

台灣結核病防治年報

Taiwan Tuberculosis Control Report 2023

年刊 2024年12月

衛生福利部疾病管制署 編

主編：莊人祥

協同編輯

曾淑慧、羅一鈞、鄧如秀、李佳琪、詹珮君

執行編輯

陳人睿、朱柏威、羅秀雲、馮琦芳

衛生福利部疾病管制署

目錄

一、目錄 Contents	2
二、說明 Description.....	3
三、摘要 Summary.....	4
四、個案及治療結果定義 Case and treatment outcome definitions ...	9
五、結核病監測及流行病學 Tuberculosis surveillance and epidemiology	
(一) 新案 New case.....	13
(二) 塗片陽性新案 Smear-positive new TB case.....	21
(三) 細菌學陽性新案 Bacteriologically confirmed new TB case...	27
(四) 山地鄉新案 Mountainous areas new TB case	33
(五) 結核病死亡 Tuberculosis mortality.....	38
(六) 多重抗藥結核病 Multidrug-resistant TB	47
(七) 外籍結核病新案 Tuberculosis among the Foreigners	49
六、結核病個案通報 New TB case and relapse	
(一) 個案分類統計 Case classification	53
(二) 肺外結核部位統計 Site of extra-pulmonary TB	79
七、治療結果 Treatment outcome	
(一) 結核病新案治療結果 Treatment outcome of new TB case	82
(二) 細菌學陽性新案治療結果 Treatment outcome of new pulmonary TB case with bacteriologically confirmation.....	122

說明

- 一、 為配合世界衛生組織(WHO)消除結核(End TB)目標，並將指標計算與國際接軌，本年報中其他國家資料係摘錄自 WHO 結核病年報。
- 二、 本年報有關台灣結核病統計資料係取自「結核病追蹤管理系統」之個案進行分析。
- 三、 依據台灣現行法律，結核病為疑似即通報傳染病，為與世界各國具相同比較基準，本年報中台灣的結核病通報數定義與 WHO 定義相符，係表示結核病的確定病例數。
- 四、 本年報中有關結核病通報、結核病統計概況中所稱之個案定義比照 WHO 年報，為 2023 年通報確定之病例數；而追蹤治療結果之分析為 2022 年之通報世代追蹤 12 個月之結果。
- 五、 追蹤治療結果之治療成功率(treatment success rate)、死亡率(death rate)等指標均依照 WHO 年報方式計算，為 2022 年通報世代追蹤或治療結果之分布比例(%)。
- 六、 台灣係自 2006 年 4 月 1 日全面推廣 WHO 標準程序之專案都治計畫(DOTS)，本年報有關 2006 年以後之統計世代皆視為 DOTS 涵蓋下之個案。
- 七、 本年報中有關計算發生率之分母人口數係採內政部 2023 年人口統計資料之年中人口數為標準。
- 八、 本年報各表內列有「-」者表示無數字。各指標比率採各縣市資料四捨五入運算結果，總和可能不等於 100%。
- 九、 本年報自 2021 年通報世代起，增列分析外籍通報結核病確定之病例數，且於摘要說明國際結核病發生率時，納入外籍發生病例數計算，以利國際比較。

摘要

Summary

摘要

一、2023 年新案發生監測

- (一) 2023 年台灣結核病新案數為 6,584 人(每十萬人口 28.2 人)。以 2005 年當基底值計算發生數(率)變動幅度,2005-2023 年發生數下降 60.0%，發生率下降 61.1%。2005-2023 年各縣市發生率多呈現下降情形，降幅最多的三個縣市(金門縣、連江縣不計)依序為嘉義縣、新竹縣、花蓮縣。
- (二) 以地區別而言，2023 年台灣結核病發生率仍以東區最高，其次為高屏區，發生率以北區最低。發生率最高縣市為屏東縣(每十萬人口 48.4 人)，次之為花蓮縣(每十萬人口 47.8 人)，再次之為台東縣(每十萬人口 43.4 人)。
- (三) 以年齡而言，個案的年齡主要以 65 歲以上者為多，約占總個案數的 64.2% (4,229/6,584)，且隨著年齡增加，發生率亦隨之上升，發生率最低為 0-14 歲年齡組。
- (四) 就性別而言，男性的發生數(率)均高於女性，男性為女性的 2.3 倍，且無論男性或女性，個案的年齡主要以 65 歲以上者為多，發生率隨著年齡增加上升，發生率最低為 0-14 歲年齡組。
- (五) 以塗片陽性新案數而言，塗陽新案數占所有新案的 42.7% (2,813/6,584)；塗陽個案發生率，男性為女性的 2.8 倍。而無論性別，塗陽個案數(率)皆隨著年齡上升而增加，且主要以 65 歲以上者為多。
- (六) 以細菌學陽性新案數而言，陽性新案數占所有新案的 82.4% (5,427/6,584)；細菌學陽性個案發生率，男性為女性的 2.5 倍。而無論性別，細菌學陽性個案數(率)皆隨著年齡上升而增加，且主要以 65 歲以上者為多。
- (七) 山地鄉結核病發生率為每十萬人口 84.8 人，發生率最高之山地鄉為南投縣仁愛鄉(每十萬人口 191.9 人)，其次為台東縣海端鄉(每十萬人口

164.8 人)。山地鄉男性發生率為每十萬人口 107.6 人，女性發生率則為每十萬人口 60.3 人，男性以台東縣海端鄉發生率最高每十萬人口 267.9 人，女性以南投縣仁愛鄉發生率最高，女性為每十萬人口 184.0 人。

(八) 山地鄉結核病發生率隨年齡增加而上升，以 65 歲以上者發生率最高(每十萬人口 258.8 人)，以 0-14 歲個案發生率最低(每十萬人口 13.9 人)。

二、2023 年結核病死亡率監測

(一) 2023 年台灣結核病死亡數為 452 人(每十萬人口 1.9 人)。以 2005 年為比較基底值，2005-2023 年死亡數及死亡率分別下降 53.4% 及 55.8%。

(二) 以地區別而言，2023 年台灣結核病死亡率以東區及高屏區最高，北區最低，死亡率最高縣市為花蓮縣(死亡數 14 人，每十萬人口 4.4 人)、屏東縣(死亡人數 26 人，每十萬人口 3.3 人)、南投縣(死亡人數 14 人，每十萬人口 2.9 人)。

(三) 以性別而言，男性死亡 323 人(每十萬人口 2.8 人)，女性死亡 129 人(每十萬人口 1.1 人)，男性死亡數(率)高於女性，約為 2.5 倍。

(四) 依年齡層分析，死亡率隨年齡增加而升高，死因為結核病的 452 人中，有 86.3%(390/452)年齡為 65 歲以上者。

(五) 山地鄉結核病死亡率為每十萬人口 7.4 人(死亡數 15 人)，高於全國死亡率。在性別部分，男性死亡率為每十萬人口 11.4 人(死亡數 12 人)，女性為每十萬人口 3.1 人(死亡數 3 人)，山地鄉結核病死亡率以 65 歲以上者最高(每十萬人口 40.1 人，死亡數 11 人)。

(六) 我國衛生福利部死因統計自 2019 年起改採歐盟系統(IRIS institute)，2019 年以前歷史資料需經轉換後始得與 2019 年以後之數據比較。

三、2023 年 DR-TB 抗藥性病人監測

(一) 2023 年新登記 RR-TB 個案數計 40 人，MDR-TB 個案數計 66 人，其

中 10 人為 Pre-XDR-TB 個案，無 XDR-TB 個案。

(二) 2023 年新登記 MDR-TB 個案數中以新北市個案數 13 人最多，年齡分層而言，以 65 歲以上個案最多(36 人)。

四、2023 年外國籍病人分析

2023 年外籍個案數 714 人，外國籍與本國籍個案數相比為 1 比 9.2(9.8%)。外籍男性 394 人，女性 320 人，以印尼籍 279 人(39.1%)、越南 172 人(24.1%)及菲律賓 147 人(20.6%)為主，主要身分為外籍移工(78.6%)，個案年齡以 25-34 歲最多(47.9%)，35-44 歲次之(23.7%)。

五、2023 年個案分類

(一) 2023 年新案數 6,584 人，其中 72.8% (4,790/6,584)為細菌學陽性之肺結核新案，21.8%(1,435/6,584)為其他肺結核新案，5.5% (359/6,584)為單純肺外結核個案。

(二) 2023 年復發個案數為 228 人。

(三) 2023 年單純肺外結核個案中，以淋巴結核最多 32.0%(115/359)，其次為骨及關節結核 19.5% (70/359)，較嚴重之結核性腦膜炎約占 6.7% (24/359)。

六、2023 年 TB-HIV 共病病人分析

2023 年新案數 6,584 人中有 28 人為 HIV 感染者，其中 96.4%為男性(27/28)，96.4%(27/28)為 65 歲以下之個案。

七、2022 年治療結果分析

(一) 結核病 2022 年新案世代 12 個月追蹤治療成功率 67.9%，追蹤中死亡(任何原因，不限結核病死亡)25.1%，失敗 0.4%，失落 1.6%，轉出 0.1%，未結案 4.8%。治療成功率最高的縣市(金門縣、連江縣不計)以嘉義市最高 79.2%，其次為苗栗縣 75.8%；追蹤中死亡比率以屏東縣最高 31.7%，彰化縣 30.0%次之。

(二) 結核病 2022 年新案世代年齡分層追蹤 12 個月治療結果，0-44 歲個案

治療成功率最高(88.7%)，45-64 歲次之(79.2%)，65 歲以上最低(59.4%)，治療成功率隨年齡上升呈現下降情形；而 0-44 歲之治療成功率，除基隆市、台東縣、屏東縣及新北市以外，其餘縣市均達 WHO 標準(85%)。就追蹤中死亡比率而言，隨年齡組增加而上升，0-44 歲死亡比率 2.7% 遠低於 65 歲以上個案之 34.9%。

- (三) 2022 年細菌學陽性新案 12 個月追蹤治療成功率 64.1% (治癒率 60.1%，完成治療 4.1%)，尚未達 WHO 期望值 85% 之目標；追蹤中死亡(任何原因，不限結核病死亡)29.2%，失敗 0.6%，失落 1.2%，轉出 0.0%，未結案 4.8%。治療成功率最高的縣市(金門縣、連江縣不計)以嘉義市最高 76.8%，其次為宜蘭縣 75.2%；追蹤中死亡比率以彰化縣最高 36.9%，屏東縣 36.7% 次之。
- (四) 2022 年細菌學陽性新案世代 12 個月追蹤年齡層分層之治療結果，0-44 歲個案治療成功率最高(86.0%)，45-64 歲次之(76.3%)，65 歲以上最低(56.4%)，就追蹤中死亡比率而言，0-44 歲死亡比率 3.7% 遠低於 65 歲以上個案之 38.5%。
- (五) 就性別而言，女性結核病個案之追蹤治療成功比率均高於男性，男性結核病新案的治療成功比率為 66.7%，女性為 70.6%；而男性細菌學陽性新案治療成功比率為 63.4%，女性為 66.2%。

八、2023 年結核病發生率國際比較

2023 年台灣國人結核病發生率為每十萬人口 28.2 人，如納入外籍個案數 714 人，則發生率為每十萬人口 31.3 人，低於南韓(每十萬人口 38 人)，亦低於香港(每十萬人口 50 人)、新加坡(每十萬人口 42 人)，但仍高於美國(每十萬人口 3.1 人)、日本(每十萬人口 9.3 人)等國家。

結核病個案及治療結果定義

**Case and Treatment Outcome
Definitions**

結核病個案及治療結果定義

Definition of tuberculosis cases and treatment outcome

項目	定義
結核病個案 Case of tuberculosis	經過細菌學或臨床醫師診斷確認為結核病病人。
肺結核個案 Pulmonary TB case	結核病病人的結核病包含肺實質組織。
肺外結核個案 Extra-pulmonary TB case	肺以外器官結核的病人（例如：肋膜、淋巴結、腹部、生殖泌尿道、皮膚、關節和骨、腦膜）。診斷依據必須有一次檢體培養陽性或有組織學或有很強的活動性肺外疾病的臨床證據，而臨床醫師決定給予一個完整抗結核病治療療程。同時有肺結核和肺外結核診斷者，應被歸類為肺結核病人。
塗片陽性結核病個案 Smear-positive TB case	病人初次檢查塗片陽性(且鑑定不為NTM)。
細菌學陽性結核病個案 Bacteriologically confirmed TB case	病人初次檢查塗片陽性(且鑑定不為NTM)或培養鑑定為MTBC。
單一抗藥性結核病個案 Rifampin-resistant TB (RR-TB) case	對rifampin抗結核藥物抗藥之病人
多重抗藥性結核病個案 Multidrug-resistant TB (MDR-TB) case	至少對isoniazid (INH)及rifampin (RMP)兩種(含以上)抗結核藥物抗藥之病人

項目	定義
前驅廣泛抗藥性結核病個案 Pre-extensively drug-resistant TB (Pre-XDR-TB) case	符合RR-TB或MDR-TB，且對任一fluoroquinolone抗藥。(2022年起登記之Pre-XDR-TB個案，將採WHO 2021新定義進行分類)
廣泛抗藥性結核病個案 Extensively drug-resistant TB (XDR-TB) case	符合Pre-XDR-TB，且對linezolid或bedaquiline抗藥。(2022年起登記之XDR-TB個案，將採WHO 2021新定義進行分類)
新案 New case of TB	不曾因結核病被治療或之前服用抗結核病藥物未超過1個月的病人。
治癒 Cured	初次檢查為細菌學陽性之肺結核病人，在治療的最後一個月為痰塗片或培養陰性，且治療過程中至少有一次痰塗片陰性或培養陰性。
完成治療 Completed treatment	病人完成治療但沒有符合治癒或失敗的標準。此定義適用痰塗片陽性肺結核和痰塗片陰性病人以及肺外結核病人。
死亡 Died	病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡。
失敗 Failed	病人在治療的第5個月或以上痰塗片或培養仍為陽性。
失落 Lost to follow-up	病人中斷治療連續2個月或以上。
轉出 Transferred out	病人遷移到其他的通報單位並且無法知道治療結果。
治療成功 Successfully treated	病人被治癒或完成治療。
未結案 Not evaluated	病人經追蹤 12 個月後仍治療中或在治療滿 12 個月當時尚未有治療結果。

結核病監測及流行病學

**Tuberculosis Surveillance and
Epidemiology**

結核病縣市別新案發生數（率）及變動，2005-2023年

縣市別	2005年(基底值)		2023年		2005-2023 發生數 變動率(%)	2005-2023 發生率 變動率(%)
	發生數	率	發生數	率		
台灣	16,472	72.5	6,584	28.2	-60.0	-61.1
台北區	4,464	61.4	1,877	25.1	-58.0	-59.1
台北市	1,386	52.9	540	21.6	-61.0	-59.2
新北市	2,371	63.7	1,085	27.0	-54.2	-57.6
基隆市	332	84.7	109	30.1	-67.2	-64.5
宜蘭縣	361	78.1	130	28.9	-64.0	-63.0
金門縣	10	14.8	13	9.1	30.0	-38.5
連江縣	4	40.6	0	0.0	-100.0	-100.0
北區	1,883	57.3	787	20.3	-58.2	-64.6
桃園市	1,110	59.5	483	21.0	-56.5	-64.7
新竹市	189	48.6	89	19.6	-52.9	-59.7
新竹縣	252	53.3	105	18.0	-58.3	-66.2
苗栗縣	332	59.3	110	20.6	-66.9	-65.3
中區	3,076	69.7	1,256	27.6	-59.2	-60.4
台中市	1,532	59.9	660	23.3	-56.9	-61.1
彰化縣	1,018	77.3	408	32.8	-59.9	-57.6
南投縣	526	97.8	188	39.3	-64.3	-59.8
南區	2,671	78.0	1,015	31.1	-62.0	-60.1
雲林縣	729	99.2	269	40.6	-63.1	-59.1
嘉義市	144	53.1	65	24.7	-54.9	-53.5
嘉義縣	472	84.7	134	27.6	-71.6	-67.4
臺南市	1,326	71.2	547	29.5	-58.7	-58.6
高屏區	3,622	96.7	1,405	38.6	-61.2	-60.1
高雄市	2,538	92.2	999	36.6	-60.6	-60.3
屏東縣	1,061	118.0	386	48.4	-63.6	-59.0
澎湖縣	23	25.0	20	18.6	-13.0	-25.6
東區	756	128.6	244	46.0	-67.7	-64.2
花蓮縣	480	137.8	152	47.8	-68.3	-65.3
台東縣	276	115.2	92	43.4	-66.7	-62.3

率：每十萬人口

結核病縣市別及性別新案發生數（率），2023年

縣市別	合計		男性		女性	
	個案數	發生率	個案數	發生率	個案數	發生率
台灣	6,584	28.2	4,559	39.6	2,025	17.1
台北區	1,877	25.1	1,256	34.7	621	16.1
台北市	540	21.6	346	29.3	194	14.8
新北市	1,085	27.0	745	38.1	340	16.5
基隆市	109	30.1	67	37.2	42	23.1
宜蘭縣	130	28.9	87	38.5	43	19.2
金門縣	13	9.1	11	15.5	2	2.8
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	787	20.3	576	29.8	211	10.9
桃園市	483	21.0	356	31.4	127	10.9
新竹市	89	19.6	64	28.5	25	10.9
新竹縣	105	18.0	75	25.2	30	10.5
苗栗縣	110	20.6	81	29.4	29	11.2
中區	1,256	27.6	874	38.7	382	16.7
台中市	660	23.3	458	33.1	202	14.0
彰化縣	408	32.8	289	45.9	119	19.4
南投縣	188	39.3	127	52.1	61	26.0
南區	1,015	31.1	708	43.1	307	18.9
雲林縣	269	40.6	180	52.7	89	27.8
嘉義市	65	24.7	45	35.5	20	14.6
嘉義縣	134	27.6	94	37.3	40	17.1
臺南市	547	29.5	389	42.2	158	16.9
高屏區	1,405	38.6	961	53.3	444	24.2
高雄市	999	36.6	691	51.5	308	22.1
屏東縣	386	48.4	254	62.8	132	33.6
澎湖縣	20	18.6	16	29.0	4	7.6
東區	244	46.0	184	68.5	60	22.9
花蓮縣	152	47.8	123	76.8	29	18.4
台東縣	92	43.4	61	56.3	31	29.9

率：每十萬人口

結核病新案年齡別發生數(率), 2023年

縣市別	合計		0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率
台灣	6,584	28.2	17	0.6	111	4.7	181	5.7	317	8.6	612	16.9	1,117	31.8	4,229	100.9
台北區	1,877	25.1	4	0.5	44	6.2	63	6.5	94	8.0	147	12.5	321	27.7	1,204	84.6
台北市	540	21.6	1	0.3	12	5.6	27	9.2	26	6.7	46	12.1	69	18.5	359	67.0
新北市	1,085	27.0	3	0.7	29	7.4	29	5.3	50	7.7	83	12.8	210	33.7	681	96.6
基隆市	109	30.1	0	0.0	2	5.7	3	6.0	7	13.7	10	17.5	22	35.7	65	90.8
宜蘭縣	130	28.9	0	0.0	1	2.2	4	6.3	10	15.6	6	8.8	17	24.0	92	108.2
金門縣	13	9.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.9	2	9.2	3	11.5	7	29.1
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	787	20.3	3	0.6	18	4.2	30	5.5	53	8.3	97	16.1	157	29.6	429	73.6
桃園市	483	21.0	2	0.6	11	4.4	21	6.3	28	7.3	65	18.2	111	35.0	245	72.6
新竹市	89	19.6	0	0.0	5	10.1	2	3.4	9	11.6	8	11.0	16	27.7	49	74.6
新竹縣	105	18.0	1	1.1	1	1.5	5	6.2	8	8.1	14	15.0	16	21.2	60	74.2
苗栗縣	110	20.6	0	0.0	1	1.7	2	2.7	8	9.7	10	12.6	14	17.3	75	75.6
中區	1,256	27.6	6	1.0	13	2.6	32	4.9	57	7.9	107	15.7	200	30.1	841	110.3
台中市	660	23.3	1	0.3	8	2.6	22	5.4	35	7.6	59	13.6	111	27.4	424	97.1
彰化縣	408	32.8	2	1.3	2	1.5	7	4.0	17	8.8	29	16.1	50	27.6	301	132.3
南投縣	188	39.3	3	6.1	3	6.0	3	4.6	5	7.4	19	27.2	39	49.5	116	118.4
南區	1,015	31.1	2	0.6	10	3.0	16	3.7	30	6.0	86	17.1	160	31.1	711	112.7
雲林縣	269	40.6	0	0.0	1	1.4	4	4.7	8	8.2	13	12.8	39	38.3	204	151.3
嘉義市	65	24.7	0	0.0	0	0.0	3	8.5	1	2.6	6	14.9	12	30.7	43	90.6
嘉義縣	134	27.6	1	2.4	0	0.0	2	3.1	3	4.5	9	12.2	19	23.1	100	93.3
臺南市	547	29.5	1	0.5	9	5.0	7	2.8	18	6.0	58	20.3	90	30.9	364	106.6
高屏區	1,405	38.6	0	0.0	18	5.0	35	7.1	64	11.5	138	23.8	232	41.2	918	133.2
高雄市	999	36.6	0	0.0	8	3.0	23	6.3	46	10.9	103	23.4	176	42.2	643	125.7
屏東縣	386	48.4	0	0.0	10	12.4	11	10.0	15	13.1	31	25.3	50	38.3	269	170.4
澎湖縣	20	18.6	0	0.0	0	0.0	1	6.2	3	18.7	4	25.0	6	36.6	6	30.0
東區	244	46.0	2	3.4	8	14.5	5	7.0	19	25.5	37	44.7	47	55.7	126	123.3
花蓮縣	152	47.8	2	5.6	2	6.1	4	9.2	11	24.5	28	56.9	28	55.8	77	124.6
台東縣	92	43.4	0	0.0	6	26.6	1	3.5	8	27.2	9	26.9	19	55.5	49	121.2

率：每十萬人口

65歲以上結核病新案發生數（率），2023年

縣市別	合計		65-74歲		75-84歲		≥85歲	
	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率
台灣	4,229	100.9	1,630	60.9	1,495	137.1	1,104	261.0
台北區	1,204	84.6	490	52.8	406	112.6	308	228.6
台北市	359	67.0	128	38.5	123	85.3	108	182.2
新北市	681	96.6	295	61.3	226	134.0	160	289.5
基隆市	65	90.8	33	70.0	19	107.5	13	192.2
宜蘭縣	92	108.2	32	63.6	35	145.2	25	236.3
金門縣	7	29.1	2	12.5	3	54.6	2	76.4
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	429	73.6	169	45.1	138	92.7	122	204.4
桃園市	245	72.6	102	45.0	76	94.3	67	223.9
新竹市	49	74.6	17	41.0	18	103.6	14	203.2
新竹縣	60	74.2	19	39.4	23	101.7	18	180.2
苗栗縣	75	75.6	31	53.4	21	74.2	23	178.5
中區	841	110.3	293	60.4	316	159.0	232	294.9
台中市	424	97.1	159	54.8	156	144.3	109	282.0
彰化縣	301	132.3	92	67.5	118	186.5	91	325.7
南投縣	116	118.4	42	71.7	42	153.6	32	265.2
南區	711	112.7	249	65.3	255	146.6	207	272.6
雲林縣	204	151.3	70	93.0	80	193.2	54	297.2
嘉義市	43	90.6	14	48.0	17	130.3	12	228.2
嘉義縣	100	93.3	25	41.3	35	111.9	40	261.8
臺南市	364	106.6	140	64.7	123	139.5	101	271.3
高屏區	918	133.2	373	83.7	345	190.8	200	318.9
高雄市	643	125.7	271	80.6	234	177.4	138	318.2
屏東縣	269	170.4	99	101.5	110	252.0	60	360.7
澎湖縣	6	30.0	3	24.9	1	19.1	2	73.6
東區	126	123.3	56	88.7	35	125.8	35	311.4
花蓮縣	77	124.6	37	96.2	20	120.5	20	297.9
台東縣	49	121.2	19	77.0	15	133.6	15	331.3

率：每十萬人口

結核病新案年齡別發生數(率) , 男性 , 2023年

縣市別	合計		0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率
台灣	4,559	39.6	7	0.5	52	4.2	92	5.6	191	10.5	442	25.0	830	48.7	2,945	155.3
台北區	1,256	34.7	0	0.0	14	3.8	30	6.0	52	9.1	95	16.9	238	44.2	827	130.7
台北市	346	29.3	0	0.0	4	3.6	14	9.6	15	8.3	26	14.7	47	27.5	240	101.9
新北市	745	38.1	0	0.0	10	4.9	15	5.3	25	7.8	56	18.0	157	54.6	482	153.9
基隆市	67	37.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	11.5	8	28.3	16	52.7	40	124.3
宜蘭縣	87	38.5	0	0.0	0	0.0	1	3.0	8	24.4	4	11.7	15	42.1	59	150.4
金門縣	11	15.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	10.0	1	9.5	3	23.3	6	52.0
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	576	29.8	1	0.4	11	4.9	17	6.0	29	9.1	72	24.2	119	45.6	327	122.5
桃園市	356	31.4	0	0.0	6	4.6	13	7.6	15	7.9	47	27.1	87	57.4	188	123.3
新竹市	64	28.5	0	0.0	4	15.4	0	0.0	5	13.3	6	16.8	13	46.1	36	124.1
新竹縣	75	25.2	1	2.1	1	2.9	3	7.1	4	8.1	10	21.3	11	28.2	45	117.0
苗栗縣	81	29.4	0	0.0	0	0.0	1	2.5	5	11.6	9	21.9	8	19.0	58	123.2
中區	874	38.7	4	1.3	7	2.7	14	4.2	37	10.2	78	23.4	140	43.3	594	170.4
台中市	458	33.1	1	0.5	5	3.2	12	5.7	21	9.2	45	21.9	80	42.0	294	149.0
彰化縣	289	45.9	2	2.6	0	0.0	1	1.1	12	12.1	22	23.8	34	36.8	218	207.1
南投縣	127	52.1	1	3.9	2	7.7	1	2.9	4	11.3	11	31.0	26	64.5	82	178.2
南區	708	43.1	1	0.5	6	3.5	12	5.3	17	6.7	61	24.3	120	45.8	491	169.1
雲林縣	180	52.7	0	0.0	0	0.0	2	4.4	4	8.0	11	20.5	32	57.3	131	210.0
嘉義市	45	35.5	0	0.0	0	0.0	3	16.7	1	5.5	5	27.1	10	54.1	26	125.3
嘉義縣	94	37.3	0	0.0	0	0.0	2	5.8	2	5.7	6	15.6	13	28.9	71	141.1
臺南市	389	42.2	1	0.9	6	6.4	5	3.9	10	6.7	39	27.8	65	45.5	263	167.7
高屏區	961	53.3	0	0.0	9	4.8	16	6.3	41	14.7	105	36.8	171	62.0	619	198.7
高雄市	691	51.5	0	0.0	2	1.4	11	5.8	26	12.3	82	38.2	132	65.9	438	191.1
屏東縣	254	62.8	0	0.0	7	16.6	4	6.9	12	20.0	20	32.1	35	52.5	176	240.9
澎湖縣	16	29.0	0	0.0	0	0.0	1	11.7	3	36.9	3	36.8	4	46.8	5	53.2
東區	184	68.5	1	3.2	5	17.3	3	7.9	15	38.7	31	73.4	42	97.3	87	186.9
花蓮縣	123	76.8	1	5.3	2	11.7	2	8.8	9	38.7	25	101.3	27	106.5	57	202.0
台東縣	61	56.3	0	0.0	3	25.5	1	6.6	6	38.8	6	34.1	15	84.1	30	163.6

率：每十萬人口

65歲以上結核病新案發生數（率），男性，2023年

縣市別	合計		65-74歲		75-84歲		≥85歲	
	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率
台灣	2,945	155.3	1,183	94.1	1,030	217.6	732	439.5
台北區	827	130.7	350	82.5	280	180.2	197	370.6
台北市	240	101.9	87	57.7	85	138.6	68	289.6
新北市	482	153.9	220	100.7	159	218.2	103	467.4
基隆市	40	124.3	21	95.1	11	145.6	8	316.5
宜蘭縣	59	150.4	20	82.0	23	213.3	16	395.6
金門縣	6	52.0	2	25.2	2	76.2	2	202.7
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	327	122.5	132	74.6	98	151.1	97	386.0
桃園市	188	123.3	79	75.2	57	165.7	52	400.5
新竹市	36	124.1	14	73.4	9	125.1	13	476.1
新竹縣	45	117.0	13	54.4	17	164.3	15	357.0
苗栗縣	58	123.2	26	89.8	15	116.1	17	326.2
中區	594	170.4	213	92.1	224	257.2	157	518.3
台中市	294	149.0	113	83.5	106	227.4	75	484.8
彰化縣	218	207.1	69	103.1	88	311.6	61	604.0
南投縣	82	178.2	31	106.6	30	245.4	21	444.6
南區	491	169.1	180	96.3	175	232.3	136	483.9
雲林縣	131	210.0	44	115.7	50	277.7	37	582.0
嘉義市	26	125.3	12	89.7	10	184.4	4	204.0
嘉義縣	71	141.1	20	64.3	24	175.9	27	482.0
臺南市	263	167.7	104	99.6	91	237.8	68	479.3
高屏區	619	198.7	263	126.8	232	294.2	124	490.1
高雄市	438	191.1	196	126.9	153	268.1	89	505.7
屏東縣	176	240.9	65	138.4	78	401.1	33	496.4
澎湖縣	5	53.2	2	33.3	1	42.9	2	190.0
東區	87	186.9	45	148.9	21	178.3	21	459.8
花蓮縣	57	202.0	31	167.9	12	170.4	14	515.3
台東縣	30	163.6	14	119.1	9	190.0	7	378.3

率：每十萬人口

結核病新案年齡別發生數(率) ,女性 ,2023年

縣市別	合計		0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率
台灣	2,025	17.1	10	0.7	59	5.2	89	5.8	126	6.8	170	9.2	287	15.8	1,284	56.0
台北區	621	16.1	4	1.0	30	8.8	33	7.0	42	7.0	52	8.4	83	13.4	377	47.7
台北市	194	14.8	1	0.7	8	7.7	13	8.9	11	5.4	20	9.7	22	10.9	119	39.6
新北市	340	16.5	3	1.4	19	10.1	14	5.3	25	7.6	27	8.0	53	15.8	199	50.8
基隆市	42	23.1	0	0.0	2	12.0	3	12.7	4	16.0	2	6.9	6	19.2	25	63.5
宜蘭縣	43	19.2	0	0.0	1	4.5	3	10.0	2	6.3	2	5.9	2	5.7	33	72.1
金門縣	2	2.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	9.0	0	0.0	1	8.0
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	211	10.9	2	0.8	7	3.5	13	5.0	24	7.4	25	8.2	38	14.1	102	32.3
桃園市	127	10.9	2	1.3	5	4.2	8	4.9	13	6.7	18	9.9	24	14.5	57	30.8
新竹市	25	10.9	0	0.0	1	4.2	2	7.1	4	10.0	2	5.4	3	10.1	13	35.4
新竹縣	30	10.5	0	0.0	0	0.0	2	5.3	4	8.2	4	8.6	5	13.7	15	35.4
苗栗縣	29	11.2	0	0.0	1	3.7	1	3.0	3	7.5	1	2.6	6	15.4	17	32.6
中區	382	16.7	2	0.7	6	2.5	18	5.7	20	5.5	29	8.3	60	17.6	247	59.7
台中市	202	14.0	0	0.0	3	2.0	10	5.0	14	6.0	14	6.2	31	14.5	130	54.3
彰化縣	119	19.4	0	0.0	2	3.1	6	7.2	5	5.3	7	8.0	16	18.1	83	67.9
南投縣	61	26.0	2	8.5	1	4.2	2	6.5	1	3.1	8	23.3	13	33.9	34	65.4
南區	307	18.9	1	0.6	4	2.5	4	2.0	13	5.3	25	10.0	40	15.9	220	64.6
雲林縣	89	27.8	0	0.0	1	2.9	2	5.1	4	8.5	2	4.2	7	15.3	73	100.8
嘉義市	20	14.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.6	2	9.7	17	63.6
嘉義縣	40	17.1	1	5.0	0	0.0	0	0.0	1	3.2	3	8.5	6	16.1	29	51.1
臺南市	158	16.9	0	0.0	3	3.5	2	1.7	8	5.4	19	13.0	25	16.8	101	54.7
高屏區	444	24.2	0	0.0	9	5.2	19	8.1	23	8.4	33	11.2	61	21.2	299	79.2
高雄市	308	22.1	0	0.0	6	4.7	12	6.8	20	9.4	21	9.3	44	20.4	205	72.6
屏東縣	132	33.6	0	0.0	3	7.7	7	13.5	3	5.5	11	18.3	15	23.5	93	109.7
澎湖縣	4	7.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.7	2	25.5	1	9.4
東區	60	22.9	1	3.5	3	11.4	2	5.9	4	11.2	6	14.8	5	12.1	39	70.1
花蓮縣	29	18.4	1	5.8	0	0.0	2	9.7	2	9.2	3	12.2	1	4.0	20	59.6
台東縣	31	29.9	0	0.0	3	27.9	0	0.0	2	14.3	3	18.8	4	24.4	19	86.0

