

年齢階級別	現住人口			現住人死亡			現住人百付死亡割合
	男	女	計	男	女	計	
一歳以上	一歳迄	老、童	三、〇五	一	一	二	四・二
二歳以上	二歳迄	老、童	二、〇五	二	二	三	三・三
三歳以上	三歳迄	老、童	一、〇五	三	三	六	六・四
四歳以上	四歳迄	老、童	元、八九	四	四	七	七・一
五歳以上	五歳迄	老、童	元、七九	五	五	八	八・一
六歳以上	六歳迄	老、童	元、七〇	六	六	九	九・一
七歳以上	七歳迄	老、童	元、六九	七	七	十	十・一
八歳以上	八歳迄	老、童	元、六八	八	八	十一	十一・一
九歳以上	九歳迄	老、童	元、六七	九	九	十二	十二・一
十歳以上	十歳迄	老、童	元、六六	一〇	一〇	二〇	二〇・一
十五歳以上	十五歳迄	老、童	元、六五	一一	一一	二二	二二・一
二十歳以上	二十歳迄	老、童	元、六四	一二	一二	二四	二四・一
二十五歳以上	二十五歳迄	老、童	元、六三	一三	一三	二六	二六・一
三十歳以上	三十歳迄	老、童	元、六二	一四	一四	二八	二八・一
四十歳以上	五十歳迄	老、童	元、六一	一五	一五	三〇	三〇・一
五十歳以上	六十歳迄	老、童	元、六〇	一六	一六	三二	三二・一
六十歳以上	七十歳迄	老、童	元、五九	一七	一七	三三	三三・一
七十歳以上	八十歳迄	老、童	元、五八	一八	一八	三四	三四・一
八歳以上	不	老、童	元、五七	一九	一九	三五	三五・一
計	詳	老、童	元、五六	二〇	二〇	四〇	四〇・一

(二) 東京市ニ於ケル現住人ノ死亡

大正十四年

四二

年齢階級別	現住人口			現住人死亡			現住人百付死亡割合
	男	女	計	男	女	計	
一歳以上	一歳迄	老、童	三、〇五	一	一	二	四・二
二歳以上	二歳迄	老、童	二、〇五	二	二	三	三・三
三歳以上	三歳迄	老、童	一、〇五	三	三	六	六・四
四歳以上	四歳迄	老、童	元、八九	四	四	七	七・一
五歳以上	五歳迄	老、童	元、七九	五	五	十	十・一
六歳以上	六歳迄	老、童	元、七〇	六	六	十二	十二・一
七歳以上	七歳迄	老、童	元、六九	七	七	一四	一四・一
八歳以上	八歳迄	老、童	元、六八	八	八	一六	一六・一
九歳以上	九歳迄	老、童	元、六七	九	九	一八	一八・一
十歳以上	十歳迄	老、童	元、六六	一〇	一〇	二〇	二〇・一
十五歳以上	十五歳迄	老、童	元、六五	一一	一一	二二	二二・一
二十歳以上	二十歳迄	老、童	元、六四	一二	一二	二四	二四・一
二十五歳以上	二十五歳迄	老、童	元、六三	一三	一三	二六	二六・一
三十歳以上	四十歳迄	老、童	元、六二	一四	一四	三一	三一・一
四十歳以上	五十歳迄	老、童	元、六一	一五	一五	三〇	三〇・一
五十歳以上	六十歳迄	老、童	元、六〇	一六	一六	三二	三二・一
六十歳以上	七十歳迄	老、童	元、五九	一七	一七	三三	三三・一
七十歳以上	八十歳迄	老、童	元、五八	一八	一八	三四	三四・一
八歳以上	不	老、童	元、五七	一九	一九	三五	三五・一
計	詳	老、童	元、五六	二〇	二〇	四〇	四〇・一

翻テ特定區域ニ於ケル現住人ニ對スル町別ノ死亡割合ヲ見ルニ最モ高キハ、本所區松代町三丁目ニシテ現住人千ニ付一四三・四七%ニ當ル、次ハ深川區蛤町一丁目ノ二七・一二%、小石川區氷川下町ノ二六・九六%、芝區白金丹波町ノ二五・六四%、四谷區新宿旭町ノ二五・六一%、同區谷町一丁目ノ二五・四二%、淺草區今戸町ノ二五・一七%、深川區大島町ノ二四・八八%、本所區柳島梅森町ノ二四・七五%、東橋區新榮町一丁目ノ二四・二七%、下谷區金杉下町ノ二四・一四%、小石川區初音町ノ二三・一三%、深川區裏大工町ノ二二・八八%等ノ順序ニシテ低イト雖深川區龜久町ハ現住人千ニ付死亡ハ一三・六八%、芝區新綱町南ニ於ケル死亡率六・一三%ノ奇現象ハ之ヲ除クデアル、特定區域ニ於ケル平均死亡率ハ一九・六三%ニシテ之ヲ東京全市ノ平均死亡率一七・一四%及特定區域外ノ一六・六五%ニ比スレバ死亡ノ割合ハ遙ニ高率デアル。

