五三	二六・二七
同	〇九	四二	五一	—	五一	三一・八一

麻布	八五	二八	一一三	—	一一三	二一・八〇
同	六三	二五	八八	—	八八	二五・六四
赤坂	五一	一六	六七	—	六七	二二・六三
同	四一	八	四九	—	五一	一九・一二
同	一三七	四一	一七八	—	一七九	二三・五五
四谷	八一	五二	一三三	—	一三六	二〇・三九
同	一一三	七七	一九〇	—	一九〇	三二・二五
同	一一八	六八	一八六	—	一八六	二〇・七五
小石川	一〇四	四九	一五三	—	一五三	二六・六五
同	一二七	三一	一五八	—	一六三	一九・六六
本郷	二二五	三二	二五七	—	二五七	四三・一二
同	八七	六三	一五〇	—	一五二	二〇・一四
同	一九〇	一四三	三三三	—	三三六	三五・三三
同	二七	七	三四	—	三四	一六・〇二
同	一八〇	六七	二四七	—	二四九	三一・九三
同	一〇三	九九	二〇二	—	二〇二	三〇・一〇
同	一二七	五〇	一七七	—	一七九	二九・六〇
同	二一〇	五八	二六八	—	二六九	三九・五三
同	一五一	一〇九	二六〇	—	二六四	二九・四七

市																			
香	寺	千	日	三	南	尾	板	赤	王	瀧	日	池	巢	萩	杉	中	戸	淀	
			暮	河	千					野									
堀	島	住	里	島	住	久	橋	羽	子	川	白	袋	鴨	窪	並	野	塚	橋	
一〇八	一〇六	一三九	二一一	一四〇	九五	一七八	二二一	五	二六七	二三九	一七三	一三三	一五七	一一	二四〇	三一五	一〇六	一四一	
一二七	一〇二	二七七	二二六	一八一	一一八	一四九	二八一	一	三八六	二一六	二〇三	二一四	一七三	一六	二二一	二〇二	一〇四	八七	
二三五	二〇八	四一六	三三七	三二一	二二三	三二七	五〇二	六	六五三	四五五	三七六	三四七	三三〇	二八	四六一	五一七	二一〇	二二八	
		*	*												*	*			
二	一	二	一	一	三	二	一	一	一	一	一	一	一	一	一	一	二	五	六
二三七	二〇八	四一七	三三九	三二二	二二七	三二九	五〇二	六	六五四	四五五	三七六	三四八	三三〇	二八	四六一	五一九	二一七	二三四	
二三・七三	二四・一二	二四・一六	四二・六二	三三・四八	三四・〇〇	三六・四八	三三・三七	一〇・八	五七・五七	三九・五八	四〇・一一	四六・九五	三二・七一	四・二七	三九・八五	二八・六二	二七・九〇	二七・七四	

二九(赤)

京																		
澁	代	原	目	玉	世	蒲	東	大	荏	大	大	品	同	同	深	同	同	同
					田		調						洲	扇	平	音	厩	太
谷	木	宿	黒	川	谷	田	布	森	原	崎	井	川	崎	橋	野	間	橋	平
一七五	一四六	七九	二六〇	九	二六五	二一八	一七	二六〇	二八五	七五	一三三	八五	七三	一四二	一一三	七二	一〇三	九四
一〇六	六三	四三	一七五	三	一五八	一〇四	三	九	一六二	四七	七五	五二	五四	一〇五	九一	六五	九〇	八二
二八一	二〇九	一二二	四三五	一二	四二三	三二二	二〇	三五九	四四七	一二二	二〇八	一三七	一二七	二四七	二〇四	一三七	一九三	一七六
														*	*			
一	一	一	一	一	一	一	一	七	一	一	一	一	三	二	一	一	一	二
二八一	二〇九	一二三	四三五	一二	四二三	三二二	二〇	三五九	四四八	一二二	二〇八	一三七	一二二	二四八	二〇四	一三七	一九三	一七八
二六・五八	二五・〇三	二七・二三	二七・九三	三・一六	二七・九六	二一・八九	三・四四	二五・三九	二七・四九	二〇・〇〇	二五・七二	二二・四九	二三・九一	三〇・九三	二六・四九	二六・八七	二七・九〇	二七・七四