率：每十萬人口

65歲以上結核病新案發生數（率），女性，2023年

縣市別	合計		65-74歲		75-84歲		≥85歲	
	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率
台灣	1,284	56.0	447	31.5	465	75.3	372	145.1
台北區	377	47.7	140	27.8	126	61.4	111	136.1
台北市	119	39.6	41	22.6	38	45.8	40	111.8
新北市	199	50.8	75	28.6	67	70.0	57	171.5
基隆市	25	63.5	12	47.9	8	79.0	5	118.0
宜蘭縣	33	72.1	12	46.3	12	90.1	9	137.8
金門縣	1	8.0	0	0.0	1	34.9	0	0.0
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	102	32.3	37	18.7	40	47.6	25	72.3
桃園市	57	30.8	23	18.9	19	41.1	15	88.5
新竹市	13	35.4	3	13.4	9	88.4	1	24.0
新竹縣	15	35.4	6	24.6	6	48.9	3	51.8
苗栗縣	17	32.6	5	17.2	6	39.0	6	78.2
中區	247	59.7	80	31.5	92	82.4	75	155.1
台中市	130	54.3	46	29.7	50	81.3	34	146.7
彰化縣	83	67.9	23	33.1	30	85.6	30	168.2
南投縣	34	65.4	11	37.3	12	79.3	11	149.8
南區	220	64.6	69	35.5	80	81.2	71	148.5
雲林縣	73	100.8	26	69.9	30	128.2	17	143.9
嘉義市	17	63.6	2	12.7	7	91.8	8	242.6
嘉義縣	29	51.1	5	17.0	11	62.4	13	134.4
臺南市	101	54.7	36	32.2	32	64.1	33	143.2
高屏區	299	79.2	110	46.1	113	110.8	76	203.1
高雄市	205	72.6	75	41.3	81	108.2	49	190.2
屏東縣	93	109.7	34	67.2	32	132.2	27	270.3
澎湖縣	1	9.4	1	16.6	0	0.0	0	0.0
東區	39	70.1	11	33.4	14	87.3	14	209.8
花蓮縣	20	59.6	6	30.0	8	83.7	6	150.2
台東縣	19	86.0	5	38.7	6	92.5	8	298.9

率：每十萬人口

塗片陽性新案年齡別發生數（率），2023年

縣市別	合計		0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率
台灣	2,813	12.1	4	0.1	36	1.5	59	1.9	133	3.6	284	7.8	521	14.8	1,776	42.4
台北區	777	10.4	1	0.1	14	2.0	18	1.8	44	3.8	61	5.2	152	13.1	487	34.2
台北市	212	8.5	0	0.0	6	2.8	6	2.1	8	2.1	14	3.7	35	9.4	143	26.7
新北市	456	11.3	1	0.2	7	1.8	11	2.0	26	4.0	35	5.4	98	15.7	278	39.4
基隆市	48	13.3	0	0.0	1	2.9	1	2.0	4	7.8	6	10.5	9	14.6	27	37.7
宜蘭縣	56	12.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	7.8	5	7.3	8	11.3	38	44.7
金門縣	5	3.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.9	1	4.6	2	7.6	1	4.2
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	352	9.1	0	0.0	7	1.6	10	1.8	26	4.0	50	8.3	83	15.6	176	30.2
桃園市	214	9.3	0	0.0	4	1.6	5	1.5	15	3.9	33	9.3	61	19.2	96	28.5
新竹市	44	9.7	0	0.0	2	4.0	0	0.0	5	6.5	3	4.1	8	13.8	26	39.6
新竹縣	57	9.7	0	0.0	1	1.5	4	5.0	2	2.0	10	10.7	9	11.9	31	38.3
苗栗縣	37	6.9	0	0.0	0	0.0	1	1.4	4	4.8	4	5.0	5	6.2	23	23.2
中區	565	12.4	2	0.3	2	0.4	10	1.5	22	3.0	46	6.7	86	12.9	397	52.1
台中市	280	9.9	1	0.3	1	0.3	8	2.0	12	2.6	24	5.5	48	11.9	186	42.6
彰化縣	196	15.8	0	0.0	0	0.0	1	0.6	8	4.1	13	7.2	18	9.9	156	68.6
南投縣	89	18.6	1	2.0	1	2.0	1	1.5	2	3.0	9	12.9	20	25.4	55	56.1
南區	443	13.6	1	0.3	2	0.6	3	0.7	11	2.2	45	9.0	74	14.4	307	48.7
雲林縣	124	18.7	0	0.0	1	1.4	0	0.0	4	4.1	8	7.9	17	16.7	94	69.7
嘉義市	22	8.4	0	0.0	0	0.0	2	5.7	0	0.0	2	5.0	5	12.8	13	27.4
嘉義縣	54	11.1	1	2.4	0	0.0	0	0.0	2	3.0	4	5.4	8	9.7	39	36.4
臺南市	243	13.1	0	0.0	1	0.6	1	0.4	5	1.7	31	10.8	44	15.1	161	47.1
高屏區	584	16.1	0	0.0	9	2.5	15	3.1	24	4.3	62	10.7	102	18.1	372	54.0
高雄市	402	14.7	0	0.0	4	1.5	10	2.7	17	4.0	42	9.5	74	17.8	255	49.9
屏東縣	175	22.0	0	0.0	5	6.2	5	4.5	6	5.2	19	15.5	25	19.2	115	72.9
澎湖縣	7	6.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	6.2	1	6.2	3	18.3	2	10.0
東區	92	17.4	0	0.0	2	3.6	3	4.2	6	8.1	20	24.2	24	28.4	37	36.2
花蓮縣	65	20.4	0	0.0	0	0.0	2	4.6	6	13.3	17	34.6	15	29.9	25	40.5
台東縣	27	12.7	0	0.0	2	8.9	1	3.5	0	0.0	3	9.0	9	26.3	12	29.7

率：每十萬人口

65歲以上塗陽新案發生數（率），2023年

縣市別	合計		65-74歲		75-84歲		≥85歲	
	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率
台灣	1,776	42.4	674	25.2	658	60.3	444	105.0
台北區	487	34.2	193	20.8	176	48.8	118	87.6
台北市	143	26.7	49	14.7	49	34.0	45	75.9
新北市	278	39.4	117	24.3	102	60.5	59	106.7
基隆市	27	37.7	16	34.0	6	33.9	5	73.9
宜蘭縣	38	44.7	11	21.9	18	74.7	9	85.1
金門縣	1	4.2	0	0.0	1	18.2	0	0.0
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	176	30.2	70	18.7	61	41.0	45	75.4
桃園市	96	28.5	42	18.5	31	38.5	23	76.9
新竹市	26	39.6	10	24.1	9	51.8	7	101.6
新竹縣	31	38.3	11	22.8	13	57.5	7	70.1
苗栗縣	23	23.2	7	12.1	8	28.3	8	62.1
中區	397	52.1	135	27.8	149	75.0	113	143.7
台中市	186	42.6	68	23.4	68	62.9	50	129.4
彰化縣	156	68.6	45	33.0	64	101.1	47	168.2
南投縣	55	56.1	22	37.6	17	62.2	16	132.6
南區	307	48.7	110	28.9	116	66.7	81	106.7
雲林縣	94	69.7	32	42.5	33	79.7	29	159.6
嘉義市	13	27.4	7	24.0	4	30.7	2	38.0
嘉義縣	39	36.4	8	13.2	16	51.2	15	98.2
臺南市	161	47.1	63	29.1	63	71.5	35	94.0
高屏區	372	54.0	148	33.2	145	80.2	79	126.0
高雄市	255	49.9	100	29.7	103	78.1	52	119.9
屏東縣	115	72.9	47	48.2	42	96.2	26	156.3
澎湖縣	2	10.0	1	8.3	0	0.0	1	36.8
東區	37	36.2	18	28.5	11	39.5	8	71.2
花蓮縣	25	40.5	14	36.4	6	36.2	5	74.5
台東縣	12	29.7	4	16.2	5	44.5	3	66.3

率：每十萬人口

塗片陽性新案年齡別發生數(率)，男性，2023年

縣市別	合計		0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率
台灣	2,061	17.9	1	0.1	15	1.2	26	1.6	84	4.6	219	12.4	419	24.6	1,297	68.4
台北區	559	15.4	0	0.0	5	1.4	7	1.4	23	4.0	43	7.6	123	22.8	358	56.6
台北市	150	12.7	0	0.0	2	1.8	3	2.1	6	3.3	8	4.5	29	16.9	102	43.3
新北市	334	17.1	0	0.0	3	1.5	4	1.4	11	3.4	26	8.4	77	26.8	213	68.0
基隆市	31	17.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.8	4	14.1	8	26.4	18	56.0
宜蘭縣	40	17.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	12.2	4	11.7	7	19.7	25	63.7
金門縣	4	5.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	10.0	1	9.5	2	15.5	0	0.0
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	271	14.0	0	0.0	4	1.8	6	2.1	17	5.3	41	13.8	65	24.9	138	51.7
桃園市	165	14.5	0	0.0	1	0.8	4	2.3	9	4.8	27	15.6	48	31.6	76	49.9
新竹市	34	15.2	0	0.0	2	7.7	0	0.0	3	8.0	3	8.4	7	24.8	19	65.5
新竹縣	43	14.4	0	0.0	1	2.9	2	4.7	2	4.1	7	14.9	7	18.0	24	62.4
苗栗縣	29	10.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	7.0	4	9.7	3	7.1	19	40.4
中區	421	18.6	1	0.3	1	0.4	4	1.2	14	3.9	38	11.4	71	22.0	292	83.8
台中市	203	14.7	1	0.5	0	0.0	4	1.9	7	3.1	21	10.2	38	19.9	132	66.9
彰化縣	157	24.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	6.0	12	13.0	16	17.3	123	116.9
南投縣	61	25.0	0	0.0	1	3.8	0	0.0	1	2.8	5	14.1	17	42.2	37	80.4
南區	318	19.4	0	0.0	0	0.0	2	0.9	7	2.8	31	12.3	57	21.7	221	76.1
雲林縣	82	24.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.0	6	11.2	14	25.1	60	96.2
嘉義市	17	13.4	0	0.0	0	0.0	2	11.1	0	0.0	2	10.8	4	21.6	9	43.4
嘉義縣	37	14.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	5.7	3	7.8	5	11.1	27	53.6
臺南市	182	19.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	2.0	20	14.2	34	23.8	125	79.7
高屏區	416	23.1	0	0.0	4	2.1	5	2.0	17	6.1	48	16.8	83	30.1	259	83.1
高雄市	294	21.9	0	0.0	1	0.7	4	2.1	10	4.7	35	16.3	61	30.4	183	79.9
屏東縣	116	28.7	0	0.0	3	7.1	1	1.7	6	10.0	12	19.3	20	30.0	74	101.3
澎湖縣	6	10.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.3	1	12.3	2	23.4	2	21.3
東區	76	28.3	0	0.0	1	3.5	2	5.3	6	15.5	18	42.6	20	46.3	29	62.3
花蓮縣	58	36.2	0	0.0	0	0.0	1	4.4	6	25.8	16	64.9	14	55.2	21	74.4
台東縣	18	16.6	0	0.0	1	8.5	1	6.6	0	0.0	2	11.4	6	33.6	8	43.6

率：每十萬人口

65歲以上塗陽新案發生數（率），男性，2023年

縣市別	合計		65-74歲		75-84歲		≥85歲	
	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率
台灣	1,297	68.4	513	40.8	471	99.5	313	187.9
台北區	358	56.6	148	34.9	128	82.4	82	154.3
台北市	102	43.3	35	23.2	35	57.1	32	136.3
新北市	213	68.0	96	44.0	78	107.0	39	177.0
基隆市	18	56.0	11	49.8	3	39.7	4	158.2
宜蘭縣	25	63.7	6	24.6	12	111.3	7	173.1
金門縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	138	51.7	56	31.6	44	67.8	38	151.2
桃園市	76	49.9	33	31.4	24	69.7	19	146.3
新竹市	19	65.5	9	47.2	4	55.6	6	219.7
新竹縣	24	62.4	7	29.3	11	106.3	6	142.8
苗栗縣	19	40.4	7	24.2	5	38.7	7	134.3
中區	292	83.8	99	42.8	115	132.1	78	257.5
台中市	132	66.9	48	35.5	51	109.4	33	213.3
彰化縣	123	116.9	35	52.3	53	187.7	35	346.6
南投縣	37	80.4	16	55.0	11	90.0	10	211.7
南區	221	76.1	83	44.4	82	108.9	56	199.2
雲林縣	60	96.2	19	50.0	20	111.1	21	330.3
嘉義市	9	43.4	6	44.9	2	36.9	1	51.0
嘉義縣	27	53.6	7	22.5	10	73.3	10	178.5
臺南市	125	79.7	51	48.9	50	130.7	24	169.2
高屏區	259	83.1	111	53.5	97	123.0	51	201.6
高雄市	183	79.9	81	52.4	66	115.6	36	204.6
屏東縣	74	101.3	29	61.8	31	159.4	14	210.6
澎湖縣	2	21.3	1	16.6	0	0.0	1	95.0
東區	29	62.3	16	53.0	5	42.5	8	175.2
花蓮縣	21	74.4	13	70.4	3	42.6	5	184.0
台東縣	8	43.6	3	25.5	2	42.2	3	162.1

率：每十萬人口

塗片陽性新案年齡別發生數(率)，女性，2023年

縣市別	合計		0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率
台灣	752	6.4	3	0.2	21	1.8	33	2.2	49	2.7	65	3.5	102	5.6	479	20.9
台北區	218	5.6	1	0.2	9	2.7	11	2.3	21	3.5	18	2.9	29	4.7	129	16.3
台北市	62	4.7	0	0.0	4	3.8	3	2.0	2	1.0	6	2.9	6	3.0	41	13.7
新北市	122	5.9	1	0.5	4	2.1	7	2.7	15	4.6	9	2.7	21	6.3	65	16.6
基隆市	17	9.3	0	0.0	1	6.0	1	4.2	3	12.0	2	6.9	1	3.2	9	22.8
宜蘭縣	16	7.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.2	1	2.9	1	2.8	13	28.4
金門縣	1	1.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	8.0
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	81	4.2	0	0.0	3	1.5	4	1.5	9	2.8	9	3.0	18	6.7	38	12.0
桃園市	49	4.2	0	0.0	3	2.5	1	0.6	6	3.1	6	3.3	13	7.9	20	10.8
新竹市	10	4.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	5.0	0	0.0	1	3.4	7	19.1
新竹縣	14	4.9	0	0.0	0	0.0	2	5.3	0	0.0	3	6.5	2	5.5	7	16.5
苗栗縣	8	3.1	0	0.0	0	0.0	1	3.0	1	2.5	0	0.0	2	5.1	4	7.7
中區	144	6.3	1	0.4	1	0.4	6	1.9	8	2.2	8	2.3	15	4.4	105	25.4
台中市	77	5.3	0	0.0	1	0.7	4	2.0	5	2.1	3	1.3	10	4.7	54	22.6
彰化縣	39	6.4	0	0.0	0	0.0	1	1.2	2	2.1	1	1.1	2	2.3	33	27.0
南投縣	28	11.9	1	4.3	0	0.0	1	3.3	1	3.1	4	11.7	3	7.8	18	34.6
南區	125	7.7	1	0.6	2	1.3	1	0.5	4	1.6	14	5.6	17	6.7	86	25.2
雲林縣	42	13.1	0	0.0	1	2.9	0	0.0	2	4.3	2	4.2	3	6.5	34	46.9
嘉義市	5	3.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.9	4	15.0
嘉義縣	17	7.3	1	5.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.8	3	8.1	12	21.1
臺南市	61	6.5	0	0.0	1	1.2	1	0.8	2	1.3	11	7.5	10	6.7	36	19.5
高屏區	168	9.2	0	0.0	5	2.9	10	4.2	7	2.5	14	4.8	19	6.6	113	29.9
高雄市	108	7.8	0	0.0	3	2.3	6	3.4	7	3.3	7	3.1	13	6.0	72	25.5
屏東縣	59	15.0	0	0.0	2	5.2	4	7.7	0	0.0	7	11.6	5	7.8	41	48.4
澎湖縣	1	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.8	0	0.0
東區	16	6.1	0	0.0	1	3.8	1	2.9	0	0.0	2	4.9	4	9.7	8	14.4
花蓮縣	7	4.4	0	0.0	0	0.0	1	4.8	0	0.0	1	4.1	1	4.0	4	11.9
台東縣	9	8.7	0	0.0	1	9.3	0	0.0	0	0.0	1	6.3	3	18.3	4	18.1

率：每十萬人口

65歲以上塗陽新案發生數（率），女性，2023年

縣市別	合計		65-74歲		75-84歲		≥85歲	
	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率
台灣	479	20.9	161	11.3	187	30.3	131	51.1
台北區	129	16.3	45	8.9	48	23.4	36	44.1
台北市	41	13.7	14	7.7	14	16.9	13	36.3
新北市	65	16.6	21	8.0	24	25.1	20	60.2
基隆市	9	22.8	5	20.0	3	29.6	1	23.6
宜蘭縣	13	28.4	5	19.3	6	45.0	2	30.6
金門縣	1	8.0	0	0.0	1	34.9	0	0.0
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	38	12.0	14	7.1	17	20.2	7	20.3
桃園市	20	10.8	9	7.4	7	15.2	4	23.6
新竹市	7	19.1	1	4.5	5	49.1	1	24.0
新竹縣	7	16.5	4	16.4	2	16.3	1	17.3
苗栗縣	4	7.7	0	0.0	3	19.5	1	13.0
中區	105	25.4	36	14.2	34	30.4	35	72.4
台中市	54	22.6	20	12.9	17	27.6	17	73.3
彰化縣	33	27.0	10	14.4	11	31.4	12	67.3
南投縣	18	34.6	6	20.3	6	39.7	6	81.7
南區	86	25.2	27	13.9	34	34.5	25	52.3
雲林縣	34	46.9	13	34.9	13	55.5	8	67.7
嘉義市	4	15.0	1	6.3	2	26.2	1	30.3
嘉義縣	12	21.1	1	3.4	6	34.0	5	51.7
臺南市	36	19.5	12	10.7	13	26.1	11	47.7
高屏區	113	29.9	37	15.5	48	47.1	28	74.8
高雄市	72	25.5	19	10.5	37	49.4	16	62.1
屏東縣	41	48.4	18	35.6	11	45.5	12	120.1
澎湖縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
東區	8	14.4	2	6.1	6	37.4	0	0.0
花蓮縣	4	11.9	1	5.0	3	31.4	0	0.0
台東縣	4	18.1	1	7.7	3	46.2	0	0.0

率：每十萬人口

細菌學陽性新案年齡別發生數（率），2023年

縣市別	合計		0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率
台灣	5,427	23.2	9	0.3	73	3.1	130	4.1	231	6.3	461	12.7	868	24.7	3,655	87.2
台北區	1,576	21.1	3	0.3	30	4.2	51	5.2	72	6.1	109	9.2	259	22.4	1,052	73.9
台北市	443	17.7	0	0.0	8	3.7	20	6.8	17	4.4	33	8.6	57	15.3	308	57.5
新北市	916	22.8	3	0.7	21	5.3	26	4.8	40	6.2	60	9.3	166	26.6	600	85.1
基隆市	95	26.3	0	0.0	1	2.9	2	4.0	6	11.7	8	14.0	19	30.9	59	82.4
宜蘭縣	111	24.7	0	0.0	0	0.0	3	4.7	8	12.4	6	8.8	14	19.7	80	94.1
金門縣	11	7.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.9	2	9.2	3	11.5	5	20.8
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	660	17.0	1	0.2	13	3.1	23	4.2	41	6.4	81	13.5	123	23.2	378	64.8
桃園市	404	17.6	1	0.3	7	2.8	14	4.2	21	5.5	54	15.2	91	28.7	216	64.0
新竹市	74	16.3	0	0.0	4	8.1	2	3.4	8	10.3	5	6.9	14	24.2	41	62.4
新竹縣	95	16.2	0	0.0	1	1.5	5	6.2	7	7.1	14	15.0	12	15.9	56	69.2
苗栗縣	87	16.3	0	0.0	1	1.7	2	2.7	5	6.0	8	10.1	6	7.4	65	65.5
中區	984	21.6	3	0.5	6	1.2	17	2.6	38	5.2	71	10.4	146	22.0	703	92.2
台中市	512	18.1	1	0.3	4	1.3	13	3.2	19	4.1	38	8.8	84	20.8	353	80.8
彰化縣	318	25.6	0	0.0	1	0.7	2	1.1	15	7.8	20	11.1	31	17.1	249	109.4
南投縣	154	32.2	2	4.1	1	2.0	2	3.1	4	5.9	13	18.6	31	39.4	101	103.1
南區	872	26.7	1	0.3	6	1.8	13	3.0	22	4.4	70	13.9	116	22.5	644	102.1
雲林縣	236	35.7	0	0.0	1	1.4	3	3.5	7	7.2	11	10.8	29	28.5	185	137.2
嘉義市	52	19.8	0	0.0	0	0.0	3	8.5	0	0.0	4	9.9	8	20.5	37	77.9
嘉義縣	121	24.9	1	2.4	0	0.0	1	1.6	3	4.5	8	10.9	15	18.2	93	86.8
臺南市	463	24.9	0	0.0	5	2.8	6	2.4	12	4.0	47	16.4	64	22.0	329	96.3
高屏區	1,128	31.0	0	0.0	14	3.9	22	4.5	43	7.8	97	16.7	182	32.3	770	111.7
高雄市	794	29.1	0	0.0	7	2.6	17	4.7	30	7.1	70	15.9	139	33.4	531	103.8
屏東縣	319	40.0	0	0.0	7	8.6	5	4.5	11	9.6	25	20.4	38	29.1	233	147.6
澎湖縣	15	14.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	12.5	2	12.5	5	30.5	6	30.0
東區	207	39.0	1	1.7	4	7.2	4	5.6	15	20.2	33	39.9	42	49.8	108	105.7
花蓮縣	136	42.7	1	2.8	1	3.0	3	6.9	10	22.2	26	52.9	26	51.8	69	111.7
台東縣	71	33.5	0	0.0	3	13.3	1	3.5	5	17.0	7	20.9	16	46.8	39	96.5

^a細菌學陽性：塗片陽性(且鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b率：每十萬人口。

65歲以上細菌學陽性新案發生數（率），2023年

縣市別	合計		65-74歲		75-84歲		≥85歲	
	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率
台灣	3,655	87.2	1,322	49.4	1,311	120.2	1,022	241.6
台北區	1,052	73.9	404	43.5	363	100.7	285	211.6
台北市	308	57.5	101	30.4	109	75.6	98	165.3
新北市	600	85.1	250	52.0	201	119.2	149	269.6
基隆市	59	82.4	28	59.4	18	101.8	13	192.2
宜蘭縣	80	94.1	23	45.7	33	136.9	24	226.9
金門縣	5	20.8	2	12.5	2	36.4	1	38.2
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	378	64.8	146	39.0	120	80.6	112	187.7
桃園市	216	64.0	90	39.7	65	80.7	61	203.8
新竹市	41	62.4	14	33.8	15	86.4	12	174.2
新竹縣	56	69.2	18	37.3	21	92.8	17	170.2
苗栗縣	65	65.5	24	41.3	19	67.1	22	170.8
中區	703	92.2	227	46.8	267	134.3	209	265.7
台中市	353	80.8	122	42.1	130	120.2	101	261.3
彰化縣	249	109.4	68	49.9	102	161.2	79	282.7
南投縣	101	103.1	37	63.2	35	128.0	29	240.3
南區	644	102.1	208	54.6	235	135.1	201	264.7
雲林縣	185	137.2	58	77.1	73	176.3	54	297.2
嘉義市	37	77.9	13	44.6	14	107.3	10	190.2
嘉義縣	93	86.8	23	38.0	30	95.9	40	261.8
臺南市	329	96.3	114	52.7	118	133.8	97	260.6
高屏區	770	111.7	290	65.0	297	164.3	183	291.8
高雄市	531	103.8	207	61.6	197	149.3	127	292.8
屏東縣	233	147.6	80	82.0	99	226.8	54	324.6
澎湖縣	6	30.0	3	24.9	1	19.1	2	73.6
東區	108	105.7	47	74.4	29	104.2	32	284.7
花蓮縣	69	111.7	32	83.2	19	114.5	18	268.1
台東縣	39	96.5	15	60.8	10	89.1	14	309.3

^a細菌學陽性：塗片陽性(且鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。^b率：每十萬人口。

細菌學陽性新案年齡別發生數(率)，男性，2023年

縣市別	合計		0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率
台灣	3,843	33.3	2	0.1	31	2.5	62	3.8	140	7.7	352	19.9	679	39.8	2,577	135.9
台北區	1,081	29.8	0	0.0	10	2.7	22	4.4	40	7.0	76	13.5	198	36.7	735	116.1
台北市	294	24.9	0	0.0	2	1.8	8	5.5	11	6.1	20	11.3	42	24.5	211	89.6
新北市	645	33.0	0	0.0	8	3.9	13	4.6	20	6.2	45	14.5	126	43.8	433	138.2
基隆市	59	32.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	7.6	6	21.2	14	46.1	37	115.0
宜蘭縣	74	32.8	0	0.0	0	0.0	1	3.0	6	18.3	4	11.7	13	36.5	50	127.5
金門縣	9	12.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	10.0	1	9.5	3	23.3	4	34.7
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	503	26.0	0	0.0	8	3.6	13	4.6	24	7.5	65	21.9	98	37.6	295	110.5
桃園市	313	27.6	0	0.0	4	3.0	9	5.3	12	6.3	43	24.8	73	48.1	172	112.8
新竹市	56	25.0	0	0.0	3	11.6	0	0.0	5	13.3	5	14.0	12	42.6	31	106.9
新竹縣	68	22.8	0	0.0	1	2.9	3	7.1	4	8.1	10	21.3	9	23.1	41	106.6
苗栗縣	66	24.0	0	0.0	0	0.0	1	2.5	3	7.0	7	17.0	4	9.5	51	108.3
中區	704	31.2	2	0.7	2	0.8	8	2.4	25	6.9	58	17.4	107	33.1	502	144.0
台中市	362	26.1	1	0.5	1	0.6	8	3.8	11	4.8	34	16.6	63	33.1	244	123.6
彰化縣	237	37.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	11	11.1	17	18.4	22	23.8	187	177.7
南投縣	105	43.1	1	3.9	1	3.8	0	0.0	3	8.5	7	19.7	22	54.6	71	154.3
南區	619	37.7	0	0.0	2	1.2	10	4.4	12	4.7	49	19.5	94	35.8	452	155.7
雲林縣	157	46.0	0	0.0	0	0.0	2	4.4	3	6.0	9	16.7	25	44.7	118	189.1
嘉義市	38	30.0	0	0.0	0	0.0	3	16.7	0	0.0	4	21.7	7	37.9	24	115.6
嘉義縣	85	33.7	0	0.0	0	0.0	1	2.9	2	5.7	5	13.0	11	24.4	66	131.1
臺南市	339	36.8	0	0.0	2	2.1	4	3.1	7	4.7	31	22.1	51	35.7	244	155.6
高屏區	780	43.3	0	0.0	7	3.7	7	2.7	28	10.0	76	26.6	145	52.6	517	165.9
高雄市	559	41.6	0	0.0	2	1.4	6	3.2	16	7.6	58	27.0	113	56.4	364	158.8
屏東縣	209	51.7	0	0.0	5	11.8	1	1.7	10	16.7	17	27.3	28	42.0	148	202.6
澎湖縣	12	21.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	24.6	1	12.3	4	46.8	5	53.2
東區	156	58.1	0	0.0	2	6.9	2	5.3	11	28.4	28	66.3	37	85.7	76	163.2
花蓮縣	110	68.7	0	0.0	1	5.8	1	4.4	8	34.4	24	97.3	25	98.6	51	180.7
台東縣	46	42.5	0	0.0	1	8.5	1	6.6	3	19.4	4	22.8	12	67.3	25	136.3

^a細菌學陽性：塗片陽性(且鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b率：每十萬人口。

65歲以上細菌學陽性新案發生數（率），男性，2023年

縣市別	合計		65-74歲		75-84歲		≥85歲	
	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率
台灣	2,577	135.9	984	78.3	913	192.9	680	408.3
台北區	735	116.1	300	70.7	253	162.8	182	342.4
台北市	211	89.6	72	47.8	76	123.9	63	268.3
新北市	433	138.2	194	88.8	144	197.6	95	431.1
基隆市	37	115.0	19	86.0	10	132.3	8	316.5
宜蘭縣	50	127.5	13	53.3	22	204.0	15	370.8
金門縣	4	34.7	2	25.2	1	38.1	1	101.4
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	295	110.5	117	66.1	87	134.1	91	362.2
桃園市	172	112.8	72	68.5	51	148.2	49	377.4
新竹市	31	106.9	12	62.9	8	111.2	11	402.9
新竹縣	41	106.6	12	50.2	15	145.0	14	333.2
苗栗縣	51	108.3	21	72.6	13	100.6	17	326.2
中區	502	144.0	171	73.9	189	217.1	142	468.8
台中市	244	123.6	89	65.8	87	186.6	68	439.6
彰化縣	187	177.7	55	82.2	77	272.7	55	544.6
南投縣	71	154.3	27	92.9	25	204.5	19	402.2
南區	452	155.7	152	81.3	164	217.7	136	483.9
雲林縣	118	189.1	34	89.4	47	261.0	37	582.0
嘉義市	24	115.6	11	82.2	9	166.0	4	204.0
嘉義縣	66	131.1	18	57.9	21	154.0	27	482.0
臺南市	244	155.6	89	85.3	87	227.4	68	479.3
高屏區	517	165.9	204	98.3	202	256.2	111	438.8
高雄市	364	158.8	152	98.4	132	231.3	80	454.6
屏東縣	148	202.6	50	106.5	69	354.8	29	436.3
澎湖縣	5	53.2	2	33.3	1	42.9	2	190.0
東區	76	163.2	40	132.4	18	152.8	18	394.1
花蓮縣	51	180.7	27	146.3	12	170.4	12	441.7
台東縣	25	136.3	13	110.6	6	126.7	6	324.2

^a細菌學陽性：塗片陽性(且鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b率：每十萬人口。

細菌學陽性新案年齡別發生數（率），女性，2023年

縣市別	合計		0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率
台灣	1,584	13.4	7	0.5	42	3.7	68	4.5	91	4.9	109	5.9	189	10.4	1,078	47.0
台北區	495	12.8	3	0.7	20	5.9	29	6.1	32	5.3	33	5.4	61	9.9	317	40.1
台北市	149	11.3	0	0.0	6	5.8	12	8.2	6	2.9	13	6.3	15	7.4	97	32.3
新北市	271	13.1	3	1.4	13	6.9	13	5.0	20	6.1	15	4.5	40	11.9	167	42.7
基隆市	36	19.8	0	0.0	1	6.0	2	8.5	4	16.0	2	6.9	5	16.0	22	55.9
宜蘭縣	37	16.5	0	0.0	0	0.0	2	6.7	2	6.3	2	5.9	1	2.8	30	65.5
金門縣	2	2.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	9.0	0	0.0	1	8.0
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	157	8.1	1	0.4	5	2.5	10	3.8	17	5.3	16	5.3	25	9.2	83	26.3
桃園市	91	7.8	1	0.7	3	2.5	5	3.1	9	4.6	11	6.0	18	10.9	44	23.8
新竹市	18	7.8	0	0.0	1	4.2	2	7.1	3	7.5	0	0.0	2	6.7	10	27.2
新竹縣	27	9.4	0	0.0	0	0.0	2	5.3	3	6.1	4	8.6	3	8.2	15	35.4
苗栗縣	21	8.1	0	0.0	1	3.7	1	3.0	2	5.0	1	2.6	2	5.1	14	26.8
中區	280	12.2	1	0.4	4	1.7	9	2.9	13	3.6	13	3.7	39	11.4	201	48.6
台中市	150	10.4	0	0.0	3	2.0	5	2.5	8	3.4	4	1.8	21	9.8	109	45.5
彰化縣	81	13.2	0	0.0	1	1.5	2	2.4	4	4.3	3	3.4	9	10.2	62	50.7
南投縣	49	20.9	1	4.3	0	0.0	2	6.5	1	3.1	6	17.5	9	23.4	30	57.7
南區	253	15.6	1	0.6	4	2.5	3	1.5	10	4.1	21	8.4	22	8.7	192	56.3
雲林縣	79	24.7	0	0.0	1	2.9	1	2.5	4	8.5	2	4.2	4	8.7	67	92.5
嘉義市	14	10.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.9	13	48.7
嘉義縣	36	15.4	1	5.0	0	0.0	0	0.0	1	3.2	3	8.5	4	10.7	27	47.5
臺南市	124	13.3	0	0.0	3	3.5	2	1.7	5	3.4	16	11.0	13	8.7	85	46.0
高屏區	348	19.0	0	0.0	7	4.0	15	6.4	15	5.4	21	7.1	37	12.9	253	67.0
高雄市	235	16.9	0	0.0	5	3.9	11	6.2	14	6.6	12	5.3	26	12.0	167	59.1
屏東縣	110	28.0	0	0.0	2	5.2	4	7.7	1	1.8	8	13.3	10	15.7	85	100.3
澎湖縣	3	5.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.7	1	12.8	1	9.4
東區	51	19.5	1	3.5	2	7.6	2	5.9	4	11.2	5	12.4	5	12.1	32	57.5
花蓮縣	26	16.5	1	5.8	0	0.0	2	9.7	2	9.2	2	8.2	1	4.0	18	53.6
台東縣	25	24.1	0	0.0	2	18.6	0	0.0	2	14.3	3	18.8	4	24.4	14	63.4