更ニ各町丁ニ付體性別死亡率ヲ見ルニ女ノ死亡率男ニ比シ著シク高キハ京橋區新榮町一丁目、四谷區新宿旭町、本所區長岡町、同區横川町、同區小梅葉平町等ニシテ、之ニ反シ男ノ死亡率女ニ比シ高キハ芝區白金丹波町、麻布區新廣尾町二丁目、深川區裏大工町等デアル、而シテ特定區域内ニ於ケル女ノ平均死亡率ハ男ノ平均死亡率ヲ凌駕スルコト前述スルガ如クデアル。

區域別ニヨル現住人ノ死亡率ハ左表ノ通りアル。

特定區域別ニ依ル現住人ノ死亡割合

大正十四年

特 定 區 域 别	現 住 人		死 亡 者	現 住 人 千 付 死 亡 の 割 合
	男	女		
京 橋	本 渡	同 町	新 榮 町 一 丁 目	三 〇 〇
岡崎町	二 丁 目	同 町	二 丁 目	一 〇 〇
八 丁 堀 仲 町	同 町	同 町	一 〇 〇	一 〇 〇
新 佃 島 東 二 丁 目	同 町	同 町	一 〇 〇	一 〇 〇
計	三 三 三	三 三 三	三 三 三	三 三 三
新 榮 町 南	新 榮 町 南	新 榮 町 南	新 榮 町 南	新 榮 町 南
新 綱 町 二 丁 目	新 綱 町 二 丁 目	新 綱 町 二 丁 目	新 綱 町 二 丁 目	新 綱 町 二 丁 目
白 金 丹 波 町	白 金 丹 波 町	白 金 丹 波 町	白 金 丹 波 町	白 金 丹 波 町
計	一 〇 〇	一 〇 〇	一 〇 〇	一 〇 〇
牛 込	牛 込	牛 込	牛 込	牛 込
四 谷	四 谷	四 谷	四 谷	四 谷
麻 布	麻 布	麻 布	麻 布	麻 布
芝	芝	芝	芝	芝