二八(赤)

第十表 死亡數並死亡率區郡別

區郡名	赤痢		傷寒		實		數		赤痢 順位	傷寒 順位	患者百ニ對スル死亡率 (五ヶ年平均)
	前四年間 昭和十年	計	前四年間 昭和十年	計	前四年間 昭和十年	計	前四年間 昭和十年	計			
麹町區	二	二七	一	二	六九	七六	一八	九六	七・九六	四七・三六	16
神田區	六	七二	一	三	一九六	二二	四	二六八	八・四三	四四・五五	24
日本橋區	一〇	一四	二	三	一四七	一五九	三	一九〇	六・七六	五八・八〇	3
京橋區	三	四	一	二	二九	三八	三	一九〇	九・四九	四四・五一	25
芝區	四	七	二	三	二九	三八	三	二八四	九・四九	四四・五一	25
麻布區	一〇	一四	二	三	二九	三八	三	三九七	一〇・三六	四四・八八	22
赤坂區	三	六	一	二	一六	二二	三	二八四	九・八一	四四・六七	13
四谷區	八	一〇	二	三	一六	二二	三	三二七	八・四三	四四・六七	13
牛込區	七	九	一	二	一〇	一二	二	一七九	一・七一	三九・四六	35
小石川區	七	九	一	二	一〇	一二	二	三〇三	八・八九	五一・八八	6
本郷區	二	三	一	二	一七	二二	三	四〇一	一〇・四〇	三六・三八	31
下谷區	一〇	一四	二	三	一七	二二	三	三三四	一一・九七	四八・五四	15
淺草區	一	二	一	二	一七	二二	三	三三四	一一・九七	四八・五四	15
本所區	二	三	一	二	一七	二二	三	三三四	一一・九七	四八・五四	15
深川區	二	三	一	二	一七	二二	三	三三四	一一・九七	四八・五四	15

市	赤痢		傷寒		實		數		赤痢 順位	傷寒 順位	患者百ニ對スル死亡率 (五ヶ年平均)
	前四年間 昭和十年	計	前四年間 昭和十年	計	前四年間 昭和十年	計	前四年間 昭和十年	計			
品川區	一〇	一七	二	三	三九	四四	九	五二	一一・九〇	五〇・三九	10
目黒區	一〇	一七	二	三	三九	四四	九	五二	一一・九〇	五〇・三九	10
在野區	二	三	一	二	一七	二二	三	三三四	一一・九七	四八・五四	15
大森區	三	六	一	二	一七	二二	三	三三四	一一・九七	四八・五四	15
蒲田區	六	九	一	二	一七	二二	三	三三四	一一・九七	四八・五四	15
世田谷區	七	九	一	二	一七	二二	三	三三四	一一・九七	四八・五四	15
澁谷區	一	二	一	二	一七	二二	三	三三四	一一・九七	四八・五四	15
中野區	一	二	一	二	一七	二二	三	三三四	一一・九七	四八・五四	15
杉並區	六	九	一	二	一七	二二	三	三三四	一一・九七	四八・五四	15
豊島區	一	二	一	二	一七	二二	三	三三四	一一・九七	四八・五四	15
荒川區	一	二	一	二	一七	二二	三	三三四	一一・九七	四八・五四	15
王子區	一	二	一	二	一七	二二	三	三三四	一一・九七	四八・五四	15
板橋區	一	二	一	二	一七	二二	三	三三四	一一・九七	四八・五四	15
足立區	一	二	一	二	一七	二二	三	三三四	一一・九七	四八・五四	15
向島區	一	二	一	二	一七	二二	三	三三四	一一・九七	四八・五四	15
東區	一	二	一	二	一七	二二	三	三三四	一一・九七	四八・五四	15
葛飾區	一	二	一	二	一七	二二	三	三三四	一一・九七	四八・五四	15