^a細菌學陽性：塗片陽性(且鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b率：每十萬人口。

65歲以上細菌學陽性新案發生數(率)，女性，2023年

縣市別	合計		65-74歲		75-84歲		≥85歲	
	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率
台灣	1,078	47.0	338	23.8	398	64.5	342	133.4
台北區	317	40.1	104	20.6	110	53.6	103	126.3
台北市	97	32.3	29	16.0	33	39.8	35	97.8
新北市	167	42.7	56	21.3	57	59.5	54	162.5
基隆市	22	55.9	9	36.0	8	79.0	5	118.0
宜蘭縣	30	65.5	10	38.6	11	82.6	9	137.8
金門縣	1	8.0	0	0.0	1	34.9	0	0.0
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	83	26.3	29	14.7	33	39.3	21	60.8
桃園市	44	23.8	18	14.8	14	30.3	12	70.8
新竹市	10	27.2	2	8.9	7	68.8	1	24.0
新竹縣	15	35.4	6	24.6	6	48.9	3	51.8
苗栗縣	14	26.8	3	10.3	6	39.0	5	65.2
中區	201	48.6	56	22.1	78	69.9	67	138.5
台中市	109	45.5	33	21.3	43	69.9	33	142.4
彰化縣	62	50.7	13	18.7	25	71.4	24	134.5
南投縣	30	57.7	10	33.9	10	66.1	10	136.2
南區	192	56.3	56	28.8	71	72.0	65	135.9
雲林縣	67	92.5	24	64.5	26	111.1	17	143.9
嘉義市	13	48.7	2	12.7	5	65.6	6	181.9
嘉義縣	27	47.5	5	17.0	9	51.0	13	134.4
臺南市	85	46.0	25	22.4	31	62.1	29	125.9
高屏區	253	67.0	86	36.1	95	93.2	72	192.4
高雄市	167	59.1	55	30.3	65	86.9	47	182.4
屏東縣	85	100.3	30	59.3	30	124.0	25	250.3
澎湖縣	1	9.4	1	16.6	0	0.0	0	0.0
東區	32	57.5	7	21.3	11	68.6	14	209.8
花蓮縣	18	53.6	5	25.0	7	73.3	6	150.2
台東縣	14	63.4	2	15.5	4	61.7	8	298.9

^a細菌學陽性：塗片陽性(且鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b率：每十萬人口。

山地鄉性別結核病新案發生數（率），2023年

	合計		男性		女性	
	個案數	發生率	個案數	發生率	個案數	發生率
總計	172	84.8	113	107.6	59	60.3
新北市烏來區	3	47.2	3	96.8	0	0.0
宜蘭縣南澳鄉	5	81.7	3	96.1	2	66.8
宜蘭縣大同鄉	3	49.3	1	30.6	2	70.9
桃園市復興區	8	60.9	6	86.7	2	32.2
新竹縣尖石鄉	8	83.7	4	80.5	4	87.1
新竹縣五峰鄉	5	111.3	2	82.3	3	145.4
苗栗縣泰安鄉	4	70.3	1	32.6	3	114.3
台中市和平區	8	73.7	7	121.3	1	19.7
南投縣仁愛鄉	30	191.9	16	199.4	14	184.0
南投縣信義鄉	17	109.7	11	133.0	6	82.9
嘉義縣阿里山鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
高雄市茂林區	0	0.0	0	0.0	0	0.0
高雄市桃源區	2	47.1	1	45.1	1	49.3
高雄市那瑪夏區	0	0.0	0	0.0	0	0.0
屏東縣三地門鄉	5	64.4	3	77.0	2	51.6
屏東縣獅子鄉	7	144.8	4	161.5	3	127.3
屏東縣瑪家鄉	6	88.6	1	29.4	5	148.1
屏東縣來義鄉	5	67.5	3	81.2	2	53.9
屏東縣春日鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
屏東縣泰武鄉	5	94.1	3	109.6	2	77.6
屏東縣牡丹鄉	1	20.8	1	41.6	0	0.0
屏東縣霧台鄉	2	60.7	1	59.3	1	62.2
花蓮縣秀林鄉	24	140.4	20	229.2	4	47.8
花蓮縣萬榮鄉	7	114.2	7	217.4	0	0.0
花蓮縣卓溪鄉	3	49.9	3	92.2	0	0.0
台東縣延平鄉	5	138.9	4	212.3	1	58.3
台東縣海端鄉	7	164.8	6	267.9	1	49.8
台東縣金峰鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
台東縣達仁鄉	2	57.8	2	106.6	0	0.0
台東縣蘭嶼鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0

率：每十萬人口

山地鄉年齡別結核病新案發生數（率），2023年

	個案數(人)							
	合計	0-14歲	15-24歲	25-34歲	35-44歲	45-54歲	55-64歲	≥65歲
總計	172	4	4	4	17	30	42	71
率	84.8	13.9	16.0	12.8	56.9	101.0	137.2	258.8
新北市烏來區	3	0	0	0	0	0	1	2
宜蘭縣南澳鄉	5	0	1	0	1	0	1	2
宜蘭縣大同鄉	3	0	0	0	0	1	1	1
桃園市復興區	8	0	0	1	1	0	2	4
新竹縣尖石鄉	8	0	0	0	0	2	1	5
新竹縣五峰鄉	5	0	0	0	1	2	1	1
苗栗縣泰安鄉	4	0	0	0	1	0	1	2
台中市和平區	8	0	0	0	0	2	3	3
南投縣仁愛鄉	30	2	1	0	2	3	8	14
南投縣信義鄉	17	1	1	0	1	5	4	5
嘉義縣阿里山鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
高雄市茂林區	0	0	0	0	0	0	0	0
高雄市桃源區	2	0	0	0	0	1	0	1
高雄市那瑪夏區	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣三地門鄉	5	0	0	0	0	0	1	4
屏東縣獅子鄉	7	0	0	2	0	1	1	3
屏東縣瑪家鄉	6	0	0	1	0	0	0	5
屏東縣來義鄉	5	0	0	0	1	1	2	1
屏東縣春日鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣泰武鄉	5	0	0	0	0	0	2	3
屏東縣牡丹鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
屏東縣霧台鄉	2	0	0	0	0	0	1	1
花蓮縣秀林鄉	24	1	1	0	3	4	6	9
花蓮縣萬榮鄉	7	0	0	0	3	1	3	0
花蓮縣卓溪鄉	3	0	0	0	0	3	0	0
台東縣延平鄉	5	0	0	0	2	2	1	0
台東縣海端鄉	7	0	0	0	1	2	2	2
台東縣金峰鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣達仁鄉	2	0	0	0	0	0	0	2
台東縣蘭嶼鄉	0	0	0	0	0	0	0	0

率：每十萬人口

山地鄉年齡別結核病新案發生數（率），男性，2023年

	個案數(人)							
	合計	0-14歲	15-24歲	25-34歲	35-44歲	45-54歲	55-64歲	≥65歲
總計	113	1	3	1	14	22	32	40
率	107.6	6.6	23.3	6.1	87.2	140.1	201.0	308.9
新北市烏來區	3	0	0	0	0	0	1	2
宜蘭縣南澳鄉	3	0	0	0	1	0	1	1
宜蘭縣大同鄉	1	0	0	0	0	0	1	0
桃園市復興區	6	0	0	1	1	0	2	2
新竹縣尖石鄉	4	0	0	0	0	1	0	3
新竹縣五峰鄉	2	0	0	0	0	1	1	0
苗栗縣泰安鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
台中市和平區	7	0	0	0	0	2	3	2
南投縣仁愛鄉	16	0	1	0	1	3	4	7
南投縣信義鄉	11	1	1	0	1	2	2	4
嘉義縣阿里山鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
高雄市茂林區	0	0	0	0	0	0	0	0
高雄市桃源區	1	0	0	0	0	1	0	0
高雄市那瑪夏區	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣三地門鄉	3	0	0	0	0	0	1	2
屏東縣獅子鄉	4	0	0	0	0	1	1	2
屏東縣瑪家鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
屏東縣來義鄉	3	0	0	0	1	1	1	0
屏東縣春日鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣泰武鄉	3	0	0	0	0	0	2	1
屏東縣牡丹鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
屏東縣霧台鄉	1	0	0	0	0	0	1	0
花蓮縣秀林鄉	20	0	1	0	3	3	6	7
花蓮縣萬榮鄉	7	0	0	0	3	1	3	0
花蓮縣卓溪鄉	3	0	0	0	0	3	0	0
台東縣延平鄉	4	0	0	0	2	1	1	0
台東縣海端鄉	6	0	0	0	1	2	1	2
台東縣金峰鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣達仁鄉	2	0	0	0	0	0	0	2
台東縣蘭嶼鄉	0	0	0	0	0	0	0	0

率：每十萬人口

山地鄉年齡別結核病新案發生數（率），女性，2023年

	個案數(人)							
	合計	0-14歲	15-24歲	25-34歲	35-44歲	45-54歲	55-64歲	≥65歲
總計	59	3	1	3	3	8	10	31
率	60.3	21.9	8.3	20.1	21.7	57.1	68.1	214.0
新北市烏來區	0	0	0	0	0	0	0	0
宜蘭縣南澳鄉	2	0	1	0	0	0	0	1
宜蘭縣大同鄉	2	0	0	0	0	1	0	1
桃園市復興區	2	0	0	0	0	0	0	2
新竹縣尖石鄉	4	0	0	0	0	1	1	2
新竹縣五峰鄉	3	0	0	0	1	1	0	1
苗栗縣泰安鄉	3	0	0	0	1	0	1	1
台中市和平區	1	0	0	0	0	0	0	1
南投縣仁愛鄉	14	2	0	0	1	0	4	7
南投縣信義鄉	6	0	0	0	0	3	2	1
嘉義縣阿里山鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
高雄市茂林區	0	0	0	0	0	0	0	0
高雄市桃源區	1	0	0	0	0	0	0	1
高雄市那瑪夏區	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣三地門鄉	2	0	0	0	0	0	0	2
屏東縣獅子鄉	3	0	0	2	0	0	0	1
屏東縣瑪家鄉	5	0	0	1	0	0	0	4
屏東縣來義鄉	2	0	0	0	0	0	1	1
屏東縣春日鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣泰武鄉	2	0	0	0	0	0	0	2
屏東縣牡丹鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣霧台鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
花蓮縣秀林鄉	4	1	0	0	0	1	0	2
花蓮縣萬榮鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
花蓮縣卓溪鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣延平鄉	1	0	0	0	0	1	0	0
台東縣海端鄉	1	0	0	0	0	0	1	0
台東縣金峰鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣達仁鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣蘭嶼鄉	0	0	0	0	0	0	0	0

率：每十萬人口

山地鄉65歲以上結核病新案發生數（率），2023年

	合計			男性			女性		
	65-74歲	75-84歲	≥85歲	65-74歲	75-84歲	≥85歲	65-74歲	75-84歲	≥85歲
總計	35	24	12	23	13	4	12	11	8
率	186.3	383.4	502.9	244.8	484.2	460.6	127.7	307.8	527.2
新北市烏來區	0	2	0	0	2	0	0	0	0
宜蘭縣南澳鄉	2	0	0	1	0	0	1	0	0
宜蘭縣大同鄉	0	0	1	0	0	0	0	0	1
桃園市復興區	4	0	0	2	0	0	2	0	0
新竹縣尖石鄉	1	3	1	1	1	1	0	2	0
新竹縣五峰鄉	1	0	0	0	0	0	1	0	0
苗栗縣泰安鄉	0	2	0	0	1	0	0	1	0
台中市和平區	2	0	1	2	0	0	0	0	1
南投縣仁愛鄉	9	3	2	6	1	0	3	2	2
南投縣信義鄉	2	2	1	1	2	1	1	0	0
嘉義縣阿里山鄉	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高雄市茂林區	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高雄市桃源區	0	1	0	0	0	0	0	1	0
高雄市那瑪夏區	0	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣三地門鄉	1	3	0	1	1	0	0	2	0
屏東縣獅子鄉	3	0	0	2	0	0	1	0	0
屏東縣瑪家鄉	1	2	2	0	1	0	1	1	2
屏東縣來義鄉	1	0	0	0	0	0	1	0	0
屏東縣春日鄉	0	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣泰武鄉	1	1	1	0	0	1	1	1	0
屏東縣牡丹鄉	0	1	0	0	1	0	0	0	0
屏東縣霧台鄉	0	0	1	0	0	0	0	0	1
花蓮縣秀林鄉	4	3	2	4	2	1	0	1	1
花蓮縣萬榮鄉	0	0	0	0	0	0	0	0	0
花蓮縣卓溪鄉	0	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣延平鄉	0	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣海端鄉	2	0	0	2	0	0	0	0	0
台東縣金峰鄉	0	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣達仁鄉	1	1	0	1	1	0	0	0	0
台東縣蘭嶼鄉	0	0	0	0	0	0	0	0	0

率：每十萬人口

結核病縣市別死亡數（率）及變動，2005-2023年

縣市別	2005年(基底值)		2023年		2005-2023 死亡數 變動率(%)	2005-2023 死亡率 變動率(%)
	死亡數	率	死亡數	率		
台灣	970	4.3	452	1.9	-53.4	-55.8
台北區	160	2.2	127	1.7	-20.6	-22.7
台北市	60	2.3	51	2.0	-15.0	-13.0
新北市	71	1.9	62	1.5	-12.7	-21.1
基隆市	12	3.1	5	1.1	-58.3	-64.5
宜蘭縣	16	3.5	6	1.7	-62.5	-51.4
金門縣	1	1.5	3	2.1	200.0	40.0
連江縣	0	0.0	0	0.0	--	--
北區	107	3.3	49	1.3	-54.2	-60.6
桃園市	36	1.9	26	1.1	-27.8	-42.1
新竹市	10	2.6	3	0.7	-70.0	-73.1
新竹縣	23	4.9	12	2.1	-47.8	-57.1
苗栗縣	38	6.8	8	1.5	-78.9	-77.9
中區	227	5.1	87	1.9	-61.7	-62.7
台中市	34	3.3	46	1.6	35.3	-51.5
彰化縣	124	9.4	27	2.2	-78.2	-76.6
南投縣	18	3.3	14	2.9	-22.2	-12.1
南區	152	4.4	68	2.1	-55.3	-52.3
雲林縣	46	6.3	15	2.3	-67.4	-63.5
嘉義市	4	1.5	1	0.4	-75.0	-73.3
嘉義縣	37	6.6	10	2.1	-73.0	-68.2
臺南市	20	2.6	42	2.3	110.0	-11.5
高屏區	261	7.0	102	2.8	-60.9	-60.0
高雄市	101	6.7	75	2.7	-25.7	-59.7
屏東縣	88	9.8	26	3.3	-70.5	-66.3
澎湖縣	1	1.1	1	0.9	0.0	-18.2
東區	63	10.7	19	3.6	-69.8	-66.4
花蓮縣	33	9.5	14	4.4	-57.6	-53.7
台東縣	30	12.5	5	2.4	-83.3	-80.8

^a率：每十萬人口

^b我國衛生福利部死因統計自2019年起改採歐盟系統，2019年以前資料需經轉換後始得進行比較。

結核病縣市別及性別死亡數（率），2023年

縣市別	合計		男性		女性	
	死亡數	率	死亡數	率	死亡數	率
台灣	452	1.9	323	2.8	129	1.1
台北區	127	1.7	85	2.3	42	1.1
台北市	51	2.0	31	2.6	20	1.5
新北市	62	1.5	45	2.3	17	0.8
基隆市	5	1.1	2	0.9	3	1.3
宜蘭縣	6	1.7	5	2.8	1	0.5
金門縣	3	2.1	2	2.8	1	1.4
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	49	1.3	39	2.0	10	0.5
桃園市	26	1.1	20	1.8	6	0.5
新竹市	3	0.7	3	1.3	0	0.0
新竹縣	12	2.1	11	3.7	1	0.3
苗栗縣	8	1.5	5	1.8	3	1.2
中區	87	1.9	58	2.6	29	1.3
台中市	46	1.6	32	2.3	14	1.0
彰化縣	27	2.2	15	2.4	12	2.0
南投縣	14	2.9	11	4.5	3	1.3
南區	68	2.1	54	3.3	14	0.9
雲林縣	15	2.3	10	2.9	5	1.6
嘉義市	1	0.4	0	0.0	1	0.7
嘉義縣	10	2.1	9	3.6	1	0.4
臺南市	42	2.3	35	3.8	7	0.7
高屏區	102	2.8	72	4.0	30	1.6
高雄市	75	2.7	56	4.2	19	1.4
屏東縣	26	3.3	16	4.0	10	2.5
澎湖縣	1	0.9	0	0.0	1	1.9
東區	19	3.6	15	5.6	4	1.5
花蓮縣	14	4.4	12	7.5	2	1.3
台東縣	5	2.4	3	2.8	2	1.9

^a率：每十萬人口

^b我國衛生福利部死因統計自2019年起改採歐盟系統，2019年以前資料需經轉換後始得進行比較。

結核病年齡別死亡數（率），2023年

縣市別	合計		0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率
台灣	452	1.9	0	0.0	0	0.0	2	0.1	1	0.0	19	0.5	40	1.1	390	9.3
台北區	127	1.7	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	5	0.4	13	1.1	108	7.6
台北市	51	2.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0	0.0	2	0.5	5	1.3	43	8.0
新北市	62	1.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.3	8	1.3	52	7.4
基隆市	6	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	5	7.0
宜蘭縣	5	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	5.9
金門縣	3	2.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	12.5
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	49	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	4	0.7	7	1.3	37	6.3
桃園市	26	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	4	1.3	20	5.9
新竹市	3	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.7	2	3.0
新竹縣	12	2.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0	2	2.1	0	0.0	9	11.1
苗栗縣	8	1.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.5	6	6.0
中區	87	1.9	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	5	0.7	5	0.8	76	10.0
台中市	46	1.6	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	3	0.7	1	0.2	41	9.4
彰化縣	27	2.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.7	24	10.5
南投縣	14	2.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.9	1	1.3	11	11.2
南區	68	2.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	1.2	62	9.8
雲林縣	15	2.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	15	11.1
嘉義市	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.1
嘉義縣	10	2.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.2	9	8.4
臺南市	42	2.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.7	37	10.8
高屏區	102	2.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	0.7	7	1.2	91	13.2
高雄市	75	2.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	0.9	5	1.2	66	12.9
屏東縣	26	3.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.5	24	15.2
澎湖縣	1	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.0
東區	19	3.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.2	2	2.4	16	15.7
花蓮縣	14	4.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.0	2	4.0	11	17.8
台東縣	5	2.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	12.4

^a率：每十萬人口

^b我國衛生福利部死因統計自2019年起改採歐盟系統，2019年以前資料需經轉換後始得進行比較。

結核病年齡別死亡數（率），男性，2023年

縣市別	合計		0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率
台灣	323	2.8	0	0.0	0	0.0	1	0.1	1	0.1	17	1.0	36	2.1	268	14.1
台北區	85	2.3	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	4	0.7	12	2.2	68	10.7
台北市	31	2.6	0	0.0	0	0.0	1	0.7	0	0.0	1	0.6	5	2.9	24	10.2
新北市	45	2.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	7	2.4	36	11.5
基隆市	5	2.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.5	0	0.0	4	12.4
宜蘭縣	2	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	5.1
金門縣	2	2.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	17.3
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	39	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	4	1.3	6	2.3	28	10.5
桃園市	20	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.2	4	2.6	14	9.2
新竹市	3	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.5	2	6.9
新竹縣	11	3.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.0	2	4.3	0	0.0	8	20.8
苗栗縣	5	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.4	4	8.5
中區	58	2.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.2	4	1.2	50	14.3
台中市	32	2.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.0	1	0.5	29	14.7
彰化縣	15	2.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.2	13	12.4
南投縣	11	4.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	5.6	1	2.5	8	17.4
南區	54	3.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	2.3	48	16.5
雲林縣	10	2.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	10	16.0
嘉義市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
嘉義縣	9	3.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.2	8	15.9
臺南市	35	3.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	3.5	30	19.1
高屏區	72	4.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.4	6	2.2	62	19.9
高雄市	56	4.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.9	5	2.5	47	20.5
屏東縣	16	4.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.5	15	20.5
澎湖縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
東區	15	5.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.4	2	4.6	12	25.8
花蓮縣	12	7.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.1	2	7.9	9	31.9
台東縣	3	2.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	16.4		

^a率：每十萬人口^b我國衛生福利部死因統計自2019年起改採歐盟系統，2019年以前資料需經轉換後始得進行比較。

結核病年齡別死亡數（率），女性，2023年

縣市別	合計		0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率
台灣	129	1.1	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	2	0.1	4	0.2	122	5.3
台北區	42	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	1	0.2	40	5.1
台北市	20	1.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	0	0.0	19	6.3
新北市	17	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	16	4.1
基隆市	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.5
宜蘭縣	3	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	6.6
金門縣	1	1.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	8.0
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	10	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.4	9	2.8
桃園市	6	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	3.2
新竹市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
新竹縣	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.4
苗栗縣	3	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.6	2	3.8
中區	29	1.3	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0	0.0	1	0.3	1	0.3	26	6.3
台中市	14	1.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	0	0.0	1	0.4	0	0.0	12	5.0
彰化縣	12	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1	11	9.0
南投縣	3	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	5.8
南區	14	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	14	4.1
雲林縣	5	1.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	6.9
嘉義市	1	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.7
嘉義縣	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.8
臺南市	7	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	3.8
高屏區	30	1.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	29	7.7
高雄市	19	1.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	19	6.7
屏東縣	10	2.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	9	10.6
澎湖縣	1	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	9.4
東區	4	1.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	7.2
花蓮縣	2	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	6.0
台東縣	2	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	9.1

^a率：每十萬人口

^b我國衛生福利部死因統計自2019年起改採歐盟系統，2019年以前資料需經轉換後始得進行比較。

65歲以上結核病死亡數（率），2023年

縣市別	合計						男性						女性					
	65-74歲		75-84歲		≥85歲		65-74歲		75-84歲		≥85歲		65-74歲		75-84歲		≥85歲	
	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率	人數	率
台灣	79	3.0	134	12.3	177	41.8	66	5.3	85	18.0	117	70.2	13	0.9	49	7.9	60	23.4
台北區	20	2.2	38	10.5	50	37.1	15	3.5	22	14.2	31	58.3	5	1.0	16	7.8	19	23.3
台北市	4	1.2	19	13.2	20	33.7	3	2.0	9	14.7	12	51.1	1	0.6	10	12.1	8	22.4
新北市	11	2.3	15	8.9	26	47.0	9	4.1	11	15.1	16	72.6	2	0.8	4	4.2	10	30.1
基隆市	1	2.1	2	11.3	2	29.6	1	4.5	1	13.2	2	79.1	0	0.0	1	9.9	0	0.0
宜蘭縣	2	4.0	1	4.1	2	18.9	0	0.0	1	9.3	1	24.7	2	7.7	0	0.0	1	15.3
金門縣	2	12.5	1	18.2	0	0.0	2	25.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	34.9	0	0.0
連江縣	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
北區	10	2.7	9	6.0	18	30.2	7	4.0	6	9.2	15	59.7	3	1.5	3	3.6	3	8.7
桃園市	6	2.6	4	5.0	10	33.4	4	3.8	2	5.8	8	61.6	2	1.6	2	4.3	2	11.8
新竹市	0	0.0	1	5.8	1	14.5	0	0.0	1	13.9	1	36.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0
新竹縣	2	4.1	3	13.3	4	40.1	2	8.4	2	19.3	4	95.2	0	0.0	1	8.1	0	0.0
苗栗縣	2	3.4	1	3.5	3	23.3	1	3.5	1	7.7	2	38.4	1	3.4	0	0.0	1	13.0
中區	15	3.1	25	12.6	36	45.8	13	5.6	18	20.7	19	62.7	2	0.8	7	6.3	17	35.1
台中市	9	3.1	18	16.6	14	36.2	7	5.2	14	30.0	8	51.7	2	1.3	4	6.5	6	25.9
彰化縣	4	2.9	4	6.3	16	57.3	4	6.0	3	10.6	6	59.4	0	0.0	1	2.9	10	56.1
南投縣	2	3.4	3	11.0	6	49.7	2	6.9	1	8.2	5	105.9	0	0.0	2	13.2	1	13.6
南區	15	3.9	23	13.2	24	31.6	13	7.0	17	22.6	18	64.0	2	1.0	6	6.1	6	12.5
雲林縣	5	6.6	7	16.9	3	16.5	3	7.9	4	22.2	3	47.2	2	5.4	3	12.8	0	0.0
嘉義市	0	0.0	0	0.0	1	19.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	30.3
嘉義縣	2	3.3	3	9.6	4	26.2	2	6.4	3	22.0	3	53.6	0	0.0	0	0.0	1	10.3
臺南市	8	3.7	13	14.7	16	43.0	8	7.7	10	26.1	12	84.6	0	0.0	3	6.0	4	17.4
高屏區	14	3.1	34	18.8	43	68.6	13	6.3	20	25.4	29	114.6	1	0.4	14	13.7	14	37.4
高雄市	10	3.0	24	18.2	32	73.8	9	5.8	15	26.3	23	130.7	1	0.6	9	12.0	9	34.9
屏東縣	4	4.1	9	20.6	11	66.1	4	8.5	5	25.7	6	90.3	0	0.0	4	16.5	5	50.1
澎湖縣	0	0.0	1	19.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	34.4	0	0.0
東區	5	7.9	5	18.0	6	53.4	5	16.5	2	17.0	5	109.5	0	0.0	3	18.7	1	15.0
花蓮縣	4	10.4	4	24.1	3	44.7	4	21.7	2	28.4	3	110.4	0	0.0	2	20.9	0	0.0
台東縣	1	4.1	1	8.9	3	66.3	1	8.5	0	0.0	2	108.1	0	0.0	1	15.4	1	37.4

^a率：每十萬人口

^b我國衛生福利部死因統計自2019年起改採歐盟系統，2019年以前資料需經轉換後始得進行比較。

山地鄉性別結核病死亡數（率），2023年

	合計		男性		女性	
	人數	率	人數	率	人數	率
總計	15	7.4	12	11.4	3	3.1
新北市烏來區	0	0.0	0	0.0	0	0.0
宜蘭縣南澳鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
宜蘭縣大同鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
桃園市復興區	1	7.6	1	14.5	0	0.0
新竹縣尖石鄉	1	10.5	0	0.0	1	21.8
新竹縣五峰鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
苗栗縣泰安鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
台中市和平區	0	0.0	0	0.0	0	0.0
南投縣仁愛鄉	6	38.4	5	62.3	1	13.1
南投縣信義鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
嘉義縣阿里山鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
高雄市茂林區	0	0.0	0	0.0	0	0.0
高雄市桃源區	0	0.0	0	0.0	0	0.0
高雄市那瑪夏區	0	0.0	0	0.0	0	0.0
屏東縣三地門鄉	1	12.9	1	25.7	0	0.0
屏東縣獅子鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
屏東縣瑪家鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
屏東縣來義鄉	1	13.5	1	27.1	0	0.0
屏東縣春日鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
屏東縣泰武鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
屏東縣牡丹鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
屏東縣霧台鄉	1	30.4	0	0.0	1	62.2
花蓮縣秀林鄉	3	17.5	3	34.4	0	0.0
花蓮縣萬榮鄉	1	16.3	1	31.1	0	0.0
花蓮縣卓溪鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
台東縣延平鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
台東縣海端鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
台東縣金峰鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
台東縣達仁鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
台東縣蘭嶼鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0

^a率：每十萬人口

^b我國衛生福利部死因統計自2019年起改採歐盟系統，2019年以前資料需經轉換後始得進行比較。

山地鄉年齡別結核病死亡數（率），2023年

縣市別	結核病死亡數(人)							
	合計	0-14歲	15-24歲	25-34歲	35-44歲	45-54歲	55-64歲	≥65歲
總計	15	0	0	0	0	2	2	11
(率)	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	6.5	40.1
新北市烏來區	0	0	0	0	0	0	0	0
宜蘭縣南澳鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
宜蘭縣大同鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
桃園市復興區	1	0	0	0	0	0	1	0
新竹縣尖石鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
新竹縣五峰鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
苗栗縣泰安鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
台中市和平區	0	0	0	0	0	0	0	0
南投縣仁愛鄉	6	0	0	0	0	2	1	3
南投縣信義鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
嘉義縣阿里山鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
高雄市茂林區	0	0	0	0	0	0	0	0
高雄市桃源區	0	0	0	0	0	0	0	0
高雄市那瑪夏區	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣三地門鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
屏東縣獅子鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣瑪家鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣來義鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
屏東縣春日鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣泰武鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣牡丹鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣霧台鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
花蓮縣秀林鄉	3	0	0	0	0	0	0	3
花蓮縣萬榮鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
花蓮縣卓溪鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣延平鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣海端鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣金峰鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣達仁鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣蘭嶼鄉	0	0	0	0	0	0	0	0

^a率：每十萬人口

^b我國衛生福利部死因統計自2019年起改採歐盟系統，2019年以前資料需經轉換後始得進行比較。

山地鄉65歲以上結核病死亡數（率），2023年

縣市別	結核病死亡數(人)			
	合計	65-74歲	75-84歲	≥85歲
總計	11	5	2	4
(率)	40.1	26.6	32.0	167.6
新北市烏來區	0	0	0	0
宜蘭縣南澳鄉	0	0	0	0
宜蘭縣大同鄉	0	0	0	0
桃園市復興區	0	0	0	0
新竹縣尖石鄉	1	0	1	0
新竹縣五峰鄉	0	0	0	0
苗栗縣泰安鄉	0	0	0	0
台中市和平區	0	0	0	0
南投縣仁愛鄉	3	2	1	0
南投縣信義鄉	0	0	0	0
嘉義縣阿里山鄉	0	0	0	0
高雄市茂林區	0	0	0	0
高雄市桃源區	0	0	0	0
高雄市那瑪夏區	0	0	0	0
屏東縣三地門鄉	1	1	0	0
屏東縣獅子鄉	0	0	0	0
屏東縣瑪家鄉	0	0	0	0
屏東縣來義鄉	1	0	0	1
屏東縣春日鄉	0	0	0	0
屏東縣泰武鄉	0	0	0	0
屏東縣牡丹鄉	0	0	0	0
屏東縣霧台鄉	1	0	0	1
花蓮縣秀林鄉	3	2	0	1
花蓮縣萬榮鄉	1	0	0	1
花蓮縣卓溪鄉	0	0	0	0
台東縣延平鄉	0	0	0	0
台東縣海端鄉	0	0	0	0
台東縣金峰鄉	0	0	0	0
台東縣達仁鄉	0	0	0	0
台東縣蘭嶼鄉	0	0	0	0

^a率：每十萬人口

^b我國衛生福利部死因統計自2019年起改採歐盟系統，2019年以前資料需經轉換後始得進行比較。

多重抗藥性結核病人數，2023年登記

縣市別	合計	0-14歲	15-24歲	25-34歲	35-44歲	45-54歲	55-64歲	≥65歲
台灣	66	0	2	0	5	10	13	36
台北區	21	0	2	0	3	2	1	13
台北市	4	0	2	0	1	0	0	1
新北市	13	0	0	0	0	1	1	11
基隆市	1	0	0	0	0	1	0	0
宜蘭縣	3	0	0	0	2	0	0	1
金門縣	0	0	0	0	0	0	0	0
連江縣	0	0	0	0	0	0	0	0
北區	9	0	0	0	0	2	1	6
桃園市	8	0	0	0	0	2	1	5
新竹市	1	0	0	0	0	0	0	1
新竹縣	0	0	0	0	0	0	0	0
苗栗縣	0	0	0	0	0	0	0	0
中區	11	0	0	0	0	1	2	8
台中市	3	0	0	0	0	0	1	2
彰化縣	5	0	0	0	0	0	0	5
南投縣	3	0	0	0	0	1	1	1
南區	12	0	0	0	1	2	6	3
雲林縣	4	0	0	0	1	0	2	1
嘉義市	2	0	0	0	0	1	1	0
嘉義縣	1	0	0	0	0	0	1	0
臺南市	5	0	0	0	0	1	2	2
高屏區	7	0	0	0	1	1	2	3
高雄市	5	0	0	0	1	1	1	2
屏東縣	2	0	0	0	0	0	1	1
澎湖縣	0	0	0	0	0	0	0	0
東區	6	0	0	0	0	2	1	3
花蓮縣	6	0	0	0	0	2	1	3
台東縣	0	0	0	0	0	0	0	0

縣市別抗藥性結核病人類別，2023年登記

縣市別	RR ^a	MDR ^b	Pre-XDR	XDR
台灣	40	66	10	0
台北區	10	21	5	0
台北市	4	4	2	0
新北市	5	13	2	0
基隆市	1	1	0	0
宜蘭縣	0	3	1	0
金門縣	0	0	0	0
連江縣	0	0	0	0
北區	4	9	1	0
桃園市	3	8	1	0
新竹市	0	1	0	0
新竹縣	1	0	0	0
苗栗縣	0	0	0	0
中區	14	11	1	0
台中市	3	3	0	0
彰化縣	6	5	0	0
南投縣	5	3	1	0
南區	4	12	0	0
雲林縣	1	4	0	0
嘉義市	1	2	0	0
嘉義縣	0	1	0	0
臺南市	2	5	0	0
高屏區	7	7	1	0
高雄市	5	5	1	0
屏東縣	2	2	0	0
澎湖縣	0	0	0	0
東區	1	6	2	0
花蓮縣	1	6	2	0
台東縣	0	0	0	0