牛 込	四 谷	麻 布	芝	新 廣 尾 町				計
				片	南	同	谷 町 一 丁 目	
戸 初 鈴	山 本	新 廣 尾 町 二 丁 目	新 廣 尾 町 二 丁 目	一 〇 〇	一 〇 〇	一 〇 〇	一 〇 〇	一 〇 〇
嶺 差	山 本	新 廣 尾 町 二 丁 目	新 廣 尾 町 二 丁 目	一 〇 〇	一 〇 〇	一 〇 〇	一 〇 〇	一 〇 〇
町 鈴	山 本	新 廣 尾 町 二 丁 目	新 廣 尾 町 二 丁 目	一 〇 〇	一 〇 〇	一 〇 〇	一 〇 〇	一 〇 〇
四 〇 〇	四 〇 〇	四 〇 〇	四 〇 〇	四 〇 〇	四 〇 〇	四 〇 〇	四 〇 〇	四 〇 〇
五 〇 〇	五 〇 〇	五 〇 〇	五 〇 〇	五 〇 〇	五 〇 〇	五 〇 〇	五 〇 〇	五 〇 〇
六 〇 〇	六 〇 〇	六 〇 〇	六 〇 〇	六 〇 〇	六 〇 〇	六 〇 〇	六 〇 〇	六 〇 〇
七 〇 〇	七 〇 〇	七 〇 〇	七 〇 〇	七 〇 〇	七 〇 〇	七 〇 〇	七 〇 〇	七 〇 〇
八 〇 〇	八 〇 〇	八 〇 〇	八 〇 〇	八 〇 〇	八 〇 〇	八 〇 〇	八 〇 〇	八 〇 〇
九 〇 〇	九 〇 〇	九 〇 〇	九 〇 〇	九 〇 〇	九 〇 〇	九 〇 〇	九 〇 〇	九 〇 〇
十 〇 〇	十 〇 〇	十 〇 〇	十 〇 〇	十 〇 〇	十 〇 〇	十 〇 〇	十 〇 〇	十 〇 〇
十一 〇	十一 〇	十一 〇	十一 〇	十一 〇	十一 〇	十一 〇	十一 〇	十一 〇
十二 〇	十二 〇	十二 〇	十二 〇	十二 〇	十二 〇	十二 〇	十二 〇	十二 〇
十三 〇	十三 〇	十三 〇	十三 〇	十三 〇	十三 〇	十三 〇	十三 〇	十三 〇
十四 〇	十四 〇	十四 〇	十四 〇	十四 〇	十四 〇	十四 〇	十四 〇	十四 〇
十五 〇	十五 〇	十五 〇	十五 〇	十五 〇	十五 〇	十五 〇	十五 〇	十五 〇
十六 〇	十六 〇	十六 〇	十六 〇	十六 〇	十六 〇	十六 〇	十六 〇	十六 〇
十七 〇	十七 〇	十七 〇	十七 〇	十七 〇	十七 〇	十七 〇	十七 〇	十七 〇
十八 〇	十八 〇	十八 〇	十八 〇	十八 〇	十八 〇	十八 〇	十八 〇	十八 〇
十九 〇	十九 〇	十九 〇	十九 〇	十九 〇	十九 〇	十九 〇	十九 〇	十九 〇
二十 〇	二十 〇	二十 〇	二十 〇	二十 〇	二十 〇	二十 〇	二十 〇	二十 〇
二十一 〇	二十一 〇	二十一 〇	二十一 〇	二十一 〇	二十一 〇	二十一 〇	二十一 〇	二十一 〇
二十二 〇	二十二 〇	二十二 〇	二十二 〇	二十二 〇	二十二 〇	二十二 〇	二十二 〇	二十二 〇
二十三 〇	二十三 〇	二十三 〇	二十三 〇	二十三 〇	二十三 〇	二十三 〇	二十三 〇	二十三 〇
二十四 〇	二十四 〇	二十四 〇	二十四 〇	二十四 〇	二十四 〇	二十四 〇	二十四 〇	二十四 〇
二十五 〇	二十五 〇	二十五 〇	二十五 〇	二十五 〇	二十五 〇	二十五 〇	二十五 〇	二十五 〇
二十六 〇	二十六 〇	二十六 〇	二十六 〇	二十六 〇	二十六 〇	二十六 〇	二十六 〇	二十六 〇
二十七 〇	二十七 〇	二十七 〇	二十七 〇	二十七 〇	二十七 〇	二十七 〇	二十七 〇	二十七 〇
二十八 〇	二十八 〇	二十八 〇	二十八 〇	二十八 〇	二十八 〇	二十八 〇	二十八 〇	二十八 〇
二十九 〇	二十九 〇	二十九 〇	二十九 〇	二十九 〇	二十九 〇	二十九 〇	二十九 〇	二十九 〇
三十 〇	三十 〇	三十 〇	三十 〇	三十 〇	三十 〇	三十 〇	三十 〇	三十 〇
三十一 〇	三十一 〇	三十一 〇	三十一 〇	三十一 〇	三十一 〇	三十一 〇	三十一 〇	三十一 〇
三十二 〇	三十二 〇	三十二 〇	三十二 〇	三十二 〇	三十二 〇	三十二 〇	三十二 〇	三十二 〇
三十三 〇	三十三 〇	三十三 〇	三十三 〇	三十三 〇	三十三 〇	三十三 〇	三十三 〇	三十三 〇
三十四 〇	三十四 〇	三十四 〇	三十四 〇	三十四 〇	三十四 〇	三十四 〇	三十四 〇	三十四 〇
三十五 〇	三十五 〇	三十五 〇	三十五 〇	三十五 〇	三十五 〇	三十五 〇	三十五 〇	三十五 〇
三十六 〇	三十六 〇	三十六 〇	三十六 〇	三十六 〇	三十六 〇	三十六 〇	三十六 〇	三十六 〇
三十七 〇	三十七 〇	三十七 〇	三十七 〇	三十七 〇	三十七 〇	三十七 〇	三十七 〇	三十七 〇
三十八 〇	三十八 〇	三十八 〇	三十八 〇	三十八 〇	三十八 〇	三十八 〇	三十八 〇	三十八 〇
三十九 〇	三十九 〇	三十九 〇	三十九 〇	三十九 〇	三十九 〇	三十九 〇	三十九 〇	三十九 〇
四十 〇	四十 〇	四十 〇	四十 〇	四十 〇	四十 〇	四十 〇	四十 〇	四十 〇
四十一 〇	四十一 〇	四十一 〇	四十一 〇	四十一 〇	四十一 〇	四十一 〇	四十一 〇	四十一 〇
四十二 〇	四十二 〇	四十二 〇	四十二 〇	四十二 〇	四十二 〇	四十二 〇	四十二 〇	四十二 〇
四十三 〇	四十三 〇	四十三 〇	四十三 〇	四十三 〇	四十三 〇	四十三 〇	四十三 〇	四十三 〇
四十四 〇	四十四 〇	四十四 〇	四十四 〇	四十四 〇	四十四 〇	四十四 〇	四十四 〇	四十四 〇
四十五 〇	四十五 〇	四十五 〇	四十五 〇	四十五 〇	四十五 〇	四十五 〇	四十五 〇	四十五 〇
四十六 〇	四十六 〇	四十六 〇	四十六 〇	四十六 〇	四十六 〇	四十六 〇	四十六 〇	四十六 〇
四十七 〇	四十七 〇	四十七 〇	四十七 〇	四十七 〇	四十七 〇	四十七 〇	四十七 〇	四十七 〇
四十八 〇	四十八 〇	四十八 〇	四十八 〇	四十八 〇	四十八 〇	四十八 〇	四十八 〇	四十八 〇
四十九 〇	四十九 〇	四十九 〇	四十九 〇	四十九 〇	四十九 〇	四十九 〇	四十九 〇	四十九 〇
五十 〇	五十 〇	五十 〇	五十 〇	五十 〇	五十 〇	五十 〇	五十 〇	五十 〇

