

台灣結核病防治年報

Taiwan Tuberculosis Control Report 2022

年刊 2023年12月

衛生福利部疾病管制署 編

主編：莊人祥

協同編輯

羅一鈞、曾淑慧、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 2022 年通報確定之病例數；而追蹤治療結果之分析為 2021 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 2021 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 2022 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。
- 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、2022 年新案發生監測

- (一) 2022 年台灣結核病新案數為 6,576 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,2005-2022 年發生數下降 60.1%，發生率下降 61.1%。2005-2022 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、基隆市、花蓮縣。
- (二) 以地區別而言，2022 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。發生率最高縣市為台東縣(每十萬人口 48.8 人)，次之為屏東縣(每十萬人口 47.3 人)，再次之為花蓮縣(每十萬人口 45.6 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 62.3%(4,095/6,576)，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 2.2 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，塗陽新案數占有新案的 41.4%(2,722/6,576)；塗陽個案發生率，男性為女性的 2.7 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，陽性新案數占有新案的 79.5%(5,230/6,576)；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 86.9 人，發生率最高之山地鄉為南投縣仁愛鄉(每十萬人口 221.9 人)，其次為台東縣海端鄉(每十萬人口

143.3 人)。山地鄉男性發生率為每十萬人口 111.2 人，女性發生率則為每十萬人口 60.6 人，男性與女性皆以南投縣仁愛鄉發生率最高，男性為每十萬人口 222.3 人，女性為每十萬人口 221.5 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 275.1 人)，以 0-14 歲個案發生率最低(每十萬人口 0 人)。

二、2022 年結核病死亡率監測

(一) 2022 年台灣結核病死亡數為 477 人(每十萬人口 2.0 人)。以 2005 年為比較基底值，2005-2022 年死亡數及死亡率分別下降 50.8%及 53.5%。

(二) 以地區別而言，2022 年台灣結核病死亡率以高屏區及東區最高，北區最低，死亡率最高縣市為屏東縣(死亡數 49 人，每十萬人口 6.1 人)、花蓮縣(死亡人數 12 人，每十萬人口 3.7 人)、雲林縣(死亡人數 22 人，每十萬人口 3.3 人)。

(三) 以性別而言，男性死亡 349 人(每十萬人口 3.0 人)，女性死亡 128 人(每十萬人口 1.1 人)，男性死亡數(率)高於女性，約為 2.7 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 477 人中，有 83.6%(399/477)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 34.4 人，死亡數 9 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、2022 年 DR-TB 抗藥性病人監測

(一) 2022 年新登記 RR-TB 個案數計 27 人，MDR-TB 個案數計 64 人，其中 4 人為 Pre-XDR-TB 個案，無 XDR-TB 個案。

(二) 2022 年新登記 MDR-TB 個案數中以高雄市個案數 12 人最多，年齡分

層而言，以 65 歲以上個案最多(32 人)。

四、2022 年個案分類

- (一) 2022 年新案數 6,576 人，其中 70.1% (4,607/6,576)為細菌學陽性之肺結核新案，23.2% (1,527/6,576)為其他肺結核新案，6.7% (442/6,576)為單純肺外結核個案。
- (二) 2022 年復發個案數為 229 人。
- (三) 2022 年單純肺外結核個案中，以淋巴結核最多 28.2% (124/439)，其次為骨及關節結核 16.0% (70/439)，較嚴重之結核性腦膜炎約占 8.2% (36/439)。

五、2022 年 TB-HIV 共病病人分析

2022 年新案數 6,576 人中有 37 人為 HIV 感染者，其中 94.6%為男性 (35/37)，94.6%(35/37)為 65 歲以下之個案。

六、2022 年外國籍病人分析

2022 年外籍個案數 705 人，男性 368 人，女性 337 人，以印尼籍 253 人 (35.9%)、越南 176 人(25.0%)及菲律賓 164 人(23.3%)為主，主要身分為外籍移工(82.0%)，個案年齡以 25-34 歲最多(47.0%)，35-44 歲次之(26.2%)。

七、2021 年治療結果分析

- (一) 結核病 2021 年新案世代 12 個月追蹤治療成功率 70.1%，追蹤中死亡 (任何原因，不限結核病死亡)23.1%，失敗 0.3%，失落 1.7%，轉出 0.1%，未結案 4.7%。治療成功率最高的縣市(金門縣、連江縣不計)以澎湖縣最高 88.9%，其次為宜蘭縣 76.6%；追蹤中死亡比率以雲林縣最高 28.1%，台北市及屏東縣 27.2%次之。
- (二) 結核病 2021 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(90.1%)，45-64 歲次之(80.5%)，65 歲以上最低(61.6%)，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、南投縣、嘉義縣、屏東縣及台東縣以外，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 2.1%遠低於 65 歲以上個案之 32.9%。

(三) 細菌學 2021 年陽性新案 12 個月追蹤治療成功率 67%(治癒率 62.8%，完成治療 4.2%)，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)26.7%，失敗 0.5%，失落 1.2%，轉出 0.1%，未結案 4.5%。治療成功率最高的縣市(金門縣、連江縣不計)以澎湖縣最高 84.6%，其次為宜蘭縣 73.9%；追蹤中死亡比率以台北市最高 32.2%，彰化縣 31.4%次之。

(四) 細菌學 2021 年陽性新案世代 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(87.9%)，45-64 歲次之(78.3%)，65 歲以上最低(59.2%)，就追蹤中死亡比率而言，0-44 歲死亡比率 3.3%遠低於 65 歲以上個案之 36.0%。

(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 68.8%，女性為 73.1%；而男性細菌學陽性新案治療成功比率為 66.0%，女性為 69.7%。

八、2022 年結核病發生率國際比較

2022 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 705 人，則發生率為每十萬人口 31.2 人，低於南韓(每十萬人口 39 人)，亦低於香港(每十萬人口 49 人)、新加坡(每十萬人口 51 人)，但仍高於美國(每十萬人口 2.6 人)、日本(每十萬人口 9.5 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，2005-2022年

縣市別	2005年(基底值)		2022年		2005-2022	2005-2022
	發生數	率	發生數	率	發生數 變動率(%)	發生率 變動率(%)
台灣	16,472	72.5	6,576	28.2	-60.1	-61.1
台北區	4,464	61.4	1,837	24.6	-58.8	-59.9
台北市	1,386	52.9	506	20.2	-63.5	-61.8
新北市	2,371	63.7	1,076	26.9	-54.6	-57.8
基隆市	332	84.7	101	27.8	-69.6	-67.2
宜蘭縣	361	78.1	141	31.3	-60.9	-59.9
金門縣	10	14.8	12	8.5	20.0	-42.6
連江縣	4	40.6	1	7.2	-75.0	-82.3
北區	1,883	57.3	770	20.0	-59.1	-65.1
桃園市	1,110	59.5	456	20.0	-58.9	-66.4
新竹市	189	48.6	81	17.9	-57.1	-63.2
新竹縣	252	53.3	112	19.4	-55.6	-63.6
苗栗縣	332	59.3	121	22.5	-63.6	-62.1
中區	3,076	69.7	1,286	28.3	-58.2	-59.4
台中市	1,532	59.9	690	24.5	-55.0	-59.1
彰化縣	1,018	77.3	401	32.1	-60.6	-58.5
南投縣	526	97.8	195	40.4	-62.9	-58.7
南區	2,671	78.0	1,039	31.7	-61.1	-59.4
雲林縣	729	99.2	291	43.6	-60.1	-56.0
嘉義市	144	53.1	72	27.3	-50.0	-48.6
嘉義縣	472	84.7	131	26.7	-72.2	-68.5
台南市	1,326	71.2	545	29.3	-58.9	-58.8
高屏區	3,622	96.7	1,394	38.2	-61.5	-60.5
高雄市	2,538	92.2	999	36.5	-60.6	-60.4
屏東縣	1,061	118.0	379	47.3	-64.3	-59.9
澎湖縣	23	25.0	16	15.0	-30.4	-40.0
東區	756	128.6	250	46.9	-66.9	-63.5
花蓮縣	480	137.8	146	45.6	-69.6	-66.9
台東縣	276	115.2	104	48.8	-62.3	-57.6

率：每十萬人口

結核病縣市別及性別新案發生數（率），2022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	6,576	28.2	4,512	39.1	2,064	17.5
台北區	1,837	24.6	1,249	34.4	588	15.3
台北市	506	20.2	324	27.2	182	13.9
新北市	1,076	26.9	745	38.2	331	16.1
基隆市	101	27.8	69	38.2	32	17.6
宜蘭縣	141	31.3	101	44.6	40	17.9
金門縣	12	8.5	9	12.8	3	4.2
連江縣	1	7.2	1	12.5	0	0.0
北區	770	20.0	551	28.7	219	11.4
桃園市	456	20.0	322	28.6	134	11.6
新竹市	81	17.9	67	30.0	14	6.1
新竹縣	112	19.4	75	25.4	37	13.1
苗栗縣	121	22.5	87	31.5	34	13.1
中區	1,286	28.3	830	36.7	456	19.9
台中市	690	24.5	448	32.5	242	16.9
彰化縣	401	32.1	251	39.5	150	24.4
南投縣	195	40.4	131	53.2	64	27.1
南區	1,039	31.7	723	43.8	316	19.4
雲林縣	291	43.6	194	56.3	97	30.1
嘉義市	72	27.3	43	33.8	29	21.2
嘉義縣	131	26.7	105	41.3	26	11.0
台南市	545	29.3	381	41.2	164	17.6
高屏區	1,394	38.2	974	53.8	420	22.9
高雄市	999	36.5	690	51.2	309	22.2
屏東縣	379	47.3	272	66.7	107	27.2
澎湖縣	16	15.0	12	21.9	4	7.7
東區	250	46.9	185	68.4	65	24.8
花蓮縣	146	45.6	103	63.8	43	27.1
台東縣	104	48.8	82	75.2	22	21.2

率：每十萬人口

結核病新案年齡別發生數（率），2022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	6,576	28.2	14	0.5	150	6.1	203	6.4	369	9.9	615	17.1	1,130	32.3	4,095	102.1
台北區	1,837	24.6	5	0.6	55	7.5	65	6.6	116	9.7	176	15.1	299	25.9	1,121	82.9
台北市	506	20.2	1	0.3	19	8.5	19	6.4	21	5.3	38	10.0	75	20.0	333	65.1
新北市	1,076	26.9	4	0.9	25	6.1	39	7.1	75	11.4	114	17.9	177	28.5	642	96.4
基隆市	101	27.8	0	0.0	5	13.5	3	6.0	5	9.6	12	20.8	21	34.1	55	80.3
宜蘭縣	141	31.3	0	0.0	5	10.3	4	6.3	14	21.5	9	13.2	24	34.1	85	103.3
金門縣	12	8.5	0	0.0	1	6.2	0	0.0	1	5.0	3	13.8	2	7.7	5	22.2
連江縣	1	7.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	52.9
北區	770	20.0	2	0.4	25	5.7	34	6.3	60	9.3	89	15.1	150	28.7	410	73.9
桃園市	456	20.0	2	0.6	17	6.6	22	6.6	38	9.8	56	16.1	96	30.9	225	70.9
新竹市	81	17.9	0	0.0	3	6.0	1	1.7	7	8.9	8	11.3	11	19.3	51	81.2
新竹縣	112	19.4	0	0.0	2	3.0	5	6.3	8	8.1	15	16.5	21	28.5	61	78.3
苗栗縣	121	22.5	0	0.0	3	5.0	6	8.1	7	8.4	10	12.7	22	27.2	73	75.4
中區	1,286	28.3	1	0.2	27	5.3	33	5.1	71	9.7	122	18.1	205	31.1	827	113.1
台中市	690	24.5	1	0.3	23	7.3	26	6.4	43	9.2	65	15.2	120	30.1	412	99.4
彰化縣	401	32.1	0	0.0	4	2.8	3	1.7	16	8.1	30	16.9	58	32.0	290	131.2
南投縣	195	40.4	0	0.0	0	0.0	4	6.0	12	17.5	27	38.3	27	34.2	125	131.0
南區	1,039	31.7	2	0.6	18	5.2	29	6.7	51	10.0	71	14.2	167	32.5	701	114.6
雲林縣	291	43.6	1	1.4	1	1.3	6	7.1	11	11.0	26	25.7	32	31.5	214	161.1
嘉義市	72	27.3	1	3.0	4	12.9	1	2.8	2	5.1	6	15.0	16	41.3	42	91.8
嘉義縣	131	26.7	0	0.0	1	1.9	1	1.5	5	7.3	5	6.7	22	26.8	97	92.4
台南市	545	29.3	0	0.0	12	6.4	21	8.4	33	10.9	34	12.0	97	33.3	348	106.0
高屏區	1,394	38.2	3	0.7	18	4.8	30	6.1	62	10.9	117	20.3	265	47.1	899	135.5
高雄市	999	36.5	2	0.6	11	3.9	26	7.1	44	10.2	82	18.7	190	45.7	644	131.2
屏東縣	379	47.3	1	1.2	7	8.2	4	3.6	16	13.6	33	26.9	71	54.5	247	161.0
澎湖縣	16	15.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	12.4	2	12.6	4	25.1	8	41.7
東區	250	46.9	1	1.7	7	12.1	12	16.7	9	11.8	40	48.1	44	52.2	137	138.3
花蓮縣	146	45.6	1	2.7	5	14.5	6	13.8	7	15.2	24	48.6	32	63.6	71	118.8
台東縣	104	48.8	0	0.0	2	8.5	6	21.2	2	6.6	16	47.3	12	35.2	66	168.0