備註：^aRR類別不包含MDR

縣市管理非本國籍結核病病人之性別與身分別，2023年

縣市別	合計	男性	女性	外籍移工		外籍人士		外籍配偶		大陸人士	
				人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	714	394	320	561	78.6	122	17.1	22	3.1	9	1.3
台北區	163	70	93	109	66.9	46	28.2	4	2.5	4	2.5
台北市	44	11	33	25	56.8	15	34.1	3	6.8	1	2.3
新北市	97	49	48	66	68.0	27	27.8	1	1.0	3	3.1
基隆市	6	2	4	3	50.0	3	50.0	0	0.0	0	0.0
宜蘭縣	15	7	8	15	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
金門縣	1	1	0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0
連江縣	0	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	164	99	65	123	75.0	32	19.5	8	4.9	1	0.6
桃園市	102	68	34	71	69.6	25	24.5	6	5.9	0	0.0
新竹市	8	3	5	6	75.0	2	25.0	0	0.0	0	0.0
新竹縣	32	18	14	25	78.1	4	12.5	2	6.3	1	3.1
苗栗縣	22	10	12	21	95.5	1	4.5	0	0.0	0	0.0
中區	174	103	71	157	90.2	12	6.9	3	1.7	2	1.1
台中市	101	56	45	89	88.1	9	8.9	2	2.0	1	1.0
彰化縣	59	43	16	57	96.6	1	1.7	0	0.0	1	1.7
南投縣	14	4	10	11	78.6	2	14.3	1	7.1	0	0.0
南區	116	66	50	103	88.8	10	8.6	2	1.7	1	0.9
雲林縣	13	8	5	12	92.3	1	7.7	0	0.0	0	0.0
嘉義市	5	3	2	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
嘉義縣	17	6	11	14	82.4	2	11.8	1	5.9	0	0.0
臺南市	81	49	32	72	88.9	7	8.6	1	1.2	1	1.2
高屏區	90	53	37	64	71.1	21	23.3	4	4.4	1	1.1
高雄市	68	39	29	48	70.6	17	25.0	2	2.9	1	1.5
屏東縣	16	11	5	11	68.8	4	25.0	1	6.3	0	0.0
澎湖縣	6	3	3	5	83.3	0	0.0	1	16.7	0	0.0
東區	7	3	4	5	71.4	1	14.3	1	14.3	0	0.0
花蓮縣	5	2	3	4	80.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0
台東縣	2	1	1	1	50.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0

註：身分別係依據管理單位收案時登錄之資訊判斷，共有4種身分：外籍移工、外籍人士、外籍配偶及大陸人士。

縣市管理非本國籍結核病年齡別人數，2023年

縣市別	合計	0-14歲	15-24歲	25-34歲	35-44歲	45-54歲	55-64歲	≥65歲
台灣	714	2	120	342	169	55	20	6
台北區	163	2	33	63	36	13	11	5
台北市	44	1	9	14	12	3	4	1
新北市	97	1	21	39	18	8	6	4
基隆市	6	0	3	2	1	0	0	0
宜蘭縣	15	0	0	7	5	2	1	0
金門縣	1	0	0	1	0	0	0	0
連江縣	0	0	0	0	0	0	0	0
北區	164	0	29	69	46	17	3	0
桃園市	102	0	24	30	32	13	3	0
新竹市	8	0	0	3	5	0	0	0
新竹縣	32	0	3	21	6	2	0	0
苗栗縣	22	0	2	15	3	2	0	0
中區	174	0	23	97	39	12	2	1
台中市	101	0	16	54	24	5	1	1
彰化縣	59	0	6	36	12	4	1	0
南投縣	14	0	1	7	3	3	0	0
南區	116	0	14	67	27	6	2	0
雲林縣	13	0	2	6	3	2	0	0
嘉義市	5	0	2	1	1	1	0	0
嘉義縣	17	0	1	11	4	0	1	0
臺南市	81	0	9	49	19	3	1	0
高屏區	90	0	21	43	19	5	2	0
高雄市	68	0	16	31	16	4	1	0
屏東縣	16	0	4	9	2	1	0	0
澎湖縣	6	0	1	3	1	0	1	0
東區	7	0	0	3	2	2	0	0
花蓮縣	5	0	0	3	1	1	0	0
台東縣	2	0	0	0	1	1	0	0

縣市管理非本國籍結核病病人之國籍別，2023年

縣市別	總計	印尼	越南	菲律賓	泰國	大陸人士	馬來西亞	新加坡	蒙古	其他
總計	714	279	172	147	53	19	5	1	1	37
台北區	163	80	26	19	12	6	3	1	1	15
台北市	44	30	1	0	1	2	1	0	0	9
新北市	97	37	22	14	10	4	2	1	1	6
基隆市	6	4	2	0	0	0	0	0	0	0
宜蘭縣	15	8	1	5	1	0	0	0	0	0
金門縣	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
連江縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
北區	164	46	42	49	17	2	2	0	0	6
桃園市	102	32	27	20	15	1	2	0	0	5
新竹市	8	4	1	3	0	0	0	0	0	0
新竹縣	32	6	6	17	1	1	0	0	0	1
苗栗縣	22	4	8	9	1	0	0	0	0	0
中區	174	65	57	29	14	4	0	0	0	5
台中市	101	37	28	19	10	3	0	0	0	4
彰化縣	59	23	25	6	4	1	0	0	0	0
南投縣	14	5	4	4	0	0	0	0	0	1
南區	116	51	23	29	7	2	0	0	0	4
雲林縣	13	4	5	3	1	0	0	0	0	0
嘉義市	5	2	1	0	1	0	0	0	0	1
嘉義縣	17	10	4	1	1	0	0	0	0	1
臺南市	81	35	13	25	4	2	0	0	0	2
高屏區	90	33	24	19	3	5	0	0	0	6
高雄市	68	20	21	16	3	3	0	0	0	5
屏東縣	16	8	3	3	0	1	0	0	0	1
澎湖縣	6	5	0	0	0	1	0	0	0	0
東區	7	4	0	2	0	0	0	0	0	1
花蓮縣	5	2	0	2	0	0	0	0	0	1
台東縣	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0

單位：人

結核病個案通報

Case Notification of Tuberculosis

個案分類統計，台灣，2023年

新案 + 復發	新案 總計	新案							復發 ^b	
		肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外				
		人數	%	人數	%	人數	%			
台灣	6,812	6,584	4,790	72.8	1,435	21.8	359	5.5	228	
台北區	1,955	1,877	1,383	73.7	378	20.1	116	6.2	78	
台北市	552	540	386	71.5	121	22.4	33	6.1	12	
新北市	1,136	1,085	801	73.8	215	19.8	69	6.4	51	
基隆市	117	109	85	78.0	17	15.6	7	6.4	8	
宜蘭縣	137	130	102	78.5	22	16.9	6	4.6	7	
金門縣	13	13	9	69.2	3	23.1	1	7.7	0	
連江縣	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	
北區	808	787	581	73.8	165	21.0	41	5.2	21	
桃園市	496	483	361	74.7	95	19.7	27	5.6	13	
新竹市	91	89	62	69.7	22	24.7	5	5.6	2	
新竹縣	110	105	82	78.1	21	20.0	2	1.9	5	
苗栗縣	111	110	76	69.1	27	24.5	7	6.4	1	
中區	1,299	1,256	881	70.1	309	24.6	66	5.3	43	
台中市	682	660	452	68.5	172	26.1	36	5.5	22	
彰化縣	421	408	289	70.8	100	24.5	19	4.7	13	
南投縣	196	188	140	74.5	37	19.7	11	5.9	8	
南區	1,054	1,015	760	74.9	209	20.6	46	4.5	39	
雲林縣	279	269	205	76.2	45	16.7	19	7.1	10	
嘉義市	68	65	43	66.2	18	27.7	4	6.2	3	
嘉義縣	142	134	107	79.9	22	16.4	5	3.7	8	
臺南市	565	547	405	74.0	124	22.7	18	3.3	18	
高屏區	1,441	1,405	995	70.8	333	23.7	77	5.5	36	
高雄市	1,026	999	694	69.5	250	25.0	55	5.5	27	
屏東縣	394	386	288	74.6	77	19.9	21	5.4	8	
澎湖縣	21	20	13	65.0	6	30.0	1	5.0	1	
東區	255	244	190	77.9	41	16.8	13	5.3	11	
花蓮縣	162	152	123	80.9	21	13.8	8	5.3	10	
台東縣	93	92	67	72.8	20	21.7	5	5.4	1	

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，台北市，2023年

新案 + 復發	新案 總計	新案							
		肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外		復發 ^b	
		人數	%	人數	%	人數	%		
台北市	552	540	386	71.5	121	22.4	33	6.1	12
士林區	62	61	42	68.9	12	19.7	7	11.5	1
大同區	38	38	31	81.6	6	15.8	1	2.6	0
大安區	59	58	39	67.2	13	22.4	6	10.3	1
中山區	52	49	36	73.5	10	20.4	3	6.1	3
中正區	34	34	24	70.6	8	23.5	2	5.9	0
內湖區	53	52	33	63.5	16	30.8	3	5.8	1
文山區	54	53	35	66.0	13	24.5	5	9.4	1
北投區	48	47	41	87.2	6	12.8	0	0.0	1
松山區	38	37	28	75.7	8	21.6	1	2.7	1
信義區	35	33	22	66.7	10	30.3	1	3.0	2
南港區	20	20	14	70.0	6	30.0	0	0.0	0
萬華區	59	58	41	70.7	13	22.4	4	6.9	1

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，新北市，2023年

	新案 + 復發	新案 總計	新案						復發 ^b	
			肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外			
			人數	%	人數	%	人數	%		
新北市	1,136	1,085	801	73.8	215	19.8	69	6.4	51	
八里區	11	11	7	63.6	3	27.3	1	9.1	0	
三芝區	6	5	5	100.0	0	0.0	0	0.0	1	
三重區	121	114	92	80.7	18	15.8	4	3.5	7	
三峽區	43	42	35	83.3	5	11.9	2	4.8	1	
土城區	62	58	43	74.1	10	17.2	5	8.6	4	
中和區	127	121	85	70.2	34	28.1	2	1.7	6	
五股區	28	26	21	80.8	3	11.5	2	7.7	2	
平溪區	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	
永和區	49	49	32	65.3	16	32.7	1	2.0	0	
石門區	2	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	
石碇區	2	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	
汐止區	56	55	40	72.7	12	21.8	3	5.5	1	
坪林區	2	2	1	50.0	1	50.0	0	0.0	0	
板橋區	158	150	108	72.0	31	20.7	11	7.3	8	
林口區	21	21	14	66.7	5	23.8	2	9.5	0	
金山區	4	4	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0	
泰山區	20	18	12	66.7	3	16.7	3	16.7	2	
烏來區	3	3	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0	
貢寮區	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	
淡水區	49	48	34	70.8	11	22.9	3	6.3	1	
深坑區	16	15	10	66.7	4	26.7	1	6.7	1	
新店區	93	90	70	77.8	16	17.8	4	4.4	3	
新莊區	119	115	84	73.0	18	15.7	13	11.3	4	
瑞芳區	13	13	11	84.6	0	0.0	2	15.4	0	
萬里區	7	7	4	57.1	2	28.6	1	14.3	0	
樹林區	39	36	24	66.7	9	25.0	3	8.3	3	
雙溪區	3	3	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0	
蘆洲區	56	51	43	84.3	4	7.8	4	7.8	5	
鶯歌區	24	23	13	56.5	8	34.8	2	8.7	1	

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，基隆市，2023年

新案 + 復發	新案 總計	新案						復發 ^b	
		肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外			
		人數	%	人數	%	人數	%		
基隆市	117	109	85	78.0	17	15.6	7	6.4	8
七堵區	15	14	12	85.7	1	7.1	1	7.1	1
中山區	19	19	15	78.9	4	21.1	0	0.0	0
中正區	17	16	12	75.0	3	18.8	1	6.3	1
仁愛區	12	11	11	100.0	0	0.0	0	0.0	1
安樂區	23	18	10	55.6	6	33.3	2	11.1	5
信義區	20	20	17	85.0	0	0.0	3	15.0	0
暖暖區	11	11	8	72.7	3	27.3	0	0.0	0

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，宜蘭縣，2023年

新案 + 復發	新案 總計	新案						復發 ^b	
		肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外			
		人數	%	人數	%	人數	%		
宜蘭縣	137	130	102	78.5	22	16.9	6	4.6	7
三星鄉	11	11	10	90.9	0	0.0	1	9.1	0
大同鄉	3	3	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0
五結鄉	9	9	7	77.8	2	22.2	0	0.0	0
冬山鄉	11	11	7	63.6	2	18.2	2	18.2	0
壯圍鄉	4	4	3	75.0	1	25.0	0	0.0	0
宜蘭市	24	23	18	78.3	4	17.4	1	4.3	1
南澳鄉	6	5	4	80.0	1	20.0	0	0.0	1
員山鄉	15	15	13	86.7	2	13.3	0	0.0	0
頭城鎮	7	7	6	85.7	1	14.3	0	0.0	0
礁溪鄉	11	11	10	90.9	1	9.1	0	0.0	0
羅東鎮	18	15	9	60.0	5	33.3	1	6.7	3
蘇澳鎮	18	16	13	81.3	2	12.5	1	6.3	2

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，金門縣，2023年

新案 + 復發	新案 總計	新案						復發 ^b	
		肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外			
		人數	%	人數	%	人數	%		
金門縣	13	13	9	69.2	3	23.1	1	7.7	0
金沙鎮	0	0	0	--	0	--	0	--	--
金城鎮	7	7	4	57.1	2	28.6	1	14.3	0
金湖鎮	2	2	1	50.0	1	50.0	0	0.0	0
金寧鄉	2	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0
烈嶼鄉	2	2	2	100.0	0	0.0	0	0	0

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，連江縣，2023年

新案 + 復發	新案 總計	新案						復發 ^b	
		肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外			
		人數	%	人數	%	人數	%		
連江縣	0	0	--	0	--	0	--	0	
北竿鄉	0	0	--	0	--	0	--	0	
東引鄉	0	0	--	0	--	0	--	0	
南竿鄉	0	0	--	0	--	0	--	0	
莒光鄉	0	0	--	0	--	0	--	0	

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，桃園市，2023年

新案 + 復發	新案 總計	新案						復發 ^b	
		肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外			
		人數	%	人數	%	人數	%		
桃園市	496	483	361	74.7	95	19.7	27	5.6	13
八德區	43	43	25	58.1	13	30.2	5	11.6	0
大園區	20	19	18	94.7	1	5.3	0	0.0	1
大溪區	29	28	23	82.1	4	14.3	1	3.6	1
中壢區	73	72	50	69.4	19	26.4	3	4.2	1
平鎮區	55	53	45	84.9	8	15.1	0	0.0	2
桃園區	105	104	81	77.9	17	16.3	6	5.8	1
復興區	9	8	8	100.0	0	0.0	0	0.0	1
新屋區	12	12	12	100.0	0	0.0	0	0.0	0
楊梅區	37	37	24	64.9	8	21.6	5	13.5	0
龍潭區	27	25	21	84.0	3	12.0	1	4.0	2
龜山區	44	42	28	66.7	12	28.6	2	4.8	2
蘆竹區	27	27	16	59.3	7	25.9	4	14.8	0
觀音區	15	13	10	76.9	3	23.1	0	0.0	2

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，新竹市，2023年

新案 + 復發	新案 總計	新案						復發 ^b	
		肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外			
		人數	%	人數	%	人數	%		
新竹市	91	89	62	69.7	22	24.7	5	5.6	2
北 区	38	37	26	70.3	8	21.6	3	8.1	1
東 区	32	32	20	62.5	10	31.3	2	6.3	0
香山區	21	20	16	80.0	4	20.0	0	0.0	1

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，新竹縣，2023年

新案 + 復發	新案 總計	新案							
		肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外		復發 ^b	
		人數	%	人數	%	人數	%		
新竹縣	110	105	82	78.1	21	20.0	2	1.9	5
五峰鄉	6	5	4	80.0	1	20.0	0	0.0	1
北埔鄉	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
尖石鄉	9	8	5	62.5	3	37.5	0	0.0	1
竹北市	15	14	11	78.6	3	21.4	0	0.0	1
竹東鎮	28	27	21	77.8	4	14.8	2	7.4	1
芎林鄉	3	3	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0
峨眉鄉	--	--	--	--	--	--	--	--	--
湖口鄉	17	16	11	68.8	5	31.3	0	0.0	1
新埔鎮	8	8	7	87.5	1	12.5	0	0.0	0
新豐鄉	4	4	2	50.0	2	50.0	0	0.0	0
橫山鄉	7	7	6	85.7	1	14.3	0	0.0	0
關西鎮	8	8	8	100.0	0	0.0	0	0.0	0
寶山鄉	4	4	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，苗栗縣，2023年

	新案 + 復發	新案 總計	新案						復發 ^b	
			肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外			
			人數	%	人數	%	人數	%		
苗栗縣	111	110	76	69.1	27	24.5	7	6.4	1	
三義鄉	3	3	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0	
三灣鄉	2	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	
大湖鄉	2	2	1	50.0	1	50.0	0	0.0	0	
公館鄉	8	8	4	50.0	3	37.5	1	12.5	0	
竹南鎮	15	15	13	86.7	1	6.7	1	6.7	0	
西湖鄉	2	2	1	50.0	1	50.0	0	0.0	0	
卓蘭鎮	3	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	
南庄鄉	3	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	
後龍鎮	8	8	6	75.0	2	25.0	0	0.0	0	
苑裡鎮	8	8	5	62.5	2	25.0	1	12.5	0	
苗栗市	16	16	10	62.5	5	31.3	1	6.3	0	
泰安鄉	4	4	3	75.0	1	25.0	0	0.0	0	
通霄鎮	11	10	5	50.0	4	40.0	1	10.0	1	
造橋鄉	2	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	
獅潭鄉	0	0	0	--	0	--	0	--	0	
銅鑼鄉	4	4	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0	
頭份市	18	18	10	55.6	6	33.3	2	11.1	0	
頭屋鄉	2	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，台中市，2023年

新案 + 復發	新案 總計	新案							
		肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外		復發 ^b	
		人數	%	人數	%	人數	%		
台中市	682	660	452	68.5	172	26.1	36	5.5	22
大甲區	16	16	8	50.0	7	43.8	1	6.3	0
大安區	4	4	3	75.0	1	25.0	0	0.0	0
大肚區	7	7	6	85.7	1	14.3	0	0.0	0
大里區	46	46	26	56.5	14	30.4	6	13.0	0
大雅區	30	28	20	71.4	6	21.4	2	7.1	2
中區	11	10	9	90.0	1	10.0	0	0.0	1
太平區	28	28	22	78.6	6	21.4	0	0.0	0
北區	37	37	21	56.8	13	35.1	3	8.1	0
北屯區	47	43	26	60.5	13	30.2	4	9.3	4
外埔區	9	9	3	33.3	6	66.7	0	0.0	0
石岡區	4	4	2	50.0	1	25.0	1	25.0	0
后里區	16	15	9	60.0	6	40.0	0	0.0	1
西區	31	31	25	80.6	6	19.4	0	0.0	0
西屯區	47	46	33	71.7	12	26.1	1	2.2	1
沙鹿區	21	20	14	70.0	3	15.0	3	15.0	1
和平區	8	8	5	62.5	3	37.5	0	0.0	0
東區	22	20	14	70.0	5	25.0	1	5.0	2
東勢區	20	20	14	70.0	4	20.0	2	10.0	0
南區	33	32	20	62.5	11	34.4	1	3.1	1
南屯區	41	38	26	68.4	8	21.1	4	10.5	3
烏日區	26	26	17	65.4	8	30.8	1	3.8	0
神岡區	18	16	12	75.0	2	12.5	2	12.5	2
梧棲區	13	13	9	69.2	4	30.8	0	0.0	0
清水區	30	30	22	73.3	7	23.3	1	3.3	0
新社區	6	6	6	100.0	0	0.0	0	0.0	0
潭子區	31	29	23	79.3	4	13.8	2	6.9	2
龍井區	15	15	13	86.7	2	13.3	0	0.0	0
豐原區	58	57	38	66.7	18	31.6	1	1.8	1
霧峰區	7	6	6	100.0	0	0.0	0	0.0	1

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，彰化縣，2023年

新案 + 復發	新案 總計	新案						復發 ^b	
		肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外			
		人數	%	人數	%	人數	%		
彰化縣	421	408	289	70.8	100	24.5	19	4.7	13
二水鄉	13	13	10	76.9	3	23.1	0	0.0	0
二林鎮	24	23	15	65.2	8	34.8	0	0.0	1
大村鄉	19	19	16	84.2	2	10.5	1	5.3	0
大城鄉	8	7	6	85.7	1	14.3	0	0.0	1
北斗鎮	9	8	7	87.5	1	12.5	0	0.0	1
永靖鄉	17	17	12	70.6	5	29.4	0	0.0	0
田中鎮	14	14	10	71.4	2	14.3	2	14.3	0
田尾鄉	4	4	3	75.0	1	25.0	0	0.0	0
竹塘鄉	5	5	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0
伸港鄉	6	6	4	66.7	1	16.7	1	16.7	0
秀水鄉	9	8	7	87.5	1	12.5	0	0.0	1
和美鎮	27	26	17	65.4	8	30.8	1	3.8	1
社頭鄉	15	15	11	73.3	4	26.7	0	0.0	0
芬園鄉	12	11	7	63.6	4	36.4	0	0.0	1
花壇鄉	16	16	11	68.8	4	25.0	1	6.3	0
芳苑鄉	18	17	12	70.6	5	29.4	0	0.0	1
員林市	30	28	18	64.3	6	21.4	4	14.3	2
埔心鄉	11	11	6	54.5	4	36.4	1	9.1	0
埔鹽鄉	14	14	11	78.6	3	21.4	0	0.0	0
埤頭鄉	11	10	6	60.0	3	30.0	1	10.0	1
鹿港鎮	28	28	20	71.4	6	21.4	2	7.1	0
溪州鄉	16	16	13	81.3	3	18.8	0	0.0	0
溪湖鎮	19	18	12	66.7	5	27.8	1	5.6	1
彰化市	52	51	36	70.6	13	25.5	2	3.9	1
福興鄉	17	16	10	62.5	5	31.3	1	6.3	1
線西鄉	7	7	4	57.1	2	28.6	1	14.3	0

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，南投縣，2023年

新案 + 復發	新案 總計	新案						復發 ^b	
		肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外			
		人數	%	人數	%	人數	%		
南投縣	196	188	140	74.5	37	19.7	11	5.9	8
中寮鄉	4	4	3	75.0	0	0.0	1	25.0	0
仁愛鄉	30	30	22	73.3	7	23.3	1	3.3	0
水里鄉	4	3	2	66.7	1	33.3	0	0.0	1
名間鄉	10	9	5	55.6	4	44.4	0	0.0	1
竹山鎮	19	18	16	88.9	2	11.1	0	0.0	1
信義鄉	19	17	14	82.4	2	11.8	1	5.9	2
南投市	27	27	16	59.3	7	25.9	4	14.8	0
埔里鎮	35	34	29	85.3	4	11.8	1	2.9	1
草屯鎮	37	36	25	69.4	8	22.2	3	8.3	1
國姓鄉	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
魚池鄉	6	5	4	80.0	1	20.0	0	0.0	1
鹿谷鄉	0	0	0	--	0	--	0	--	0
集集鎮	4	4	3	75.0	1	25.0	0	0.0	0

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，雲林縣，2023年

新案 + 復發	新案 總計	新案							
		肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外		復發 ^b	
		人數	%	人數	%	人數	%		
雲林縣	279	269	205	76.2	45	16.7	19	7.1	10
二崙鄉	9	9	5	55.6	4	44.4	0	0.0	0
口湖鄉	10	9	8	88.9	1	11.1	0	0.0	1
土庫鎮	10	10	9	90.0	0	0.0	1	10.0	0
大埤鄉	5	4	2	50.0	0	0.0	2	50.0	1
元長鄉	15	14	10	71.4	4	28.6	0	0.0	1
斗六市	28	28	20	71.4	4	14.3	4	14.3	0
斗南鎮	17	17	11	64.7	4	23.5	2	11.8	0
水林鄉	14	14	11	78.6	2	14.3	1	7.1	0
北港鎮	19	19	16	84.2	3	15.8	0	0.0	0
古坑鄉	10	9	7	77.8	1	11.1	1	11.1	1
台西鄉	10	9	6	66.7	2	22.2	1	11.1	1
四湖鄉	15	14	12	85.7	1	7.1	1	7.1	1
西螺鎮	22	21	17	81.0	3	14.3	1	4.8	1
東勢鄉	5	5	4	80.0	1	20.0	0	0.0	0
林內鄉	3	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0
虎尾鎮	24	24	17	70.8	6	25.0	1	4.2	0
崙背鄉	12	11	10	90.9	1	9.1	0	0.0	1
麥寮鄉	29	27	21	77.8	4	14.8	2	7.4	2
莿桐鄉	8	8	6	75.0	2	25.0	0	0.0	0
褒忠鄉	14	14	10	71.4	2	14.3	2	14.3	0

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，嘉義市，2023年

新案 + 復發	新案 總計	新案						復發 ^b	
		肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外			
		人數	%	人數	%	人數	%		
嘉義市	68	65	43	66.2	18	27.7	4	6.2	3
西 区	42	40	26	65.0	12	30.0	2	5.0	2
東 区	26	25	17	68.0	6	24.0	2	8.0	1

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，嘉義縣，2023年

新案 + 復發	新案 總計	新案							
		肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外		復發 ^b	
		人數	%	人數	%	人數	%		
嘉義縣	142	134	107	79.9	22	16.4	5	3.7	8
大林鎮	9	9	5	55.6	4	44.4	0	0.0	0
大埔鄉	0	0	0	--	0	--	0	--	0
中埔鄉	14	13	9	69.2	3	23.1	1	7.7	1
六腳鄉	9	7	6	85.7	0	0.0	1	14.3	2
太保市	5	4	2	50.0	2	50.0	0	0.0	1
水上鄉	16	15	13	86.7	1	6.7	1	6.7	1
布袋鎮	8	8	6	75.0	2	25.0	0	0.0	0
民雄鄉	17	17	14	82.4	3	17.6	0	0.0	0
朴子市	12	12	11	91.7	0	0.0	1	8.3	0
竹崎鄉	12	11	11	100.0	0	0.0	0	0.0	1
東石鄉	9	8	7	87.5	1	12.5	0	0.0	1
阿里山鄉	0	0	0	--	0	--	0	--	0
梅山鄉	7	7	7	100.0	0	0.0	0	0.0	0
鹿草鄉	6	5	2	40.0	3	60.0	0	0.0	1
番路鄉	2	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0
新港鄉	7	7	7	100.0	0	0.0	0	0.0	0
溪口鄉	5	5	3	60.0	1	20.0	1	20.0	0
義竹鄉	4	4	2	50.0	2	50.0	0	0.0	0

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，臺南市，2023年

新案 + 復發	新案 總計	新案							
		肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外		復發 ^b	
		人數	%	人數	%	人數	%		
臺南市	565	547	405	74.0	124	22.7	18	3.3	18
七股區	7	7	5	71.4	2	28.6	0	0.0	0
下營區	8	8	6	75.0	2	25.0	0	0.0	0
大內區	5	5	3	60.0	2	40.0	0	0.0	0
山上區	4	4	3	75.0	0	0.0	1	25.0	0
中西區	18	16	10	62.5	6	37.5	0	0.0	2
仁德區	21	20	14	70.0	6	30.0	0	0.0	1
六甲區	6	6	5	83.3	1	16.7	0	0.0	0
北區	47	46	36	78.3	8	17.4	2	4.3	1
北門區	2	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1
左鎮區	2	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1
永康區	68	68	46	67.6	20	29.4	2	2.9	0
玉井區	3	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0
白河區	9	9	8	88.9	1	11.1	0	0.0	0
安平區	15	14	13	92.9	0	0.0	1	7.1	1
安定區	8	7	5	71.4	2	28.6	0	0.0	1
安南區	43	42	28	66.7	13	31.0	1	2.4	1
西港區	5	5	2	40.0	2	40.0	1	20.0	0
佳里區	20	20	14	70.0	5	25.0	1	5.0	0
官田區	10	10	7	70.0	1	10.0	2	20.0	0
東區	54	54	39	72.2	12	22.2	3	5.6	0
東山區	10	10	9	90.0	1	10.0	0	0.0	0
南區	42	38	28	73.7	9	23.7	1	2.6	4
南化區	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
後壁區	11	11	9	81.8	2	18.2	0	0.0	0
柳營區	9	9	7	77.8	2	22.2	0	0.0	0
將軍區	5	5	3	60.0	2	40.0	0	0.0	0
麻豆區	8	7	5	71.4	2	28.6	0	0.0	1
善化區	19	18	16	88.9	2	11.1	0	0.0	1

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，臺南市，2023年(續)

新案 + 復發	新案 總計	新案						復發 ^b	
		肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外			
		人數	%	人數	%	人數	%		
新化區	11	10	6	60.0	4	40.0	0	0.0	1
新市區	7	6	6	100.0	0	0.0	0	0.0	1
新營區	32	32	25	78.1	6	18.8	1	3.1	0
楠西區	6	6	3	50.0	3	50.0	0	0.0	0
學甲區	8	7	4	57.1	2	28.6	1	14.3	1
龍崎區	3	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0
歸仁區	19	19	16	84.2	3	15.8	0	0.0	0
關廟區	12	12	10	83.3	1	8.3	1	8.3	0
鹽水區	7	7	5	71.4	2	28.6	0	0.0	0

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，高雄市，2023年

	新案 + 復發	新案 總計	新案						復發 ^b	
			肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外			
			人數	%	人數	%	人數	%		
高雄市	1,026	999	694	69.5	250	25.0	55	5.5	27	
三民區	129	127	88	69.3	32	25.2	7	5.5	2	
大社區	9	9	7	77.8	2	22.2	0	0.0	0	
大寮區	55	52	30	57.7	20	38.5	2	3.8	3	
大樹區	30	30	19	63.3	8	26.7	3	10.0	0	
小港區	48	44	29	65.9	10	22.7	5	11.4	4	
仁武區	41	40	28	70.0	10	25.0	2	5.0	1	
內門區	3	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	
六龜區	5	5	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	
左營區	79	79	59	74.7	16	20.3	4	5.1	0	
永安區	7	7	5	71.4	2	28.6	0	0.0	0	
田寮區	3	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	
甲仙區	0	0	0	--	0	--	0	--	0	
杉林區	5	5	4	80.0	1	20.0	0	0.0	0	
那瑪夏區	0	0	0	--	0	--	0	--	0	
岡山區	33	32	15	46.9	14	43.8	3	9.4	1	
林園區	28	26	21	80.8	4	15.4	1	3.8	2	
阿蓮區	6	6	6	100.0	0	0.0	0	0.0	0	
前金區	11	9	4	44.4	4	44.4	1	11.1	2	
前鎮區	62	61	45	73.8	13	21.3	3	4.9	1	
美濃區	17	17	14	82.4	2	11.8	1	5.9	0	
苓雅區	62	62	40	64.5	19	30.6	3	4.8	0	
茂林區	0	0	0	--	0	--	0	--	0	
茄萣區	10	9	5	55.6	4	44.4	0	0.0	1	
桃源區	3	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	1	
梓官區	15	15	11	73.3	3	20.0	1	6.7	0	
鳥松區	14	14	11	78.6	2	14.3	1	7.1	0	
湖內區	11	11	8	72.7	2	18.2	1	9.1	0	
新興區	13	13	8	61.5	5	38.5	0	0.0	0	

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，高雄市，2023年(續)

新案 + 復發	新案 總計	新案						復發 ^b	
		肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外			
		人數	%	人數	%	人數	%		
楠梓區	57	55	46	83.6	9	16.4	0	0.0	2
路竹區	20	20	13	65.0	6	30.0	1	5.0	0
鼓山區	43	41	25	61.0	16	39.0	0	0.0	2
旗山區	18	18	13	72.2	3	16.7	2	11.1	0
旗津區	12	12	9	75.0	2	16.7	1	8.3	0
鳳山區	121	118	79	66.9	30	25.4	9	7.6	3
橋頭區	18	18	15	83.3	3	16.7	0	0.0	0
燕巢區	20	20	15	75.0	4	20.0	1	5.0	0
彌陀區	5	5	4	80.0	1	20.0	0	0.0	0
鹽埕區	13	11	5	45.5	3	27.3	3	27.3	2

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，屏東縣，2023年

新案 + 復發	新案 總計	新案						復發 ^b	
		肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外			
		人數	%	人數	%	人數	%		
屏東縣	394	386	288	74.6	77	19.9	21	5.4	8
九如鄉	11	10	7	70.0	3	30.0	0	0.0	1
三地門鄉	5	5	3	60.0	2	40.0	0	0.0	0
內埔鄉	42	41	33	80.5	5	12.2	3	7.3	1
竹田鄉	11	11	7	63.6	3	27.3	1	9.1	0
牡丹鄉	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
車城鄉	6	5	4	80.0	1	20.0	0	0.0	1
里港鄉	15	15	10	66.7	4	26.7	1	6.7	0
佳冬鄉	10	10	7	70.0	2	20.0	1	10.0	0
來義鄉	5	5	4	80.0	1	20.0	0	0.0	0
東港鎮	11	11	9	81.8	2	18.2	0	0.0	0
枋山鄉	1	1	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0
枋寮鄉	12	12	9	75.0	2	16.7	1	8.3	0
林邊鄉	7	7	5	71.4	1	14.3	1	14.3	0
長治鄉	14	14	11	78.6	3	21.4	0	0.0	0
南州鄉	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
屏東市	91	89	67	75.3	21	23.6	1	1.1	2
恆春鎮	4	4	2	50.0	2	50.0	0	0.0	0
春日鄉	0	0	0	--	0	--	0	--	0
崁頂鄉	9	9	6	66.7	1	11.1	2	22.2	0
泰武鄉	5	5	4	80.0	1	20.0	0	0.0	0
琉球鄉	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
高樹鄉	13	13	10	76.9	3	23.1	0	0.0	0
新埤鄉	7	5	3	60.0	1	20.0	1	20.0	2
新園鄉	17	17	11	64.7	4	23.5	2	11.8	0
獅子鄉	7	7	5	71.4	1	14.3	1	14.3	0
萬丹鄉	20	19	14	73.7	5	26.3	0	0.0	1
萬巒鄉	9	9	6	66.7	2	22.2	1	11.1	0
滿州鄉	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，屏東縣，2023年(續)

新案 + 復發	新案 總計	新案						復發 ^b	
		肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外			
		人數	%	人數	%	人數	%		
瑪家鄉	6	5	83.3	1	16.7	0	0.0	0	
潮州鎮	28	24	85.7	0	0.0	4	14.3	0	
霧台鄉	2	1	50.0	1	50.0	0	0.0	0	
麟洛鄉	4	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0	
鹽埔鄉	18	13	72.2	4	22.2	1	5.6	0	