第四、死亡原因

特定區域ニ於テ大正十四年中死亡シタル六千四百十二人ヲ死亡原因中分類ニヨリ之ヲ見ルニ、「肺炎及氣管支肺炎」ニヨリ死亡シタルモノ九百五十二人死亡總數ニ對シ一四・八五%ニ當リ第一位デアル。次デ「肺結核」ノ五百六十七人同割合八・八四%、「下痢及腸炎」五百十六人同割合八・〇五%、「其他ノ疾患(黴毒、脚氣、糖尿病等)」五百七人同割合七・九一%、「畸形、先天性弱質及乳兒ニ固有ノ疾患」四百七十二人同割合七・三六%、「腎臟炎」四百三十七人同割合六・八二%、「腦出血及腦軟化」四百十五人同割合六・四七%等ノ順序デアル。

以上ノ死因ニ依リ之ヲ見ルニ孰レモ「流行病、地方病及傳染病」「血行器系」「畸形」等ノ系統ノモノ多ク就中「外因死（死因大分類）」ニヨルモノ三百七十四人ニシテ（中分類「外因死」九十五人「自殺」五十二人）死亡總數ニ對シ五・八二%、又天壽ヲ全ウシテ死亡シタルモノ即チ「老衰」ハ百四十六人同割合二・二八%等ハ特定區域ニ於ケル死亡原因ノ著シキモノデアル。

死亡原因ニ依リ死因中分類シテ特定區域ト東京全市トヲ左ニ掲ゲテ参考トスル。

死亡原因別ノ比較

大正十四年

死因中分類	特 定 區 域			東 京 全 市		
	實 數		割合(百分比)	實 數		割合(百分比)
	男	女		男	女	
猩 狸 痘 麻 疹	一	一	一	一	一	一
再掲 腸チフス	一	一	一	一	一	一
發疹チフス	一	一	一	一	一	一
マラリア	一	一	一	一	一	一
熱疹	一	一	一	一	一	一
瘡瘍	一	一	一	一	一	一
一	一	一	一	一	一	一
二	一	一	一	一	一	一
三	一	一	一	一	一	一
四	一	一	一	一	一	一
五	一	一	一	一	一	一
六	一	一	一	一	一	一
七	一	一	一	一	一	一
八	一	一	一	一	一	一
九	一	一	一	一	一	一
十	一	一	一	一	一	一
十一	一	一	一	一	一	一
十二	一	一	一	一	一	一
十三	一	一	一	一	一	一
十四	一	一	一	一	一	一
十五	一	一	一	一	一	一
十六	一	一	一	一	一	一
十七	一	一	一	一	一	一
十八	一	一	一	一	一	一
十九	一	一	一	一	一	一
二十	一	一	一	一	一	一
廿一	一	一	一	一	一	一
廿二	一	一	一	一	一	一
廿三	一	一	一	一	一	一
廿四	一	一	一	一	一	一
廿五	一	一	一	一	一	一
廿六	一	一	一	一	一	一
廿七	一	一	一	一	一	一
廿八	一	一	一	一	一	一
廿九	一	一	一	一	一	一
三十	一	一	一	一	一	一
卅一	一	一	一	一	一	一
卅二	一	一	一	一	一	一
卅三	一	一	一	一	一	一
卅四	一	一	一	一	一	一
卅五	一	一	一	一	一	一
卅六	一	一	一	一	一	一
卅七	一	一	一	一	一	一
卅八	一	一	一	一	一	一
卅九	一	一	一	一	一	一
四十	一	一	一	一	一	一
四十一	一	一	一	一	一	一
四十二	一	一	一	一	一	一
四十三	一	一	一	一	一	一
四十四	一	一	一	一	一	一
四十五	一	一	一	一	一	一
四十六	一	一	一	一	一	一
四十七	一	一	一	一	一	一
四十八	一	一	一	一	一	一
四十九	一	一	一	一	一	一
五十	一	一	一	一	一	一
五十一	一	一	一	一	一	一
五十二	一	一	一	一	一	一
五十三	一	一	一	一	一	一
五十四	一	一	一	一	一	一
五十五	一	一	一	一	一	一
五十六	一	一	一	一	一	一
五十七	一	一	一	一	一	一
五十八	一	一	一	一	一	一
五十九	一	一	一	一	一	一
六十	一	一	一	一	一	一
六十一	一	一	一	一	一	一
六十二	一	一	一	一	一	一
六十三	一	一	一	一	一	一
六十四	一	一	一	一	一	一
六十五	一	一	一	一	一	一
六十六	一	一	一	一	一	一
六十七	一	一	一	一	一	一
六十八	一	一	一	一	一	一
六十九	一	一	一	一	一	一
七十	一	一	一	一	一	一
七十一	一	一	一	一	一	一
七十二	一	一	一	一	一	一
七十三	一	一	一	一	一	一
七十四	一	一	一	一	一	一
七十五	一	一	一	一	一	一
七十六	一	一	一	一	一	一
七十七	一	一	一	一	一	一
七十八	一	一	一	一	一	一
七十九	一	一	一	一	一	一
八十	一	一	一	一	一	一
八十一	一	一	一	一	一	一
八十二	一	一	一	一	一	一
八十三	一	一	一	一	一	一
八十四	一	一	一	一	一	一
八十五	一	一	一	一	一	一
八十六	一	一	一	一	一	一
八十七	一	一	一	一	一	一
八十八	一	一	一	一	一	一
八十九	一	一	一	一	一	一
九十	一	一	一	一	一	一
九十一	一	一	一	一	一	一
九十二	一	一	一	一	一	一
九十三	一	一	一	一	一	一
九十四	一	一	一	一	一	一
九十五	一	一	一	一	一	一
九十六	一	一	一	一	一	一
九十七	一	一	一	一	一	一
九十八	一	一	一	一	一	一
九十九	一	一	一	一	一	一
一百	一	一	一	一	一	一
一百零一	一	一	一	一	一	一
一百零二	一	一	一	一	一	一
一百零三	一	一	一	一	一	一
一百零四	一	一	一	一	一	一
一百零五	一	一	一	一	一	一
一百零六	一	一	一	一	一	一
一百零七	一	一	一	一	一	一
一百零八	一	一	一	一	一	一
一百零九	一	一	一	一	一	一
一百一十	一	一	一	一	一	一
一百一十一	一	一	一	一	一	一
一百一十二	一	一	一	一	一	一
一百一十三	一	一	一	一	一	一
一百一十四	一	一	一	一	一	一
一百一十五	一	一	一	一	一	一
一百一十六	一	一	一	一	一	一
一百一十七	一	一	一	一	一	一
一百一十八	一	一	一	一	一	一
一百一十九	一	一	一	一	一	一
一百二十	一	一	一	一	一	一
一百二十一	一	一	一	一	一	一
一百二十二	一	一	一	一	一	一
一百二十三	一	一	一	一	一	一
一百二十四	一	一	一	一	一	一
一百二十五	一	一	一	一	一	一
一百二十六	一	一	一	一	一	一
一百二十七	一	一	一	一	一	一
一百二十八	一	一	一	一	一	一
一百二十九	一	一	一	一	一	一
一百三十	一	一	一	一	一	一
一百三十一	一	一	一	一	一	一
一百三十二	一	一	一	一	一	一
一百三十三	一	一	一	一	一	一
一百三十四	一	一	一	一	一	一
一百三十五	一	一	一	一	一	一
一百三十六	一	一	一	一	一	一
一百三十七	一	一	一	一	一	一
一百三十八	一	一	一	一	一</td	