率：每十萬人口

65歲以上結核病新案發生數（率），2022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	4,095	102.1	1,563	61.4	1,418	135.2	1,114	267.5
台北區	1,106	84.9	470	53.4	361	106.2	290	219.1
台北市	353	70.6	115	36.3	121	89.3	97	165.4
新北市	586	92.4	293	64.5	195	124.0	154	284.8
基隆市	64	97.2	27	60.4	17	99.5	11	164.2
宜蘭縣	97	121.8	33	69.0	26	107.1	26	253.8
金門縣	6	28.5	1	6.9	2	36.9	2	79.3
連江縣	0	0.0	1	77.8	0	0.0	0	0.0
北區	419	79.0	164	46.5	136	94.8	110	186.3
桃園市	249	82.8	92	43.4	69	91.0	64	215.7
新竹市	41	67.9	24	60.9	11	66.1	16	235.4
新竹縣	73	96.9	22	48.3	21	92.9	18	183.7
苗栗縣	56	59.3	26	46.8	35	123.1	12	93.8
中區	956	136.1	278	60.3	288	149.2	261	337.8
台中市	477	120.8	143	52.2	152	147.3	117	310.4
彰化縣	344	160.2	89	68.0	98	156.6	103	372.7
南投縣	135	145.3	46	81.8	38	139.3	41	343.3
南區	749	126.2	235	64.3	254	148.1	212	282.5
雲林縣	191	146.2	68	93.0	76	181.9	70	390.8
嘉義市	40	90.6	19	67.9	12	95.1	11	213.3
嘉義縣	121	117.6	34	58.1	34	108.3	29	192.2
台南市	397	125.7	114	55.4	132	154.1	102	276.5
高屏區	956	149.7	359	83.9	329	189.5	211	342.6
高雄市	659	139.8	267	82.7	235	187.2	142	334.3
屏東縣	284	190.9	90	95.6	91	212.2	66	403.9
澎湖縣	13	70.4	2	17.8	3	57.8	3	108.8
東區	112	116.8	57	94.1	50	183.1	30	268.3
花蓮縣	70	121.2	31	84.2	22	135.2	18	269.3
台東縣	42	110.1	26	109.4	28	254.0	12	267.0

率：每十萬人口

結核病新案年齡別發生數（率），男性，2022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	4,512	39.1	9	0.6	73	5.7	103	6.3	220	11.9	428	24.4	830	48.9	2,849	156.4
台北區	1,249	34.4	4	0.9	21	5.5	29	5.7	70	12.1	118	21.2	225	41.8	782	129.4
台北市	324	27.2	1	0.6	6	5.2	6	4.0	10	5.4	26	14.8	45	26.2	230	101.8
新北市	745	38.2	3	1.2	9	4.2	21	7.4	44	13.6	78	25.5	144	50.2	446	149.7
基隆市	69	38.2	0	0.0	2	10.4	0	0.0	4	15.2	7	24.5	16	52.7	40	129.6
宜蘭縣	101	44.6	0	0.0	3	11.8	2	6.0	11	33.3	5	14.5	18	51.0	62	163.0
金門縣	9	12.8	0	0.0	1	12.2	0	0.0	1	10.2	2	18.8	2	15.5	3	27.8
連江縣	1	12.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	96.7
北區	551	28.7	0	0.0	11	4.8	21	7.5	40	12.5	58	19.9	114	44.3	307	120.4
桃園市	322	28.6	0	0.0	7	5.2	17	10.0	21	11.1	39	23.0	76	50.9	162	112.4
新竹市	67	30.0	0	0.0	2	7.7	1	3.3	7	18.3	6	17.2	8	28.8	43	155.0
新竹縣	75	25.4	0	0.0	0	0.0	1	2.4	7	14.2	7	15.2	14	36.6	46	124.0
苗栗縣	87	31.5	0	0.0	2	6.3	2	5.0	5	11.5	6	14.6	16	38.0	56	121.9
中區	830	36.7	0	0.0	13	4.9	16	4.8	41	11.2	76	23.0	142	44.1	542	161.8
台中市	448	32.5	0	0.0	12	7.3	12	5.7	26	11.4	42	20.7	82	43.5	274	145.7
彰化縣	251	39.5	0	0.0	1	1.3	1	1.1	7	6.9	17	18.6	41	44.2	184	180.1
南投縣	131	53.2	0	0.0	0	0.0	3	8.5	8	22.3	17	47.3	19	46.9	84	187.3
南區	723	43.8	2	1.1	11	6.1	15	6.6	29	11.2	56	22.4	123	46.8	487	173.2
雲林縣	194	56.3	1	2.7	1	2.5	4	8.8	4	7.7	21	38.9	27	48.5	136	222.1
嘉義市	43	33.8	1	5.7	1	6.2	1	5.6	0	0.0	6	32.6	9	48.9	25	124.6
嘉義縣	105	41.3	0	0.0	1	3.5	1	2.9	4	11.1	3	7.7	21	46.6	75	152.7
台南市	381	41.2	0	0.0	8	8.2	9	6.9	21	13.8	26	18.7	66	46.0	251	166.5
高屏區	974	53.8	3	1.4	10	5.1	15	5.8	32	11.2	90	31.6	190	69.2	634	210.5
高雄市	690	51.2	2	1.2	7	4.8	12	6.3	21	9.8	61	28.5	134	67.1	453	205.0
屏東縣	272	66.7	1	2.4	3	6.7	3	5.1	10	16.3	27	43.0	54	81.2	174	244.0
澎湖縣	12	21.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.2	2	24.6	2	23.9	7	77.9
東區	185	68.4	0	0.0	7	23.1	7	18.5	8	20.1	30	70.2	36	83.4	97	214.5
花蓮縣	103	63.8	0	0.0	5	27.7	1	4.4	7	29.4	17	68.2	27	106.5	46	167.8
台東縣	82	75.2	0	0.0	2	16.3	6	39.9	1	6.3	13	72.9	9	50.6	51	286.4

率：每十萬人口

65歲以上結核病新案發生數（率），男性，2022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	2,849	156.4	1,153	96.2	989	217.6	707	419.7
台北區	782	129.4	328	81.1	258	176.7	196	362.6
台北市	230	101.8	79	54.6	84	146.6	67	278.8
新北市	446	149.7	205	98.8	139	204.9	102	454.8
基隆市	40	129.6	19	90.3	14	194.2	7	269.0
宜蘭縣	62	163.0	23	99.0	20	184.8	19	478.2
金門縣	3	27.8	1	13.8	1	38.6	1	106.6
連江縣	1	96.7	1	135.5	0	0.0	0	0.0
北區	307	120.4	118	70.8	100	159.9	89	345.1
桃園市	162	112.4	58	59.0	54	167.4	50	367.9
新竹市	43	155.0	20	110.4	9	131.9	14	500.2
新竹縣	46	124.0	18	80.0	11	105.8	17	406.8
苗栗縣	56	121.9	22	79.5	26	199.1	8	153.3
中區	542	161.8	201	91.2	197	233.3	144	475.3
台中市	274	145.7	100	78.1	102	230.1	72	462.0
彰化縣	184	180.1	69	107.4	68	243.8	47	468.7
南投縣	84	187.3	32	114.5	27	221.2	25	533.6
南區	487	173.2	176	98.4	184	248.3	127	451.9
雲林縣	136	222.1	49	133.1	50	276.0	37	588.1
嘉義市	25	124.6	12	93.2	9	172.3	4	203.3
嘉義縣	75	152.7	26	87.0	28	204.5	21	379.3
台南市	251	166.5	89	89.6	97	261.7	65	454.3
高屏區	634	210.5	286	143.1	218	287.7	130	508.7
高雄市	453	205.0	214	143.8	158	291.3	81	453.0
屏東縣	174	244.0	70	153.9	58	301.8	46	697.3
澎湖縣	7	77.9	2	35.8	2	86.1	3	278.3
東區	97	214.5	44	151.8	32	276.6	21	449.9
花蓮縣	46	167.8	21	118.7	13	187.4	12	431.8
台東縣	51	286.4	23	203.7	19	410.4	9	476.4

率：每十萬人口

結核病新案年齡別發生數（率），女性，2022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	2,064	17.5	5	0.4	77	6.5	100	6.5	149	7.9	187	10.2	300	16.7	1,246	56.9
台北區	588	15.3	1	0.2	34	9.7	36	7.5	46	7.5	58	9.5	74	12.0	339	45.3
台北市	182	13.9	0	0.0	13	12.1	13	8.7	11	5.2	12	5.9	30	14.8	103	36.1
新北市	331	16.1	1	0.4	16	8.2	18	6.8	31	9.3	36	10.9	33	9.9	196	53.3
基隆市	32	17.6	0	0.0	3	17.0	3	12.7	1	3.9	5	17.3	5	16.0	15	39.8
宜蘭縣	40	17.9	0	0.0	2	8.6	2	6.7	3	9.4	4	11.8	6	17.1	23	51.9
金門縣	3	4.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	9.1	0	0.0	2	17.1
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	219	11.4	2	0.8	14	6.8	13	5.0	20	6.1	31	10.4	36	13.6	103	34.3
桃園市	134	11.6	2	1.3	10	8.1	5	3.1	17	8.7	17	9.5	20	12.4	63	36.4
新竹市	14	6.1	0	0.0	1	4.2	0	0.0	0	0.0	2	5.5	3	10.3	8	22.8
新竹縣	37	13.1	0	0.0	2	6.3	4	10.8	1	2.0	8	17.9	7	19.7	15	36.7
苗栗縣	34	13.1	0	0.0	1	3.6	4	11.8	2	5.0	4	10.6	6	15.5	17	33.4
中區	456	19.9	1	0.4	14	5.7	17	5.4	30	8.2	46	13.3	63	18.7	285	72.0
台中市	242	16.9	1	0.5	11	7.2	14	7.0	17	7.2	23	10.3	38	18.0	138	60.9
彰化縣	150	24.4	0	0.0	3	4.4	2	2.4	9	9.4	13	15.1	17	19.2	106	89.1
南投縣	64	27.1	0	0.0	0	0.0	1	3.2	4	12.3	10	29.0	8	20.8	41	81.0
南區	316	19.4	0	0.0	7	4.2	14	6.8	22	8.7	15	6.0	44	17.5	214	64.7
雲林縣	97	30.1	0	0.0	0	0.0	2	5.0	7	14.4	5	10.6	5	10.9	78	108.9
嘉義市	29	21.2	0	0.0	3	20.1	0	0.0	2	9.7	0	0.0	7	34.4	17	66.2
嘉義縣	26	11.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.1	2	5.7	1	2.7	22	39.4
台南市	164	17.6	0	0.0	4	4.5	12	10.0	12	8.0	8	5.5	31	20.9	97	54.7
高屏區	420	22.9	0	0.0	8	4.4	15	6.3	30	10.6	27	9.3	75	26.1	265	73.2
高雄市	309	22.2	0	0.0	4	3.0	14	7.9	23	10.6	21	9.4	56	25.9	191	70.8
屏東縣	107	27.2	0	0.0	4	9.8	1	1.9	6	10.6	6	10.0	17	26.6	73	88.9
澎湖縣	4	7.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.6	0	0.0	2	26.4	1	9.8
東區	65	24.8	1	3.5	0	0.0	5	14.7	1	2.7	10	24.7	8	19.4	40	74.3
花蓮縣	43	27.1	1	5.7	0	0.0	5	24.1	0	0.0	7	28.6	5	20.1	25	77.2
台東縣	22	21.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	7.0	3	18.8	3	18.4	15	69.9

率：每十萬人口

65歲以上結核病新案發生數（率），女性，2022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	1,246	56.9	410	30.4	429	72.2	407	164.1
台北區	339	45.3	142	29.9	103	53.1	94	120.0
台北市	103	36.1	36	20.9	37	47.3	30	86.7
新北市	196	53.3	88	35.7	56	62.6	52	164.3
基隆市	15	39.8	8	33.8	3	30.4	4	97.6
宜蘭縣	23	51.9	10	40.7	6	44.6	7	111.6
金門縣	2	17.1	0	0.0	1	35.4	1	63.1
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	103	34.3	46	24.8	36	44.5	21	63.1
桃園市	63	36.4	34	29.9	15	34.4	14	87.1
新竹市	8	22.8	4	18.8	2	20.4	2	50.0
新竹縣	15	36.7	4	17.4	10	81.9	1	17.8
苗栗縣	17	33.4	4	14.3	9	58.6	4	52.8
中區	285	72.0	77	32.0	91	83.8	117	249.1
台中市	138	60.9	43	29.5	50	84.9	45	203.5
彰化縣	106	89.1	20	30.0	30	86.5	56	318.1
南投縣	41	81.0	14	49.5	11	73.0	16	220.4
南區	214	64.7	59	31.7	70	71.9	85	181.1
雲林縣	78	108.9	19	52.3	26	109.8	33	284.0
嘉義市	17	66.2	7	46.4	3	40.6	7	219.5
嘉義縣	22	39.4	8	27.9	6	33.9	8	83.8
台南市	97	54.7	25	23.5	35	72.0	37	163.9
高屏區	265	73.2	73	32.0	111	113.4	81	224.8
高雄市	191	70.8	53	30.5	77	108.0	61	247.9
屏東縣	73	88.9	20	41.1	33	139.4	20	205.2
澎湖縣	1	9.8	0	0.0	1	34.9	0	0.0
東區	40	74.3	13	41.1	18	114.4	9	138.2
花蓮縣	25	77.2	10	52.3	9	96.4	6	153.6
台東縣	15	69.9	3	24.1	9	140.7	3	115.1