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，澎湖縣，2023年

新案 + 復發	新案 總計	新案							
		肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外		復發 ^b	
		人數	%	人數	%	人數	%		
澎湖縣	21	20	13	65.0	6	30.0	1	5.0	1
七美鄉	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
西嶼鄉	0	0	0	--	0	--	0	--	0
馬公市	15	15	10	66.7	4	26.7	1	6.7	0
望安鄉	0	0	0	--	0	--	0	--	0
湖西鄉	2	2	0	0.0	2	100.0	0	0.0	0
白沙鄉	3	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	1

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，花蓮縣，2023年

	新案 + 復發	新案 總計	新案						復發 ^b	
			肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外			
			人數	%	人數	%	人數	%		
花蓮縣	162	152	123	80.9	21	13.8	8	5.3	10	
玉里鎮	19	19	16	84.2	1	5.3	2	10.5	0	
光復鄉	4	3	2	66.7	1	33.3	0	0.0	1	
吉安鄉	31	29	20	69.0	6	20.7	3	10.3	2	
秀林鄉	29	24	20	83.3	3	12.5	1	4.2	5	
卓溪鄉	4	3	2	66.7	1	33.3	0	0.0	1	
花蓮市	28	28	24	85.7	4	14.3	0	0.0	0	
富里鄉	4	4	3	75.0	1	25.0	0	0.0	0	
新城鄉	8	8	6	75.0	1	12.5	1	12.5	0	
瑞穗鄉	7	7	7	100.0	0	0.0	0	0.0	0	
萬榮鄉	7	7	7	100.0	0	0.0	0	0.0	0	
壽豐鄉	11	11	7	63.6	3	27.3	1	9.1	0	
鳳林鎮	6	6	6	100.0	0	0.0	0	0.0	0	
豐濱鄉	4	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	1	

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，台東縣，2023年

新案 + 復發	新案 總計	新案						復發 ^b	
		肺結核 細菌學陽性 ^a		臨床診斷 肺結核/不明		單純肺外			
		人數	%	人數	%	人數	%		
台東縣	93	92	67	72.8	20	21.7	5	5.4	1
大武鄉	5	5	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0
太麻里鄉	3	3	2	66.7	0	0.0	1	33.3	0
台東市	41	41	26	63.4	13	31.7	2	4.9	0
成功鎮	5	5	4	80.0	1	20.0	0	0.0	0
池上鄉	2	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0
卑南鄉	11	11	9	81.8	1	9.1	1	9.1	0
延平鄉	5	5	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0
東河鄉	2	2	1	50.0	1	50.0	0	0.0	0
金峰鄉	0	0	0	--	0	--	0	--	0
長濱鄉	4	4	3	75.0	1	25.0	0	0.0	0
海端鄉	8	7	5	71.4	1	14.3	1	14.3	1
鹿野鄉	4	4	3	75.0	1	25.0	0	0.0	0
達仁鄉	2	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0
綠島鄉	0	0	0	--	0	--	0	--	0
關山鎮	1	1	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0
蘭嶼鄉	0	0	0	--	0	--	0	--	0

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC。

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

肺外結核個案部位統計，台灣，2023年

	總計	結核性腦膜炎	淋巴結核	骨及關節結核	泌尿及生殖結核
總計	359 (1703)	24 (71)	115 (196)	70 (150)	30 (88)
台北區	116 (487)	6 (16)	46 (78)	23 (44)	7 (22)
台北市	33 (164)	1 (6)	12 (23)	8 (13)	1 (5)
新北市	69 (284)	5 (9)	31 (49)	11 (24)	6 (17)
基隆市	7 (19)	0 (0)	2 (5)	2 (4)	0 (0)
宜蘭縣	6 (16)	0 (1)	0 (0)	2 (2)	0 (0)
金門縣	1 (4)	0 (0)	1 (1)	0 (1)	0 (0)
連江縣	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
北區	41 (179)	4 (10)	17 (29)	7 (19)	3 (7)
桃園市	27 (107)	2 (6)	9 (15)	4 (12)	3 (5)
新竹市	5 (19)	0 (0)	3 (4)	1 (3)	0 (1)
新竹縣	2 (21)	1 (3)	0 (5)	1 (2)	0 (0)
苗栗縣	7 (32)	1 (1)	5 (5)	1 (2)	0 (1)
中區	66 (385)	5 (19)	20 (32)	10 (29)	7 (22)
台中市	36 (235)	4 (15)	12 (19)	1 (12)	5 (16)
彰化縣	19 (109)	0 (2)	4 (7)	8 (13)	1 (4)
南投縣	11 (41)	1 (2)	4 (6)	1 (4)	1 (2)
南區	46 (277)	5 (9)	7 (18)	10 (24)	2 (12)
雲林縣	19 (73)	3 (4)	2 (5)	6 (11)	2 (7)
嘉義市	4 (25)	1 (2)	1 (3)	0 (0)	0 (0)
嘉義縣	5 (37)	1 (1)	1 (1)	1 (3)	0 (2)
臺南市	18 (142)	0 (2)	3 (9)	3 (10)	0 (3)
高屏區	77 (323)	4 (17)	19 (30)	18 (29)	10 (24)
高雄市	55 (241)	3 (13)	15 (21)	7 (15)	8 (21)
屏東縣	21 (77)	1 (4)	3 (8)	11 (14)	2 (3)
澎湖縣	1 (5)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)
東區	13 (52)	0 (0)	6 (9)	2 (5)	1 (1)
花蓮縣	8 (35)	0 (0)	3 (6)	1 (3)	1 (1)
台東縣	5 (17)	0 (0)	3 (3)	1 (2)	0 (0)

備註：(1)表中所列統計數字為依WHO定義之肺外結核個案(不含肺內外合併個案)

(2)表中括弧內數字為肺外結核及肺內外合併個案之統計數

肺外結核個案部位統計，台灣，2023年

	皮膚及眼結核	消化道結核	粟粒狀結核	其他器官結核	肋膜積水
總計	33 (40)	36 (102)	1 (20)	42 (193)	8 (843)
台北區	10 (12)	12 (34)	1 (7)	11 (48)	0 (226)
台北市	4 (5)	4 (12)	0 (2)	3 (14)	0 (84)
新北市	5 (6)	6 (18)	1 (5)	4 (28)	0 (128)
基隆市	1 (1)	1 (2)	0 (0)	1 (1)	0 (6)
宜蘭縣	0 (0)	1 (1)	0 (0)	3 (5)	0 (7)
金門縣	0 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (1)
連江縣	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
北區	3 (7)	4 (8)	0 (3)	2 (21)	1 (75)
桃園市	3 (6)	4 (5)	0 (0)	2 (15)	0 (43)
新竹市	0 (0)	0 (0)	0 (1)	0 (1)	1 (9)
新竹縣	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (1)	0 (10)
苗栗縣	0 (1)	0 (3)	0 (2)	0 (4)	0 (13)
中區	8 (9)	5 (19)	0 (8)	10 (33)	1 (214)
台中市	5 (6)	3 (14)	0 (5)	6 (22)	0 (126)
彰化縣	2 (2)	0 (2)	0 (3)	3 (7)	1 (69)
南投縣	1 (1)	2 (3)	0 (0)	1 (4)	0 (19)
南區	2 (2)	8 (18)	0 (0)	8 (31)	4 (163)
雲林縣	1 (1)	2 (3)	0 (0)	2 (8)	1 (34)
嘉義市	1 (1)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (18)
嘉義縣	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (7)	0 (23)
臺南市	0 (0)	6 (15)	0 (0)	3 (15)	3 (88)
高屏區	7 (7)	6 (20)	0 (2)	11 (56)	2 (138)
高雄市	6 (6)	5 (16)	0 (0)	9 (48)	2 (101)
屏東縣	1 (1)	1 (3)	0 (2)	2 (8)	0 (34)
澎湖縣	0 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (3)
東區	3 (3)	1 (3)	0 (0)	0 (4)	0 (27)
花蓮縣	2 (2)	1 (3)	0 (0)	0 (1)	0 (19)
台東縣	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (3)	0 (8)

備註：(1)表中所列統計數字為依WHO定義之肺外結核個案(不含肺內外合併個案)

(2)表中括弧內數字為肺外結核及肺內外合併個案之統計數

治療結果

Treatment Outcome

結核病新案治療結果，台灣，2022通報世代

	^a 個案數	^b 治療結果(%)					
		總計	治療成功	^c 死亡	失敗	失落	轉出
總計	6,564	67.9	25.1	0.4	1.6	0.1	4.8
台北區	1,833	67.2	23.3	0.5	2.3	0.2	6.4
台北市	504	67.5	25.2	0.2	1.6	0.2	5.4
新北市	1,076	66.6	23.0	0.7	2.6	0.3	6.8
基隆市	99	59.6	24.2	1.0	2.0	0.0	13.1
宜蘭縣	141	74.5	18.4	0.7	2.8	0.0	3.5
金門縣	12	83.3	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0
連江縣	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
北區	767	68.1	26.2	0.3	1.7	0.0	3.8
桃園市	455	67.5	26.6	0.2	2.4	0.0	3.3
新竹市	80	66.3	27.5	0.0	1.3	0.0	5.0
新竹縣	112	63.4	29.5	0.0	0.9	0.0	6.3
苗栗縣	120	75.8	20.8	0.8	0.0	0.0	2.5
中區	1,284	69.1	26.0	0.2	1.4	0.1	3.3
台中市	689	72.1	23.1	0.1	2.2	0.0	2.5
彰化縣	400	65.0	30.0	0.3	0.5	0.3	4.0
南投縣	195	66.7	28.2	0.0	0.5	0.0	4.6
南區	1,038	68.5	25.0	0.6	1.3	0.1	4.5
雲林縣	291	65.6	28.5	1.0	0.7	0.0	4.1
嘉義市	72	79.2	19.4	0.0	0.0	0.0	1.4
嘉義縣	131	62.6	29.8	0.0	2.3	0.0	5.3
臺南市	544	70.0	22.6	0.6	1.7	0.2	5.0
高屏區	1,392	66.6	27.3	0.5	1.1	0.0	4.5
高雄市	997	67.8	25.8	0.5	1.1	0.0	4.8
屏東縣	379	63.3	31.7	0.5	1.1	0.0	3.4
澎湖縣	16	68.8	18.8	0.0	0.0	0.0	12.5
東區	250	71.6	19.6	0.8	0.4	0.0	7.6
花蓮縣	146	70.5	17.8	1.4	0.7	0.0	9.6
台東縣	104	73.1	22.1	0.0	0.0	0.0	4.8

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，男性，2022通報世代

	^a 個案數 總計	^b 治療結果(%)					
		治療成功	^c 死亡	失敗	失落	轉出	未結案
總計	4,506	66.7	26.4	0.5	1.5	0.1	4.8
台北區	1,246	64.9	25.8	0.8	2.2	0.2	6.2
台北市	322	66.1	27.0	0.3	1.2	0.3	5.0
新北市	745	63.8	25.9	0.9	2.3	0.1	7.0
基隆市	68	61.8	27.9	1.5	2.9	0.0	5.9
宜蘭縣	101	69.3	20.8	1.0	4.0	0.0	5.0
金門縣	9	88.9	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0
連江縣	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
北區	550	65.8	28.2	0.4	2.4	0.0	3.3
桃園市	322	64.6	28.6	0.3	3.4	0.0	3.1
新竹市	66	69.7	25.8	0.0	1.5	0.0	3.0
新竹縣	75	61.3	33.3	0.0	1.3	0.0	4.0
苗栗縣	87	71.3	24.1	1.1	0.0	0.0	3.4
中區	829	69.0	26.4	0.1	0.8	0.0	3.6
台中市	448	71.0	24.6	0.2	1.6	0.0	2.7
彰化縣	250	65.6	30.4	0.0	0.0	0.0	4.0
南投縣	131	68.7	25.2	0.0	0.0	0.0	6.1
南區	722	67.7	25.5	0.7	1.5	0.1	4.4
雲林縣	194	67.0	25.8	1.5	1.0	0.0	4.6
嘉義市	43	81.4	16.3	0.0	0.0	0.0	2.3
嘉義縣	105	62.9	31.4	0.0	1.9	0.0	3.8
臺南市	380	67.9	24.7	0.5	1.8	0.3	4.7
高屏區	974	65.9	28.1	0.3	1.0	0.0	4.6
高雄市	690	67.2	26.1	0.1	1.2	0.0	5.4
屏東縣	272	62.5	33.5	0.7	0.7	0.0	2.6
澎湖縣	12	66.7	25.0	0.0	0.0	0.0	8.3
東區	185	70.8	19.5	1.1	0.5	0.0	8.1
花蓮縣	103	68.0	19.4	1.9	1.0	0.0	9.7
台東縣	82	74.4	19.5	0.0	0.0	0.0	6.1

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，女性，2022通報世代

	^a 個案數 總計	^b 治療結果(%)					
		治療成功	^c 死亡	失敗	失落	轉出	未結案
總計	2,058	70.6	22.4	0.3	1.7	0.1	4.9
台北區	587	72.1	18.1	0.0	2.6	0.3	7.0
台北市	182	69.8	22.0	0.0	2.2	0.0	6.0
新北市	331	73.1	16.6	0.0	3.3	0.6	6.3
基隆市	31	54.8	16.1	0.0	0.0	0.0	29.0
宜蘭縣	40	87.5	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0
金門縣	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
連江縣	0	--	--	--	--	--	--
北區	217	73.7	21.2	0.0	0.0	0.0	5.1
桃園市	133	74.4	21.8	0.0	0.0	0.0	3.8
新竹市	14	50.0	35.7	0.0	0.0	0.0	14.3
新竹縣	37	67.6	21.6	0.0	0.0	0.0	10.8
苗栗縣	33	87.9	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0
中區	455	69.2	25.3	0.2	2.4	0.2	2.6
台中市	241	74.3	20.3	0.0	3.3	0.0	2.1
彰化縣	150	64.0	29.3	0.7	1.3	0.7	4.0
南投縣	64	62.5	34.4	0.0	1.6	0.0	1.6
南區	316	70.3	23.7	0.3	0.9	0.0	4.7
雲林縣	97	62.9	34.0	0.0	0.0	0.0	3.1
嘉義市	29	75.9	24.1	0.0	0.0	0.0	0.0
嘉義縣	26	61.5	23.1	0.0	3.8	0.0	11.5
臺南市	164	75.0	17.7	0.6	1.2	0.0	5.5
高屏區	418	68.2	25.4	1.0	1.2	0.0	4.3
高雄市	307	69.1	25.1	1.3	1.0	0.0	3.6
屏東縣	107	65.4	27.1	0.0	1.9	0.0	5.6
澎湖縣	4	75.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0
東區	65	73.8	20.0	0.0	0.0	0.0	6.2
花蓮縣	43	76.7	14.0	0.0	0.0	0.0	9.3
台東縣	22	68.2	31.8	0.0	0.0	0.0	0.0

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案年齡別治療結果，台灣，2022通報世代

年齡別	^a 個案數 總計	^b 治療結果											
		治療成功		^c 死亡		失敗		失落		轉出		未結案	
		人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	6,564	4,458	67.9	1,650	25.1	29	0.4	103	1.6	6	0.1	318	4.8
0歲	2	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0
1歲	1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0
2歲	0	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
3歲	0	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
4歲	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
5-9歲	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14歲	6	6	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19歲	63	59	93.7	0	0.0	0	0.0	1	1.6	0	0.0	3	4.8
20-24歲	87	78	89.7	3	3.4	0	0.0	1	1.1	0	0.0	5	5.7
25-29歲	100	92	92.0	1	1.0	0	0.0	1	1.0	1	1.0	5	5.0
30-34歲	103	87	84.5	3	2.9	0	0.0	3	2.9	0	0.0	10	9.7
35-39歲	153	139	90.8	4	2.6	0	0.0	2	1.3	0	0.0	8	5.2
40-44歲	216	187	86.6	8	3.7	2	0.9	5	2.3	0	0.0	14	6.5
45-49歲	253	201	79.4	21	8.3	0	0.0	6	2.4	0	0.0	25	9.9
50-54歲	361	285	78.9	51	14.1	2	0.6	7	1.9	0	0.0	16	4.4
55-59歲	476	385	80.9	50	10.5	3	0.6	14	2.9	1	0.2	23	4.8
60-64歲	652	508	77.9	81	12.4	5	0.8	7	1.1	0	0.0	51	7.8
65-69歲	761	561	73.7	131	17.2	5	0.7	13	1.7	2	0.3	49	6.4
70-74歲	800	574	71.8	178	22.3	3	0.4	10	1.3	0	0.0	35	4.4
75-79歲	639	408	63.8	187	29.3	3	0.5	6	0.9	1	0.2	34	5.3
80-84歲	776	438	56.4	306	39.4	3	0.4	10	1.3	0	0.0	19	2.4
85-89歲	627	277	44.2	324	51.7	2	0.3	11	1.8	1	0.2	12	1.9
90-94歲	366	137	37.4	219	59.8	1	0.3	3	0.8	0	0.0	6	1.6
≥95歲	119	33	27.7	82	68.9	0	0.0	3	2.5	0	0.0	1	0.8

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案年齡別治療結果，男性，2022通報世代

年齡別	^a 個案數 總計	^b 治療結果											
		治療成功		^c 死亡		失敗		失落		轉出		未結案	
		人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	4,506	3,005	66.7	1,189	26.4	23	0.5	69	1.5	3	0.1	217	4.8
0歲	1	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1歲	1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0
2歲	0	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
3歲	0	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
4歲	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
5-9歲	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14歲	4	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19歲	29	27	93.1	0	0.0	0	0.0	1	3.4	0	0.0	1	3.4
20-24歲	44	38	86.4	2	4.5	0	0.0	1	2.3	0	0.0	3	6.8
25-29歲	47	43	91.5	1	2.1	0	0.0	1	2.1	0	0.0	2	4.3
30-34歲	56	44	78.6	1	1.8	0	0.0	3	5.4	0	0.0	8	14.3
35-39歲	80	72	90.0	4	5.0	0	0.0	1	1.3	0	0.0	3	3.8
40-44歲	140	117	83.6	7	5.0	2	1.4	4	2.9	0	0.0	10	7.1
45-49歲	170	132	77.6	16	9.4	0	0.0	3	1.8	0	0.0	19	11.2
50-54歲	257	199	77.4	40	15.6	2	0.8	4	1.6	0	0.0	12	4.7
55-59歲	343	268	78.1	42	12.2	3	0.9	12	3.5	1	0.3	17	5.0
60-64歲	486	368	75.7	68	14.0	3	0.6	5	1.0	0	0.0	42	8.6
65-69歲	567	412	72.7	107	18.9	4	0.7	9	1.6	1	0.2	34	6.0
70-74歲	586	407	69.5	150	25.6	3	0.5	5	0.9	0	0.0	21	3.6
75-79歲	452	288	63.7	135	29.9	2	0.4	3	0.7	1	0.2	23	5.1
80-84歲	535	304	56.8	212	39.6	2	0.4	6	1.1	0	0.0	11	2.1
85-89歲	394	176	44.7	202	51.3	2	0.5	8	2.0	0	0.0	6	1.5
90-94歲	227	77	33.9	144	63.4	0	0.0	2	0.9	0	0.0	4	1.8
≥95歲	85	27	31.8	57	67.1	0	0.0	1	1.2	0	0.0	0	0.0

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案年齡別治療結果，女性，2022通報世代

年齡別	^a 個案數 總計	^b 治療結果											
		治療成功		^c 死亡		失敗		失落		轉出		未結案	
		人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	2,058	1,453	70.6	461	22.4	6	0.3	34	1.7	3	0.1	101	4.9
0歲	1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0
1歲	0	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
2歲	0	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
3歲	0	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
4歲	0	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
5-9歲	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14歲	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19歲	34	32	94.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	5.9
20-24歲	43	40	93.0	1	2.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.7
25-29歲	53	49	92.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.9	3	5.7
30-34歲	47	43	91.5	2	4.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.3
35-39歲	73	67	91.8	0	0.0	0	0.0	1	1.4	0	0.0	5	6.8
40-44歲	76	70	92.1	1	1.3	0	0.0	1	1.3	0	0.0	4	5.3
45-49歲	83	69	83.1	5	6.0	0	0.0	3	3.6	0	0.0	6	7.2
50-54歲	104	86	82.7	11	10.6	0	0.0	3	2.9	0	0.0	4	3.8
55-59歲	133	117	88.0	8	6.0	0	0.0	2	1.5	0	0.0	6	4.5
60-64歲	166	140	84.3	13	7.8	2	1.2	2	1.2	0	0.0	9	5.4
65-69歲	194	149	76.8	24	12.4	1	0.5	4	2.1	1	0.5	15	7.7
70-74歲	214	167	78.0	28	13.1	0	0.0	5	2.3	0	0.0	14	6.5
75-79歲	187	120	64.2	52	27.8	1	0.5	3	1.6	0	0.0	11	5.9
80-84歲	241	134	55.6	94	39.0	1	0.4	4	1.7	0	0.0	8	3.3
85-89歲	233	101	43.3	122	52.4	0	0.0	3	1.3	1	0.4	6	2.6
90-94歲	139	60	43.2	75	54.0	1	0.7	1	0.7	0	0.0	2	1.4
≥95歲	34	6	17.6	25	73.5	0	0.0	2	5.9	0	0.0	1	2.9

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案縣市及年齡別治療成功率，台灣，2022通報世代

縣市別	0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	9	75.0	137	91.3	179	88.2	326	88.3	486	79.2	893	79.2	2,428	59.4
台北區	2	50.0	49	89.1	54	83.1	96	82.8	134	76.6	231	77.3	666	59.5
台北市	0	--	18	94.7	16	84.2	17	81.0	31	81.6	59	78.7	199	59.9
新北市	2	50.0	22	88.0	34	87.2	62	82.7	85	74.6	135	76.3	377	58.7
基隆市	0	--	4	80.0	0	0.0	4	80.0	7	63.6	16	76.2	28	51.9
宜蘭縣	0	--	4	80.0	4	100.0	12	85.7	8	88.9	19	79.2	58	68.2
金門縣	0	--	1	100.0	0	--	1	100.0	3	100.0	2	100.0	3	60.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	1	100.0
北區	1	100.0	23	92.0	33	97.1	52	86.7	73	82.0	112	74.7	228	55.9
桃園市	1	100.0	15	88.2	21	95.5	34	89.5	48	85.7	69	71.9	119	52.9
新竹市	0	--	3	100.0	1	100.0	6	85.7	6	75.0	7	63.6	30	60.0
新竹縣	0	--	2	100.0	5	100.0	6	75.0	10	66.7	17	81.0	31	50.8
苗栗縣	0	--	3	100.0	6	100.0	6	85.7	9	90.0	19	86.4	48	66.7
中區	0	0.0	26	96.3	30	90.9	68	95.8	98	80.3	165	81.3	500	60.5
台中市	0	0.0	22	95.7	25	96.2	40	93.0	53	81.5	98	82.4	259	62.9
彰化縣	0	--	4	100.0	2	66.7	16	100.0	25	83.3	46	80.7	167	57.6
南投縣	0	--	0	--	3	75.0	12	100.0	20	74.1	21	77.8	74	59.2
南區	2	100.0	18	100.0	25	86.2	49	96.1	56	78.9	144	86.2	417	59.6
雲林縣	1	100.0	1	100.0	5	83.3	10	90.9	22	84.6	25	78.1	127	59.3
嘉義市	1	100.0	4	100.0	1	100.0	2	100.0	5	83.3	16	100.0	28	66.7
嘉義縣	0	--	1	100.0	1	100.0	4	80.0	3	60.0	20	90.9	53	54.6
臺南市	0	--	12	100.0	18	85.7	33	100.0	26	76.5	83	85.6	209	60.2
高屏區	3	100.0	16	88.9	26	86.7	53	85.5	94	80.3	208	78.5	527	58.8
高雄市	2	100.0	10	90.9	23	88.5	38	86.4	66	80.5	146	76.8	391	60.9
屏東縣	1	100.0	6	85.7	3	75.0	13	81.3	27	81.8	59	83.1	131	53.0
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	2	100.0	1	50.0	3	75.0	5	62.5
東區	1	100.0	5	71.4	11	91.7	8	88.9	31	77.5	33	75.0	90	65.7
花蓮縣	1	100.0	4	80.0	6	100.0	6	85.7	18	75.0	23	71.9	45	63.4
台東縣	0	--	1	50.0	5	83.3	2	100.0	13	81.3	10	83.3	45	68.2

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

結核病新案縣市及年齡別治療成功率，男性，2022通報世代

縣市別	0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	6	75.0	65	89.0	87	84.5	189	85.9	331	77.5	636	76.7	1,691	59.4
台北區	1	33.3	18	85.7	23	79.3	57	81.4	85	72.6	167	74.2	458	58.6
台北市	0	--	6	100.0	5	83.3	9	90.0	20	76.9	34	75.6	139	60.7
新北市	1	33.3	7	77.8	16	76.2	35	79.5	55	70.5	106	73.6	255	57.2
基隆市	0	--	2	100.0	0	--	3	75.0	4	66.7	12	75.0	21	52.5
宜蘭縣	0	--	2	66.7	2	100.0	9	81.8	4	80.0	13	72.2	40	64.5
金門縣	0	--	1	100.0	0	--	1	100.0	2	100.0	2	100.0	2	66.7
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	1	100.0
北區	0	--	10	90.9	20	95.2	34	85.0	49	84.5	83	72.8	166	54.2
桃園市	0	--	6	85.7	16	94.1	18	85.7	34	87.2	53	69.7	81	50.0
新竹市	0	--	2	100.0	1	100.0	6	85.7	5	83.3	6	75.0	26	61.9
新竹縣	0	--	0	--	1	100.0	6	85.7	5	71.4	11	78.6	23	50.0
苗栗縣	0	--	2	100.0	2	100.0	4	80.0	5	83.3	13	81.3	36	64.3
中區	0	--	13	100.0	15	93.8	39	95.1	63	82.9	111	78.7	331	61.1
台中市	0	--	12	100.0	12	100.0	24	92.3	37	88.1	65	79.3	168	61.3
彰化縣	0	--	1	100.0	1	100.0	7	100.0	13	76.5	32	80.0	110	59.8
南投縣	0	--	0	--	2	66.7	8	100.0	13	76.5	14	73.7	53	63.1
南區	2	100.0	11	100.0	12	80.0	27	93.1	43	76.8	101	82.1	293	60.3
雲林縣	1	100.0	1	100.0	3	75.0	3	75.0	18	85.7	20	74.1	84	61.8
嘉義市	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	--	5	83.3	9	100.0	18	72.0
嘉義縣	0	--	1	100.0	1	100.0	3	75.0	1	33.3	19	90.5	41	54.7
臺南市	0	--	8	100.0	7	77.8	21	100.0	19	73.1	53	80.3	150	60.0
高屏區	3	100.0	8	80.0	11	73.3	25	78.1	68	75.6	148	77.9	379	59.8
高雄市	2	100.0	6	85.7	9	75.0	17	81.0	46	75.4	101	75.4	283	62.5
屏東縣	1	100.0	2	66.7	2	66.7	7	70.0	21	77.8	45	83.3	92	52.9
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	1	100.0	1	50.0	2	100.0	4	57.1
東區	0	--	5	71.4	6	85.7	7	87.5	23	76.7	26	72.2	64	66.0
花蓮縣	0	--	4	80.0	1	100.0	6	85.7	12	70.6	19	70.4	28	60.9
台東縣	0	--	1	50.0	5	83.3	1	100.0	11	84.6	7	77.8	36	70.6

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

結核病新案縣市及年齡別治療成功率，女性，2022通報世代

縣市別	0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	3	75.0	72	93.5	92	92.0	137	91.9	155	82.9	257	86.0	737	59.3
台北區	1	100.0	31	91.2	31	86.1	39	84.8	49	84.5	64	86.5	208	61.5
台北市	0	--	12	92.3	11	84.6	8	72.7	11	91.7	25	83.3	60	58.3
新北市	1	100.0	15	93.8	18	100.0	27	87.1	30	83.3	29	87.9	122	62.2
基隆市	0	--	2	66.7	0	0.0	1	100.0	3	60.0	4	80.0	7	50.0
宜蘭縣	0	--	2	100.0	2	100.0	3	100.0	4	100.0	6	100.0	18	78.3
金門縣	0	--	0	--	0	--	0	--	1	100.0	0	--	1	50.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	0.0	0	--	0	--
北區	1	100.0	13	92.9	13	100.0	18	90.0	24	77.4	29	80.6	62	60.8
桃園市	1	100.0	9	90.0	5	100.0	16	94.1	14	82.4	16	80.0	38	60.3
新竹市	0	--	1	100.0	0	--	0	--	1	50.0	1	33.3	4	50.0
新竹縣	0	--	2	100.0	4	100.0	0	0.0	5	62.5	6	85.7	8	53.3
苗栗縣	0	--	1	100.0	4	100.0	2	100.0	4	100.0	6	100.0	12	75.0
中區	0	0.0	13	92.9	15	88.2	29	96.7	35	76.1	54	87.1	169	59.3
台中市	0	0.0	10	90.9	13	92.9	16	94.1	16	69.6	33	89.2	91	65.9
彰化縣	0	--	3	100.0	1	50.0	9	100.0	12	92.3	14	82.4	57	53.8
南投縣	0	--	0	--	1	100.0	4	100.0	7	70.0	7	87.5	21	51.2
南區	0	--	7	100.0	13	92.9	22	100.0	13	86.7	43	97.7	124	57.9
雲林縣	0	--	0	--	2	100.0	7	100.0	4	80.0	5	100.0	43	55.1
嘉義市	0	--	3	100.0	0	--	2	100.0	0	--	7	100.0	10	58.8
嘉義縣	0	--	0	--	0	--	1	100.0	2	100.0	1	100.0	12	54.5
臺南市	0	--	4	100.0	11	91.7	12	100.0	7	87.5	30	96.8	59	60.8
高屏區	0	--	8	100.0	15	100.0	28	93.3	26	96.3	60	80.0	148	56.3
高雄市	0	--	4	100.0	14	100.0	21	91.3	20	95.2	45	80.4	108	57.1
屏東縣	0	--	4	100.0	1	100.0	6	100.0	6	100.0	14	82.4	39	53.4
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	1	100.0	0	--	1	50.0	1	100.0
東區	1	100.0	0	--	5	100.0	1	100.0	8	80.0	7	87.5	26	65.0
花蓮縣	1	100.0	0	--	5	100.0	0	--	6	85.7	4	80.0	17	68.0
台東縣	0	--	0	--	0	--	1	100.0	2	66.7	3	100.0	9	60.0

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

結核病新案縣市及年齡別治療死亡率，台灣，2022通報世代

縣市別	0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	1	8.3	3	2.0	4	2.0	12	3.3	72	11.7	131	11.6	1,427	34.9
台北區	1	25.0	0	0.0	3	4.6	7	6.0	22	12.6	37	12.4	357	31.9
台北市	0	--	0	0.0	2	10.5	1	4.8	3	7.9	8	10.7	113	34.0
新北市	1	25.0	0	0.0	1	2.6	6	8.0	17	14.9	24	13.6	199	31.0
基隆市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	9.1	2	9.5	21	38.9
宜蘭縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	11.1	3	12.5	22	25.9
金門縣	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	40.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	0.0
北區	0	0.0	1	4.0	0	0.0	1	1.7	9	10.1	22	14.7	168	41.2
桃園市	0	0.0	1	5.9	0	0.0	1	2.6	4	7.1	15	15.6	100	44.4
新竹市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	25.0	2	18.2	18	36.0
新竹縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	13.3	3	14.3	28	45.9
苗栗縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	10.0	2	9.1	22	30.6
中區	0	0.0	1	3.7	1	3.0	1	1.4	15	12.3	19	9.4	297	35.9
台中市	0	0.0	1	4.3	1	3.8	1	2.3	6	9.2	12	10.1	138	33.5
彰化縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	13.3	5	8.8	111	38.3
南投縣	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	5	18.5	2	7.4	48	38.4
南區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.0	9	12.7	13	7.8	236	33.7
雲林縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	15.4	4	12.5	75	35.0
嘉義市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	14	33.3
嘉義縣	0	--	0	0.0	0	0.0	1	20.0	1	20.0	0	0.0	37	38.1
臺南市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	11.8	9	9.3	110	31.7
高屏區	0	0.0	1	5.6	0	0.0	2	3.2	13	11.1	36	13.6	328	36.6
高雄市	0	0.0	1	9.1	0	0.0	1	2.3	8	9.8	27	14.2	220	34.3
屏東縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	6.3	5	15.2	9	12.7	105	42.5
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	37.5
東區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	10.0	4	9.1	41	29.9
花蓮縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	8.3	3	9.4	21	29.6
台東縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	12.5	1	8.3	20	30.3