五

更ニ死亡原因ノ多キモノニ就キ之ヲ各町丁別ニ見レバ「麻疹」ノ死亡總數三百三十五人中下谷區六ヶ町丁ニ於ケル百人ヲ最多トシ「麻疹」死亡總數ニ對シ二九・八五%ニ當リ、淺草區十四ヶ町丁七十七人同割合二二・九九%ニ當リ、本所區十五ヶ町丁五十人同割合一四・九三%等ノ順位トス。
而シテ「肺結核」ハ死亡總數五百六十七人中淺草區十四ヶ町丁百三十六人最多トシ「肺結核」死亡總數ニ對シ二三・九九%ニ當リ、下谷區六ヶ町丁百二十人同割合二一・一六%、本所區十五ヶ町丁百一人同割合一七・八一%等ガ多イ。

次ニ「肺炎及氣管支肺炎」死亡總數九百五十二人中淺草區十四ヶ町丁最多ニシテ二百十九人ヲ數ヘ
「肺炎及氣管支肺炎」死亡總數ニ對シ二三・〇〇%、深川區十二ヶ町丁百八十一人同割合一九・〇一

%、本所區十五ヶ町丁百八十人同割合一八・九一%、下谷區六ヶ町丁百七十一人同割合一七・九六%

(不谷區入谷町ノ七十六人深川)等ノ順位デアル。

「下痢及腸炎」ノ死亡總數五百十六人中淺草區十四ヶ町丁ノ百二十九人最モ多ク「下痢及腸炎」死亡總數ニ對シ二五・〇〇%ニ當リ、下谷區六ヶ町丁百二十五人同割合一四・二二%、本所區十五ヶ町丁百百人同割合一九・三八%等ノ順位デアル。

又「畸形、先天性弱質及乳兒ニ固有ノ疾患」ハ死亡總數四百七十二人ニシテ淺草區十四ヶ町丁百十三人「畸形、先天性弱質及乳兒ニ固有ノ疾患」死亡總數ニ對シ二三・五四%ニ當リ第一位デ本所區十五ヶ町丁百六人同割合二二・四六%、下谷區六ヶ町丁八十二人同割合一七・三七%等ノ順位デアル。

更ニ特定區域ニ於ケル急性傳染病死亡者ヲ見ルニ總數二百三十二人ニシテ之ヲ死因別スレバ左ノ如クデアル。

腸チフス及 バラチフス	一三六(男 女 六七)	總數ニ對スル割合五八・六二%
猩 紅 熱	一(男 女 一)	〇・四三%
デフテリア	二三(男 女 一一)	九・四八%
流行性感冒	五三(男 女 二八 二五)	二二・八五%