率：每十萬人口

塗片陽性新案年齡別發生數（率），2022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	2,722	11.7	3	0.1	64	2.6	67	2.1	149	4.0	265	7.4	468	13.4	1,706	42.5
台北區	713	9.5	1	0.1	23	3.1	22	2.2	41	3.4	68	5.8	120	10.4	438	32.4
台北市	175	7.0	1	0.3	8	3.6	7	2.4	7	1.8	12	3.2	27	7.2	113	22.1
新北市	446	11.1	0	0.0	12	3.0	15	2.7	27	4.1	49	7.7	74	11.9	269	40.4
基隆市	42	11.6	0	0.0	1	2.7	0	0.0	2	3.9	4	6.9	11	17.9	24	35.0
宜蘭縣	49	10.9	0	0.0	1	2.1	0	0.0	5	7.7	3	4.4	8	11.4	32	38.9
金門縣	1	0.7	0	0.0	1	6.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	331	8.6	1	0.2	7	1.6	8	1.5	23	3.6	37	6.3	66	12.6	189	34.1
桃園市	202	8.9	1	0.3	5	1.9	6	1.8	15	3.9	24	6.9	43	13.8	108	34.0
新竹市	37	8.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.5	2	2.8	5	8.8	28	44.6
新竹縣	41	7.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	3.0	6	6.6	10	13.5	22	28.2
苗栗縣	51	9.5	0	0.0	2	3.4	2	2.7	3	3.6	5	6.3	8	9.9	31	32.0
中區	507	11.2	0	0.0	15	2.9	11	1.7	31	4.2	42	6.2	85	12.9	323	44.2
台中市	256	9.1	0	0.0	14	4.4	7	1.7	19	4.1	20	4.7	49	12.3	147	35.5
彰化縣	163	13.0	0	0.0	1	0.7	1	0.6	5	2.5	13	7.3	23	12.7	120	54.3
南投縣	88	18.2	0	0.0	0	0.0	3	4.5	7	10.2	9	12.8	13	16.5	56	58.7
南區	438	13.4	0	0.0	8	2.3	8	1.8	17	3.3	37	7.4	69	13.4	299	48.9
雲林縣	145	21.7	0	0.0	0	0.0	4	4.7	3	3.0	15	14.9	19	18.7	104	78.3
嘉義市	34	12.9	0	0.0	3	9.7	0	0.0	2	5.1	3	7.5	9	23.2	17	37.2
嘉義縣	55	11.2	0	0.0	0	0.0	1	1.5	1	1.5	2	2.7	8	9.7	43	40.9
台南市	204	11.0	0	0.0	5	2.7	3	1.2	11	3.6	17	6.0	33	11.3	135	41.1
高屏區	617	16.9	0	0.0	9	2.4	15	3.0	30	5.3	57	9.9	104	18.5	402	60.6
高雄市	431	15.8	0	0.0	7	2.5	12	3.3	19	4.4	36	8.2	74	17.8	283	57.7
屏東縣	180	22.5	0	0.0	2	2.3	3	2.7	11	9.4	21	17.1	28	21.5	115	75.0
澎湖縣	6	5.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	12.5	4	20.8
東區	116	21.8	1	1.7	2	3.4	3	4.2	7	9.2	24	28.8	24	28.5	55	55.5
花蓮縣	73	22.8	1	2.7	2	5.8	1	2.3	5	10.9	15	30.4	19	37.8	30	50.2
台東縣	43	20.2	0	0.0	0	0.0	2	7.1	2	6.6	9	26.6	5	14.7	25	63.6

率：每十萬人口

65歲以上塗陽新案發生數（率），2022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	1,706	42.5	644	25.3	641	61.1	421	101.1
台北區	438	32.4	186	21.1	152	44.7	100	75.5
台北市	113	22.1	37	11.7	46	34.0	30	51.2
新北市	269	40.4	128	28.2	88	55.9	53	98.0
基隆市	24	35.0	11	24.6	7	41.0	6	89.5
宜蘭縣	32	38.9	10	20.9	11	45.3	11	107.4
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	189	34.1	77	21.9	64	44.6	48	81.3
桃園市	108	34.0	41	19.4	34	44.8	33	111.2
新竹市	28	44.6	15	38.1	5	30.1	8	117.7
新竹縣	22	28.2	7	15.4	10	44.2	5	51.0
苗栗縣	31	32.0	14	25.2	15	52.8	2	15.6
中區	323	44.2	109	23.7	118	61.1	96	124.2
台中市	147	35.5	56	20.5	54	52.3	37	98.2
彰化縣	120	54.3	34	26.0	47	75.1	39	141.1
南投縣	56	58.7	19	33.8	17	62.3	20	167.4
南區	299	48.9	92	25.2	125	72.9	82	109.3
雲林縣	104	78.3	30	41.0	45	107.7	29	161.9
嘉義市	17	37.2	8	28.6	5	39.6	4	77.6
嘉義縣	43	40.9	9	15.4	23	73.3	11	72.9
台南市	135	41.1	45	21.9	52	60.7	38	103.0
高屏區	402	60.6	155	36.2	163	93.9	84	136.4
高雄市	283	57.7	114	35.3	116	92.4	53	124.8
屏東縣	115	75.0	40	42.5	45	104.9	30	183.6
澎湖縣	4	20.8	1	8.9	2	38.6	1	36.3
東區	55	55.5	25	41.3	19	69.6	11	98.4
花蓮縣	30	50.2	13	35.3	10	61.4	7	104.7
台東縣	25	63.6	12	50.5	9	81.6	4	89.0

率：每十萬人口

塗片陽性新案年齡別發生數(率)，男性，2022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	1,981	17.2	1	0.1	26	2.0	37	2.2	96	5.2	211	12.0	373	22.0	1,237	67.9
台北區	525	14.5	1	0.2	5	1.3	12	2.4	27	4.6	54	9.7	102	18.9	324	53.6
台北市	118	9.9	1	0.6	1	0.9	2	1.3	3	1.6	8	4.5	19	11.0	84	37.2
新北市	336	17.2	0	0.0	2	0.9	10	3.5	17	5.2	41	13.4	68	23.7	198	66.5
基隆市	33	18.3	0	0.0	1	5.2	0	0.0	2	7.6	4	14.0	8	26.3	18	58.3
宜蘭縣	37	16.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	15.1	1	2.9	7	19.8	24	63.1
金門縣	1	1.4	0	0.0	1	12.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	255	13.3	0	0.0	4	1.8	5	1.8	17	5.3	27	9.3	53	20.6	149	58.5
桃園市	152	13.5	0	0.0	3	2.2	4	2.4	9	4.7	18	10.6	36	24.1	82	56.9
新竹市	29	13.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	5.2	1	2.9	2	7.2	24	86.5
新竹縣	31	10.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	6.1	4	8.7	7	18.3	17	45.8
苗栗縣	43	15.6	0	0.0	1	3.2	1	2.5	3	6.9	4	9.7	8	19.0	26	56.6
中區	344	15.2	0	0.0	6	2.3	5	1.5	19	5.2	32	9.7	66	20.5	216	64.5
台中市	177	12.8	0	0.0	6	3.7	3	1.4	12	5.2	16	7.9	37	19.6	103	54.8
彰化縣	107	16.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	3.0	10	10.9	18	19.4	76	74.4
南投縣	60	24.4	0	0.0	0	0.0	2	5.7	4	11.1	6	16.7	11	27.2	37	82.5
南區	315	19.1	0	0.0	3	1.7	5	2.2	9	3.5	30	12.0	55	20.9	213	75.8
雲林縣	97	28.1	0	0.0	0	0.0	3	6.6	1	1.9	11	20.4	17	30.5	65	106.2
嘉義市	22	17.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	16.3	6	32.6	13	64.8
嘉義縣	46	18.1	0	0.0	0	0.0	1	2.9	1	2.8	2	5.1	8	17.8	34	69.2
台南市	150	16.2	0	0.0	3	3.1	1	0.8	7	4.6	14	10.1	24	16.7	101	67.0
高屏區	454	25.1	0	0.0	6	3.1	8	3.1	18	6.3	51	17.9	79	28.8	292	96.9
高雄市	311	23.1	0	0.0	6	4.1	6	3.2	12	5.6	32	15.0	53	26.5	202	91.4
屏東縣	138	33.9	0	0.0	0	0.0	2	3.4	6	9.8	19	30.2	24	36.1	87	122.0
澎湖縣	5	9.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	23.9	3	33.4
東區	88	32.5	0	0.0	2	6.6	2	5.3	6	15.1	17	39.8	18	41.7	43	95.1
花蓮縣	56	34.7	0	0.0	2	11.1	0	0.0	5	21.0	10	40.1	16	63.1	23	83.9
台東縣	32	29.3	0	0.0	0	0.0	2	13.3	1	6.3	7	39.2	2	11.2	20	112.3

率：每十萬人口

65歲以上塗陽新案發生數(率)，男性，2022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	1,237	67.9	511	42.6	458	100.8	268	159.1
台北區	324	53.6	144	35.6	111	76.0	69	127.7
台北市	84	37.2	31	21.4	34	59.3	19	79.1
新北市	198	66.5	97	46.7	62	91.4	39	173.9
基隆市	18	58.3	7	33.3	6	83.2	5	192.2
宜蘭縣	24	63.1	9	38.7	9	83.1	6	151.0
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	149	58.5	57	34.2	50	79.9	42	162.9
桃園市	82	56.9	25	25.4	28	86.8	29	213.4
新竹市	24	86.5	13	71.7	4	58.6	7	250.1
新竹縣	17	45.8	7	31.1	5	48.1	5	119.6
苗栗縣	26	56.6	12	43.4	13	99.5	1	19.2
中區	216	64.5	87	39.5	78	92.4	51	168.3
台中市	103	54.8	43	33.6	34	76.7	26	166.8
彰化縣	76	74.4	29	45.1	32	114.7	15	149.6
南投縣	37	82.5	15	53.7	12	98.3	10	213.4
南區	213	75.8	74	41.4	92	124.2	47	167.2
雲林縣	65	106.2	21	57.0	28	154.6	16	254.3
嘉義市	13	64.8	7	54.4	4	76.6	2	101.7
嘉義縣	34	69.2	8	26.8	19	138.8	7	126.4
台南市	101	67.0	38	38.2	41	110.6	22	153.8
高屏區	292	96.9	127	63.5	113	149.1	52	203.5
高雄市	202	91.4	93	62.5	79	145.6	30	167.8
屏東縣	87	122.0	33	72.5	33	171.7	21	318.4
澎湖縣	3	33.4	1	17.9	1	43.0	1	92.8
東區	43	95.1	22	75.9	14	121.0	7	150.0
花蓮縣	23	83.9	12	67.8	7	100.9	4	143.9
台東縣	20	112.3	10	88.6	7	151.2	3	158.8