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案縣市及年齡別治療死亡率，男性，2022通報世代

縣市別	0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	1	12.5	2	2.7	2	1.9	11	5.0	56	13.1	110	13.3	1,007	35.4
台北區	1	33.3	0	0.0	2	6.9	7	10.0	18	15.4	32	14.2	261	33.4
台北市	0	--	0	0.0	1	16.7	1	10.0	3	11.5	5	11.1	77	33.6
新北市	1	33.3	0	0.0	1	4.8	6	13.6	13	16.7	22	15.3	150	33.6
基隆市	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	1	16.7	2	12.5	16	40.0
宜蘭縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	3	16.7	17	27.4
金門縣	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	0.0
北區	0	--	1	9.1	0	0.0	1	2.5	4	6.9	18	15.8	131	42.8
桃園市	0	--	1	14.3	0	0.0	1	4.8	1	2.6	13	17.1	76	46.9
新竹市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7	1	12.5	15	35.7
新竹縣	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	1	14.3	2	14.3	22	47.8
苗栗縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7	2	12.5	18	32.1
中區	0	--	0	0.0	0	0.0	1	2.4	11	14.5	15	10.6	192	35.4
台中市	0	--	0	0.0	0	0.0	1	3.8	4	9.5	9	11.0	96	35.0
彰化縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	23.5	4	10.0	68	37.0
南投縣	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	3	17.6	2	10.5	28	33.3
南區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.4	8	14.3	12	9.8	163	33.5
雲林縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	14.3	4	14.8	43	31.6
嘉義市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	--	0	0.0	0	0.0	7	28.0
嘉義縣	0	--	0	0.0	0	0.0	1	25.0	1	33.3	0	0.0	31	41.3
臺南市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	15.4	8	12.1	82	32.8
高屏區	0	0.0	1	10.0	0	0.0	1	3.1	12	13.3	29	15.3	231	36.4
高雄市	0	0.0	1	14.3	0	0.0	0	0.0	7	11.5	21	15.7	151	33.3
屏東縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	10.0	5	18.5	8	14.8	77	44.3
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	42.9
東區	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	10.0	4	11.1	29	29.9
花蓮縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	11.8	3	11.1	15	32.6
台東縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	7.7	1	11.1	14	27.5

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案縣市及年齡別治療死亡率，女性，2022通報世代

縣市別	0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	0	0.0	1	1.3	2	2.0	1	0.7	16	8.6	21	7.0	420	33.8
台北區	0	0.0	0	0.0	1	2.8	0	0.0	4	6.9	5	6.8	96	28.4
台北市	0	--	0	0.0	1	7.7	0	0.0	0	0.0	3	10.0	36	35.0
新北市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	11.1	2	6.1	49	25.0
基隆市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	35.7
宜蘭縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	21.7
金門縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	0.0	0	--	1	50.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	0.0	0	--	0	--
北區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	16.1	4	11.1	37	36.3
桃園市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	17.6	2	10.0	24	38.1
新竹市	0	--	0	0.0	0	--	0	--	1	50.0	1	33.3	3	37.5
新竹縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.5	1	14.3	6	40.0
苗栗縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	25.0
中區	0	0.0	1	7.1	1	5.9	0	0.0	4	8.7	4	6.5	105	36.8
台中市	0	0.0	1	9.1	1	7.1	0	0.0	2	8.7	3	8.1	42	30.4
彰化縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.9	43	40.6
南投縣	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	2	20.0	0	0.0	20	48.8
南區	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	6.7	1	2.3	73	34.1
雲林縣	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	1	20.0	0	0.0	32	41.0
嘉義市	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	7	41.2
嘉義縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	27.3
臺南市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.2	28	28.9
高屏區	0	--	0	0.0	0	0.0	1	3.3	1	3.7	7	9.3	97	36.9
高雄市	0	--	0	0.0	0	0.0	1	4.3	1	4.8	6	10.7	69	36.5
屏東縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.9	28	38.4
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	0	0.0
東區	0	0.0	0	--	0	0.0	0	0.0	1	10.0	0	0.0	12	30.0
花蓮縣	0	0.0	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	0	0.0	6	24.0
台東縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	1	33.3	0	0.0	6	40.0

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案年齡別治療成功率及死亡率，台灣，2022通報世代

	治療成功率						治療死亡率					
	0-44歲		45-64歲		≥65歲		0-44歲		45-64歲		≥65歲	
	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	651	88.7	1,379	79.2	2,428	59.4	20	2.7	203	11.7	1,427	34.9
台北區	201	83.8	365	77.0	666	59.5	11	4.6	59	12.4	357	31.9
台北市	51	86.4	90	79.6	199	59.9	3	5.1	11	9.7	113	34.0
新北市	120	83.9	220	75.6	377	58.7	8	5.6	41	14.1	199	31.0
基隆市	8	61.5	23	71.9	28	51.9	0	0.0	3	9.4	21	38.9
宜蘭縣	20	87.0	27	81.8	58	68.2	0	0.0	4	12.1	22	25.9
金門縣	2	100.0	5	100.0	3	60.0	0	0.0	0	0.0	2	40.0
連江縣	0	--	0	--	1	100.0	0	--	0	--	0	0.0
北區	109	90.8	185	77.4	228	55.9	2	1.7	31	13.0	168	41.2
桃園市	71	91.0	117	77.0	119	52.9	2	2.6	19	12.5	100	44.4
新竹市	10	90.9	13	68.4	30	60.0	0	0.0	4	21.1	18	36.0
新竹縣	13	86.7	27	75.0	31	50.8	0	0.0	5	13.9	28	45.9
苗栗縣	15	93.8	28	87.5	48	66.7	0	0.0	3	9.4	22	30.6
中區	124	93.9	263	80.9	500	60.5	3	2.3	34	10.5	297	35.9
台中市	87	93.5	151	82.1	259	62.9	3	3.2	18	9.8	138	33.5
彰化縣	22	95.7	71	81.6	167	57.6	0	0.0	9	10.3	111	38.3
南投縣	15	93.8	41	75.9	74	59.2	0	0.0	7	13.0	48	38.4
南區	94	94.0	200	84.0	417	59.6	1	1.0	22	9.2	236	33.7
雲林縣	17	89.5	47	81.0	127	59.3	0	0.0	8	13.8	75	35.0
嘉義市	8	100.0	21	95.5	28	66.7	0	0.0	0	0.0	14	33.3
嘉義縣	6	85.7	23	85.2	53	54.6	1	14.3	1	3.7	37	38.1
臺南市	63	95.5	109	83.2	209	60.2	0	0.0	13	9.9	110	31.7
高屏區	98	86.7	302	79.1	527	58.8	3	2.7	49	12.8	328	36.6
高雄市	73	88.0	212	77.9	391	60.9	2	2.4	35	12.9	220	34.3
屏東縣	23	82.1	86	82.7	131	53.0	1	3.6	14	13.5	105	42.5
澎湖縣	2	100.0	4	66.7	5	62.5	0	0.0	0	0.0	3	37.5
東區	25	86.2	64	76.2	90	65.7	0	0.0	8	9.5	41	29.9
花蓮縣	17	89.5	41	73.2	45	63.4	0	0.0	5	8.9	21	29.6
台東縣	8	80.0	23	82.1	45	68.2	0	0.0	3	10.7	20	30.3

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案年齡別治療成功率及死亡率，男性，2022通報世代

	治療成功率						治療死亡率					
	0-44歲		45-64歲		≥65歲		0-44歲		45-64歲		≥65歲	
	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	347	85.9	967	77.0	1,691	59.4	16	4.0	166	13.2	1,007	35.4
台北區	99	80.5	252	73.7	458	58.6	10	8.1	50	14.6	261	33.4
台北市	20	90.9	54	76.1	139	60.7	2	9.1	8	11.3	77	33.6
新北市	59	76.6	161	72.5	255	57.2	8	10.4	35	15.8	150	33.6
基隆市	5	83.3	16	72.7	21	52.5	0	0.0	3	13.6	16	40.0
宜蘭縣	13	81.3	17	73.9	40	64.5	0	0.0	4	17.4	17	27.4
金門縣	2	100.0	4	100.0	2	66.7	0	0.0	0	0.0	1	33.3
連江縣	0	--	0	--	1	100.0	0	--	0	--	0	0.0
北區	64	88.9	132	76.7	166	54.2	2	2.8	22	12.8	131	42.8
桃園市	40	88.9	87	75.7	81	50.0	2	4.4	14	12.2	76	46.9
新竹市	9	90.0	11	78.6	26	61.9	0	0.0	2	14.3	15	35.7
新竹縣	7	87.5	16	76.2	23	50.0	0	0.0	3	14.3	22	47.8
苗栗縣	8	88.9	18	81.8	36	64.3	0	0.0	3	13.6	18	32.1
中區	67	95.7	174	80.2	331	61.1	1	1.4	26	12.0	192	35.4
台中市	48	96.0	102	82.3	168	61.3	1	2.0	13	10.5	96	35.0
彰化縣	9	100.0	45	78.9	110	59.8	0	0.0	8	14.0	68	37.0
南投縣	10	90.9	27	75.0	53	63.1	0	0.0	5	13.9	28	33.3
南區	52	91.2	144	80.4	293	60.3	1	1.8	20	11.2	163	33.5
雲林縣	8	80.0	38	79.2	84	61.8	0	0.0	7	14.6	43	31.6
嘉義市	3	100.0	14	93.3	18	72.0	0	0.0	0	0.0	7	28.0
嘉義縣	5	83.3	20	83.3	41	54.7	1	16.7	1	4.2	31	41.3
臺南市	36	94.7	72	78.3	150	60.0	0	0.0	12	13.0	82	32.8
高屏區	47	78.3	216	77.1	379	59.8	2	3.3	41	14.6	231	36.4
高雄市	34	81.0	147	75.4	283	62.5	1	2.4	28	14.4	151	33.3
屏東縣	12	70.6	66	81.5	92	52.9	1	5.9	13	16.0	77	44.3
澎湖縣	1	100.0	3	75.0	4	57.1	0	0.0	0	0.0	3	42.9
東區	18	81.8	49	74.2	64	66.0	0	0.0	7	10.6	29	29.9
花蓮縣	11	84.6	31	70.5	28	60.9	0	0.0	5	11.4	15	32.6
台東縣	7	77.8	18	81.8	36	70.6	0	0.0	2	9.1	14	27.5

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案年齡別治療成功率及死亡率，女性，2022通報世代

	治療成功率						治療死亡率					
	0-44歲		45-64歲		≥65歲		0-44歲		45-64歲		≥65歲	
	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	304	92.1	412	84.8	737	59.3	4	1.2	37	7.6	420	33.8
台北區	102	87.2	113	85.6	208	61.5	1	0.9	9	6.8	96	28.4
台北市	31	83.8	36	85.7	60	58.3	1	2.7	3	7.1	36	35.0
新北市	61	92.4	59	85.5	122	62.2	0	0.0	6	8.7	49	25.0
基隆市	3	42.9	7	70.0	7	50.0	0	0.0	0	0.0	5	35.7
宜蘭縣	7	100.0	10	100.0	18	78.3	0	0.0	0	0.0	5	21.7
金門縣	0	--	1	100.0	1	50.0	0	--	0	0.0	1	50.0
連江縣	0	--	0	0.0	0	--	0	--	0	0.0	0	--
北區	45	93.8	53	79.1	62	60.8	0	0.0	9	13.4	37	36.3
桃園市	31	93.9	30	81.1	38	60.3	0	0.0	5	13.5	24	38.1
新竹市	1	100.0	2	40.0	4	50.0	0	0.0	2	40.0	3	37.5
新竹縣	6	85.7	11	73.3	8	53.3	0	0.0	2	13.3	6	40.0
苗栗縣	7	100.0	10	100.0	12	75.0	0	0.0	0	0.0	4	25.0
中區	57	91.9	89	82.4	169	59.3	2	3.2	8	7.4	105	36.8
台中市	39	90.7	49	81.7	91	65.9	2	4.7	5	8.3	42	30.4
彰化縣	13	92.9	26	86.7	57	53.8	0	0.0	1	3.3	43	40.6
南投縣	5	100.0	14	77.8	21	51.2	0	0.0	2	11.1	20	48.8
南區	42	97.7	56	94.9	124	57.9	0	0.0	2	3.4	73	34.1
雲林縣	9	100.0	9	90.0	43	55.1	0	0.0	1	10.0	32	41.0
嘉義市	5	100.0	7	100.0	10	58.8	0	0.0	0	0.0	7	41.2
嘉義縣	1	100.0	3	100.0	12	54.5	0	0.0	0	0.0	6	27.3
臺南市	27	96.4	37	94.9	59	60.8	0	0.0	1	2.6	28	28.9
高屏區	51	96.2	86	84.3	148	56.3	1	1.9	8	7.8	97	36.9
高雄市	39	95.1	65	84.4	108	57.1	1	2.4	7	9.1	69	36.5
屏東縣	11	100.0	20	87.0	39	53.4	0	0.0	1	4.3	28	38.4
澎湖縣	1	100.0	1	50.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
東區	7	100.0	15	83.3	26	65.0	0	0.0	1	5.6	12	30.0
花蓮縣	6	100.0	10	83.3	17	68.0	0	0.0	0	0.0	6	24.0
台東縣	1	100.0	5	83.3	9	60.0	0	0.0	1	16.7	6	40.0

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，台北市，2022通報世代

	^a 個案數 總計	^b 治療結果 (%)					未結案
		治療成功	^c 死亡	失敗	失落	轉出	
台北市	504	67.5	25.2	0.2	1.6	0.2	5.4
士林區	47	61.7	25.5	0.0	2.1	0.0	10.6
大同區	22	54.5	45.5	0.0	0.0	0.0	0.0
大安區	50	68.0	28.0	0.0	0.0	2.0	2.0
中山區	46	65.2	28.3	0.0	4.3	0.0	2.2
中正區	27	77.8	14.8	0.0	0.0	0.0	7.4
內湖區	40	72.5	20.0	0.0	0.0	0.0	7.5
文山區	52	75.0	17.3	0.0	0.0	0.0	7.7
北投區	60	71.7	21.7	0.0	3.3	0.0	3.3
松山區	39	66.7	25.6	0.0	0.0	0.0	7.7
信義區	48	60.4	29.2	0.0	2.1	0.0	8.3
南港區	26	80.8	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0
萬華區	47	57.4	31.9	2.1	4.3	0.0	4.3

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，新北市，2022通報世代

	^a 個案數 總計	^b 治療結果(%)					
		治療成功	^c 死亡	失敗	失落	轉出	未結案
新北市	1,076	66.6	23.0	0.7	2.6	0.3	6.8
八里區	14	64.3	28.6	0.0	0.0	0.0	7.1
三芝區	2	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0
三重區	122	74.6	12.3	0.8	4.9	0.0	7.4
三峽區	45	71.1	22.2	0.0	2.2	0.0	4.4
土城區	53	73.6	13.2	0.0	1.9	0.0	11.3
中和區	125	60.8	27.2	0.0	4.0	0.0	8.0
五股區	20	75.0	20.0	0.0	5.0	0.0	0.0
平溪區	0	--	--	--	--	--	--
永和區	57	52.6	36.8	0.0	3.5	0.0	7.0
石門區	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
石碇區	3	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3
汐止區	55	61.8	21.8	3.6	1.8	0.0	10.9
坪林區	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
板橋區	170	68.2	21.8	0.0	1.8	1.2	7.1
林口區	23	69.6	17.4	0.0	8.7	0.0	4.3
金山區	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
泰山區	17	76.5	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0
烏來區	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
貢寮區	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
淡水區	40	65.0	27.5	2.5	2.5	0.0	2.5
深坑區	8	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
新店區	89	60.7	28.1	1.1	3.4	0.0	6.7
新莊區	89	67.4	22.5	2.2	1.1	1.1	5.6
瑞芳區	14	71.4	21.4	0.0	0.0	0.0	7.1
萬里區	4	75.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0
樹林區	44	68.2	29.5	0.0	0.0	0.0	2.3
雙溪區	0	--	--	--	--	--	--
蘆洲區	43	51.2	37.2	0.0	0.0	0.0	11.6
鶯歌區	24	79.2	12.5	0.0	4.2	0.0	4.2

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，基隆市，2022通報世代

	^a 個案數	^b 治療結果(%)					
		總計	治療成功	^c 死亡	失敗	失落	轉出
基隆市	99	59.6	24.2	1.0	2.0	0.0	13.1
七堵區	16	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
中山區	12	75.0	8.3	0.0	0.0	0.0	16.7
中正區	15	46.7	26.7	6.7	0.0	0.0	20.0
仁愛區	9	55.6	44.4	0.0	0.0	0.0	0.0
安樂區	21	52.4	28.6	0.0	9.5	0.0	9.5
信義區	11	72.7	9.1	0.0	0.0	0.0	18.2
暖暖區	15	46.7	26.7	0.0	0.0	0.0	26.7

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，宜蘭縣，2022通報世代

	^a 個案數 總計	^b 治療結果(%)				
		治療成功	^c 死亡	失敗	失落	轉出
宜蘭縣	141	74.5	18.4	0.7	2.8	0.0
三星鄉	6	83.3	0.0	0.0	16.7	0.0
大同鄉	5	80.0	0.0	0.0	0.0	20.0
五結鄉	6	83.3	0.0	0.0	0.0	16.7
冬山鄉	17	82.4	17.6	0.0	0.0	0.0
壯圍鄉	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
宜蘭市	35	74.3	20.0	2.9	2.9	0.0
南澳鄉	8	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
員山鄉	12	66.7	25.0	0.0	8.3	0.0
頭城鎮	6	83.3	16.7	0.0	0.0	0.0
礁溪鄉	6	50.0	33.3	0.0	16.7	0.0
羅東鎮	23	73.9	21.7	0.0	0.0	4.3
蘇澳鎮	14	50.0	35.7	0.0	0.0	14.3

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，金門縣，2022通報世代

a個案數 總計	b治療結果(%)					
	治療成功	死亡	失敗	失落	轉出	未結案
金門縣	12	83.3	16.7	0.0	0.0	0.0
金沙鎮	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0
金城鎮	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
金湖鎮	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
金寧鄉	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0
烈嶼鄉	0	--	--	--	--	--
烏坵鄉	0	--	--	--	--	--

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，連江縣，2022通報世代

^個案數	總計	^治療結果(%)				
		治療成功	^死亡	失敗	失落	轉出
連江縣	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
北竿鄉	0	--	--	--	--	--
南竿鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
莒光鄉	0	--	--	--	--	--
東引鄉	0	--	--	--	--	--

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，桃園市，2022通報世代

	^a 個案數 總計	^b 治療結果(%)					
		治療成功	^c 死亡	失敗	失落	轉出	未結案
桃園市	455	67.5	26.6	0.2	2.4	0.0	3.3
八德區	38	68.4	21.1	0.0	5.3	0.0	5.3
大園區	13	84.6	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0
大溪區	24	58.3	37.5	0.0	4.2	0.0	0.0
中壢區	63	73.0	19.0	0.0	3.2	0.0	4.8
平鎮區	35	54.3	31.4	0.0	2.9	0.0	11.4
桃園區	103	65.0	29.1	0.0	2.9	0.0	2.9
復興區	7	71.4	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0
新屋區	8	37.5	62.5	0.0	0.0	0.0	0.0
楊梅區	25	76.0	16.0	4.0	4.0	0.0	0.0
龍潭區	23	82.6	13.0	0.0	0.0	0.0	4.3
龜山區	52	59.6	38.5	0.0	1.9	0.0	0.0
蘆竹區	41	68.3	29.3	0.0	0.0	0.0	2.4
觀音區	23	82.6	13.0	0.0	0.0	0.0	4.3

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，新竹市，2022通報世代

	^a 個案數	^b 治療結果(%)					未結案
		總計	治療成功	^c 死亡	失敗	失落	
新竹市	80	66.3	27.5	0.0	1.3	0.0	5.0
北 区	33	57.6	33.3	0.0	0.0	0.0	9.1
東 区	27	74.1	18.5	0.0	3.7	0.0	3.7
香山區	20	70.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，新竹縣，2022通報世代

	^a 個案數 總計	^b 治療結果(%)					
		治療成功	^c 死亡	失敗	失落	轉出	未結案
新竹縣	112	63.4	29.5	0.0	0.9	0.0	6.3
五峰鄉	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
北埔鄉	0	--	--	--	--	--	--
尖石鄉	8	62.5	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0
竹北市	24	54.2	41.7	0.0	0.0	0.0	4.2
竹東鎮	36	69.4	22.2	0.0	0.0	0.0	8.3
芎林鄉	2	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
峨眉鄉	1	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
湖口鄉	14	64.3	21.4	0.0	0.0	0.0	14.3
新埔鎮	7	42.9	57.1	0.0	0.0	0.0	0.0
新豐鄉	8	75.0	12.5	0.0	0.0	0.0	12.5
橫山鄉	4	50.0	25.0	0.0	25.0	0.0	0.0
關西鎮	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
寶山鄉	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，苗栗縣，2022通報世代

	^a 個案數 總計	^b 治療結果(%)				
		治療成功	^c 死亡	失敗	失落	轉出
苗栗縣	120	75.8	20.8	0.8	0.0	0.0
三義鄉	8	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0
三灣鄉	3	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0
大湖鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
公館鄉	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0
竹南鎮	11	81.8	9.1	0.0	0.0	0.0
西湖鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
卓蘭鎮	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0
南庄鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
後龍鎮	12	83.3	16.7	0.0	0.0	0.0
苑裡鎮	9	88.9	11.1	0.0	0.0	0.0
苗栗市	23	82.6	17.4	0.0	0.0	0.0
泰安鄉	5	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
通霄鎮	10	70.0	20.0	10.0	0.0	0.0
造橋鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
獅潭鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
銅鑼鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
頭份市	21	61.9	33.3	0.0	0.0	0.0
頭屋鄉	3	33.3	33.3	0.0	0.0	33.3

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，台中市，2022通報世代

	^a 個案數 總計	^b 治療結果(%)					
		治療成功	^c 死亡	失敗	失落	轉出	未結案
台中市	689	72.1	23.1	0.1	2.2	0.0	2.5
大甲區	18	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
大安區	7	85.7	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0
大肚區	13	76.9	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0
大里區	47	72.3	27.7	0.0	0.0	0.0	0.0
大雅區	22	72.7	22.7	0.0	4.5	0.0	0.0
中區	5	80.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0
太平區	50	68.0	30.0	2.0	0.0	0.0	0.0
北區	47	70.2	25.5	0.0	4.3	0.0	0.0
北屯區	57	77.2	17.5	0.0	1.8	0.0	3.5
外埔區	10	40.0	50.0	0.0	10.0	0.0	0.0
石岡區	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
后里區	8	50.0	37.5	0.0	0.0	0.0	12.5
西區	36	88.9	8.3	0.0	2.8	0.0	0.0
西屯區	71	73.2	21.1	0.0	2.8	0.0	2.8
沙鹿區	26	69.2	15.4	0.0	3.8	0.0	11.5
和平區	7	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
東區	17	58.8	41.2	0.0	0.0	0.0	0.0
東勢區	11	45.5	45.5	0.0	9.1	0.0	0.0
南區	24	66.7	25.0	0.0	0.0	0.0	8.3
南屯區	38	71.1	21.1	0.0	0.0	0.0	7.9
烏日區	17	52.9	41.2	0.0	0.0	0.0	5.9
神岡區	28	82.1	17.9	0.0	0.0	0.0	0.0
梧棲區	10	80.0	10.0	0.0	10.0	0.0	0.0
清水區	28	85.7	10.7	0.0	0.0	0.0	3.6
新社區	7	85.7	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0
潭子區	27	70.4	22.2	0.0	3.7	0.0	3.7
龍井區	12	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
豐原區	33	60.6	33.3	0.0	3.0	0.0	3.0
霧峰區	11	54.5	36.4	0.0	9.1	0.0	0.0

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，彰化縣，2022通報世代

	^a 個案數 總計	^b 治療結果(%)					
		治療成功	^c 死亡	失敗	失落	轉出	未結案
彰化縣	400	65.0	30.0	0.3	0.5	0.3	4.0
二水鄉	7	85.7	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0
二林鎮	33	60.6	36.4	0.0	0.0	0.0	3.0
大村鄉	17	64.7	23.5	0.0	5.9	0.0	5.9
大城鄉	5	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0
北斗鎮	5	40.0	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0
永靖鄉	11	63.6	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0
田中鎮	20	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
田尾鄉	9	77.8	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0
竹塘鄉	5	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
伸港鄉	6	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
秀水鄉	10	60.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0
和美鎮	20	50.0	40.0	0.0	0.0	0.0	10.0
社頭鄉	7	42.9	57.1	0.0	0.0	0.0	0.0
芬園鄉	9	77.8	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0
花壇鄉	22	72.7	18.2	0.0	0.0	0.0	9.1
芳苑鄉	11	72.7	9.1	0.0	0.0	0.0	18.2
員林市	37	67.6	29.7	0.0	0.0	0.0	2.7
埔心鄉	14	64.3	35.7	0.0	0.0	0.0	0.0
埔鹽鄉	7	71.4	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0
埤頭鄉	12	91.7	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3
鹿港鎮	22	63.6	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0
溪州鄉	14	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0
溪湖鎮	16	87.5	6.3	0.0	0.0	0.0	6.3
彰化市	67	50.7	41.8	1.5	1.5	0.0	4.5
福興鄉	11	90.9	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0
線西鄉	3	66.7	0.0	0.0	0.0	33.3	0.0

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，南投縣，2022通報世代

	^a 個案數 總計	^b 治療結果(%)				
		治療成功	^c 死亡	失敗	失落	轉出
南投縣	195	66.7	28.2	0.0	0.5	0.0
中寮鄉	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
仁愛鄉	35	60.0	25.7	0.0	0.0	0.0
水里鄉	5	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0
名間鄉	16	68.8	31.3	0.0	0.0	0.0
竹山鎮	18	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0
信義鄉	12	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0
南投市	28	67.9	25.0	0.0	3.6	0.0
埔里鎮	33	60.6	36.4	0.0	0.0	0.0
草屯鎮	25	60.0	36.0	0.0	0.0	0.0
國姓鄉	10	90.0	0.0	0.0	0.0	0.0
魚池鄉	6	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0
鹿谷鄉	0	--	--	--	--	--
集集鎮	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，雲林縣，2022通報世代

	^a 個案數 總計	^b 治療結果(%)					
		治療成功	^c 死亡	失敗	失落	轉出	
雲林縣	291	65.6	28.5	1.0	0.7	0.0	4.1
二崙鄉	16	68.8	31.3	0.0	0.0	0.0	0.0
口湖鄉	8	50.0	37.5	0.0	0.0	0.0	12.5
土庫鎮	12	58.3	33.3	0.0	0.0	0.0	8.3
大埤鄉	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
元長鄉	18	55.6	44.4	0.0	0.0	0.0	0.0
斗六市	45	75.6	24.4	0.0	0.0	0.0	0.0
斗南鎮	9	55.6	33.3	0.0	0.0	0.0	11.1
水林鄉	14	92.9	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0
北港鎮	18	72.2	27.8	0.0	0.0	0.0	0.0
古坑鄉	10	70.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0
台西鄉	5	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
四湖鄉	19	73.7	21.1	0.0	5.3	0.0	0.0
西螺鎮	16	62.5	31.3	0.0	0.0	0.0	6.3
東勢鄉	5	60.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0
林內鄉	11	36.4	36.4	9.1	9.1	0.0	9.1
虎尾鎮	31	61.3	32.3	0.0	0.0	0.0	6.5
崙背鄉	8	50.0	25.0	12.5	0.0	0.0	12.5
麥寮鄉	24	66.7	20.8	0.0	0.0	0.0	12.5
莿桐鄉	12	50.0	33.3	8.3	0.0	0.0	8.3
褒忠鄉	7	57.1	42.9	0.0	0.0	0.0	0.0

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，嘉義縣，2022通報世代

	^a 個案數 總計	^b 治療結果(%)					
		治療成功	^c 死亡	失敗	失落	轉出	未結案
嘉義縣	131	62.6	29.8	0.0	2.3	0.0	5.3
大林鎮	8	62.5	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0
大埔鄉	0	--	--	--	--	--	--
中埔鄉	11	63.6	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0
六腳鄉	15	46.7	26.7	0.0	0.0	0.0	26.7
太保市	8	50.0	25.0	0.0	25.0	0.0	0.0
水上鄉	11	45.5	54.5	0.0	0.0	0.0	0.0
布袋鎮	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
民雄鄉	12	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
朴子市	14	85.7	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0
竹崎鄉	13	53.8	38.5	0.0	0.0	0.0	7.7
東石鄉	10	70.0	20.0	0.0	10.0	0.0	0.0
阿里山鄉	1	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
梅山鄉	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
鹿草鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
番路鄉	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
新港鄉	7	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
溪口鄉	5	60.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0
義竹鄉	7	57.1	28.6	0.0	0.0	0.0	14.3

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，嘉義市，2022通報世代

^個案數	^治療結果(%)						
	總計	治療成功	^死亡	失敗	失落	轉出	未結案
嘉義市	72	79.2	19.4	0.0	0.0	0.0	1.4
西區	37	73.0	24.3	0.0	0.0	0.0	2.7
東區	35	85.7	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，臺南市，2022通報世代

	^a 個案數 總計	^b 治療結果(%)				
		治療成功	^c 死亡	失敗	失落	轉出
臺南市	544	70.0	22.6	0.6	1.7	0.2
七股區	9	44.4	55.6	0.0	0.0	0.0
下營區	4	75.0	0.0	0.0	0.0	25.0
大內區	6	50.0	33.3	16.7	0.0	0.0
山上區	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
中西區	32	75.0	18.8	0.0	0.0	6.3
仁德區	29	72.4	20.7	0.0	3.4	0.0
六甲區	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0
北區	32	65.6	25.0	0.0	3.1	0.0
北門區	6	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0
左鎮區	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0
永康區	70	74.3	21.4	0.0	0.0	4.3
玉井區	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
白河區	7	71.4	28.6	0.0	0.0	0.0
安平區	12	50.0	33.3	0.0	0.0	16.7
安定區	13	61.5	23.1	0.0	0.0	15.4
安南區	46	69.6	19.6	0.0	4.3	0.0
西港區	5	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0
佳里區	15	60.0	33.3	0.0	6.7	0.0
官田區	9	66.7	22.2	11.1	0.0	0.0
東區	45	75.6	15.6	0.0	2.2	0.0
東山區	5	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
南區	39	61.5	28.2	0.0	0.0	10.3
南化區	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
後壁區	5	60.0	40.0	0.0	0.0	0.0
柳營區	7	71.4	28.6	0.0	0.0	0.0
將軍區	4	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0
麻豆區	12	75.0	16.7	0.0	0.0	8.3
善化區	11	81.8	9.1	0.0	0.0	9.1
新化區	13	84.6	7.7	0.0	0.0	7.7

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，臺南市，2022通報世代(續)

^個案數	^治療結果(%)						
	總計	治療成功	^死亡	失敗	失落	轉出	未結案
新市區	12	83.3	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0
新營區	25	60.0	36.0	0.0	4.0	0.0	0.0
楠西區	2	50.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0
學甲區	5	40.0	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0
龍崎區	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
歸仁區	26	76.9	15.4	0.0	3.8	3.8	0.0
關廟區	16	68.8	25.0	6.3	0.0	0.0	0.0
鹽水區	9	77.8	11.1	0.0	0.0	0.0	11.1

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，高雄市，2022通報世代

	^a 個案數 總計	^b 治療結果(%)					
		治療成功	^c 死亡	失敗	失落	轉出	未結案
高雄市	997	67.8	25.8	0.5	1.1	0.0	4.8
三民區	116	69.0	23.3	0.9	1.7	0.0	5.2
大社區	10	60.0	30.0	0.0	0.0	0.0	10.0
大寮區	41	70.7	22.0	0.0	2.4	0.0	4.9
大樹區	27	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
小港區	58	62.1	27.6	0.0	1.7	0.0	8.6
仁武區	44	77.3	18.2	0.0	0.0	0.0	4.5
內門區	7	71.4	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0
六龜區	8	75.0	12.5	0.0	0.0	0.0	12.5
左營區	57	63.2	33.3	0.0	0.0	0.0	3.5
永安區	0	--	--	--	--	--	--
田寮區	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
甲仙區	0	--	--	--	--	--	--
杉林區	8	62.5	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0
那瑪夏區	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
岡山區	34	64.7	29.4	2.9	0.0	0.0	2.9
林園區	27	88.9	7.4	0.0	0.0	0.0	3.7
阿蓮區	10	60.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0
前金區	10	40.0	50.0	0.0	0.0	0.0	10.0
前鎮區	63	74.6	20.6	1.6	0.0	0.0	3.2
美濃區	17	64.7	35.3	0.0	0.0	0.0	0.0
苓雅區	72	66.7	25.0	1.4	2.8	0.0	4.2
茂林區	0	--	--	--	--	--	--
茄萣區	7	85.7	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0
桃源區	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
梓官區	20	65.0	25.0	0.0	5.0	0.0	5.0
鳥松區	18	44.4	44.4	5.6	0.0	0.0	5.6
湖內區	10	90.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
新興區	12	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
楠梓區	54	64.8	24.1	0.0	1.9	0.0	9.3

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，高雄市，2022通報世代(續)

^個案數	總計	^治療結果(%)				
		治療成功	^死亡	失敗	失落	轉出
路竹區	21	76.2	23.8	0.0	0.0	0.0
鼓山區	38	65.8	28.9	0.0	0.0	0.0
旗山區	10	70.0	30.0	0.0	0.0	0.0
旗津區	6	33.3	33.3	0.0	16.7	0.0
鳳山區	142	67.6	26.1	0.0	0.7	0.0
橋頭區	12	33.3	50.0	0.0	8.3	0.0
燕巢區	22	63.6	31.8	0.0	0.0	0.0
彌陀區	6	83.3	16.7	0.0	0.0	0.0
鹽埕區	5	60.0	40.0	0.0	0.0	0.0

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，屏東縣，2022通報世代

	^a 個案數 總計	^b 治療結果(%)					未結案
		治療成功	^c 死亡	失敗	失落	轉出	
屏東縣	379	63.3	31.7	0.5	1.1	0.0	3.4
九如鄉	7	71.4	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0
三地門鄉	9	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
內埔鄉	35	54.3	37.1	0.0	0.0	0.0	8.6
竹田鄉	9	88.9	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0
牡丹鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
車城鄉	7	85.7	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0
里港鄉	15	60.0	33.3	0.0	0.0	0.0	6.7
佳冬鄉	12	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
來義鄉	6	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
東港鎮	14	35.7	42.9	7.1	7.1	0.0	7.1
枋山鄉	2	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0
枋寮鄉	13	61.5	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0
林邊鄉	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
長治鄉	16	43.8	43.8	0.0	0.0	0.0	12.5
南州鄉	5	60.0	20.0	0.0	0.0	0.0	20.0
屏東市	76	56.6	35.5	0.0	3.9	0.0	3.9
恆春鎮	8	50.0	37.5	12.5	0.0	0.0	0.0
春日鄉	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
崁頂鄉	4	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0
泰武鄉	2	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0
琉球鄉	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
高樹鄉	17	76.5	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0
新埤鄉	8	62.5	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0
新園鄉	12	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
獅子鄉	2	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0
萬丹鄉	16	56.3	37.5	0.0	0.0	0.0	6.3
萬巒鄉	14	64.3	35.7	0.0	0.0	0.0	0.0
滿州鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
瑪家鄉	8	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，屏東縣，2022通報世代(續)