コ レ ラ	一二(男 女 七四)	四・七四%
赤 痢	九(男 女 五四)	三・八八%
合 計	二三二(男 女 一一七)	一〇〇・〇〇%

右表ニ依レバ特定區域ニ於ケル急性傳染病死亡者中「腸チフス」及「バラチフス」ノ死亡者ハ百三十六人デ急性傳染病死亡總數ニ對シ五八・六二%ニ當リ第一位デアリ、「流行性感冒」五十三人同割合二二・八五%ニ次ニ次デ多イ。

而シテ「腸チフス」及「バラチフス」死亡者總數百三十六人中百九人ハ本所區松代町三丁目ニ於ケル「腸チフス」死亡デアル。

第五 年齢別ニ依リ分チタル死亡原因

特定區域ニ於ケル死亡者ノ年齡別ニヨリ其ノ死亡原因ヲ仔細ニ觀察スレバ一歲階級ノ死亡總數千七百九十八中最モ多キハ「畸形、先天性弱質及乳兒ニ固有ノ疾患」ニ依ル死亡四百六十五人ニシテ同年齡級ノ死亡總數ニ對シ二五・八九%ニ當テ居ル、次ハ「肺炎及氣管支肺炎」ノ四百五十二人ニシテ同割合二五・二五%、「下痢及腸炎」三百二十五人同割合一八・一六%等ハ一歲階級ニ於ケル死亡原因ノ主ナルモノデアル、一歲以上二歲階級ノ死亡者六百四十一人中第一ハ「肺炎及氣管支肺炎」二百二十七人ニシテ死亡總數ニ對シ三五・四一%デアル、次ハ「麻疹」百五十七人同割合一四・五三%、「下痢及腸炎」

七十六人同割合一一・八八%等ハ同年齢級中ノ多キモノデアル。

五六

更ニ二歳以上三歳階級ノ死亡二百六十八人中「肺炎及氣管支肺炎」八十二人ヲ最多トシ同年齢級死亡ノ三〇・六八%ニ當リ次ハ「麻疹」四十九人同割合一八・二八%ニ當ル、三才以上四歳階級ニ於テハ「肺炎及氣管支肺炎」三十六人最モ多ク二二・九三%ヲ占メ次ハ「脳膜炎」二十二人ニシテ同割合一四・〇一%ニ當ル、四歳以上五歳階級ニ於テ最モ多キハ「肺炎及氣管支肺炎」ノ二十二人ニシテ二三・四〇%、次ハ「脳膜炎」ノ十六人同割合一七・〇一%デアル、五歳以上十歳階級ハ「其他ノ結核」（腸及腹膜ノ結核）最モ多ク二一・〇一%ニ當ル、次ハ「脳膜炎」ノ十九人同割合一〇・八〇%、十歳以上十五歳階級ニ於ケル最モ多キハ「肺結核」ニシテ同年齢級死亡總數ニ對シ二六・七一%、次ハ「其他ノ結核」（腸及腹膜ノ結核）二十七人同割合一六・七七%、十五歳以上二十歳階級ニ於テハ「肺結核」百五人ヲ第一トシ同死亡總數ニ對シ三七・六三%、其他ノ結核（腸及腹膜ノ結核）四十一人同割合一四・七〇%、二十歳以上二十五歳階級死亡二百五十八人中「肺結核」八十二人ニシテ總數ニ對シ三一・七八%、「其他ノ疾患」（微毒、脚氣等）二十八人同割合一〇・八五%、二十五歳以上三十歳階級ニ於テモ亦二百九人中「肺結核」死亡最モ多ク死亡總數ニ對シ二五・八四%ヲ示シ次ハ「其他ノ疾患」（微毒、脚氣等）二十七人同割合一二・九二%デアル、三十歳以上四十歳階級ノ死亡者中「肺結核」百二人第一位ニシテ死亡總數ニ對シ二三・六七%ニ當リ、「其他ノ疾患」（微毒、脚氣等）六十四人同割合一四・八五%デアル、四十歳以上五十歳階級ノ死亡者

四百八十九人中「肺結核」死亡六十六人ニシテ同割合一三・五〇%、次ハ「脳出血及脳軟化」、「腎臓炎」ノ各ミ六十一人同割合一二・四七%ニ當ル、五十歳以上六十歳階級五百二十五人ノ死亡中「脳出血及脳軟化」ニ因ル死亡ハ百二十四人ニシテ死亡總數ニ對シ二三・六二%ニ當リ次ハ「腎臓炎」七十五人同割合一四・二九%デアル、六十歳以上七十歳階級ノ五百十八人ノ死亡者中最モ多キ死因ハ「脳出血及脳軟化」百二十六人ニシテ死亡總數ニ對シ二四・三二%ヲ示シ次ハ「腎臓炎」ノ同割合一七・一八%、「老衰」ノ同割合八・三〇%等ハ同年齡階級ニ於ケル死因ノ主ナルモノデアル。