率：每十萬人口

塗片陽性新案年齡別發生數（率），女性，2022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	741	6.3	2	0.1	38	3.2	30	2.0	53	2.8	54	2.9	95	5.3	469	21.4
台北區	188	4.9	0	0.0	18	5.1	10	2.1	14	2.3	14	2.3	18	2.9	114	15.2
台北市	57	4.3	0	0.0	7	6.5	5	3.4	4	1.9	4	2.0	8	4.0	29	10.2
新北市	110	5.4	0	0.0	10	5.1	5	1.9	10	3.0	8	2.4	6	1.8	71	19.3
基隆市	9	4.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	9.6	6	15.9
宜蘭縣	12	5.4	0	0.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	2	5.9	1	2.9	8	18.1
金門縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
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	76	4.0	1	0.4	3	1.4	3	1.1	6	1.8	10	3.4	13	4.9	40	13.3
桃園市	50	4.3	1	0.6	2	1.6	2	1.2	6	3.1	6	3.4	7	4.3	26	15.0
新竹市	8	3.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.8	3	10.3	4	11.4
新竹縣	10	3.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.5	3	8.4	5	12.2
苗栗縣	8	3.1	0	0.0	1	3.6	1	2.9	0	0.0	1	2.6	0	0.0	5	9.8
中區	163	7.1	0	0.0	9	3.7	6	1.9	12	3.3	10	2.9	19	5.6	107	27.0
台中市	79	5.5	0	0.0	8	5.3	4	2.0	7	2.9	4	1.8	12	5.7	44	19.4
彰化縣	56	9.1	0	0.0	1	1.5	1	1.2	2	2.1	3	3.5	5	5.7	44	37.0
南投縣	28	11.9	0	0.0	0	0.0	1	3.2	3	9.2	3	8.7	2	5.2	19	37.6
南區	123	7.6	0	0.0	5	3.0	3	1.5	8	3.2	7	2.8	14	5.6	86	26.0
雲林縣	48	14.9	0	0.0	0	0.0	1	2.5	2	4.1	4	8.5	2	4.4	39	54.5
嘉義市	12	8.8	0	0.0	3	20.1	0	0.0	2	9.7	0	0.0	3	14.7	4	15.6
嘉義縣	9	3.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	16.1
台南市	54	5.8	0	0.0	2	2.2	2	1.7	4	2.7	3	2.1	9	6.1	34	19.2
高屏區	163	8.9	0	0.0	3	1.7	7	3.0	12	4.3	6	2.1	25	8.7	110	30.4
高雄市	120	8.6	0	0.0	1	0.7	6	3.4	7	3.2	4	1.8	21	9.7	81	30.0
屏東縣	42	10.7	0	0.0	2	4.9	1	1.9	5	8.9	2	3.3	4	6.3	28	34.1
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	9.8
東區	28	10.7	1	3.5	0	0.0	1	2.9	1	2.7	7	17.3	6	14.6	12	22.3
花蓮縣	17	10.7	1	5.7	0	0.0	1	4.8	0	0.0	5	20.4	3	12.0	7	21.6
台東縣	11	10.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	7.0	2	12.5	3	18.4	5	23.3

率：每十萬人口

65歲以上塗陽新案發生數（率），女性，2022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	469	21.4	133	9.9	183	30.8	153	61.7
台北區	114	15.2	42	8.8	41	21.1	31	39.6
台北市	29	10.2	6	3.5	12	15.3	11	31.8
新北市	71	19.3	31	12.6	26	29.1	14	44.2
基隆市	6	15.9	4	16.9	1	10.1	1	24.4
宜蘭縣	8	18.1	1	4.1	2	14.9	5	79.7
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	40	13.3	20	10.8	14	17.3	6	18.0
桃園市	26	15.0	16	14.1	6	13.8	4	24.9
新竹市	4	11.4	2	9.4	1	10.2	1	25.0
新竹縣	5	12.2	0	0.0	5	40.9	0	0.0
苗栗縣	5	9.8	2	7.2	2	13.0	1	13.2
中區	107	27.0	22	9.1	40	36.8	45	95.8
台中市	44	19.4	13	8.9	20	34.0	11	49.8
彰化縣	44	37.0	5	7.5	15	43.2	24	136.3
南投縣	19	37.6	4	14.2	5	33.2	10	137.8
南區	86	26.0	18	9.7	33	33.9	35	74.6
雲林縣	39	54.5	9	24.8	17	71.8	13	111.9
嘉義市	4	15.6	1	6.6	1	13.5	2	62.7
嘉義縣	9	16.1	1	3.5	4	22.6	4	41.9
台南市	34	19.2	7	6.6	11	22.6	16	70.9
高屏區	110	30.4	28	12.3	50	51.1	32	88.8
高雄市	81	30.0	21	12.1	37	51.9	23	93.5
屏東縣	28	34.1	7	14.4	12	50.7	9	92.4
澎湖縣	1	9.8	0	0.0	1	34.9	0	0.0
東區	12	22.3	3	9.5	5	31.8	4	61.4
花蓮縣	7	21.6	1	5.2	3	32.1	3	76.8
台東縣	5	23.3	2	16.0	2	31.3	1	38.4

率：每十萬人口

細菌學陽性新案年齡別發生數（率），2022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	5,230	22.4	10	0.4	107	4.3	131	4.1	252	6.8	446	12.4	849	24.3	3,435	85.6
台北區	1,483	19.8	3	0.3	37	5.0	49	5.0	88	7.4	126	10.8	235	20.3	945	69.9
台北市	410	16.4	1	0.3	12	5.4	18	6.1	17	4.3	25	6.6	55	14.7	282	55.1
新北市	871	21.8	2	0.4	17	4.2	26	4.7	57	8.7	86	13.5	142	22.9	541	81.3
基隆市	77	21.2	0	0.0	3	8.1	2	4.0	2	3.9	7	12.2	16	26.0	47	68.6
宜蘭縣	119	26.5	0	0.0	4	8.2	3	4.7	11	16.9	8	11.7	22	31.3	71	86.3
金門縣	6	4.2	0	0.0	1	6.2	0	0.0	1	5.0	0	0.0	0	0.0	4	17.8
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	601	15.6	2	0.4	18	4.1	22	4.0	40	6.2	69	11.7	111	21.2	339	61.1
桃園市	359	15.8	2	0.6	12	4.6	14	4.2	22	5.7	47	13.5	74	23.8	188	59.2
新竹市	64	14.1	0	0.0	2	4.0	0	0.0	6	7.6	6	8.5	8	14.0	42	66.9
新竹縣	88	15.2	0	0.0	1	1.5	4	5.1	7	7.1	10	11.0	16	21.7	50	64.2
苗栗縣	90	16.8	0	0.0	3	5.0	4	5.4	5	6.0	6	7.6	13	16.1	59	60.9
中區	953	21.0	1	0.2	17	3.3	16	2.5	42	5.7	71	10.5	142	21.5	664	90.8
台中市	496	17.6	1	0.3	16	5.1	12	2.9	25	5.4	36	8.4	84	21.0	322	77.7
彰化縣	302	24.2	0	0.0	1	0.7	1	0.6	10	5.1	17	9.6	35	19.3	238	107.6
南投縣	155	32.1	0	0.0	0	0.0	3	4.5	7	10.2	18	25.6	23	29.1	104	109.0
南區	851	26.0	1	0.3	14	4.0	18	4.1	33	6.5	56	11.2	124	24.1	605	98.9
雲林縣	254	38.1	1	1.4	1	1.3	4	4.7	7	7.0	21	20.8	28	27.6	192	144.6
嘉義市	64	24.3	0	0.0	4	12.9	1	2.8	2	5.1	6	15.0	13	33.5	38	83.1
嘉義縣	111	22.6	0	0.0	1	1.9	1	1.5	3	4.4	3	4.0	18	21.9	85	80.9
台南市	422	22.7	0	0.0	8	4.3	12	4.8	21	6.9	26	9.2	65	22.3	290	88.4
高屏區	1,132	31.1	2	0.5	16	4.2	22	4.4	40	7.1	88	15.3	197	35.0	767	115.6
高雄市	818	29.9	1	0.3	11	3.9	18	4.9	28	6.5	62	14.2	145	34.9	553	112.7
屏東縣	305	38.1	1	1.2	5	5.9	4	3.6	12	10.2	26	21.2	49	37.6	208	135.6
澎湖縣	9	8.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	18.8	6	31.2
東區	210	39.4	1	1.7	5	8.6	4	5.6	9	11.8	36	43.3	40	47.4	115	116.1
花蓮縣	123	38.4	1	2.7	4	11.6	1	2.3	7	15.2	21	42.5	29	57.7	60	100.4
台東縣	87	40.9	0	0.0	1	4.2	3	10.6	2	6.6	15	44.4	11	32.3	55	140.0

^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），2022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	3,435	85.6	1,242	48.8	1,213	115.6	980	235.3
台北區	945	69.9	375	42.6	314	92.4	256	193.4
台北市	282	55.1	93	29.3	103	76.0	86	146.7
新北市	541	81.3	236	52.0	170	108.1	135	249.7
基隆市	47	68.6	21	46.9	16	93.7	10	149.2
宜蘭縣	71	86.3	24	50.2	24	98.9	23	224.5
金門縣	4	17.8	1	6.9	1	18.4	2	79.3
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	339	61.1	132	37.5	111	77.3	96	162.6
桃園市	188	59.2	71	33.5	59	77.8	58	195.5
新竹市	42	66.9	21	53.3	8	48.1	13	191.3
新竹縣	50	64.2	17	37.4	15	66.3	18	183.7
苗栗縣	59	60.9	23	41.4	29	102.0	7	54.7
中區	664	90.8	209	45.4	235	121.7	220	284.7
台中市	322	77.7	100	36.5	122	118.2	100	265.3
彰化縣	238	107.6	73	55.8	80	127.8	85	307.6
南投縣	104	109.0	36	64.0	33	121.0	35	293.0
南區	605	98.9	187	51.2	228	133.0	190	253.2
雲林縣	192	144.6	58	79.3	70	167.5	64	357.3
嘉義市	38	83.1	17	60.8	11	87.2	10	193.9
嘉義縣	85	80.9	23	39.3	34	108.3	28	185.6
台南市	290	88.4	89	43.3	113	131.9	88	238.6
高屏區	767	115.6	296	69.1	280	161.3	191	310.2
高雄市	553	112.7	221	68.5	201	160.1	131	308.4
屏東縣	208	135.6	74	78.6	76	177.2	58	354.9
澎湖縣	6	31.2	1	8.9	3	57.8	2	72.5
東區	115	116.1	43	71.0	45	164.8	27	241.5
花蓮縣	60	100.4	23	62.5	21	129.0	16	239.3
台東縣	55	140.0	20	84.2	24	217.7	11	244.7

^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，2022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	3,720	32.2	6	0.4	51	4.0	66	4.0	155	8.4	333	19.0	658	38.7	2,451	134.5
台北區	1,040	28.7	3	0.7	11	2.9	24	4.8	51	8.8	85	15.3	183	34.0	683	113.0
台北市	267	22.4	1	0.6	2	1.7	5	3.4	7	3.8	15	8.5	36	20.9	201	89.0
新北市	623	31.9	2	0.8	4	1.9	17	6.0	32	9.9	60	19.6	117	40.8	391	131.3
基隆市	57	31.5	0	0.0	1	5.2	0	0.0	2	7.6	5	17.5	13	42.8	36	116.7
宜蘭縣	88	38.9	0	0.0	3	11.8	2	6.0	9	27.2	5	14.5	17	48.2	52	136.7
金門縣	5	7.1	0	0.0	1	12.2	0	0.0	1	10.2	0	0.0	0	0.0	3	27.8
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	444	23.1	0	0.0	9	4.0	11	3.9	30	9.4	46	15.8	90	35.0	258	101.2
桃園市	256	22.7	0	0.0	5	3.7	9	5.3	14	7.4	31	18.2	61	40.9	136	94.4
新竹市	53	23.7	0	0.0	2	7.7	0	0.0	6	15.7	4	11.5	5	18.0	36	129.8
新竹縣	65	22.0	0	0.0	0	0.0	1	2.4	6	12.2	6	13.1	12	31.3	40	107.9
苗栗縣	70	25.3	0	0.0	2	6.3	1	2.5	4	9.2	5	12.2	12	28.5	46	100.1
中區	638	28.2	0	0.0	8	3.0	6	1.8	24	6.6	54	16.4	107	33.2	439	131.0
台中市	334	24.2	0	0.0	8	4.9	4	1.9	15	6.6	29	14.3	61	32.4	217	115.4
彰化縣	199	31.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	4.9	13	14.2	30	32.3	151	147.8
南投縣	105	42.7	0	0.0	0	0.0	2	5.7	4	11.1	12	33.4	16	39.5	71	158.3
南區	615	37.3	1	0.5	9	5.0	9	3.9	19	7.4	47	18.8	99	37.7	431	153.3
雲林縣	172	49.9	1	2.7	1	2.5	3	6.6	2	3.9	17	31.5	24	43.1	124	202.5
嘉義市	41	32.2	0	0.0	1	6.2	1	5.6	0	0.0	6	32.6	9	48.9	24	119.6
嘉義縣	93	36.6	0	0.0	1	3.5	1	2.9	3	8.3	3	7.7	18	40.0	67	136.5
台南市	309	33.4	0	0.0	6	6.2	4	3.1	14	9.2	21	15.1	48	33.5	216	143.3
高屏區	824	45.5	2	1.0	9	4.6	13	5.0	23	8.1	73	25.6	147	53.5	557	184.9
高雄市	587	43.6	1	0.6	7	4.8	10	5.3	16	7.4	50	23.4	107	53.5	396	179.2
屏東縣	230	56.4	1	2.4	2	4.5	3	5.1	7	11.4	23	36.6	38	57.2	156	218.8
澎湖縣	7	12.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	23.9	5	55.6
東區	159	58.7	0	0.0	5	16.5	3	7.9	8	20.1	28	65.5	32	74.2	83	183.6
花蓮縣	90	55.7	0	0.0	4	22.2	0	0.0	7	29.4	16	64.2	24	94.7	39	142.3
台東縣	69	63.3	0	0.0	1	8.1	3	19.9	1	6.3	12	67.3	8	44.9	44	247.1