^a 個案數	^b 治療結果(%)						
	總計	治療成功	^c 死亡	失敗	失落	轉出	未結案
潮州鎮	26	61.5	34.6	0.0	0.0	0.0	3.8
霧台鄉	2	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0
麟洛鄉	6	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
鹽埔鄉	12	83.3	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，澎湖縣，2022通報世代

a個案數	總計	b治療結果(%)				
		治療成功	死亡	失敗	失落	轉出
澎湖縣	16	68.8	18.8	0.0	0.0	0.0
七美鄉	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
西嶼鄉	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
馬公市	9	77.8	22.2	0.0	0.0	0.0
望安鄉	0	--	--	--	--	--
湖西鄉	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0
白沙鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，花蓮縣，2022通報世代

	^a 個案數 總計	^b 治療結果(%)					未結案
		治療成功	^c 死亡	失敗	失落	轉出	
花蓮縣	146	70.5	17.8	1.4	0.7	0.0	9.6
玉里鎮	19	73.7	5.3	0.0	0.0	0.0	21.1
光復鄉	7	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
吉安鄉	27	74.1	18.5	0.0	0.0	0.0	7.4
秀林鄉	17	82.4	11.8	0.0	0.0	0.0	5.9
卓溪鄉	5	60.0	20.0	0.0	20.0	0.0	0.0
花蓮市	29	75.9	17.2	3.4	0.0	0.0	3.4
富里鄉	3	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3
新城鄉	12	66.7	16.7	0.0	0.0	0.0	16.7
瑞穗鄉	3	0.0	66.7	0.0	0.0	0.0	33.3
萬榮鄉	7	57.1	42.9	0.0	0.0	0.0	0.0
壽豐鄉	10	60.0	20.0	0.0	0.0	0.0	20.0
鳳林鎮	6	50.0	33.3	16.7	0.0	0.0	0.0
豐濱鄉	1	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

結核病新案治療結果，台東縣，2022通報世代

	^a 個案數 總計	^b 治療結果(%)					未結案
		治療成功	^c 死亡	失敗	失落	轉出	
台東縣	104	73.1	22.1	0.0	0.0	0.0	4.8
大武鄉	0	--	--	--	--	--	--
太麻里鄉	11	63.6	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0
台東市	46	69.6	28.3	0.0	0.0	0.0	2.2
成功鎮	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
池上鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
卑南鄉	10	80.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0
延平鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
東河鄉	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
金峰鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
長濱鄉	5	60.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0
海端鄉	6	83.3	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0
鹿野鄉	3	33.3	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0
達仁鄉	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
綠島鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
關山鎮	6	83.3	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7
蘭嶼鄉	2	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，台灣，2022通報世代

a個案數	b治療結果(%)							治療 成功 (%)	
	總計	治癒	完成治療	死亡	失敗	失落	轉出		
總計	4,641	60.1	4.1	29.2	0.6	1.2	0.0	4.8	64.1
台北區	1,285	59.3	5.7	26.4	0.8	1.6	0.2	6.1	65.0
台北市	357	48.5	17.6	28.0	0.3	1.4	0.3	3.9	66.1
新北市	752	63.4	0.9	26.2	0.9	1.7	0.1	6.6	64.4
基隆市	66	48.5	0.0	34.8	1.5	1.5	0.0	13.6	48.5
宜蘭縣	105	72.4	2.9	17.1	1.0	1.9	0.0	4.8	75.2
金門縣	5	80.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0
連江縣	0	--	--	--	--	--	--	--	--
北區	530	63.4	1.5	30.2	0.2	1.9	0.0	2.8	64.9
桃園市	311	64.3	1.0	30.5	0.3	2.6	0.0	1.3	65.3
新竹市	61	59.0	3.3	31.1	0.0	1.6	0.0	4.9	62.3
新竹縣	77	58.4	1.3	32.5	0.0	1.3	0.0	6.5	59.7
苗栗縣	81	67.9	2.5	25.9	0.0	0.0	0.0	3.7	70.4
中區	840	62.0	2.1	31.7	0.2	0.7	0.0	3.2	64.2
台中市	437	65.4	2.7	27.9	0.2	1.1	0.0	2.5	68.2
彰化縣	263	57.0	1.9	36.9	0.4	0.4	0.0	3.4	58.9
南投縣	140	60.7	0.7	33.6	0.0	0.0	0.0	5.0	61.4
南區	764	62.4	2.0	29.1	0.5	1.0	0.0	5.0	64.4
雲林縣	231	60.2	0.9	32.5	1.3	0.4	0.0	4.8	61.0
嘉義市	56	76.8	0.0	21.4	0.0	0.0	0.0	1.8	76.8
嘉義縣	105	51.4	3.8	36.2	0.0	1.9	0.0	6.7	55.2
臺南市	372	64.8	2.4	26.1	0.3	1.3	0.0	5.1	67.2
高屏區	1,020	55.7	5.9	32.0	0.7	1.1	0.0	4.7	61.6
高雄市	732	57.1	5.9	30.2	0.7	1.4	0.0	4.8	63.0
屏東縣	278	52.5	5.4	36.7	0.7	0.4	0.0	4.3	57.9
澎湖縣	10	40.0	20.0	30.0	0.0	0.0	0.0	10.0	60.0
東區	202	61.4	7.4	21.8	1.0	0.5	0.0	7.9	68.8
花蓮縣	119	64.7	3.4	19.3	1.7	0.8	0.0	10.1	68.1
台東縣	83	56.6	13.3	25.3	0.0	0.0	0.0	4.8	69.9

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，男性，2022通報世代

^a 個案數	^b 治療結果(%)							治療 成功 (%)	
	總計	治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出		
總計	3,382	59.6	3.8	29.8	0.6	1.2	0.0	4.9	63.4
台北區	935	58.0	4.9	28.6	1.1	1.5	0.1	5.9	62.9
台北市	241	47.3	17.0	30.3	0.4	0.8	0.4	3.7	64.3
新北市	561	61.1	0.5	28.5	1.2	1.6	0.0	7.0	61.7
基隆市	48	54.2	0.0	37.5	2.1	2.1	0.0	4.2	54.2
宜蘭縣	81	67.9	2.5	19.8	1.2	2.5	0.0	6.2	70.4
金門縣	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
連江縣	0	--	--	--	--	--	--	--	--
北區	406	60.8	1.5	32.3	0.2	2.5	0.0	2.7	62.3
桃園市	233	60.9	0.9	32.6	0.4	3.4	0.0	1.7	61.8
新竹市	50	62.0	4.0	30.0	0.0	2.0	0.0	2.0	66.0
新竹縣	60	56.7	0.0	36.7	0.0	1.7	0.0	5.0	56.7
苗栗縣	63	63.5	3.2	28.6	0.0	0.0	0.0	4.8	66.7
中區	571	61.8	1.9	31.5	0.2	0.5	0.0	4.0	63.7
台中市	300	63.7	2.7	29.3	0.3	1.0	0.0	3.0	66.3
彰化縣	176	58.0	1.1	36.4	0.0	0.0	0.0	4.5	59.1
南投縣	95	63.2	1.1	29.5	0.0	0.0	0.0	6.3	64.2
南區	567	63.5	1.9	28.0	0.7	1.1	0.0	4.8	65.4
雲林縣	159	62.9	1.3	27.7	1.9	0.6	0.0	5.7	64.2
嘉義市	37	78.4	0.0	18.9	0.0	0.0	0.0	2.7	78.4
嘉義縣	89	53.9	3.4	36.0	0.0	2.2	0.0	4.5	57.3
臺南市	282	64.9	2.1	27.0	0.4	1.1	0.0	4.6	67.0
高屏區	750	56.0	5.9	31.7	0.4	1.1	0.0	4.9	61.9
高雄市	533	58.0	5.6	29.3	0.2	1.3	0.0	5.6	63.6
屏東縣	209	51.7	5.7	37.8	1.0	0.5	0.0	3.3	57.4
澎湖縣	8	37.5	25.0	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	62.5
東區	153	60.8	7.2	21.6	1.3	0.7	0.0	8.5	68.0
花蓮縣	88	63.6	2.3	20.5	2.3	1.1	0.0	10.2	65.9
台東縣	65	56.9	13.8	23.1	0.0	0.0	0.0	6.2	70.8

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，女性，2022通報世代

a個案數	b治療結果(%)							治療 成功 (%)	
	總計	治癒	完成治療	死亡	失敗	失落	轉出		
總計	1,259	61.4	4.8	27.7	0.4	1.2	0.1	4.4	66.2
台北區	350	62.9	7.7	20.6	0.0	2.0	0.3	6.6	70.6
台北市	116	50.9	19.0	23.3	0.0	2.6	0.0	4.3	69.8
新北市	191	70.2	2.1	19.4	0.0	2.1	0.5	5.8	72.3
基隆市	18	33.3	0.0	27.8	0.0	0.0	0.0	38.9	33.3
宜蘭縣	24	87.5	4.2	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	91.7
金門縣	1	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
連江縣	0	--	--	--	--	--	--	--	--
北區	124	71.8	1.6	23.4	0.0	0.0	0.0	3.2	73.4
桃園市	78	74.4	1.3	24.4	0.0	0.0	0.0	0.0	75.6
新竹市	11	45.5	0.0	36.4	0.0	0.0	0.0	18.2	45.5
新竹縣	17	64.7	5.9	17.6	0.0	0.0	0.0	11.8	70.6
苗栗縣	18	83.3	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	83.3
中區	269	62.5	2.6	32.0	0.4	1.1	0.0	1.5	65.1
台中市	137	69.3	2.9	24.8	0.0	1.5	0.0	1.5	72.3
彰化縣	87	55.2	3.4	37.9	1.1	1.1	0.0	1.1	58.6
南投縣	45	55.6	0.0	42.2	0.0	0.0	0.0	2.2	55.6
南區	197	59.4	2.0	32.0	0.0	1.0	0.0	5.6	61.4
雲林縣	72	54.2	0.0	43.1	0.0	0.0	0.0	2.8	54.2
嘉義市	19	73.7	0.0	26.3	0.0	0.0	0.0	0.0	73.7
嘉義縣	16	37.5	6.3	37.5	0.0	0.0	0.0	18.8	43.8
臺南市	90	64.4	3.3	23.3	0.0	2.2	0.0	6.7	67.8
高屏區	270	54.8	5.9	32.6	1.5	1.1	0.0	4.1	60.7
高雄市	199	54.8	6.5	32.7	2.0	1.5	0.0	2.5	61.3
屏東縣	69	55.1	4.3	33.3	0.0	0.0	0.0	7.2	59.4
澎湖縣	2	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	50.0
東區	49	63.3	8.2	22.4	0.0	0.0	0.0	6.1	71.4
花蓮縣	31	67.7	6.5	16.1	0.0	0.0	0.0	9.7	74.2
台東縣	18	55.6	11.1	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案年齡別治療結果，台灣，2022通報世代

年齡別	^a 個案數 總計	^b 治療結果											
		治療成功		^c 死亡		失敗		失落		轉出		未結案	
		人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	4,641	2,977	64.1	1,357	29.2	26	0.6	57	1.2	2	0.0	222	4.8
0歲	2	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0
1歲	1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0
2歲	0	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
3歲	0	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
4歲	0	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
5-9歲	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14歲	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19歲	44	43	97.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.3
20-24歲	54	46	85.2	2	3.7	0	0.0	1	1.9	0	0.0	5	9.3
25-29歲	53	48	90.6	1	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	7.5
30-34歲	55	44	80.0	2	3.6	0	0.0	3	5.5	0	0.0	6	10.9
35-39歲	94	82	87.2	4	4.3	0	0.0	2	2.1	0	0.0	6	6.4
40-44歲	130	109	83.8	6	4.6	2	1.5	5	3.8	0	0.0	8	6.2
45-49歲	150	114	76.0	17	11.3	0	0.0	1	0.7	0	0.0	18	12.0
50-54歲	250	193	77.2	41	16.4	2	0.8	2	0.8	0	0.0	12	4.8
55-59歲	322	252	78.3	40	12.4	3	0.9	8	2.5	0	0.0	19	5.9
60-64歲	442	329	74.4	71	16.1	5	1.1	4	0.9	0	0.0	33	7.5
65-69歲	521	371	71.2	107	20.5	5	1.0	8	1.5	1	0.2	29	5.6
70-74歲	569	382	67.1	151	26.5	3	0.5	5	0.9	0	0.0	28	4.9
75-79歲	479	296	61.8	150	31.3	3	0.6	4	0.8	1	0.2	25	5.2
80-84歲	598	327	54.7	250	41.8	1	0.2	4	0.7	0	0.0	16	2.7
85-89歲	478	204	42.7	260	54.4	2	0.4	6	1.3	0	0.0	6	1.3
90-94歲	295	106	35.9	183	62.0	0	0.0	2	0.7	0	0.0	4	1.4
≥95歲	101	28	27.7	71	70.3	0	0.0	2	2.0	0	0.0	0	0.0

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM)或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案年齡別治療結果，男性，2022通報世代

年齡別	^a 個案數 總計	^b 治療結果											
		治療成功		^c 死亡		失敗		失落		轉出		未結案	
		人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	3,382	2,144	63.4	1,008	29.8	21	0.6	42	1.2	1	0.0	166	4.9
0歲	1	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1歲	1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0
2歲	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
3歲	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
4歲	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
5-9歲	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14歲	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19歲	19	19	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24歲	29	24	82.8	1	3.4	0	0.0	1	3.4	0	0.0	3	10.3
25-29歲	20	18	90.0	1	5.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.0
30-34歲	35	26	74.3	1	2.9	0	0.0	3	8.6	0	0.0	5	14.3
35-39歲	53	45	84.9	4	7.5	0	0.0	1	1.9	0	0.0	3	5.7
40-44歲	91	73	80.2	5	5.5	2	2.2	4	4.4	0	0.0	7	7.7
45-49歲	108	80	74.1	13	12.0	0	0.0	1	0.9	0	0.0	14	13.0
50-54歲	195	147	75.4	33	16.9	2	1.0	2	1.0	0	0.0	11	5.6
55-59歲	257	196	76.3	36	14.0	3	1.2	8	3.1	0	0.0	14	5.4
60-64歲	355	257	72.4	62	17.5	3	0.8	2	0.6	0	0.0	31	8.7
65-69歲	412	291	70.6	88	21.4	4	1.0	6	1.5	0	0.0	23	5.6
70-74歲	450	297	66.0	128	28.4	3	0.7	3	0.7	0	0.0	19	4.2
75-79歲	354	217	61.3	114	32.2	2	0.6	2	0.6	1	0.3	18	5.1
80-84歲	432	235	54.4	184	42.6	0	0.0	4	0.9	0	0.0	9	2.1
85-89歲	308	135	43.8	164	53.2	2	0.6	4	1.3	0	0.0	3	1.0
90-94歲	186	59	31.7	122	65.6	0	0.0	1	0.5	0	0.0	4	2.2
≥95歲	75	24	32.0	51	68.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案年齡別治療結果，女性，2022通報世代

年齡別	^a 個案數 總計	^b 治療結果											
		治療成功		^c 死亡		失敗		失落		轉出		未結案	
		人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	1,347	939	69.7	338	25.1	5	0.4	13	1.0	1	0.1	51	3.8
0歲	0	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
1歲	0	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
2歲	0	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
3歲	0	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
4歲	0	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
5-9歲	0	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
10-14歲	8	7	87.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.5
15-19歲	18	18	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24歲	23	22	95.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3
25-29歲	23	22	95.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3
30-34歲	35	32	91.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.9	2	5.7
35-39歲	54	53	98.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.9
40-44歲	42	36	85.7	2	4.8	0	0.0	1	2.4	0	0.0	3	7.1
45-49歲	53	44	83.0	4	7.5	1	1.9	1	1.9	0	0.0	3	5.7
50-54歲	59	44	74.6	6	10.2	1	1.7	1	1.7	0	0.0	7	11.9
55-59歲	73	57	78.1	8	11.0	1	1.4	1	1.4	0	0.0	6	8.2
60-64歲	102	81	79.4	14	13.7	1	1.0	3	2.9	0	0.0	3	2.9
65-69歲	105	87	82.9	12	11.4	0	0.0	1	1.0	0	0.0	5	4.8
70-74歲	123	96	78.0	18	14.6	1	0.8	2	1.6	0	0.0	6	4.9
75-79歲	144	96	66.7	45	31.3	0	0.0	2	1.4	0	0.0	1	0.7
80-84歲	184	114	62.0	62	33.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	4.3
85-89歲	168	83	49.4	82	48.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.8
90-94歲	89	36	40.4	52	58.4	0	0.0	1	1.1	0	0.0	0	0.0
≥95歲	44	11	25.0	33	75.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案縣市及年齡別治療成功率，台灣，2022通報世代

縣市別	0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	3	50.0	89	90.8	92	85.2	191	85.3	307	76.8	581	76.0	1,714	56.4
台北區	0	0.0	31	88.6	36	80.0	59	78.7	84	76.4	153	74.6	472	58.1
台北市	0	--	11	91.7	14	82.4	10	76.9	19	82.6	39	78.0	143	59.1
新北市	0	0.0	14	93.3	19	82.6	39	79.6	57	75.0	91	72.8	264	57.1
基隆市	0	--	2	66.7	0	0.0	1	50.0	2	40.0	10	76.9	17	41.5
宜蘭縣	0	--	3	75.0	3	100.0	8	80.0	6	100.0	13	76.5	46	70.8
金門縣	0	--	1	100.0	0	--	1	100.0	0	--	0	--	2	66.7
連江縣	0	--	0	--	0	--	1	100.0	0	0.0	2	100.0	0	--
北區	1	100.0	14	100.0	15	93.8	30	88.2	51	81.0	71	71.0	162	53.6
桃園市	1	100.0	9	100.0	9	90.0	18	94.7	34	85.0	49	73.1	83	50.3
新竹市	0	--	2	100.0	0	--	5	83.3	4	66.7	4	50.0	23	59.0
新竹縣	0	--	1	100.0	2	100.0	4	80.0	7	70.0	11	73.3	21	47.7
苗栗縣	0	--	2	100.0	4	100.0	3	75.0	6	85.7	7	70.0	35	64.8
中區	0	0.0	16	94.1	12	92.3	38	95.0	43	74.1	97	78.9	333	56.6
台中市	0	0.0	15	93.8	9	100.0	23	92.0	24	80.0	58	80.6	169	59.5
彰化縣	0	--	1	100.0	1	100.0	8	100.0	10	71.4	23	76.7	112	53.6
南投縣	0	--	0	--	2	66.7	7	100.0	9	64.3	16	76.2	52	54.7
南區	0	--	14	100.0	13	92.9	28	93.3	37	74.0	93	83.0	307	56.4
雲林縣	0	--	1	100.0	4	100.0	4	80.0	17	81.0	20	74.1	95	54.9
嘉義市	0	--	4	100.0	0	--	2	100.0	3	75.0	12	100.0	22	64.7
嘉義縣	0	--	1	100.0	1	100.0	2	66.7	1	33.3	15	88.2	38	47.5
臺南市	0	--	8	100.0	8	88.9	20	100.0	16	72.7	46	82.1	152	59.1
高屏區	1	100.0	11	84.6	12	75.0	29	78.4	65	78.3	139	75.1	371	54.2
高雄市	0	--	8	88.9	10	76.9	21	80.8	45	77.6	103	75.2	274	56.0
屏東縣	1	100.0	3	75.0	2	66.7	8	72.7	20	80.0	34	75.6	93	49.2
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	2	66.7	4	57.1
東區	1	100.0	3	60.0	4	100.0	7	87.5	27	75.0	28	71.8	69	63.3
花蓮縣	1	100.0	3	75.0	1	100.0	5	83.3	15	71.4	20	69.0	36	63.2
台東縣	0	--	0	0.0	3	100.0	2	100.0	12	80.0	8	80.0	33	63.5

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

肺結核細菌學陽性新案縣市及年齡別治療成功率，男性，2022通報世代

縣市別	0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	1	33.3	43	89.6	44	80.0	118	81.9	227	74.9	453	74.0	1,258	56.7
台北區	0	0.0	10	90.9	18	78.3	34	75.6	54	71.1	119	71.7	353	57.7
台北市	0	--	2	100.0	4	80.0	4	80.0	9	69.2	26	74.3	110	60.8
新北市	0	0.0	4	100.0	12	75.0	22	75.9	39	69.6	76	71.0	193	55.6
基隆市	0	--	1	100.0	0	--	1	50.0	2	66.7	7	70.0	15	46.9
宜蘭縣	0	--	2	66.7	2	100.0	6	75.0	4	100.0	10	71.4	33	66.0
金門縣	0	--	1	100.0	0	--	1	100.0	0	--	0	--	2	100.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	1	100.0	0	--	2	100.0	0	--
北區	0	--	7	100.0	7	87.5	24	85.7	37	84.1	57	68.7	121	51.3
桃園市	0	--	4	100.0	6	85.7	13	92.9	25	89.3	38	67.9	58	46.8
新竹市	0	--	2	100.0	0	--	5	83.3	3	75.0	3	60.0	20	60.6
新竹縣	0	--	0	--	0	--	4	80.0	4	66.7	9	75.0	17	45.9
苗栗縣	0	--	1	100.0	1	100.0	2	66.7	5	83.3	7	70.0	26	61.9
中區	0	--	8	100.0	4	80.0	22	95.7	33	75.0	74	77.1	223	56.5
台中市	0	--	8	100.0	3	100.0	14	93.3	20	83.3	46	80.7	108	56.0
彰化縣	0	--	0	--	0	--	4	100.0	7	63.6	17	70.8	76	55.5
南投縣	0	--	0	--	1	50.0	4	100.0	6	66.7	11	73.3	39	60.0
南區	0	--	9	100.0	6	100.0	17	89.5	30	71.4	76	80.9	233	58.7
雲林縣	0	--	1	100.0	3	100.0	1	50.0	14	82.4	17	70.8	66	58.9
嘉義市	0	--	1	100.0	0	--	0	--	3	75.0	8	100.0	17	70.8
嘉義縣	0	--	1	100.0	1	100.0	2	66.7	1	33.3	15	88.2	31	48.4
臺南市	0	--	6	100.0	2	100.0	14	100.0	12	66.7	36	80.0	119	60.4
高屏區	1	100.0	6	75.0	6	60.0	15	68.2	52	75.4	106	74.6	278	55.8
高雄市	0	--	6	85.7	5	62.5	11	73.3	36	75.0	77	73.3	204	58.3
屏東縣	1	100.0	0	0.0	1	50.0	4	57.1	16	76.2	27	77.1	71	50.0
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	2	100.0	3	50.0
東區	0	--	3	60.0	3	100.0	6	85.7	21	75.0	21	67.7	50	63.3
花蓮縣	0	--	3	75.0	0	--	5	83.3	11	68.8	16	66.7	23	60.5
台東縣	0	--	0	0.0	3	100.0	1	100.0	10	83.3	5	71.4	27	65.9

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

肺結核細菌學陽性新案縣市及年齡別治療成功率，女性，2022通報世代

縣市別	0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	2	66.7	46	92.0	48	90.6	73	91.3	80	82.5	128	84.2	456	55.3
台北區	0	--	21	87.5	18	81.8	25	83.3	30	88.2	34	87.2	119	59.2
台北市	0	--	9	90.0	10	83.3	6	75.0	10	100.0	13	86.7	33	54.1
新北市	0	--	10	90.9	7	100.0	17	85.0	18	90.0	15	83.3	71	61.7
基隆市	0	--	1	50.0	0	0.0	0	--	0	0.0	3	100.0	2	22.2
宜蘭縣	0	--	1	100.0	1	100.0	2	100.0	2	100.0	3	100.0	13	86.7
金門縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	0.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	0.0	0	--	0	--
北區	1	100.0	7	100.0	8	100.0	6	100.0	14	73.7	14	82.4	41	62.1
桃園市	1	100.0	5	100.0	3	100.0	5	100.0	9	75.0	11	100.0	25	61.0
新竹市	0	--	0	--	0	--	0	--	1	50.0	1	33.3	3	50.0
新竹縣	0	--	1	100.0	2	100.0	0	--	3	75.0	2	66.7	4	57.1
苗栗縣	0	--	1	100.0	3	100.0	1	100.0	1	100.0	0	--	9	75.0
中區	0	0.0	8	88.9	8	100.0	16	94.1	10	71.4	23	85.2	110	57.0
台中市	0	0.0	7	87.5	6	100.0	9	90.0	4	66.7	12	80.0	61	67.0
彰化縣	0	--	1	100.0	1	100.0	4	100.0	3	100.0	6	100.0	36	50.0
南投縣	0	--	0	--	1	100.0	3	100.0	3	60.0	5	83.3	13	43.3
南區	0	--	5	100.0	7	87.5	11	100.0	7	87.5	17	94.4	74	50.3
雲林縣	0	--	0	--	1	100.0	3	100.0	3	75.0	3	100.0	29	47.5
嘉義市	0	--	3	100.0	0	--	2	100.0	0	--	4	100.0	5	50.0
嘉義縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	7	43.8
臺南市	0	--	2	100.0	6	85.7	6	100.0	4	100.0	10	90.9	33	55.0
高屏區	0	--	5	100.0	6	100.0	14	93.3	13	92.9	33	76.7	93	49.7
高雄市	0	--	2	100.0	5	100.0	10	90.9	9	90.0	26	81.3	70	50.4
屏東縣	0	--	3	100.0	1	100.0	4	100.0	4	100.0	7	70.0	22	46.8
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	0.0	1	100.0
東區	1	100.0	0	--	1	100.0	1	100.0	6	75.0	7	87.5	19	63.3
花蓮縣	1	100.0	0	--	1	100.0	0	--	4	80.0	4	80.0	13	68.4
台東縣	0	--	0	--	0	--	1	100.0	2	66.7	3	100.0	6	54.5

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

肺結核細菌學陽性新案縣市及年齡別治療死亡率，台灣，2022通報世代

縣市別	0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	1	16.7	2	2.0	3	2.8	10	4.5	58	14.5	111	14.5	1,172	38.5
台北區	1	50.0	0	0.0	3	6.7	6	8.0	15	13.6	33	16.1	281	34.6
台北市	0	--	0	0.0	2	11.8	1	7.7	2	8.7	6	12.0	89	36.8
新北市	1	50.0	0	0.0	1	4.3	5	10.2	12	15.8	22	17.6	156	33.8
基隆市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	2	15.4	20	48.8
宜蘭縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	17.6	15	23.1
金門縣	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	0	--	0	--	1	33.3
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
北區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.9	7	11.1	19	19.0	133	44.0
桃園市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.3	3	7.5	12	17.9	79	47.9
新竹市	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	2	33.3	2	25.0	15	38.5
新竹縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	10.0	3	20.0	21	47.7
苗栗縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	14.3	2	20.0	18	33.3
中區	0	0.0	1	5.9	0	0.0	0	0.0	13	22.4	12	9.8	240	40.8
台中市	0	0.0	1	6.3	0	0.0	0	0.0	5	16.7	7	9.7	109	38.4
彰化縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	28.6	4	13.3	89	42.6
南投縣	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	4	28.6	1	4.8	42	44.2
南區	0	--	0	0.0	0	0.0	1	3.3	9	18.0	11	9.8	201	36.9
雲林縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	19.0	4	14.8	67	38.7
嘉義市	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	12	35.3
嘉義縣	0	--	0	0.0	0	0.0	1	33.3	1	33.3	0	0.0	36	45.0
臺南市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	18.2	7	12.5	86	33.5
高屏區	0	0.0	1	7.7	0	0.0	2	5.4	10	12.0	32	17.3	281	41.0
高雄市	0	--	1	11.1	0	0.0	1	3.8	6	10.3	24	17.5	189	38.7
屏東縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	9.1	4	16.0	8	17.8	89	47.1
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	0.0	3	42.9
東區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	11.1	4	10.3	36	33.0
花蓮縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	9.5	3	10.3	18	31.6
台東縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	13.3	1	10.0	18	34.6

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案縣市及年齡別治療死亡率，男性，2022通報世代

縣市別	0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	1	33.3	1	2.1	2	3.6	9	6.3	46	15.2	98	16.0	851	38.4
台北區	1	50.0	0	0.0	2	8.7	6	13.3	14	18.4	30	18.1	214	35.0
台北市	0	--	0	0.0	1	20.0	1	20.0	2	15.4	5	14.3	64	35.4
新北市	1	50.0	0	0.0	1	6.3	5	17.2	11	19.6	20	18.7	122	35.2
基隆市	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	1	33.3	2	20.0	15	46.9
宜蘭縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	21.4	13	26.0
金門縣	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	0	--	0	--	0	0.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	0	--	0	--	0	--
北區	0	--	0	0.0	0	0.0	1	3.6	3	6.8	17	20.5	110	46.6
桃園市	0	--	0	0.0	0	0.0	1	7.1	0	0.0	12	21.4	63	50.8
新竹市	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	1	25.0	1	20.0	13	39.4
新竹縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	1	16.7	2	16.7	19	51.4
苗栗縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7	2	20.0	15	35.7
中區	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	20.5	10	10.4	161	40.8
台中市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	12.5	5	8.8	80	41.5
彰化縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	4	36.4	4	16.7	56	40.9
南投縣	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	2	22.2	1	6.7	25	38.5
南區	0	--	0	0.0	0	0.0	1	5.3	8	19.0	10	10.6	140	35.3
雲林縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	17.6	4	16.7	37	33.0
嘉義市	0	--	0	0.0	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	7	29.2
嘉義縣	0	--	0	0.0	0	0.0	1	33.3	1	33.3	0	0.0	30	46.9
臺南市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	22.2	6	13.3	66	33.5
高屏區	0	0.0	1	12.5	0	0.0	1	4.5	9	13.0	27	19.0	200	40.2
高雄市	0	--	1	14.3	0	0.0	0	0.0	5	10.4	20	19.0	130	37.1
屏東縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	14.3	4	19.0	7	20.0	67	47.2
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	0.0	3	50.0
東區	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	10.7	4	12.9	26	32.9
花蓮縣	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	2	12.5	3	12.5	13	34.2
台東縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	8.3	1	14.3	13	31.7

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案縣市及年齡別治療死亡率，女性，2022通報世代

縣市別	0-14歲		15-24歲		25-34歲		35-44歲		45-54歲		55-64歲		≥65歲	
	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	0	0.0	1	2.0	1	1.9	1	1.3	12	12.4	13	8.6	321	39.0
台北區	0	--	0	0.0	1	4.5	0	0.0	1	2.9	3	7.7	67	33.3
台北市	0	--	0	0.0	1	8.3	0	0.0	0	0.0	1	6.7	25	41.0
新北市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.0	2	11.1	34	29.6
基隆市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	--	0	0.0	0	0.0	5	55.6
宜蘭縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	13.3
金門縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	1	100.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	0.0	0	--	0	--
北區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	21.1	2	11.8	23	34.8
桃園市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	25.0	0	0.0	16	39.0
新竹市	0	--	0	--	0	--	0	--	1	50.0	1	33.3	2	33.3
新竹縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	--	0	0.0	1	33.3	2	28.6
苗栗縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	--	3	25.0
中區	0	0.0	1	11.1	0	0.0	0	0.0	4	28.6	2	7.4	79	40.9
台中市	0	0.0	1	12.5	0	0.0	0	0.0	2	33.3	2	13.3	29	31.9
彰化縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	33	45.8
南投縣	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	2	40.0	0	0.0	17	56.7
南區	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.5	1	5.6	61	41.5
雲林縣	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	1	25.0	0	0.0	30	49.2
嘉義市	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	5	50.0
嘉義縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	6	37.5
臺南市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	9.1	20	33.3
高屏區	0	--	0	0.0	0	0.0	1	6.7	1	7.1	5	11.6	81	43.3
高雄市	0	--	0	0.0	0	0.0	1	9.1	1	10.0	4	12.5	59	42.4
屏東縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	10.0	22	46.8
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0
東區	0	0.0	0	--	0	0.0	0	0.0	1	12.5	0	0.0	10	33.3
花蓮縣	0	0.0	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	0	0.0	5	26.3
台東縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	1	33.3	0	0.0	5	45.5