以上ノ結果ヨリ見レバ五歳未満ノ乳幼兒階級ハ「肺炎及氣管支肺炎」最モ多ク同年齡級ノ死亡總數ニ年齡別ニ依リ分チタル死亡原因ハ左表ノ如クデアル。

第六 死亡者ノ職業別

特定區域ニ於テ死亡シタルモノ六千四百十二人ニ就テ其職業ノ有無ヲ見ルニ無業者ハ五千二百五十二人有業者ハ千百六十人ニシテ死亡總數ニ對シ前者ハ八一・九一%後者僅カニ一八・〇九%デアル、之ヲ東京全市人口ノ無職業ノ七八・四七%、有業者ノ二一・五三%ノ割合ニ比較スレバ特定區域ニ於ケル無職業ノ割合ハ三・四四%高イ即チ有業者ハ三・四四%低イコトトナル。

而シテ更ニ右有業者ノ死亡總數千百六十人ニ就テ職業別ヲ見ルニ物品販賣業最モ多ク二百三十六人ヲ數ヘ死亡總數ニ對シ三・六八%ニ當リ、土木建築業ハ百二十七人ニシテ同割合一・九八%、金屬工業ハ六十七人同割合一・〇四%、運輸業、被服身ノ廻リ品製造業ハ孰レモ六十四人ニシテ同割合〇・八四%、製版、印刷製本業ハ三十七人ニシテ同割合〇・五八%等ガ比較的多イ、而シテ東京全市ノ死者ノ職業別ヲ見ルニ全市モ亦物品販賣業ノ最モ多ク全市死亡總數ニ對シ四・九八%ニ當リ、土木建築業ハ同割合一・九六%、其他ノ自由業(事務員
書類等)同割合一・二五%、旅宿、飲食店、浴場業等同割合一・〇六%、運輸業同割合〇・九七%、木、竹類ニ關スル製造業同割合〇・九三%等デアル。

而シテ特定區域ニ於ケル有職業者千百六十人中男千六十三人ニシテ男ノ死亡總數三千三百二十八人ニ對シ三一・九四%ニ當リ、女ハ九十七人ニシテ女ノ死亡總數三千八十四人ニ對シ三・一五%ニ當テ居

11

死亡者職業別ノ比較表ヲ示セバ左表ノ如シ。

死者職業別

大正十四年

今試ミニ特定區域ニ於ケル現住人職業別死亡率ヲ見ルニ現住人總數三十二萬六千五百八十六人中無職業十八萬六千七百七十八人現住人數ニ對シ五七・一九%ニ當リ、之ヲ大正十四年東京全市ニ於ケル

六四

職業別ニ依ル無職業ノ同割合五五・三三%ニ比較スレバ特定區域ハ一・八六%高イ。
更ニ現住人ノ職業別（職業大分類）ニ對シ死亡者ノ割合ヲ見ルニ、最モ高キハ林業デ現住人ニ對スル死
亡ノ割合九〇・九一%ニ當リ、次デ農耕、畜產、蠶業同割合二八・八五%ニ當リ、無職業ノ同割合二

ノモ死亡割合ノ順位デアル、最モ死亡割合ノ
低イノハ家事使用人同割合一・四七%デアル。

職業別ニ依ル現住人及死亡者

大正十四年

物 品 販 賣 業	媒 介 周 旋 業	三、五二	三、貢	全 品
金 融 保 險 業	物 品 貨 賴 業	二、九〇	一、九〇	二、三三
旅 宿、飲 食 店、浴 楽 業 等	其 他 の 商 業	一、九一	一、五〇	一、〇三
其 他 の 商 業	其 他 の 商 業	一、五〇	一、五〇	一、〇三
自 由 業 務	交 通 業	三、五七	三、五七	三、五九
官 吏、公 吏、雇 傭 人	運 輸 信 業	二、〇一	一、〇一	二、三三
教 育、學 術、記 記 者、著 述 者	業 業	一、〇一	一、〇一	一、〇三
醫 務、關 史、關 斯、關 斯、關 斯、關 斯	公 通 信 業	一、〇一	一、〇一	一、〇三
其 他 の 自 由 業 務	其 他 の 自 由 業 務	一、〇一	一、〇一	一、〇三
其 他 の 事 使 用 人	其 他 の 事 使 用 人	一、〇一	一、〇一	一、〇三
其 他 の 有 業 者	其 他 の 有 業 者	一、〇一	一、〇一	一、〇三

無 職 業	收 入 = 依 ル 者	其 他 の 有 業 者	其 他 の 有 業 者	其 他 の 有 業 者
家 事 使 用 人	家 事 使 用 人	七、〇一〇	七、〇一〇	七、〇一〇
計	計	七、三	七、三	七、三
無 職 業	收 入 = 依 ル 者	七、三	七、三	七、三
合	合	七、三	七、三	七、三