^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，2022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	2,451	134.5	960	80.1	864	190.1	627	372.2
台北區	683	113.0	277	68.5	226	154.8	180	333.0
台北市	201	89.0	67	46.3	75	130.9	59	245.5
新北市	391	131.3	176	84.8	119	175.4	96	428.0
基隆市	36	116.7	16	76.0	13	180.3	7	269.0
宜蘭縣	52	136.7	17	73.2	18	166.3	17	427.8
金門縣	3	27.8	1	13.8	1	38.6	1	106.6
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	258	101.2	96	57.6	83	132.7	79	306.4
桃園市	136	94.4	44	44.8	46	142.6	46	338.5
新竹市	36	129.8	18	99.3	6	88.0	12	428.7
新竹縣	40	107.9	15	66.6	8	77.0	17	406.8
苗栗縣	46	100.1	19	68.7	23	176.1	4	76.7
中區	439	131.0	159	72.2	162	191.9	118	389.5
台中市	217	115.4	74	57.8	82	185.0	61	391.4
彰化縣	151	147.8	57	88.7	57	204.3	37	368.9
南投縣	71	158.3	28	100.2	23	188.4	20	426.8
南區	431	153.3	150	83.8	168	226.7	113	402.1
雲林縣	124	202.5	45	122.2	45	248.4	34	540.4
嘉義市	24	119.6	12	93.2	8	153.2	4	203.3
嘉義縣	67	136.5	19	63.6	28	204.5	20	361.2
台南市	216	143.3	74	74.5	87	234.7	55	384.4
高屏區	557	184.9	244	122.1	195	257.3	118	461.8
高雄市	396	179.2	182	122.3	140	258.1	74	413.9
屏東縣	156	218.8	61	134.1	53	275.8	42	636.7
澎湖縣	5	55.6	1	17.9	2	86.1	2	185.5
東區	83	183.6	34	117.3	30	259.4	19	407.0
花蓮縣	39	142.3	16	90.4	13	187.4	10	359.8
台東縣	44	247.1	18	159.4	17	367.2	9	476.4

^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。

細菌學陽性新案年齡別發生數（率），女性，2022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	1,510	12.8	4	0.3	56	4.8	65	4.2	97	5.2	113	6.2	191	10.6	984	44.9
台北區	443	11.5	0	0.0	26	7.4	25	5.2	37	6.0	41	6.7	52	8.4	262	35.0
台北市	143	10.9	0	0.0	10	9.3	13	8.7	10	4.7	10	4.9	19	9.4	81	28.4
新北市	248	12.1	0	0.0	13	6.7	9	3.4	25	7.5	26	7.9	25	7.5	150	40.8
基隆市	20	11.0	0	0.0	2	11.3	2	8.5	0	0.0	2	6.9	3	9.6	11	29.2
宜蘭縣	31	13.9	0	0.0	1	4.3	1	3.3	2	6.3	3	8.8	5	14.3	19	42.9
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	8.5
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	157	8.2	2	0.8	9	4.3	11	4.2	10	3.1	23	7.7	21	7.9	81	27.0
桃園市	103	8.9	2	1.3	7	5.7	5	3.1	8	4.1	16	9.0	13	8.0	52	30.0
新竹市	11	4.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	5.5	3	10.3	6	17.1
新竹縣	23	8.1	0	0.0	1	3.2	3	8.1	1	2.0	4	8.9	4	11.3	10	24.5
苗栗縣	20	7.7	0	0.0	1	3.6	3	8.8	1	2.5	1	2.6	1	2.6	13	25.6
中區	315	13.8	1	0.4	9	3.7	10	3.2	18	4.9	17	4.9	35	10.4	225	56.8
台中市	162	11.3	1	0.5	8	5.3	8	4.0	10	4.2	7	3.1	23	10.9	105	46.3
彰化縣	103	16.7	0	0.0	1	1.5	1	1.2	5	5.2	4	4.6	5	5.7	87	73.2
南投縣	50	21.2	0	0.0	0	0.0	1	3.2	3	9.2	6	17.4	7	18.2	33	65.2
南區	236	14.5	0	0.0	5	3.0	9	4.4	14	5.6	9	3.6	25	9.9	174	52.6
雲林縣	82	25.4	0	0.0	0	0.0	1	2.5	5	10.3	4	8.5	4	8.7	68	95.0
嘉義市	23	16.8	0	0.0	3	20.1	0	0.0	2	9.7	0	0.0	4	19.7	14	54.5
嘉義縣	18	7.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	18	32.2
台南市	113	12.1	0	0.0	2	2.2	8	6.7	7	4.6	5	3.5	17	11.5	74	41.7
高屏區	308	16.8	0	0.0	7	3.9	9	3.8	17	6.0	15	5.2	50	17.4	210	58.0
高雄市	231	16.6	0	0.0	4	3.0	8	4.5	12	5.5	12	5.4	38	17.6	157	58.2
屏東縣	75	19.0	0	0.0	3	7.3	1	1.9	5	8.9	3	5.0	11	17.2	52	63.4
澎湖縣	2	3.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	13.2	1	9.8
東區	51	19.4	1	3.5	0	0.0	1	2.9	1	2.7	8	19.8	8	19.4	32	59.4
花蓮縣	33	20.8	1	5.7	0	0.0	1	4.8	0	0.0	5	20.4	5	20.1	21	64.9
台東縣	18	17.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	7.0	3	18.8	3	18.4	11	51.2

^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。

65歲以上細菌學陽性新案發生數（率），女性，2022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	984	44.9	282	20.9	349	58.7	353	142.3
台北區	262	35.0	98	20.6	88	45.4	76	97.0
台北市	81	28.4	26	15.1	28	35.8	27	78.0
新北市	150	40.8	60	24.3	51	57.0	39	123.2
基隆市	11	29.2	5	21.1	3	30.4	3	73.2
宜蘭縣	19	42.9	7	28.5	6	44.6	6	95.7
金門縣	1	8.5	0	0.0	0	0.0	1	63.1
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	81	27.0	36	19.4	28	34.6	17	51.1
桃園市	52	30.0	27	23.8	13	29.8	12	74.7
新竹市	6	17.1	3	14.1	2	20.4	1	25.0
新竹縣	10	24.5	2	8.7	7	57.3	1	17.8
苗栗縣	13	25.6	4	14.3	6	39.0	3	39.6
中區	225	56.8	50	20.8	73	67.2	102	217.1
台中市	105	46.3	26	17.9	40	68.0	39	176.4
彰化縣	87	73.2	16	24.0	23	66.3	48	272.6
南投縣	33	65.2	8	28.3	10	66.4	15	206.7
南區	174	52.6	37	19.9	60	61.6	77	164.0
雲林縣	68	95.0	13	35.8	25	105.6	30	258.1
嘉義市	14	54.5	5	33.1	3	40.6	6	188.2
嘉義縣	18	32.2	4	14.0	6	33.9	8	83.8
台南市	74	41.7	15	14.1	26	53.5	33	146.1
高屏區	210	58.0	52	22.8	85	86.9	73	202.6
高雄市	157	58.2	39	22.4	61	85.5	57	231.7
屏東縣	52	63.4	13	26.7	23	97.1	16	164.2
澎湖縣	1	9.8	0	0.0	1	34.9	0	0.0
東區	32	59.4	9	28.5	15	95.3	8	122.9
花蓮縣	21	64.9	7	36.6	8	85.7	6	153.6
台東縣	11	51.2	2	16.0	7	109.4	2	76.7

^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），2022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	176	86.9	117	111.2	59	60.6
新北市烏來區	4	62.7	4	128.3	0	0.0
宜蘭縣南澳鄉	8	131.9	6	192.2	2	67.9
宜蘭縣大同鄉	5	81.8	3	91.5	2	70.5
桃園市復興區	7	54.5	5	73.2	2	33.2
新竹縣尖石鄉	8	83.5	5	100.2	3	65.4
新竹縣五峰鄉	4	88.7	3	122.9	1	48.4
苗栗縣泰安鄉	5	87.5	4	129.9	1	37.9
台中市和平區	7	64.3	6	103.3	1	19.7
南投縣仁愛鄉	35	221.9	18	222.3	17	221.5
南投縣信義鄉	12	76.5	9	107.4	3	41.0
嘉義縣阿里山鄉	1	18.5	1	35.5	0	0.0
高雄市茂林區	0	0.0	0	0.0	0	0.0
高雄市桃源區	1	23.7	1	45.1	0	0.0
高雄市那瑪夏區	1	31.5	1	61.5	0	0.0
屏東縣三地門鄉	9	116.1	5	128.2	4	103.9
屏東縣獅子鄉	2	40.9	1	39.8	1	42.0
屏東縣瑪家鄉	8	118.5	4	117.5	4	119.5
屏東縣來義鄉	6	81.0	3	80.9	3	81.1
屏東縣春日鄉	4	81.5	3	120.5	1	41.3
屏東縣泰武鄉	2	37.4	2	72.3	0	0.0
屏東縣牡丹鄉	2	41.2	1	41.2	1	41.2
屏東縣霧台鄉	2	60.8	0	0.0	2	124.8
花蓮縣秀林鄉	17	101.4	12	139.6	5	61.2
花蓮縣萬榮鄉	7	113.6	6	184.9	1	34.3
花蓮縣卓溪鄉	5	83.2	4	122.0	1	36.6
台東縣延平鄉	1	27.7	1	52.4	0	0.0
台東縣海端鄉	6	143.3	3	135.5	3	152.1
台東縣金峰鄉	1	27.1	1	53.9	0	0.0
台東縣達仁鄉	4	115.6	3	159.8	1	63.2
台東縣蘭嶼鄉	2	38.1	2	76.4	0	0.0

率：每十萬人口

山地鄉年齡別結核病新案發生數（率），2022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	176	0	5	11	12	32	44	72
率	86.9	0	19.5	35.4	39.6	107.8	144.3	275.1
新北市烏來區	4	0	0	0	0	1	2	1
宜蘭縣南澳鄉	8	0	2	2	1	1	2	0
宜蘭縣大同鄉	5	0	1	0	0	0	1	3
桃園市復興區	7	0	0	0	0	3	1	3
新竹縣尖石鄉	8	0	0	0	0	3	2	3
新竹縣五峰鄉	4	0	0	0	0	2	0	2
苗栗縣泰安鄉	5	0	0	1	0	2	1	1
台中市和平區	7	0	0	0	0	2	1	4
南投縣仁愛鄉	35	0	0	1	4	5	11	14
南投縣信義鄉	12	0	0	2	0	1	4	5
嘉義縣阿里山鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
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	1	0	0	0	0	1	0	0
屏東縣三地門鄉	9	0	0	0	3	1	2	3
屏東縣獅子鄉	2	0	0	0	1	0	0	1
屏東縣瑪家鄉	8	0	0	0	0	2	2	4
屏東縣來義鄉	6	0	0	0	0	0	4	2
屏東縣春日鄉	4	0	0	0	0	1	2	1
屏東縣泰武鄉	2	0	0	0	0	0	0	2
屏東縣牡丹鄉	2	0	0	0	0	1	0	1
屏東縣霧台鄉	2	0	0	0	0	0	0	2
花蓮縣秀林鄉	17	0	1	3	2	1	5	5
花蓮縣萬榮鄉	7	0	0	0	1	2	2	2
花蓮縣卓溪鄉	5	0	0	0	0	2	1	2
台東縣延平鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
台東縣海端鄉	6	0	0	1	0	1	0	4
台東縣金峰鄉	1	0	0	1	0	0	0	0
台東縣達仁鄉	4	0	0	0	0	0	0	4
台東縣蘭嶼鄉	2	0	1	0	0	0	1	0

率：每十萬人口

山地鄉年齡別結核病新案發生數（率），男性，2022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	117	0	5	6	10	22	34	40
率	111.2	0.0	37.8	37.0	61.3	139.5	212.3	324.9
新北市烏來區	4	0	0	0	0	1	2	1
宜蘭縣南澳鄉	6	0	2	1	1	0	2	0
宜蘭縣大同鄉	3	0	1	0	0	0	0	2
桃園市復興區	5	0	0	0	0	3	1	1
新竹縣尖石鄉	5	0	0	0	0	1	2	2
新竹縣五峰鄉	3	0	0	0	0	2	0	1
苗栗縣泰安鄉	4	0	0	0	0	2	1	1
台中市和平區	6	0	0	0	0	2	1	3
南投縣仁愛鄉	18	0	0	1	3	2	8	4
南投縣信義鄉	9	0	0	1	0	1	4	3
嘉義縣阿里山鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
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	1	0	0	0	0	1	0	0
屏東縣三地門鄉	5	0	0	0	3	0	2	0
屏東縣獅子鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
屏東縣瑪家鄉	4	0	0	0	0	1	0	3
屏東縣來義鄉	3	0	0	0	0	0	1	2
屏東縣春日鄉	3	0	0	0	0	1	2	0
屏東縣泰武鄉	2	0	0	0	0	0	0	2
屏東縣牡丹鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
屏東縣霧台鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
花蓮縣秀林鄉	12	0	1	1	2	1	4	3
花蓮縣萬榮鄉	6	0	0	0	1	2	2	1
花蓮縣卓溪鄉	4	0	0	0	0	1	1	2
台東縣延平鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
台東縣海端鄉	3	0	0	1	0	1	0	1
台東縣金峰鄉	1	0	0	1	0	0	0	0
台東縣達仁鄉	3	0	0	0	0	0	0	3
台東縣蘭嶼鄉	2	0	1	0	0	0	1	0