計	注意申告	發死體檢案		健康診斷		檢病的調査		患者届出		醫師届出		方法別
		比實	實例數	比實	實例數	比實	實例數	比實	實例數	比實	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	10.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	赤痢
100.00	10.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	同症疑
100.00	10.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	疫痢
100.00	10.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	計
100.00	10.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	赤痢
100.00	10.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	同症疑
100.00	10.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	疫痢
100.00	10.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	計
100.00	10.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	赤痢
100.00	10.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	同症疑
100.00	10.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	疫痢
100.00	10.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	計

第十一表 患者發見方法別

赤痢中ニ疑似症ヲ含ム

總計	島嶼	部郡及市子王八					計	江戶川區	東京水占
		計	西多摩郡	北多摩郡	南多摩郡	八王子市			
1,342	1	1,341	13	60	24	77	3	5	
98	1	97	2	16	5	6	1	1	
1,244	1	1,243	11	44	19	71	2	4	
1,110	3	1,107	12	77	20	119	1	2	
2,290	3	2,287	14	73	47	54	1	9	
1,800	6	1,794	14	30	33	38	1	3	
1,813	4	1,809	19	37	39	21	1	3	
3,910	3	3,907	14	89	53	60	1	10	
1,933	7	1,926	23	46	28	27	1	4	
1,109	3	1,106	6	53	11	30	1	2	
4,925	6	4,919	24	82	70	98	6	18	

第十二表 患者決定方法別 (ゴチツクハ百分比)

備考	計	昭和八年		昭和九年		昭和十年	
		臨床的	細菌學的	臨床的	細菌學的	臨床的	細菌學的
赤痢	五、七三三	三、三六六	二、三六六	五、三三三	六、〇七七	六、五三三	一、〇三三
同疑似	一、七九四	一、〇〇〇	七、九三三	一、八六六	一、〇〇〇	八、〇〇〇	三、〇〇〇
疫痢	七、〇〇五	六、〇〇〇	一、〇〇五	六、四三三	一、九六六	七、三三三	一、八三三
計	一四、三二二	一〇、〇〇〇	一〇、二〇〇	一三、一三三	一五、〇〇〇	一六、八六六	五、八六六

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)

備考	計	昭和六年							昭和七年	昭和八年	昭和九年	昭和十年
		一戸中	二名	三名	四名	五名	六名	七、八名				
赤痢	六、六二一	一、五五五	一、四三三	一、三三三	一、二二二	一、一一一	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	
同疑似	五、七八八	一、三三三	一、二二二	一、一一一	一、〇〇〇	九、九九九	九、八八八	九、七七七	九、六六六	九、五五五	九、四四四	
疫痢	九、九〇〇	二、三三三	二、二二二	二、一一一	二、〇〇〇	一、九九九	一、八八八	一、七七七	一、六六六	一、五五五	一、四四四	
計	二二、三九九	五、二二二	四、八八八	四、五五五	四、二二二	三、八八八	三、五五五	三、二二二	二、八八八	二、五五五	二、二二二	

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	死亡者	患者	死亡者	患者	死亡者	患者	死亡者	計	決定直後ノ死亡者
昭和六年	六、四九八	一、〇四四	二、八六三	七、六四	二、六	九、二四	一、八三三	一、〇三三	一、八三三	一、〇三三	一、八三三	一、〇三三	一、八三三
同七年	七、一八九	一、〇一一	二、四四四	八、六五	三、〇	九、六八七	一、八九一	一、〇九一	一、八九一	一、〇九一	一、八九一	一、〇九一	一、八九一
同八年	一〇、二三六	一、三三三	二、六八八	一四、二五七	三、三	一五、九九五	二、三九九						
同九年	一〇、一四〇	一、三三三	二、六八八	一四、一六一	一、五	一五、七六五	一、九六一	二、〇六一	一、九六一	二、〇六一	一、九六一	二、〇六一	一、九六一
同十年	一三、五九五	一、六四四	二、九三三	一八、一三二	一、五	一九、四九九	二、一〇三						
計	四六、六六〇	六、八八九	一三、七七九	六七、三二八	一三、三	七九、七三〇	一〇、二三八						