第七 職業別ニ依ル死亡原因

特定區域ニ於ケル死亡者ノ職業ニ依リ其死因ヲ見ルニ物品販賣業(飲食料品、燃料、建築材料、菓子等)ハ死亡者二百三十六人ニシテ其ノ死因中最モ多キハ「肺結核」ノ三十八人物品販賣業總數ニ對シ一六・一〇%ニ當リ「腦出血及腦軟化」三十六人同割合一五・二五%、「腎臟炎」三十人同割合一三・一四%、「癌及其他ノ惡性腫瘍」「心臟ノ器質的疾患」及「其他ノ疾患(脚氣、微毒、糖尿病等)」各十六人同割合六・七八%、「肺炎及氣管支肺炎」十一人同割合四・六六%等ノ順序デアル。

更ニ其他ノ有業者(日用品、衛生、撒水業)百二十九人中「腦出血及腦軟化」ニ依ル死亡者十九人其他ノ有業者總數ニ對シ一四・七三%ニ當リ「其他ノ疾患(微毒、腳氣等)」十七人同割合一三・一八%等トス。

土木建築業百二十七人中「脳出血及脳軟化」ニヨル死亡者十六人ニシテ土木建築業總數ニ對シ一二〇%、「肺結核」十四人同割合一一・〇二%、「腎臓炎」十三人同割合一〇・一四%、「心臓ノ器質的疾患」八人同割合六・三〇%ノ順序デアル。(職業別ニ依ル死亡原因表ハ七〇頁へ挿入)

第八 特定區域別ニ依ル死亡者

特定區域ニ於ケル大正十四年中ノ死亡者六千四百十二人ニ就キ有業者及無業者(被扶養者ヲ含ム)ニ分テバ有職業者ハ千百六十人ニシテ死亡者總數ニ對シ一八・〇九%ニ當リ、無業者(被扶養者ヲ含ム)ハ五千二百五十二人ニシテ同割合八一・九一%ニ當ル。

而シテ有職業者ノ死亡千百六十人ニ就テ之レヲ各町丁別ニ見レバ下谷區龍泉寺町最モ多ク七十五人ニシテ、有職業者死亡總數ニ對シ六・四七%ニ當リ、下谷區入谷町七十四人同割合六・三八%、本所區松代町三丁目五十人同割合四・三一%、淺草區千束町二丁目四十四人同割合三・七九%、深川區猿江裏町四十三人同割合三・七一%、深川區古石場町三十七人同割合三・一九%、淺草區小島町三十五人同割合三・〇二%等ハ有業者中割合ガ高イ。

更ニ無業者(被扶養者ヲ含ム)五千二百五十二人ニ付之レヲ各町丁別ニ見ルニ、最モ多キハ下谷區入谷町ニシテ四百三十五人ヲ數ヘ無業者(被扶養者ヲ含ム)ノ死亡總數ニ對シ八・二八%ニ當ル、次デ下谷區龍泉寺町二百七十四人同割合五・二二%、淺草區千束町一丁目百七十九人同割合三・四一%、淺草區橋場町百六十八人同割合三・二一〇%、本所區押上町百六十二人同割合三・〇八%、深川區猿江裏町百五十八人同割合三・〇一%、下谷區金杉下町百五十七人同割合二・九九%、深川區古石場町百四十六人同割合二・七八%、小石川區戸崎町百二十九人同割合二・四六%、小石川區白山御殿町百二十七人同割合二・四二%、淺草區小島町百二十六人同割合二・四〇%等ノ順序デアル。

特定區域別ニ依ル職業中分類表ハ別表ノ如クデアル。

第九 特定區域ニ於ケル死亡者ノ原籍地

特定區域ニ於ケル死亡者ニ就テ其ノ原籍地ヲ見ルニ、特定區域内ニ原籍ヲ有スル者三千四百十九人ニシテ死亡總數ノ五三・三二一%ニ當リ特定區域以外ノ本籍者ハ二千九百九十三人同割合四六・六八%トス而シテ更ニ府縣別ニ之ヲ見レバ東京府下ニ原籍ヲ有スルモノ三百九十四人同割合六・一八%デアル。

千葉縣ハ二百八十八人ニシテ死亡總數ニ對シ四・四九%ニ當リ、埼玉縣二百八十二人同割合四・四〇%、茨城縣二百六十六人同割合四・一五%、新潟縣二百三十七人同割合三・七〇%等ノ順序トナル。

特ニ注目スベキハ朝鮮八人、支那一人デアル。

更ニ原籍地ニヨリ有業者及無業者(被扶養者ヲ含ム)ヲ見ルニ、東京府ニ原籍ヲ有スル者三千八百十三人中有業者ハ六百七十五人ニシテ此ノ割合一七・七〇%ニ當リ、無業者ハ(被扶養者ヲ含ム)三千百三十八人同割合八二・三〇%デアル。

而シテ原籍地ガ他府縣ナル者二千五百九十九人中有業者四百八十五人府縣別死亡總數(東京府ヲ除ク)ニ對スル割合一八・六六%ニ當リ、無業者(被扶養者ヲ含ム)一千百十四人ニシテ同割合八一・三四%ニ當レルヲ見ル、即チ之ニ依テ之ヲ見レバ有業者ハ他府縣出身者ニ多ク無業者(被扶養者ヲ含ム)ハ東京府(特定區域ヲ含ム)ノ者ガ多イ。

左ニ死者ノ原籍地別ヲ示シテ参考トスル。