率：每十萬人口

山地鄉年齡別結核病新案發生數（率），女性，2022年

	個案數(人)							≥65歲
	合計	0-14歲	15-24歲	25-34歲	35-44歲	45-54歲	55-64歲	
總計	59	0	0	5	2	10	10	32
率	60.6	0.0	0.0	33.7	14.3	71.9	69.1	230.9
新北市烏來區	0	0	0	0	0	0	0	0
宜蘭縣南澳鄉	2	0	0	1	0	1	0	0
宜蘭縣大同鄉	2	0	0	0	0	0	1	1
桃園市復興區	2	0	0	0	0	0	0	2
新竹縣尖石鄉	3	0	0	0	0	2	0	1
新竹縣五峰鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
苗栗縣泰安鄉	1	0	0	1	0	0	0	0
台中市和平區	1	0	0	0	0	0	0	1
南投縣仁愛鄉	17	0	0	0	1	3	3	10
南投縣信義鄉	3	0	0	1	0	0	0	2
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	4	0	0	0	0	1	0	3
屏東縣獅子鄉	1	0	0	0	1	0	0	0
屏東縣瑪家鄉	4	0	0	0	0	1	2	1
屏東縣來義鄉	3	0	0	0	0	0	3	0
屏東縣春日鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
屏東縣泰武鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣牡丹鄉	1	0	0	0	0	1	0	0
屏東縣霧台鄉	2	0	0	0	0	0	0	2
花蓮縣秀林鄉	5	0	0	2	0	0	1	2
花蓮縣萬榮鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
花蓮縣卓溪鄉	1	0	0	0	0	1	0	0
台東縣延平鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣海端鄉	3	0	0	0	0	0	0	3
台東縣金峰鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣達仁鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
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），2022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	20	33	19	13	18	9	7	15	10
率	113.5	537.8	790.3	147.7	687.5	1010.1	79.3	426.3	660.9
新北市烏來區	0	0	1	0	0	1	0	0	0
宜蘭縣南澳鄉	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宜蘭縣大同鄉	1	1	1	1	1	0	0	0	1
桃園市復興區	1	1	1	0	1	0	1	0	1
新竹縣尖石鄉	1	1	1	1	1	0	0	0	1
新竹縣五峰鄉	1	1	0	1	0	0	0	1	0
苗栗縣泰安鄉	0	1	0	0	1	0	0	0	0
台中市和平區	2	2	0	1	2	0	1	0	0
南投縣仁愛鄉	4	6	4	1	2	1	3	4	3
南投縣信義鄉	1	1	3	1	0	2	0	1	1
嘉義縣阿里山鄉	1	0	0	1	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	1	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	0	3	0	0	0	0	0	3	0
屏東縣獅子鄉	1	0	0	1	0	0	0	0	0
屏東縣瑪家鄉	0	4	0	0	3	0	0	1	0
屏東縣來義鄉	0	0	2	0	0	2	0	0	0
屏東縣春日鄉	0	0	1	0	0	0	0	0	1
屏東縣泰武鄉	0	1	1	0	1	1	0	0	0
屏東縣牡丹鄉	0	1	0	0	1	0	0	0	0
屏東縣霧台鄉	0	1	1	0	0	0	0	1	1
花蓮縣秀林鄉	2	2	1	1	1	1	1	1	0
花蓮縣萬榮鄉	1	0	1	0	0	1	1	0	0
花蓮縣卓溪鄉	2	0	0	2	0	0	0	0	0
台東縣延平鄉	1	0	0	1	0	0	0	0	0
台東縣海端鄉	1	2	1	1	0	0	0	2	1
台東縣金峰鄉	0	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣達仁鄉	0	4	0	0	3	0	0	1	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，2005-2022年

縣市別	2005年(基底值)		2022年		2005-2022	2005-2022
	死亡數	率	死亡數	率	死亡數 變動率(%)	死亡率 變動率(%)
台灣	970	4.3	477	2.0	-50.8	-53.5
台北區	160	2.2	122	1.6	-23.8	-27.3
台北市	60	2.3	45	1.8	-25.0	-21.7
新北市	71	1.9	68	1.7	-4.2	-10.5
基隆市	12	3.1	5	1.1	-58.3	-64.5
宜蘭縣	16	3.5	4	1.1	-75.0	-68.6
金門縣	1	1.5	0	0.0	-100.0	-100.0
連江縣	0	0.0	0	0.0	--	--
北區	107	3.3	61	1.6	-43.0	-51.5
桃園市	36	1.9	34	1.5	-5.6	-21.1
新竹市	10	2.6	8	1.8	-20.0	-30.8
新竹縣	23	4.9	12	2.1	-47.8	-57.1
苗栗縣	38	6.8	7	1.3	-81.6	-80.9
中區	227	5.1	81	1.8	-64.3	-64.7
台中市	34	3.3	37	1.3	8.8	-60.6
彰化縣	124	9.4	34	2.7	-72.6	-71.3
南投縣	18	3.3	10	2.1	-44.4	-36.4
南區	152	4.4	68	2.1	-55.3	-52.3
雲林縣	46	6.3	22	3.3	-52.2	-47.6
嘉義市	4	1.5	4	1.5	0.0	0.0
嘉義縣	37	6.6	9	1.8	-75.7	-72.7
台南市	20	2.6	33	1.8	65.0	-30.8
高屏區	261	7.0	127	3.5	-51.3	-50.0
高雄市	101	6.7	76	2.8	-24.8	-58.2
屏東縣	88	9.8	49	6.1	-44.3	-37.8
澎湖縣	1	1.1	2	1.9	100.0	72.7
東區	63	10.7	18	3.4	-71.4	-68.2
花蓮縣	33	9.5	12	3.7	-63.6	-61.1
台東縣	30	12.5	6	2.8	-80.0	-77.6

^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），2022年

縣市別	合計		男性		女性	
	死亡數	率	死亡數	率	死亡數	率
台灣	477	2.0	349	3.0	128	1.1
台北區	122	1.6	86	2.4	36	0.9
台北市	45	1.8	30	2.5	15	1.1
新北市	68	1.7	48	2.5	20	1.0
基隆市	5	1.1	5	2.2	0	0.0
宜蘭縣	4	1.1	3	1.7	1	0.5
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	61	1.6	49	2.6	12	0.6
桃園市	34	1.5	30	2.7	4	0.3
新竹市	8	1.8	5	2.2	3	1.3
新竹縣	12	2.1	9	3.1	3	1.1
苗栗縣	7	1.3	5	1.8	2	0.8
中區	81	1.8	56	2.5	25	1.1
台中市	37	1.3	27	2.0	10	0.7
彰化縣	34	2.7	23	3.6	11	1.8
南投縣	10	2.1	6	2.4	4	1.7
南區	68	2.1	48	2.9	20	1.2
雲林縣	22	3.3	12	3.5	10	3.1
嘉義市	4	1.5	2	1.6	2	1.5
嘉義縣	9	1.8	8	3.1	1	0.4
台南市	33	1.8	26	2.8	7	0.7
高屏區	127	3.5	97	5.4	30	1.6
高雄市	76	2.8	57	4.2	19	1.4
屏東縣	49	6.1	38	9.3	11	2.8
澎湖縣	2	1.9	2	3.6	0	0.0
東區	18	3.4	13	4.8	5	1.9
花蓮縣	12	3.7	9	5.6	3	1.9
台東縣	6	2.8	4	3.7	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），2022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	477	2.0	0	0.0	2	0.1	2	0.1	7	0.2	27	0.8	40	1.1	399	9.9
台北區	122	1.6	0	0.0	0	0.0	2	0.2	2	0.2	10	0.9	7	0.6	101	7.5
台北市	45	1.8	0	0.0	0	0.0	2	0.7	1	0.3	1	0.3	3	0.8	38	7.4
新北市	68	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	1.3	4	0.6	56	8.4
基隆市	4	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.9	1	1.7	0	0.0	2	2.9
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	6.1
金門縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
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	61	1.6	0	0.0	1	0.2	0	0.0	1	0.2	3	0.5	8	1.5	48	8.6
桃園市	34	1.5	0	0.0	1	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.3	4	1.3	28	8.8
新竹市	8	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.3	0	0.0	0	0.0	7	11.1
新竹縣	12	2.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1	2	2.7	9	11.6
苗栗縣	7	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.3	2	2.5	4	4.1
中區	81	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	0.7	10	1.5	66	9.0
台中市	37	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	8	2.0	27	6.5
彰化縣	34	2.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.1	1	0.6	31	14.0
南投縣	10	2.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	1	1.3	8	8.4
南區	68	2.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.4	2	0.4	64	10.5
雲林縣	22	3.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	22	16.6
嘉義市	4	1.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	8.7
嘉義縣	9	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.3	0	0.0	8	7.6
台南市	33	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.4	2	0.7	30	9.1
高屏區	127	3.5	0	0.0	1	0.3	0	0.0	4	0.7	5	0.9	9	1.6	108	16.3
高雄市	76	2.8	0	0.0	1	0.4	0	0.0	2	0.5	4	0.9	6	1.4	63	12.8
屏東縣	49	6.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.7	1	0.8	3	2.3	43	28.0
澎湖縣	2	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	10.4
東區	18	3.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.4	4	4.7	12	12.1
花蓮縣	12	3.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.0	3	6.0	8	13.4
台東縣	6	2.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.0	1	2.9	4	10.2

^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，2022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	349	3.0	0	0.0	2	0.2	1	0.1	7	0.4	19	1.1	31	1.8	289	15.9
台北區	86	2.4	0	0.0	0	0.0	1	0.2	2	0.3	9	1.6	4	0.7	70	11.6
台北市	30	2.5	0	0.0	0	0.0	1	0.7	1	0.5	1	0.6	2	1.2	25	11.1
新北市	48	2.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	2.3	2	0.7	39	13.1
基隆市	3	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.8	1	3.5	0	0.0	1	3.2
宜蘭縣	5	2.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	13.1
金門縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
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	2.6	0	0.0	1	0.4	0	0.0	1	0.3	1	0.3	6	2.3	40	15.7
桃園市	30	2.7	0	0.0	1	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	2.7	25	17.3
新竹市	5	2.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.6	0	0.0	0	0.0	4	14.4
新竹縣	9	3.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.2	1	2.6	7	18.9
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	8.7
中區	56	2.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.2	8	2.5	44	13.1
台中市	27	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	6	3.2	20	10.6
彰化縣	23	3.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.2	1	1.1	20	19.6
南投縣	6	2.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.8	1	2.5	4	8.9
南區	48	2.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.4	2	0.8	45	16.0
雲林縣	12	3.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	12	19.6
嘉義市	2	1.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	10.0
嘉義縣	8	3.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.6	0	0.0	7	14.3
台南市	26	2.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.4	24	15.9
高屏區	97	5.4	0	0.0	1	0.5	0	0.0	4	1.4	3	1.1	8	2.9	81	26.9
高雄市	57	4.2	0	0.0	1	0.7	0	0.0	2	0.9	2	0.9	6	3.0	46	20.8
屏東縣	38	9.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	3.3	1	1.6	2	3.0	33	46.3
澎湖縣	2	3.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	22.2
東區	13	4.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.3	3	7.0	9	19.9
花蓮縣	9	5.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.0	2	7.9	6	21.9
台東縣	4	3.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.6	3	16.8

^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。

結核病年齡別死亡數（率），女性，2022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	128	1.1	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	8	0.4	9	0.5	110	5.0
台北區	36	0.9	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	1	0.2	3	0.5	31	4.1
台北市	15	1.1	0	0.0	0	0.0	1	0.7	0	0.0	0	0.0	1	0.5	13	4.6
新北市	20	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	2	0.6	17	4.6
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	2.7
宜蘭縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
金門縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
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	12	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.7	2	0.8	8	2.7
桃園市	4	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	0	0.0	3	1.7
新竹市	3	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	8.6
新竹縣	3	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.8	2	4.9
苗栗縣	2	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.6	1	2.6	0	0.0
中區	25	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	2	0.6	22	5.6
台中市	10	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.4	2	0.9	7	3.1
彰化縣	11	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	11	9.2
南投縣	4	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	7.9
南區	20	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.4	0	0.0	19	5.7
雲林縣	10	3.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	10	14.0
嘉義市	2	1.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	7.8
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
台南市	7	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.7	0	0.0	6	3.4
高屏區	30	1.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.7	1	0.3	27	7.5
高雄市	19	1.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.9	0	0.0	17	6.3
屏東縣	11	2.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	10	12.2
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	5	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.5	1	2.4	3	5.6
花蓮縣	3	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.0	2	6.2
台東縣	2	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	6.3	0	0.0	1	4.7