第十四表ノ二 病院治療ト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		平均
		官、公立、病院及隔離病舎	私立、自宅	
昭和六年	五九、五	一六、〇五	二九、八二	二〇、一一
同七年	三三、〇	一六、七	二七、〇〇	一九、五三
同八年	三〇、七	一五、八八	二五、六七	一八、〇八
同九年	三〇、〇	一三、六	二二、九三	一五、三六
同十年	二七、七	一三、〇五	二一、七二	一三、八八
平均	三六、五	一四、七	二四、四	一六、九八

第十五表ノ一 自初發病期間 (赤痢(疑似症ヲ含ム))

一 人 平 均	計	全 治 者			死 亡 者			計		
		實 數	昭 和 十 年 百 分 比	前 五 年 平 均 百 分 比	實 數	昭 和 十 年 百 分 比	前 五 年 平 均 百 分 比	實 數	昭 和 十 年 百 分 比	前 五 年 平 均 百 分 比
當 日	二 日	三、一八〇	三六・五二	三五・八三	三九八	四〇・六一	三七・三四	三、五七八	三六・九三	三六・〇三
三 日	三 日	三、一三三	三六・〇〇	三一・四一	三〇八	三一・四三	二七・八〇	三、四四四	三五・五四	三〇・九四
四 日	四 日	一、七三六	二一・五〇	一四・四三	一〇六	一〇・八二	一一・一〇	一、二八三	一三・三三	一四・〇三
五 日	五 日	二、三三二	二六・〇〇	一七・四一	一五八	一五・九二	一六・二五	一、五八九	一六・〇八	一四・〇三
六 日	六 日	二、三三二	二六・〇〇	一七・四一	一五八	一五・九二	一六・二五	一、五八九	一六・〇八	一四・〇三
七 日	七 日	一、九六九	二一・八〇	一四・七二	一三七	一三・七六	一五・〇七	一、二九〇	一三・九二	一四・二九
八 日	八 日	二、二二二	二二・七〇	一五・九二	一八二	一八・四一	一七・七三	一、七五五	一八・一八	一五・五三
九 日	九 日	二、二二二	二二・七〇	一五・九二	一八二	一八・四一	一七・七三	一、七五五	一八・一八	一五・五三
一〇 日	一〇 日	一、七三六	二一・五〇	一四・四三	一〇六	一〇・八二	一一・一〇	一、二八三	一三・三三	一四・〇三
一 一 一 五 日	一 一 一 五 日	一、〇五〇	一〇・五〇	〇・七二	三三	三・三三	〇・六二	一、〇三三	一〇・三三	〇・四二
一 六 一 二 〇 日	一 六 一 二 〇 日	一、〇五〇	一〇・五〇	〇・七二	三三	三・三三	〇・六二	一、〇三三	一〇・三三	〇・四二
二 一 日 以 上	二 一 日 以 上	八	〇・〇八	〇・一四	一	〇・〇一	〇・〇六	八	〇・〇八	〇・一〇
計	計	八、七二二	一〇〇・〇〇	一〇〇・〇〇	九八〇	一〇〇・〇〇	一〇〇・〇〇	九、六九一	一〇〇・〇〇	一〇〇・〇〇

第十五表ノ二 自初發病期間 (疫痢)