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案年齡別治療成功率及死亡率，台灣，2022通報世代

	治療成功率						治療死亡率					
	0-44歲		45-64歲		≥65歲		0-44歲		45-64歲		≥65歲	
	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	375	86.0	888	76.3	1,714	56.4	16	3.7	169	14.5	1,172	38.5
台北區	126	80.3	237	75.2	472	58.1	10	6.4	48	15.2	281	34.6
台北市	35	83.3	58	79.5	143	59.1	3	7.1	8	11.0	89	36.8
新北市	72	80.9	148	73.6	264	57.1	7	7.9	34	16.9	156	33.8
基隆市	3	42.9	12	66.7	17	41.5	0	0.0	3	16.7	20	48.8
宜蘭縣	14	82.4	19	82.6	46	70.8	0	0.0	3	13.0	15	23.1
金門縣	2	100.0	0	--	2	66.7	0	0.0	0	--	1	33.3
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
北區	60	92.3	122	74.8	162	53.6	1	1.5	26	16.0	133	44.0
桃園市	37	94.9	83	77.6	83	50.3	1	2.6	15	14.0	79	47.9
新竹市	7	87.5	8	57.1	23	59.0	0	0.0	4	28.6	15	38.5
新竹縣	7	87.5	18	72.0	21	47.7	0	0.0	4	16.0	21	47.7
苗栗縣	9	90.0	13	76.5	35	64.8	0	0.0	3	17.6	18	33.3
中區	66	93.0	140	77.3	333	56.6	1	1.4	25	13.8	240	40.8
台中市	47	92.2	82	80.4	169	59.5	1	2.0	12	11.8	109	38.4
彰化縣	10	100.0	33	75.0	112	53.6	0	0.0	8	18.2	89	42.6
南投縣	9	90.0	25	71.4	52	54.7	0	0.0	5	14.3	42	44.2
南區	55	94.8	130	80.2	307	56.4	1	1.7	20	12.3	201	36.9
雲林縣	9	90.0	37	77.1	95	54.9	0	0.0	8	16.7	67	38.7
嘉義市	6	100.0	15	93.8	22	64.7	0	0.0	0	0.0	12	35.3
嘉義縣	4	80.0	16	80.0	38	47.5	1	20.0	1	5.0	36	45.0
臺南市	36	97.3	62	79.5	152	59.1	0	0.0	11	14.1	86	33.5
高屏區	53	79.1	204	76.1	371	54.2	3	4.5	42	15.7	281	41.0
高雄市	39	81.3	148	75.9	274	56.0	2	4.2	30	15.4	189	38.7
屏東縣	14	73.7	54	77.1	93	49.2	1	5.3	12	17.1	89	47.1
澎湖縣	0	--	2	66.7	4	57.1	0	--	0	0.0	3	42.9
東區	15	83.3	55	73.3	69	63.3	0	0.0	8	10.7	36	33.0
花蓮縣	10	83.3	35	70.0	36	63.2	0	0.0	5	10.0	18	31.6
台東縣	5	83.3	20	80.0	33	63.5	0	0.0	3	12.0	18	34.6

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案年齡別治療成功率及死亡率，男性，2022通報世代

	治療成功率						治療死亡率					
	0-44歲		45-64歲		≥65歲		0-44歲		45-64歲		≥65歲	
	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	206	82.4	680	74.3	1,258	56.7	13	5.2	144	15.7	851	38.4
台北區	62	76.5	173	71.5	353	57.7	9	11.1	44	18.2	214	35.0
台北市	10	83.3	35	72.9	110	60.8	2	16.7	7	14.6	64	35.4
新北市	38	74.5	115	70.6	193	55.6	7	13.7	31	19.0	122	35.2
基隆市	2	66.7	9	69.2	15	46.9	0	0.0	3	23.1	15	46.9
宜蘭縣	10	76.9	14	77.8	33	66.0	0	0.0	3	16.7	13	26.0
金門縣	2	100.0	0	--	2	100.0	0	0.0	0	--	0	0.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
北區	38	88.4	94	74.0	121	51.3	1	2.3	20	15.7	110	46.6
桃園市	23	92.0	63	75.0	58	46.8	1	4.0	12	14.3	63	50.8
新竹市	7	87.5	6	66.7	20	60.6	0	0.0	2	22.2	13	39.4
新竹縣	4	80.0	13	72.2	17	45.9	0	0.0	3	16.7	19	51.4
苗栗縣	4	80.0	12	75.0	26	61.9	0	0.0	3	18.8	15	35.7
中區	34	94.4	107	76.4	223	56.5	0	0.0	19	13.6	161	40.8
台中市	25	96.2	66	81.5	108	56.0	0	0.0	8	9.9	80	41.5
彰化縣	4	100.0	24	68.6	76	55.5	0	0.0	8	22.9	56	40.9
南投縣	5	83.3	17	70.8	39	60.0	0	0.0	3	12.5	25	38.5
南區	32	94.1	106	77.9	233	58.7	1	2.9	18	13.2	140	35.3
雲林縣	5	83.3	31	75.6	66	58.9	0	0.0	7	17.1	37	33.0
嘉義市	1	100.0	11	91.7	17	70.8	0	0.0	0	0.0	7	29.2
嘉義縣	4	80.0	16	80.0	31	48.4	1	20.0	1	5.0	30	46.9
臺南市	22	100.0	48	76.2	119	60.4	0	0.0	10	15.9	66	33.5
高屏區	28	68.3	158	74.9	278	55.8	2	4.9	36	17.1	200	40.2
高雄市	22	73.3	113	73.9	204	58.3	1	3.3	25	16.3	130	37.1
屏東縣	6	54.5	43	76.8	71	50.0	1	9.1	11	19.6	67	47.2
澎湖縣	0	--	2	100.0	3	50.0	0	--	0	0.0	3	50.0
東區	12	80.0	42	71.2	50	63.3	0	0.0	7	11.9	26	32.9
花蓮縣	8	80.0	27	67.5	23	60.5	0	0.0	5	12.5	13	34.2
台東縣	4	80.0	15	78.9	27	65.9	0	0.0	2	10.5	13	31.7

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案年齡別治療成功率及死亡率，女性，2022通報世代

	治療成功率						治療死亡率					
	0-44歲		45-64歲		≥65歲		0-44歲		45-64歲		≥65歲	
	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	169	90.9	208	83.5	456	55.3	3	1.6	25	10.0	321	39.0
台北區	64	84.2	64	87.7	119	59.2	1	1.3	4	5.5	67	33.3
台北市	25	83.3	23	92.0	33	54.1	1	3.3	1	4.0	25	41.0
新北市	34	89.5	33	86.8	71	61.7	0	0.0	3	7.9	34	29.6
基隆市	1	25.0	3	60.0	2	22.2	0	0.0	0	0.0	5	55.6
宜蘭縣	4	100.0	5	100.0	13	86.7	0	0.0	0	0.0	2	13.3
金門縣	0	--	0	--	0	0.0	0	--	0	--	1	100.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
北區	22	100.0	28	77.8	41	62.1	0	0.0	6	16.7	23	34.8
桃園市	14	100.0	20	87.0	25	61.0	0	0.0	3	13.0	16	39.0
新竹市	0	--	2	40.0	3	50.0	0	--	2	40.0	2	33.3
新竹縣	3	100.0	5	71.4	4	57.1	0	0.0	1	14.3	2	28.6
苗栗縣	5	100.0	1	100.0	9	75.0	0	0.0	0	0.0	3	25.0
中區	32	91.4	33	80.5	110	57.0	1	2.9	6	14.6	79	40.9
台中市	22	88.0	16	76.2	61	67.0	1	4.0	4	19.0	29	31.9
彰化縣	6	100.0	9	100.0	36	50.0	0	0.0	0	0.0	33	45.8
南投縣	4	100.0	8	72.7	13	43.3	0	0.0	2	18.2	17	56.7
南區	23	95.8	24	92.3	74	50.3	0	0.0	2	7.7	61	41.5
雲林縣	4	100.0	6	85.7	29	47.5	0	0.0	1	14.3	30	49.2
嘉義市	5	100.0	4	100.0	5	50.0	0	0.0	0	0.0	5	50.0
嘉義縣	0	--	0	--	7	43.8	0	--	0	--	6	37.5
臺南市	14	93.3	14	93.3	33	55.0	0	0.0	1	6.7	20	33.3
高屏區	25	96.2	46	80.7	93	49.7	1	3.8	6	10.5	81	43.3
高雄市	17	94.4	35	83.3	70	50.4	1	5.6	5	11.9	59	42.4
屏東縣	8	100.0	11	78.6	22	46.8	0	0.0	1	7.1	22	46.8
澎湖縣	0	--	0	0.0	1	100.0	0	--	0	0.0	0	0.0
東區	3	100.0	13	81.3	19	63.3	0	0.0	1	6.3	10	33.3
花蓮縣	2	100.0	8	80.0	13	68.4	0	0.0	0	0.0	5	26.3
台東縣	1	100.0	5	83.3	6	54.5	0	0.0	1	16.7	5	45.5

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，台北市，2022通報世代

^a 個案數	^b 治療結果(%)							治療 成功 (%)	
	總計	治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出		
台北市	379	45.6	15.3	32.2	0.5	0.5	0.3	5.5	60.9
士林區	53	45.3	20.8	22.6	1.9	0.0	0.0	9.4	66.0
大同區	21	57.1	0.0	38.1	0.0	0.0	0.0	4.8	57.1
大安區	30	56.7	10.0	30.0	0.0	0.0	0.0	3.3	66.7
中山區	37	40.5	13.5	37.8	0.0	0.0	2.7	5.4	54.1
中正區	16	56.3	18.8	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
內湖區	34	32.4	23.5	29.4	0.0	5.9	0.0	8.8	55.9
文山區	46	47.8	19.6	28.3	0.0	0.0	0.0	4.3	67.4
北投區	34	35.3	11.8	47.1	0.0	0.0	0.0	5.9	47.1
松山區	19	52.6	21.1	26.3	0.0	0.0	0.0	0.0	73.7
信義區	31	29.0	19.4	41.9	3.2	0.0	0.0	6.5	48.4
南港區	15	53.3	13.3	26.7	0.0	0.0	0.0	6.7	66.7
萬華區	43	55.8	7.0	32.6	0.0	0.0	0.0	4.7	62.8

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，新北市，2022通報世代

a個案數	總計	b治療結果(%)						治療 成功 (%)	
		治癒	完成治療	°死亡	失敗	失落	轉出		
新北市	761	64.8	1.4	25.8	0.5	2.0	0.1	5.4	66.2
八里區	4	75.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
三芝區	6	16.7	0.0	83.3	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7
三重區	79	70.9	0.0	24.1	0.0	2.5	0.0	2.5	70.9
三峽區	21	61.9	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	9.5	61.9
土城區	60	65.0	3.3	20.0	1.7	0.0	0.0	10.0	68.3
中和區	78	69.2	3.8	17.9	0.0	2.6	0.0	6.4	73.1
五股區	20	75.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
平溪區	2	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
永和區	37	45.9	5.4	37.8	2.7	2.7	0.0	5.4	51.4
石門區	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
石碇區	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
汐止區	32	71.9	0.0	18.8	0.0	0.0	0.0	9.4	71.9
坪林區	2	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
板橋區	113	66.4	0.9	24.8	0.0	3.5	0.9	3.5	67.3
林口區	16	62.5	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	62.5
金山區	3	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3	66.7
泰山區	12	66.7	0.0	8.3	8.3	0.0	0.0	16.7	66.7
烏來區	0	--	--	--	--	--	--	--	--
貢寮區	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
淡水區	24	83.3	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	83.3
深坑區	2	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
新店區	68	61.8	4.4	25.0	0.0	1.5	0.0	7.4	66.2
新莊區	69	60.9	0.0	29.0	0.0	2.9	0.0	7.2	60.9
瑞芳區	12	58.3	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	8.3	58.3
萬里區	2	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
樹林區	37	54.1	0.0	29.7	0.0	8.1	0.0	8.1	54.1
雙溪區	1	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
蘆洲區	29	75.9	0.0	20.7	3.4	0.0	0.0	0.0	75.9
鶯歌區	28	60.7	0.0	39.3	0.0	0.0	0.0	0.0	60.7

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，基隆市，2022通報世代

^a 個案數	總計	^b 治療結果(%)						治療 成功 (%)	
		治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出		
基隆市	72	61.1	2.8	20.8	1.4	0.0	0.0	13.9	63.9
七堵區	9	88.9	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	88.9
中山區	8	75.0	12.5	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	87.5
中正區	14	64.3	0.0	21.4	7.1	0.0	0.0	7.1	64.3
仁愛區	11	36.4	0.0	36.4	0.0	0.0	0.0	27.3	36.4
安樂區	14	64.3	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	21.4	64.3
信義區	4	50.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	25.0	50.0
暖暖區	12	50.0	8.3	25.0	0.0	0.0	0.0	16.7	58.3

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，宜蘭縣，2022通報世代

^a 個案數	總計	^b 治療結果(%)						治療 成功 (%)	
		治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出		
宜蘭縣	115	67.0	7.0	20.9	1.7	0.0	0.0	3.5	73.9
三星鄉	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
大同鄉	2	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	50.0
五結鄉	8	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
冬山鄉	18	61.1	11.1	16.7	0.0	0.0	0.0	11.1	72.2
壯圍鄉	5	80.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0
宜蘭市	22	63.6	4.5	31.8	0.0	0.0	0.0	0.0	68.2
南澳鄉	9	66.7	22.2	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	88.9
員山鄉	10	80.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0
頭城鎮	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
礁溪鄉	9	88.9	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	88.9
羅東鎮	9	66.7	0.0	22.2	0.0	0.0	0.0	11.1	66.7
蘇澳鎮	17	58.8	11.8	29.4	0.0	0.0	0.0	0.0	70.6

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，金門縣，2022通報世代

^a 個案數	總計	^b 治療結果(%)						治療 成功 (%)
		治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出	
金門縣	10	90.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	90.0
金沙鎮	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
金城鎮	5	80.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	80.0
金湖鎮	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
金寧鄉	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
烈嶼鄉	0	--	--	--	--	--	--	--
烏坵鄉	0	--	--	--	--	--	--	--

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，連江縣，2022通報世代

^a 個案數	^b 治療結果(%)							治療 成功 (%)
	總計	治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出	
連江縣	4	75.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0
北竿鄉	0	--	--	--	--	--	--	--
東引鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
南竿鄉	3	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3
莒光鄉	0	--	--	--	--	--	--	--

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，桃園市，2022通報世代

^a 個案數	總計	^b 治療結果(%)						治療 成功 (%)	
		治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出		
桃園市	316	69.3	1.3	24.7	1.6	1.3	0.0	1.9	70.6
八德區	31	77.4	0.0	19.4	3.2	0.0	0.0	0.0	77.4
大園區	17	76.5	0.0	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	76.5
大溪區	24	83.3	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	83.3
中壢區	51	68.6	3.9	25.5	0.0	0.0	0.0	2.0	72.5
平鎮區	25	72.0	0.0	20.0	4.0	0.0	0.0	4.0	72.0
桃園區	55	63.6	1.8	27.3	1.8	1.8	0.0	3.6	65.5
復興區	8	50.0	0.0	37.5	12.5	0.0	0.0	0.0	50.0
新屋區	11	90.9	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	90.9
楊梅區	16	37.5	6.3	43.8	0.0	6.3	0.0	6.3	43.8
龍潭區	18	61.1	0.0	33.3	5.6	0.0	0.0	0.0	61.1
龜山區	37	70.3	0.0	21.6	0.0	5.4	0.0	2.7	70.3
蘆竹區	15	80.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0
觀音區	8	62.5	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	62.5

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，新竹市，2022通報世代

^a 個案數	總計	^b 治療結果(%)						治療 成功 (%)	
		治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出		
新竹市	70	67.1	4.3	18.6	1.4	1.4	0.0	7.1	71.4
北 區	24	54.2	4.2	29.2	0.0	0.0	0.0	12.5	58.3
東 區	34	73.5	5.9	14.7	0.0	0.0	0.0	5.9	79.4
香山區	12	75.0	0.0	8.3	8.3	8.3	0.0	0.0	75.0

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，新竹縣，2022通報世代

^a 個案數	總計	^b 治療結果(%)						治療 成功 (%)	
		治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出		
新竹縣	112	67.0	4.5	23.2	0.0	0.9	0.0	4.5	71.4
五峰鄉	5	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
北埔鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
尖石鄉	7	85.7	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	85.7
竹北市	20	80.0	5.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	85.0
竹東鎮	33	57.6	6.1	30.3	0.0	0.0	0.0	6.1	63.6
芎林鄉	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
峨眉鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--
湖口鄉	18	50.0	5.6	33.3	0.0	5.6	0.0	5.6	55.6
新埔鎮	7	71.4	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	14.3	71.4
新豐鄉	11	63.6	0.0	27.3	0.0	0.0	0.0	9.1	63.6
橫山鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
關西鎮	5	60.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0
寶山鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，苗栗縣，2022通報世代

^a 個案數	^b 治療結果(%)							治療 成功 (%)	
	總計	治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出		
苗栗縣	83	60.2	2.4	30.1	0.0	3.6	0.0	3.6	62.7
三義鄉	3	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
三灣鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--
大湖鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
公館鄉	2	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
竹南鎮	13	61.5	7.7	30.8	0.0	0.0	0.0	0.0	69.2
西湖鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--
卓蘭鎮	5	80.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0
南庄鄉	3	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
後龍鎮	11	72.7	0.0	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	72.7
苑裡鎮	4	75.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
苗栗市	11	72.7	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	9.1	72.7
泰安鄉	5	60.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	20.0	60.0
通霄鎮	4	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
造橋鄉	2	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
獅潭鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--
銅鑼鄉	4	25.0	0.0	75.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0
頭份市	11	45.5	9.1	27.3	0.0	9.1	0.0	9.1	54.5
頭屋鄉	2	50.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	50.0

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，台中市，2022通報世代

^a 個案數	總計	^b 治療結果(%)						治療 成功 (%)	
		治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出		
台中市	488	63.5	1.6	29.9	0.0	0.8	0.0	4.1	65.2
大甲區	13	61.5	0.0	30.8	0.0	0.0	0.0	7.7	61.5
大安區	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
大肚區	11	72.7	0.0	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	72.7
大里區	33	60.6	0.0	30.3	0.0	0.0	0.0	9.1	60.6
大雅區	13	61.5	7.7	7.7	0.0	0.0	0.0	23.1	69.2
中區	7	71.4	0.0	14.3	0.0	14.3	0.0	0.0	71.4
太平區	36	69.4	0.0	25.0	0.0	2.8	0.0	2.8	69.4
北區	41	56.1	2.4	41.5	0.0	0.0	0.0	0.0	58.5
北屯區	28	67.9	0.0	25.0	0.0	7.1	0.0	0.0	67.9
外埔區	10	70.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	70.0
石岡區	2	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
后里區	12	58.3	0.0	41.7	0.0	0.0	0.0	0.0	58.3
西區	16	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
西屯區	36	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
沙鹿區	10	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
和平區	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
東區	18	66.7	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	16.7	66.7
東勢區	14	42.9	0.0	42.9	0.0	0.0	0.0	14.3	42.9
南區	15	60.0	6.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
南屯區	36	75.0	0.0	19.4	0.0	0.0	0.0	5.6	75.0
烏日區	10	70.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	70.0
神岡區	17	52.9	11.8	23.5	0.0	0.0	0.0	11.8	64.7
梧棲區	18	61.1	5.6	27.8	0.0	0.0	0.0	5.6	66.7
清水區	12	75.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
新社區	10	50.0	10.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0
潭子區	15	46.7	0.0	46.7	0.0	0.0	0.0	6.7	46.7
龍井區	7	71.4	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	71.4
豐原區	33	66.7	3.0	27.3	0.0	0.0	0.0	3.0	69.7
霧峰區	8	75.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，彰化縣，2022通報世代

^a 個案數	^b 治療結果(%)							治療 成功 (%)	
	總計	治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出		
彰化縣	315	63.8	0.3	31.4	0.0	1.3	0.0	3.2	64.1
二水鄉	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
二林鎮	27	63.0	0.0	37.0	0.0	0.0	0.0	0.0	63.0
大村鄉	12	33.3	0.0	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3
大城鄉	9	88.9	0.0	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	88.9
北斗鎮	8	75.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
永靖鄉	5	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
田中鎮	14	42.9	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	7.1	42.9
田尾鄉	5	40.0	0.0	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0
竹塘鄉	6	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
伸港鄉	2	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
秀水鄉	13	61.5	0.0	23.1	0.0	0.0	0.0	15.4	61.5
和美鎮	24	58.3	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	8.3	58.3
社頭鄉	11	45.5	0.0	45.5	0.0	9.1	0.0	0.0	45.5
芬園鄉	2	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
花壇鄉	15	60.0	0.0	26.7	0.0	6.7	0.0	6.7	60.0
芳苑鄉	10	60.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	10.0	60.0
員林市	29	58.6	0.0	34.5	0.0	3.4	0.0	3.4	58.6
埔心鄉	12	41.7	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	8.3	41.7
埔鹽鄉	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
埤頭鄉	7	42.9	14.3	42.9	0.0	0.0	0.0	0.0	57.1
鹿港鎮	13	84.6	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	84.6
溪州鄉	12	41.7	0.0	58.3	0.0	0.0	0.0	0.0	41.7
溪湖鎮	9	77.8	0.0	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0	77.8
彰化市	51	78.4	0.0	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	78.4
福興鄉	12	75.0	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	8.3	75.0
線西鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，南投縣，2022通報世代

^a 個案數	總計	^b 治療結果(%)						治療 成功 (%)	
		治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出		
南投縣	157	69.4	2.5	23.6	0.6	0.6	0.0	3.2	72.0
中寮鄉	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
仁愛鄉	24	87.5	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	4.2	87.5
水里鄉	4	75.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	75.0
名間鄉	12	75.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
竹山鎮	13	69.2	0.0	23.1	0.0	7.7	0.0	0.0	69.2
信義鄉	15	73.3	6.7	13.3	0.0	0.0	0.0	6.7	80.0
南投市	22	68.2	4.5	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	72.7
埔里鎮	27	70.4	0.0	29.6	0.0	0.0	0.0	0.0	70.4
草屯鎮	27	51.9	3.7	33.3	3.7	0.0	0.0	7.4	55.6
國姓鄉	4	50.0	25.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
魚池鄉	2	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
鹿谷鄉	2	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
集集鎮	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，雲林縣，2022通報世代

^a 個案數	總計	^b 治療結果(%)						治療 成功 (%)	
		治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出		
雲林縣	201	57.2	9.0	31.3	0.0	1.5	0.0	1.0	66.2
二崙鄉	9	55.6	11.1	22.2	0.0	0.0	0.0	11.1	66.7
口湖鄉	9	33.3	22.2	44.4	0.0	0.0	0.0	0.0	55.6
土庫鎮	13	46.2	23.1	23.1	0.0	0.0	0.0	7.7	69.2
大埤鄉	4	75.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
元長鄉	12	58.3	8.3	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
斗六市	26	57.7	7.7	30.8	0.0	3.8	0.0	0.0	65.4
斗南鎮	9	22.2	22.2	44.4	0.0	11.1	0.0	0.0	44.4
水林鄉	13	69.2	0.0	30.8	0.0	0.0	0.0	0.0	69.2
北港鎮	13	76.9	0.0	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0	76.9
古坑鄉	7	42.9	0.0	42.9	0.0	14.3	0.0	0.0	42.9
台西鄉	8	62.5	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	62.5
四湖鄉	6	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
西螺鎮	18	66.7	5.6	27.8	0.0	0.0	0.0	0.0	72.2
東勢鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
林內鄉	6	50.0	16.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
虎尾鎮	14	64.3	7.1	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	71.4
崙背鄉	12	58.3	8.3	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
麥寮鄉	11	63.6	18.2	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	81.8
莿桐鄉	5	40.0	20.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0
褒忠鄉	4	25.0	0.0	75.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，嘉義市，2022通報世代

^a 個案數	^b 治療結果(%)							治療 成功 (%)
	總計	治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出	
嘉義市	44	70.5	2.3	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0 72.7
西 區	35	68.6	2.9	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0 71.4
東 區	9	77.8	0.0	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0 77.8

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，嘉義縣，2022通報世代

a個案數	總計	b治療結果(%)						治療 成功 (%)	
		治癒	完成治療	°死亡	失敗	失落	轉出		
嘉義縣	141	61.0	5.0	28.4	0.0	1.4	0.0	4.3	66.0
大林鎮	14	64.3	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	7.1	64.3
大埔鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--
中埔鄉	10	70.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	70.0
六腳鄉	6	66.7	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	16.7	66.7
太保市	10	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
水上鄉	16	62.5	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	12.5	62.5
布袋鎮	10	50.0	20.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	70.0
民雄鄉	15	60.0	0.0	33.3	0.0	6.7	0.0	0.0	60.0
朴子市	20	65.0	10.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
竹崎鄉	7	85.7	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	85.7
東石鄉	8	50.0	12.5	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	62.5
阿里山鄉	4	50.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	75.0
梅山鄉	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
鹿草鄉	6	83.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	83.3
番路鄉	2	0.0	0.0	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0
新港鄉	6	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
溪口鄉	1	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
義竹鄉	3	33.3	0.0	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，臺南市，2022通報世代

^a 個案數	總計	^b 治療結果(%)						治療 成功 (%)	
		治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出		
臺南市	433	66.5	1.8	23.8	0.2	1.6	0.0	6.0	68.4
七股區	6	83.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	83.3
下營區	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
大內區	8	37.5	0.0	25.0	0.0	12.5	0.0	25.0	37.5
山上區	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
中西區	8	50.0	0.0	37.5	0.0	12.5	0.0	0.0	50.0
仁德區	25	72.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	8.0	72.0
六甲區	7	71.4	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	14.3	71.4
北區	29	69.0	0.0	20.7	0.0	0.0	0.0	10.3	69.0
北門區	1	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
左鎮區	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
永康區	60	70.0	1.7	21.7	0.0	1.7	0.0	5.0	71.7
玉井區	2	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
白河區	5	40.0	20.0	20.0	0.0	0.0	0.0	20.0	60.0
安平區	15	73.3	0.0	20.0	6.7	0.0	0.0	0.0	73.3
安定區	7	71.4	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	71.4
安南區	25	64.0	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0	0.0	64.0
西港區	4	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
佳里區	12	75.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
官田區	5	60.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0
東區	41	58.5	7.3	22.0	0.0	4.9	0.0	7.3	65.9
東山區	10	70.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	70.0
南區	36	72.2	0.0	16.7	0.0	2.8	0.0	8.3	72.2
南化區	4	75.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
後壁區	8	37.5	12.5	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
柳營區	4	50.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	25.0	50.0
將軍區	5	80.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0
麻豆區	9	88.9	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	88.9
善化區	10	60.0	10.0	10.0	0.0	10.0	0.0	10.0	70.0
新化區	7	57.1	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	14.3	57.1

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，臺南市，2022通報世代(續)

^a 個案數	總計	^b 治療結果(%)						治療 成功 (%)
		治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出	
新市區	5	60.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	20.0
新營區	24	54.2	4.2	33.3	0.0	0.0	0.0	58.3
楠西區	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
學甲區	8	62.5	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	62.5
龍崎區	2	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
歸仁區	17	64.7	0.0	35.3	0.0	0.0	0.0	64.7
關廟區	7	85.7	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	85.7
鹽水區	6	83.3	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	83.3

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，高雄市，2022通報世代

^a 個案數	總計	^b 治療結果(%)						治療 成功 (%)	
		治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出		
高雄市	755	61.5	5.2	26.4	0.3	1.5	0.3	5.0	66.6
三民區	76	65.8	1.3	23.7	0.0	1.3	0.0	7.9	67.1
大社區	11	63.6	18.2	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	81.8
大寮區	38	47.4	5.3	34.2	0.0	2.6	0.0	10.5	52.6
大樹區	17	58.8	5.9	29.4	0.0	0.0	0.0	5.9	64.7
小港區	39	48.7	0.0	41.0	0.0	2.6	0.0	7.7	48.7
仁武區	22	36.4	22.7	36.4	0.0	0.0	0.0	4.5	59.1
內門區	9	88.9	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	88.9
六龜區	5	80.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0
左營區	33	75.8	0.0	15.2	0.0	6.1	0.0	3.0	75.8
永安區	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
田寮區	2	0.0	50.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	50.0
甲仙區	2	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
杉林區	4	25.0	50.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
那瑪夏區	0	--	--	--	--	--	--	--	--
岡山區	26	73.1	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	11.5	73.1
林園區	25	52.0	0.0	40.0	4.0	0.0	0.0	4.0	52.0
阿蓮區	16	62.5	6.3	25.0	0.0	6.3	0.0	0.0	68.8
前金區	11	36.4	0.0	63.6	0.0	0.0	0.0	0.0	36.4
前鎮區	52	75.0	0.0	21.2	0.0	0.0	0.0	3.8	75.0
美濃區	9	77.8	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
苓雅區	49	59.2	2.0	26.5	0.0	2.0	2.0	8.2	61.2
茂林區	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
茄萣區	11	36.4	18.2	36.4	0.0	9.1	0.0	0.0	54.5
桃源區	1	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0
梓官區	9	77.8	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	11.1	77.8
鳥松區	14	42.9	21.4	28.6	0.0	0.0	0.0	7.1	64.3
湖內區	8	62.5	12.5	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
新興區	14	85.7	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	85.7
楠梓區	39	82.1	2.6	10.3	0.0	0.0	2.6	2.6	84.6

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，高雄市，2022通報世代(續)

^a 個案數	總計	^b 治療結果(%)						治療 成功 (%)	
		治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出		
路竹區	21	47.6	4.8	42.9	0.0	0.0	0.0	4.8	52.4
鼓山區	41	68.3	0.0	31.7	0.0	0.0	0.0	0.0	68.3
旗山區	11	63.6	0.0	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0	63.6
旗津區	7	85.7	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	85.7
鳳山區	91	56.0	9.9	25.3	1.1	1.1	0.0	6.6	65.9
橋頭區	11	45.5	9.1	45.5	0.0	0.0	0.0	0.0	54.5
燕巢區	12	33.3	25.0	33.3	0.0	0.0	0.0	8.3	58.3
彌陀區	4	75.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
鹽埕區	10	70.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	10.0	70.0

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，屏東縣，2022通報世代

^a 個案數	總計	^b 治療結果(%)						治療 成功 (%)	
		治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出		
屏東縣	324	63.3	4.6	28.1	0.3	0.3	0.0	3.4	67.9
九如鄉	11	54.5	0.0	45.5	0.0	0.0	0.0	0.0	54.5
三地門鄉	3	33.3	0.0	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3
內埔鄉	28	60.7	0.0	32.1	0.0	3.6	0.0	3.6	60.7
竹田鄉	19	63.2	0.0	26.3	0.0	0.0	0.0	10.5	63.2
牡丹鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
車城鄉	5	40.0	40.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0
里港鄉	7	71.4	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	14.3	71.4
佳冬鄉	6	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
來義鄉	6	66.7	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	83.3
東港鎮	13	69.2	7.7	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0	76.9
枋山鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
枋寮鄉	15	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
林邊鄉	6	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
長治鄉	18	55.6	0.0	33.3	5.6	0.0	0.0	5.6	55.6
南州鄉	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
屏東市	62	66.1	4.8	27.4	0.0	0.0	0.0	1.6	71.0
恆春鎮	7	57.1	14.3	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	71.4
春日鄉	3	33.3	0.0	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3
崁頂鄉	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
泰武鄉	5	20.0	20.0	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0
琉球鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
高樹鄉	11	54.5	9.1	27.3	0.0	0.0	0.0	9.1	63.6
新埤鄉	5	60.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0
新園鄉	9	77.8	0.0	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0	77.8
獅子鄉	1	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
萬丹鄉	28	60.7	7.1	28.6	0.0	0.0	0.0	3.6	67.9
萬巒鄉	10	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
滿州鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
瑪家鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，屏東縣，2022通報世代(續)

^a 個案數	^b 治療結果(%)							治療 成功 (%)
	總計	治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出	
潮州鎮	19	84.2	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	10.5
霧台鄉	4	25.0	50.0	25.0	0.0	0.0	0.0	75.0
麟洛鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
鹽埔鄉	11	63.6	0.0	36.4	0.0	0.0	0.0	63.6

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，澎湖縣，2022通報世代

^a 個案數	總計	^b 治療結果(%)						治療 成功 (%)
		治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出	
澎湖縣	13	69.2	15.4	15.4	0.0	0.0	0.0	84.6
七美鄉	0	--	--	--	--	--	--	--
西嶼鄉	0	--	--	--	--	--	--	--
馬公市	6	83.3	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	83.3
望安鄉	0	--	--	--	--	--	--	--
湖西鄉	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
白沙鄉	4	50.0	25.0	25.0	0.0	0.0	0.0	75.0

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，花蓮縣，2022通報世代

^a 個案數	總計	^b 治療結果(%)						治療 成功 (%)	
		治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出		
花蓮縣	113	64.6	5.3	20.4	2.7	0.0	0.0	7.1	69.9
玉里鎮	11	63.6	9.1	18.2	9.1	0.0	0.0	0.0	72.7
光復鄉	7	42.9	14.3	28.6	0.0	0.0	0.0	14.3	57.1
吉安鄉	21	71.4	0.0	23.8	0.0	0.0	0.0	4.8	71.4
秀林鄉	15	66.7	6.7	6.7	6.7	0.0	0.0	13.3	73.3
卓溪鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
花蓮市	22	45.5	9.1	36.4	0.0	0.0	0.0	9.1	54.5
富里鄉	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
新城鄉	10	70.0	10.0	10.0	0.0	0.0	0.0	10.0	80.0
瑞穗鄉	3	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
萬榮鄉	9	66.7	0.0	22.2	11.1	0.0	0.0	0.0	66.7
壽豐鄉	5	80.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	80.0
鳳林鎮	5	80.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0
豐濱鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡

肺結核細菌學陽性新案治療結果，台東縣，2022通報世代

^a 個案數	總計	^b 治療結果(%)						治療 成功 (%)	
		治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出		
台東縣	68	61.8	10.3	22.1	0.0	0.0	0.0	5.9	72.1
大武鄉	4	25.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	75.0
太麻里鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
台東市	36	61.1	8.3	27.8	0.0	0.0	0.0	2.8	69.4
成功鎮	4	25.0	50.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
池上鄉	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
卑南鄉	3	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
延平鄉	4	75.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
東河鄉	1	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
金峰鄉	1	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
長濱鄉	2	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	50.0
海端鄉	2	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	50.0
鹿野鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
達仁鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
綠島鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--
關山鎮	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
蘭嶼鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--

備註：^a肺結核細菌學陽性：肺結核個案且痰塗片陽性(鑑定不為NTM) 或培養鑑定為MTBC

^b2022年通報建檔新案治療/追蹤至2023年(世代12個月)

^c死亡係指病人在追蹤或治療過程中因任何原因(不限結核病)死亡