^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），2022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	3.1	143	13.6	177	42.5	63	5.3	100	22.0	126	74.8	16	1.2	43	7.2	51	20.6
台北區	24	2.7	40	11.8	37	27.9	17	4.2	27	18.5	26	48.1	7	1.5	13	6.7	11	14.0
台北市	6	1.9	16	11.8	16	27.3	4	2.8	10	17.5	11	45.8	2	1.2	6	7.7	5	14.4
新北市	18	4.0	21	13.3	17	31.4	13	6.3	14	20.6	12	53.5	5	2.0	7	7.8	5	15.8
基隆市	0	0.0	1	5.9	1	14.9	0	0.0	1	13.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	24.4
宜蘭縣	0	0.0	2	8.2	3	29.3	0	0.0	2	18.5	3	75.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0
金門縣	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
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	11	3.1	12	8.4	25	42.3	9	5.4	7	11.2	24	93.1	2	1.1	5	6.2	1	3.0
桃園市	5	2.4	2	2.6	21	70.8	4	4.1	1	3.1	20	147.2	1	0.9	1	2.3	1	6.2
新竹市	3	7.6	2	12.0	2	29.4	2	11.0	0	0.0	2	71.5	1	4.7	2	20.4	0	0.0
新竹縣	3	6.6	4	17.7	2	20.4	3	13.3	2	19.2	2	47.9	0	0.0	2	16.4	0	0.0
苗栗縣	0	0.0	4	14.1	0	0.0	0	0.0	4	30.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
中區	7	1.5	30	15.5	29	37.5	4	1.8	21	24.9	19	62.7	3	1.2	9	8.3	10	21.3
台中市	5	1.8	13	12.6	9	23.9	3	2.3	9	20.3	8	51.3	2	1.4	4	6.8	1	4.5
彰化縣	1	0.8	13	20.8	17	61.5	0	0.0	9	32.3	11	109.7	1	1.5	4	11.5	6	34.1
南投縣	1	1.8	4	14.7	3	25.1	1	3.6	3	24.6	0	0.0	0	0.0	1	6.6	3	41.3
南區	10	2.7	24	14.0	30	40.0	8	4.5	15	20.2	22	78.3	2	1.1	9	9.2	8	17.0
雲林縣	6	8.2	7	16.7	9	50.2	4	10.9	2	11.0	6	95.4	2	5.5	5	21.1	3	25.8
嘉義市	0	0.0	2	15.8	2	38.8	0	0.0	1	19.1	1	50.8	0	0.0	1	13.5	1	31.4
嘉義縣	1	1.7	2	6.4	5	33.1	1	3.3	2	14.6	4	72.2	0	0.0	0	0.0	1	10.5
台南市	3	1.5	13	15.2	14	38.0	3	3.0	10	27.0	11	76.9	0	0.0	3	6.2	3	13.3
高屏區	24	5.6	32	18.4	52	84.4	22	11.0	26	34.3	33	129.1	2	0.9	6	6.1	19	52.7
高雄市	15	4.6	22	17.5	26	61.2	14	9.4	18	33.2	14	78.3	1	0.6	4	5.6	12	48.8
屏東縣	8	8.5	10	23.3	25	153.0	7	15.4	8	41.6	18	272.9	1	2.1	2	8.4	7	71.8
澎湖縣	1	8.9	0	0.0	1	36.3	1	17.9	0	0.0	1	92.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0
東區	3	5.0	5	18.3	4	35.8	3	10.4	4	34.6	2	42.8	0	0.0	1	6.4	2	30.7
花蓮縣	2	5.4	4	24.6	2	29.9	2	11.3	3	43.2	1	36.0	0	0.0	1	10.7	1	25.6
台東縣	1	4.2	1	9.1	2	44.5	1	8.9	1	21.6	1	52.9	0	0.0	0	0.0	1	38.4

^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），2022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	0	0.0	0	0.0	0	0.0
新竹縣尖石鄉	1	10.4	1	20.0	0	0.0
新竹縣五峰鄉	1	22.2	1	41.0	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	5	31.7	3	37.1	2	26.1
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	2	25.8	2	51.3	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	27.0	0	0.0
屏東縣春日鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
屏東縣泰武鄉	1	18.7	1	36.2	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	1	59.2	0	0.0
花蓮縣秀林鄉	1	6.0	0	0.0	1	12.2
花蓮縣萬榮鄉	1	16.2	1	30.8	0	0.0
花蓮縣卓溪鄉	1	16.6	1	30.5	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），2022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	1	2	3	9
(率)	7.4	0.0	0.0	0.0	3.3	6.7	9.8	34.4
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	0	0	0	0	0	0	0	0
新竹縣尖石鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
新竹縣五峰鄉	1	0	0	0	0	1	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	5	0	0	0	0	0	1	4
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	2	0	0	0	1	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	1	0	0	0	0	0	0	1
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	1	0	0
花蓮縣秀林鄉	1	0	0	0	0	0	1	0
花蓮縣萬榮鄉	1	0	0	0	0	0	1	0
花蓮縣卓溪鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
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），2022年

縣市別	結核病死亡數(人)			
	合計	65-74歲	75-84歲	≥85歲
總計	9	4	2	3
(率)	34.4	22.7	32.6	124.8
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	1	0	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	4	1	2	1
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	1	0	0	1
屏東縣牡丹鄉	0	0	0	0
屏東縣霧台鄉	0	0	0	0
花蓮縣秀林鄉	0	0	0	0
花蓮縣萬榮鄉	0	0	0	0
花蓮縣卓溪鄉	1	1	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，2022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	64	0	4	4	4	7	13	32
台北區	16	0	3	0	1	1	4	7
台北市	4	0	1	0	0	0	0	3
新北市	9	0	1	0	1	1	2	4
基隆市	1	0	0	0	0	0	1	0
宜蘭縣	2	0	1	0	0	0	1	0
金門縣	0	0	0	0	0	0	0	0
連江縣	0	0	0	0	0	0	0	0
北區	6	0	1	2	1	0	0	2
桃園市	4	0	1	1	1	0	0	1
新竹市	0	0	0	0	0	0	0	0
新竹縣	1	0	0	0	0	0	0	1
苗栗縣	1	0	0	1	0	0	0	0
中區	18	0	0	0	1	2	5	10
台中市	10	0	0	0	1	1	3	5
彰化縣	7	0	0	0	0	1	2	4
南投縣	1	0	0	0	0	0	0	1
南區	8	0	0	0	0	0	0	8
雲林縣	0	0	0	0	0	0	0	0
嘉義市	1	0	0	0	0	0	0	1
嘉義縣	2	0	0	0	0	0	0	2
台南市	5	0	0	0	0	0	0	5
高屏區	14	0	0	2	1	3	3	5
高雄市	12	0	0	2	1	2	2	5
屏東縣	2	0	0	0	0	1	1	0
澎湖縣	0	0	0	0	0	0	0	0
東區	2	0	0	0	0	1	1	0
花蓮縣	1	0	0	0	0	0	1	0
台東縣	1	0	0	0	0	1	0	0

縣市別抗藥性結核病人類別，2022年登記

縣市別	RR ^a	MDR ^b	Pre-XDR	XDR
台灣	27	64	4	0
台北區	6	16	1	0
台北市	1	4	1	0
新北市	4	9	0	0
基隆市	1	1	0	0
宜蘭縣	0	2	0	0
金門縣	0	0	0	0
連江縣	0	0	0	0
北區	3	6	0	0
桃園市	2	4	0	0
新竹市	0	0	0	0
新竹縣	1	1	0	0
苗栗縣	0	1	0	0
中區	7	18	1	0
台中市	4	10	0	0
彰化縣	2	7	0	0
南投縣	1	1	1	0
南區	2	8	1	0
雲林縣	0	0	0	0
嘉義市	0	1	0	0
嘉義縣	1	2	0	0
台南市	1	5	1	0
高屏區	4	14	1	0
高雄市	4	12	1	0
屏東縣	0	2	0	0
澎湖縣	0	0	0	0
東區	5	2	0	0
花蓮縣	4	1	0	0
台東縣	1	1	0	0

備註：^aRR類別不包含MDR

^bMDR類別包含Pre-XDR及XDR

縣市管理非本國籍結核病病人之性別與身分別，2022年

縣市別	合計	男性	女性	外籍移工		外籍人士		新住民		大陸人士	
				人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	705	368	337	578	82.0%	101	14.3%	21	3.0%	5	0.7%
台北區	127	43	84	99	78.0%	20	15.7%	5	3.9%	3	2.4%
台北市	47	8	39	35	74.5%	9	19.1%	1	2.1%	2	4.3%
新北市	64	27	37	48	75.0%	11	17.2%	4	6.3%	1	1.6%
基隆市	4	2	2	4	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
宜蘭縣	12	6	6	12	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
金門縣	0	0	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%	0	0.0%	0	0.0%
北區	174	80	94	145	83.3%	24	13.8%	4	2.3%	1	0.6%
桃園市	114	59	55	95	83.3%	16	14.0%	2	1.8%	1	0.9%
新竹市	13	3	10	11	84.6%	2	15.4%	0	0.0%	0	0.0%
新竹縣	30	10	20	25	83.3%	4	13.3%	1	3.3%	0	0.0%
苗栗縣	17	8	9	14	82.4%	2	11.8%	1	5.9%	0	0.0%
中區	187	113	74	166	88.8%	14	7.5%	7	3.7%	0	0.0%
台中市	118	72	46	101	85.6%	12	10.2%	5	4.2%	0	0.0%
彰化縣	58	39	19	55	94.8%	2	3.4%	1	1.7%	0	0.0%
南投縣	11	2	9	10	90.9%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%
南區	115	72	43	98	85.2%	14	12.2%	2	1.7%	1	0.9%
雲林縣	16	8	8	15	93.8%	1	6.3%	0	0.0%	0	0.0%
嘉義市	2	0	2	1	50.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%
嘉義縣	7	5	2	6	85.7%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%
台南市	90	59	31	76	84.4%	11	12.2%	2	2.2%	1	1.1%
高屏區	92	56	36	63	68.5%	27	29.3%	2	2.2%	0	0.0%
高雄市	68	40	28	46	67.6%	22	32.4%	0	0.0%	0	0.0%
屏東縣	20	14	6	15	75.0%	4	20.0%	1	5.0%	0	0.0%
澎湖縣	4	2	2	2	50.0%	1	25.0%	1	25.0%	0	0.0%
東區	10	4	6	7	70.0%	2	20.0%	1	10.0%	0	0.0%
花蓮縣	7	2	5	5	71.4%	2	28.6%	0	0.0%	0	0.0%
台東縣	3	2	1	2	66.7%	0	0.0%	1	33.3%	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、新住民及大陸人士。

縣市管理非本國籍結核病年齡別人數，2022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	705	0	124	331	185	53	7	5
台北區	127	0	19	52	33	20	2	1
台北市	47	0	5	18	16	8	0	0
新北市	64	0	13	27	13	8	2	1
基隆市	4	0	0	1	2	1	0	0
宜蘭縣	12	0	1	6	2	3	0	0
金門縣	0	0	0	0	0	0	0	0
連江縣	0	0	0	0	0	0	0	0
北區	174	0	22	101	41	9	1	0
桃園市	114	0	15	68	25	5	1	0
新竹市	13	0	1	6	5	1	0	0
新竹縣	30	0	5	19	6	0	0	0
苗栗縣	17	0	1	8	5	3	0	0
中區	187	0	36	87	54	9	1	0
台中市	118	0	28	57	28	4	1	0
彰化縣	58	0	5	26	24	3	0	0
南投縣	11	0	3	4	2	2	0	0
南區	115	0	22	49	32	9	1	2
雲林縣	16	0	1	5	5	4	0	1
嘉義市	2	0	1	1	0	0	0	0
嘉義縣	7	0	2	2	3	0	0	0
台南市	90	0	18	41	24	5	1	1
高屏區	92	0	24	35	23	6	2	2
高雄市	68	0	21	21	17	6	1	2
屏東縣	20	0	1	12	6	0	1	0
澎湖縣	4	0	2	2	0	0	0	0
東區	10	0	1	7	2	0	0	0
花蓮縣	7	0	1	6	0	0	0	0
台東縣	3	0	0	1	2	0	0	0