一 人 平 均	計	全 治 者			死 亡 者			計		
		實 數	昭 和 十 年 百 分 比	前 五 年 平 均 百 分 比	實 數	昭 和 十 年 百 分 比	前 五 年 平 均 百 分 比	實 數	昭 和 十 年 百 分 比	前 五 年 平 均 百 分 比
當 日	二 日	二、〇七〇	二一・五〇	一七・二二	一、五四七	一六・八〇	一五・四〇	四、二五七	四五・五九	三三・九三
三 日	三 日	一、三三三	一四・〇〇	一〇・九二	一、二九二	一三・九〇	一〇・八一	二、四九四	二六・三三	二二・九六
四 日	四 日	一、〇二一	一〇・六八	七・四一	一、〇二一	一〇・九二	七・四一	一、〇二一	一〇・六八	七・四一
五 日	五 日	一、二二二	一二・七〇	九・三二	一、二二二	一三・〇一	九・三二	一、二二二	一三・〇一	九・三二
六 日	六 日	一、二二二	一二・七〇	九・三二	一、二二二	一三・〇一	九・三二	一、二二二	一三・〇一	九・三二
七 日	七 日	一、二二二	一二・七〇	九・三二	一、二二二	一三・〇一	九・三二	一、二二二	一三・〇一	九・三二
八 日	八 日	一、二二二	一二・七〇	九・三二	一、二二二	一三・〇一	九・三二	一、二二二	一三・〇一	九・三二
九 日	九 日	一、二二二	一二・七〇	九・三二	一、二二二	一三・〇一	九・三二	一、二二二	一三・〇一	九・三二
一〇 日	一〇 日	一、二二二	一二・七〇	九・三二	一、二二二	一三・〇一	九・三二	一、二二二	一三・〇一	九・三二
一 一 一 五 日	一 一 一 五 日	一、〇五〇	一〇・五〇	〇・七二	一	一・〇一	〇・〇一	一、〇五〇	一〇・五〇	〇・七二
一 六 一 二 〇 日	一 六 一 二 〇 日	一、〇五〇	一〇・五〇	〇・七二	一	一・〇一	〇・〇一	一、〇五〇	一〇・五〇	〇・七二
二 一 日 以 上	二 一 日 以 上	二	二・〇〇	一・五〇	一	一・〇一	〇・〇一	二	二・〇〇	一・五〇
計	計	八、七二二	一〇〇・〇〇	一〇〇・〇〇	九八〇	一〇〇・〇〇	一〇〇・〇〇	八、七二二	一〇〇・〇〇	一〇〇・〇〇

第十五表ノ三 自發病期間 (赤痢(疑似症ヲ含ム))

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	昭和十年	前五年平均	
當日	二日	1,019	117.0	890	110.4	1,157	119.4	1,157	119.4	
三日	三日	2,800	336.0	351	42.6	3,151	388.6	3,151	388.6	
四日	四日	2,134	256.0	192	23.1	2,326	289.1	2,326	289.1	
五日	五日	1,159	139.1	107	12.7	1,266	156.6	1,266	156.6	
六日	六日	771	92.5	77	9.3	848	104.8	848	104.8	
七日	七日	388	46.5	35	4.2	423	51.9	423	51.9	
八日	八日	174	20.8	16	1.9	190	23.1	190	23.1	
九日	九日	66	7.9	6	0.7	72	8.8	72	8.8	
十日	十日	4	0.5	3	0.4	7	0.8	7	0.8	
十一日	十一日	7	0.8	3	0.4	10	1.2	10	1.2	
十二日	十二日	3	0.4	1	0.1	4	0.5	4	0.5	
十三日	十三日	3	0.4	1	0.1	4	0.5	4	0.5	
十四日	十四日	3	0.4	1	0.1	4	0.5	4	0.5	
十五日	十五日	3	0.4	1	0.1	4	0.5	4	0.5	
以上	以上	22	2.7	1	0.1	23	2.8	23	2.8	
計	計	8,711	100.0	960	100.0	9,671	100.0	9,671	100.0	
一人平均	一人平均	五・三六	五・四四	五・五九	五・六七	五・八二	五・九〇	五・九八	六・〇六	

第十五表ノ四 自發病期間 (疫痢)

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	昭和十年	前五年平均	
當日	二日	1,288	140.0	885	95.0	1,273	137.0	1,288	137.0	
二日	三日	2,123	228.0	1,222	131.0	2,445	262.0	2,445	262.0	
三日	四日	3,050	328.0	1,807	194.0	3,857	412.0	3,857	412.0	
四日	五日	1,561	166.0	907	97.0	2,468	264.0	2,468	264.0	
五日	六日	799	85.0	433	46.0	1,232	131.0	1,232	131.0	
六日	七日	417	44.0	218	23.0	635	67.0	635	67.0	
七日	八日	288	30.0	153	16.0	441	46.0	441	46.0	
八日	九日	189	20.0	100	10.0	289	30.0	289	30.0	
九日	十日	104	11.0	56	6.0	160	17.0	160	17.0	
十日	十一日	54	6.0	29	3.0	83	9.0	83	9.0	
十一日	十二日	33	4.0	17	2.0	50	5.0	50	5.0	
十二日	十三日	23	3.0	12	1.0	35	4.0	35	4.0	
十三日	十四日	15	2.0	8	1.0	23	3.0	23	3.0	
十四日	十五日	10	1.0	5	0.5	15	2.0	15	2.0	
十五日	以上	6	0.7	3	0.3	9	1.0	9	1.0	
計	計	10,333	100.0	6,000	100.0	10,333	100.0	10,333	100.0	
一人平均	一人平均	五・〇一	五・〇一	五・〇一	五・〇一	五・〇一	五・〇一	五・〇一	五・〇一	

第十五表ノ五 自轉發病期間 (赤痢(疑似症ヲ含ム))

一人平均	計	全治者			死亡者			計		
		昭和十一年	前五年平均	昭和十一年	前五年平均	昭和十一年	前五年平均	昭和十一年	前五年平均	
一〇九	一〇九	二	二	一	一	二	二	二	二	
八〇	八〇	八	八	一	一	八	八	八	八	
七一	七一	二	二	一	一	二	二	二	二	
六六	六六	二	二	一	一	二	二	二	二	
五五	五五	六	六	一	一	六	六	六	六	
四六	四六	六	六	一	一	六	六	六	六	
四一	四一	七	七	一	一	七	七	七	七	
三六	三六	七	七	一	一	七	七	七	七	
三一	三一	八	八	一	一	八	八	八	八	
二六	二六	八	八	一	一	八	八	八	八	
二一	二一	九	九	一	一	九	九	九	九	
一六	一六	九	九	一	一	九	九	九	九	
一一	一一	一〇	一〇	一	一	一〇	一〇	一〇	一〇	
〇六	〇六	一〇	一〇	一	一	一〇	一〇	一〇	一〇	
〇一	〇一	一〇	一〇	一	一	一〇	一〇	一〇	一〇	
以上	以上	一〇	一〇	一	一	一〇	一〇	一〇	一〇	
計	計	八七二	一〇〇・〇〇	九〇	一〇〇・〇〇	九六六	一〇〇・〇〇	九六六	一〇〇・〇〇	
一人平均	一人平均	三三・五	一〇〇・〇〇	三・二	一〇〇・〇〇	三三・四	一〇〇・〇〇	三三・四	一〇〇・〇〇	

第十五表ノ六 自轉發病期間 (疫痢)

一人平均	計	全治者			死亡者			計		
		昭和十一年	前五年平均	昭和十一年	前五年平均	昭和十一年	前五年平均	昭和十一年	前五年平均	
一〇九	一〇九	一	一	一	一	一	一	一	一	
八〇	八〇	一	一	一	一	一	一	一	一	
七一	七一	一	一	一	一	一	一	一	一	
六六	六六	一	一	一	一	一	一	一	一	
五五	五五	一	一	一	一	一	一	一	一	
四六	四六	一	一	一	一	一	一	一	一	
四一	四一	一	一	一	一	一	一	一	一	
三六	三六	一	一	一	一	一	一	一	一	
三一	三一	一	一	一	一	一	一	一	一	
二六	二六	一	一	一	一	一	一	一	一	
二一	二一	一	一	一	一	一	一	一	一	
一六	一六	一	一	一	一	一	一	一	一	
一一	一一	一	一	一	一	一	一	一	一	
〇六	〇六	一	一	一	一	一	一	一	一	
〇一	〇一	一	一	一	一	一	一	一	一	
以上	以上	一	一	一	一	一	一	一	一	
計	計	七三	一〇〇・〇〇	二六	一〇〇・〇〇	七三	一〇〇・〇〇	七三	一〇〇・〇〇	
一人平均	一人平均	二八・三	一〇〇・〇〇	三・二	一〇〇・〇〇	二八・三	一〇〇・〇〇	二八・三	一〇〇・〇〇	

腸チフスノ流行状況