縣市管理非本國籍結核病病人之國籍別，2022年

縣市別	合計	印尼	越南	菲律賓	泰國	中國大陸	馬來西亞	韓國	其他
總計	705	253	176	164	68	18	6	2	18
台北區	127	50	23	25	10	5	3	2	9
台北市	47	17	3	15	1	3	2	1	5
新北市	64	25	17	6	8	2	1	1	4
基隆市	4	4	0	0	0	0	0	0	0
宜蘭縣	12	4	3	4	1	0	0	0	0
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	174	45	31	62	26	5	1	0	4
桃園市	114	32	22	31	24	2	1	0	2
新竹市	13	4	2	6	0	0	0	0	1
新竹縣	30	2	5	20	1	1	0	0	1
苗栗縣	17	7	2	5	1	2	0	0	0
中區	187	80	64	21	15	5	1	0	1
台中市	118	52	36	13	11	4	1	0	1
彰化縣	58	23	24	6	4	1	0	0	0
南投縣	11	5	4	2	0	0	0	0	0
南區	115	31	33	39	8	2	1	0	1
雲林縣	16	5	6	4	1	0	0	0	0
嘉義市	2	1	0	0	0	0	1	0	0
嘉義縣	7	2	2	3	0	0	0	0	0
台南市	90	23	25	32	7	2	0	0	1
高屏區	92	42	23	15	8	1	0	0	3
高雄市	68	27	17	12	8	1	0	0	3
屏東縣	20	12	5	3	0	0	0	0	0
澎湖縣	4	3	1	0	0	0	0	0	0
東區	10	5	2	2	1	0	0	0	0
花蓮縣	7	4	0	2	1	0	0	0	0
台東縣	3	1	2	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，2022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	6,805	6,576	4,607	70.1	1,527	23.2	442	6.7	229
台北區	1,888	1,837	1,278	69.6	411	22.4	148	8.1	51
台北市	514	506	355	70.2	117	23.1	34	6.7	8
新北市	1,110	1,076	747	69.4	237	22.0	92	8.6	34
基隆市	106	101	67	66.3	22	21.8	12	11.9	5
宜蘭縣	145	141	104	73.8	29	20.6	8	5.7	4
金門縣	12	12	5	41.7	5	41.7	2	16.7	0
連江縣	1	1	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0
北區	802	770	529	68.7	191	24.8	50	6.5	32
桃園市	472	456	310	68.0	110	24.1	36	7.9	16
新竹市	88	81	61	75.3	18	22.2	2	2.5	7
新竹縣	117	112	77	68.8	28	25.0	7	6.3	5
苗栗縣	125	121	81	66.9	35	28.9	5	4.1	4
中區	1,325	1,286	839	65.2	364	28.3	83	6.5	39
台中市	709	690	436	63.2	205	29.7	49	7.1	19
彰化縣	412	401	262	65.3	119	29.7	20	5.0	11
南投縣	204	195	141	72.3	40	20.5	14	7.2	9
南區	1,071	1,039	760	73.1	228	21.9	51	4.9	32
雲林縣	297	291	229	78.7	46	15.8	16	5.5	6
嘉義市	75	72	55	76.4	14	19.4	3	4.2	3
嘉義縣	136	131	102	77.9	25	19.1	4	3.1	5
台南市	563	545	374	68.6	143	26.2	28	5.1	18
高屏區	1,450	1,394	1,008	72.3	293	21.0	93	6.7	56
高雄市	1,048	999	723	72.4	208	20.8	68	6.8	49
屏東縣	386	379	276	72.8	79	20.8	24	6.3	7
澎湖縣	16	16	9	56.3	6	37.5	1	6.3	0
東區	269	250	193	77.2	40	16.0	17	6.8	19
花蓮縣	160	146	116	79.5	21	14.4	9	6.2	14
台東縣	109	104	77	74.0	19	18.3	8	7.7	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。

^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，2022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	%	
台北市	514	506	355	70.2	117	23.1	34	6.7	8
士林區	48	47	34	72.3	11	23.4	2	4.3	1
大同區	23	23	15	65.2	6	26.1	2	8.7	0
大安區	52	50	34	68.0	13	26.0	3	6.0	2
中山區	47	46	31	67.4	13	28.3	2	4.3	1
中正區	28	28	20	71.4	7	25.0	1	3.6	0
內湖區	43	40	26	65.0	13	32.5	1	2.5	3
文山區	52	52	37	71.2	12	23.1	3	5.8	0
北投區	60	60	44	73.3	10	16.7	6	10.0	0
松山區	39	39	30	76.9	4	10.3	5	12.8	0
信義區	48	48	30	62.5	14	29.2	4	8.3	0
南港區	26	26	19	73.1	5	19.2	2	7.7	0
萬華區	48	47	35	74.5	9	19.1	3	6.4	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，新北市，2022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	1,110	1,076	747	69.4	237	22.0	92	8.6	34
八里區	14	14	12	85.7	2	14.3	0	0.0	0
三芝區	2	2	1	50.0	1	50.0	0	0.0	0
三重區	125	122	88	72.1	19	15.6	15	12.3	3
三峽區	47	45	29	64.4	11	24.4	5	11.1	2
土城區	53	53	36	67.9	12	22.6	5	9.4	0
中和區	134	125	85	68.0	30	24.0	10	8.0	9
五股區	20	20	14	70.0	6	30.0	0	0.0	0
平溪區	0	0	0	--	0	--	0	--	0
永和區	57	57	40	70.2	14	24.6	3	5.3	0
石門區	5	4	3	75.0	1	25.0	0	0.0	1
石碇區	4	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	1
汐止區	56	55	37	67.3	15	27.3	3	5.5	1
坪林區	3	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0
板橋區	172	170	114	67.1	43	25.3	13	7.6	2
林口區	25	23	14	60.9	5	21.7	4	17.4	2
金山區	2	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0
泰山區	19	17	11	64.7	3	17.6	3	17.6	2
烏來區	4	4	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0
貢寮區	2	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0
淡水區	40	40	29	72.5	6	15.0	5	12.5	0
深坑區	8	8	5	62.5	1	12.5	2	25.0	0
新店區	91	89	60	67.4	24	27.0	5	5.6	2
新莊區	91	89	61	68.5	18	20.2	10	11.2	2
瑞芳區	16	14	10	71.4	4	28.6	0	0.0	2
萬里區	5	4	3	75.0	1	25.0	0	0.0	1
樹林區	45	44	32	72.7	9	20.5	3	6.8	1
雙溪區	0	0	0	--	0	--	0	--	0
蘆洲區	44	43	33	76.7	6	14.0	4	9.3	1
鶯歌區	26	24	16	66.7	6	25.0	2	8.3	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，基隆市，2022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	106	101	67	66.3	22	21.8	12	11.9	5
七堵區	16	16	10	62.5	4	25.0	2	12.5	0
中山區	12	12	8	66.7	3	25.0	1	8.3	0
中正區	15	15	11	73.3	3	20.0	1	6.7	0
仁愛區	10	9	6	66.7	2	22.2	1	11.1	1
安樂區	23	23	12	52.2	6	26.1	5	21.7	0
信義區	13	11	10	90.9	1	9.1	0	0.0	2
暖暖區	17	15	10	66.7	3	20.0	2	13.3	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，宜蘭縣，2022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	145	141	104	73.8	29	20.6	8	5.7	4
三星鄉	6	6	6	100.0	0	0.0	0	0.0	0
大同鄉	6	5	5	100.0	0	0.0	0	0.0	1
五結鄉	6	6	4	66.7	1	16.7	1	16.7	0
冬山鄉	17	17	13	76.5	4	23.5	0	0.0	0
壯圍鄉	3	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0
宜蘭市	36	35	26	74.3	4	11.4	5	14.3	1
南澳鄉	8	8	7	87.5	1	12.5	0	0.0	0
員山鄉	13	12	7	58.3	5	41.7	0	0.0	1
頭城鎮	6	6	3	50.0	2	33.3	1	16.7	0
礁溪鄉	6	6	3	50.0	2	33.3	1	16.7	0
羅東鎮	23	23	17	73.9	6	26.1	0	0.0	0
蘇澳鎮	15	14	10	71.4	4	28.6	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，金門縣，2022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	12	12	5	41.7	5	41.7	2	16.7	0
金沙鎮	3	3	0	0.0	3	100.0	0	0.0	0
金城鎮	3	3	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0
金湖鎮	3	3	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0
金寧鄉	3	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0
烈嶼鄉	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。

個案分類統計，連江縣，2022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	1	1	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0
北竿鄉	0	0	0	--	0	--	0	--	0
東引鄉	0	0	0	--	0	--	0	--	0
南竿鄉	1	1	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0
莒光鄉	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。

個案分類統計，桃園市，2022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	472	456	310	68.0	110	24.1	36	7.9	16
八德區	41	38	25	65.8	10	26.3	3	7.9	3
大園區	14	13	7	53.8	5	38.5	1	7.7	1
大溪區	25	24	17	70.8	6	25.0	1	4.2	1
中壢區	67	63	46	73.0	13	20.6	4	6.3	4
平鎮區	36	36	20	55.6	10	27.8	6	16.7	0
桃園區	103	103	70	68.0	22	21.4	11	10.7	0
復興區	8	7	5	71.4	2	28.6	0	0.0	1
新屋區	8	8	6	75.0	2	25.0	0	0.0	0
楊梅區	26	25	20	80.0	4	16.0	1	4.0	1
龍潭區	24	23	16	69.6	6	26.1	1	4.3	1
龜山區	55	52	39	75.0	9	17.3	4	7.7	3
蘆竹區	42	41	24	58.5	14	34.1	3	7.3	1
觀音區	23	23	15	65.2	7	30.4	1	4.3	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，新竹市，2022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	88	81	61	75.3	18	22.2	2	2.5	7
北 區	36	33	20	60.6	11	33.3	2	6.1	3
東 區	30	27	23	85.2	4	14.8	0	0.0	3
香山區	22	21	18	85.7	3	14.3	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，2022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	%	
新竹縣	117	112	77	68.8	28	25.0	7	6.3	5
五峰鄉	4	4	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0
北埔鄉	0	0	0	--	0	--	0	--	0
尖石鄉	9	8	6	75.0	2	25.0	0	0.0	1
竹北市	26	24	16	66.7	7	29.2	1	4.2	2
竹東鎮	37	36	26	72.2	6	16.7	4	11.1	1
芎林鄉	2	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0
峨眉鄉	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
湖口鄉	14	14	10	71.4	3	21.4	1	7.1	0
新埔鎮	7	7	3	42.9	3	42.9	1	14.3	0
新豐鄉	8	8	5	62.5	3	37.5	0	0.0	0
橫山鄉	5	4	2	50.0	2	50.0	0	0.0	1
關西鎮	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
寶山鄉	3	3	1	33.3	2	66.7	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，2022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	125	121	81	66.9	35	28.9	5	4.1	4
三義鄉	8	8	6	75.0	2	25.0	0	0.0	0
三灣鄉	3	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0
大湖鄉	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
公館鄉	4	4	2	50.0	1	25.0	1	25.0	0
竹南鎮	11	11	6	54.5	5	45.5	0	0.0	0
西湖鄉	2	2	0	0.0	2	100.0	0	0.0	0
卓蘭鎮	3	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0
南庄鄉	2	2	1	50.0	0	0.0	1	50.0	0
後龍鎮	13	12	7	58.3	5	41.7	0	0.0	1
苑裡鎮	9	9	7	77.8	1	11.1	1	11.1	0
苗栗市	24	23	18	78.3	4	17.4	1	4.3	1
泰安鄉	6	5	4	80.0	1	20.0	0	0.0	1
通霄鎮	10	10	6	60.0	4	40.0	0	0.0	0
造橋鄉	1	1	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0
獅潭鄉	1	1	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0
銅鑼鄉	2	2	0	0.0	2	100.0	0	0.0	0
頭份鎮	21	21	14	66.7	6	28.6	1	4.8	0
頭屋鄉	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，台中市，2022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	%	
台中市	709	690	436	63.2	205	29.7	49	7.1	19
大甲區	18	18	12	66.7	3	16.7	3	16.7	0
大安區	7	7	6	85.7	1	14.3	0	0.0	0
大肚區	13	13	9	69.2	3	23.1	1	7.7	0
大里區	47	47	26	55.3	17	36.2	4	8.5	0
大雅區	22	22	18	81.8	2	9.1	2	9.1	0
中區	7	5	3	60.0	2	40.0	0	0.0	2
太平區	54	50	29	58.0	17	34.0	4	8.0	4
北區	49	47	24	51.1	19	40.4	4	8.5	2
北屯區	58	57	34	59.6	19	33.3	4	7.0	1
外埔區	10	10	7	70.0	3	30.0	0	0.0	0
石岡區	2	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0
后里區	8	8	8	100.0	0	0.0	0	0.0	0
西區	36	36	18	50.0	15	41.7	3	8.3	0
西屯區	75	72	41	56.9	23	31.9	8	11.1	3
沙鹿區	26	26	20	76.9	4	15.4	2	7.7	0
和平區	7	7	4	57.1	3	42.9	0	0.0	0
東區	17	17	13	76.5	4	23.5	0	0.0	0
東勢區	12	11	8	72.7	3	27.3	0	0.0	1
南區	25	24	16	66.7	6	25.0	2	8.3	1
南屯區	42	38	27	71.1	11	28.9	0	0.0	4
烏日區	17	17	15	88.2	0	0.0	2	11.8	0
神岡區	28	28	14	50.0	12	42.9	2	7.1	0
梧棲區	10	10	6	60.0	4	40.0	0	0.0	0
清水區	29	28	20	71.4	6	21.4	2	7.1	1
新社區	7	7	4	57.1	2	28.6	1	14.3	0
潭子區	27	27	16	59.3	11	40.7	0	0.0	0
龍井區	12	12	7	58.3	5	41.7	0	0.0	0
豐原區	33	33	22	66.7	8	24.2	3	9.1	0
霧峰區	11	11	7	63.6	2	18.2	2	18.2	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，彰化縣，2022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	412	401	262	65.3	119	29.7	20	5.0	11
二水鄉	7	7	2	28.6	4	57.1	1	14.3	0
二林鎮	35	33	21	63.6	11	33.3	1	3.0	2
大村鄉	18	17	13	76.5	3	17.6	1	5.9	1
大城鄉	5	5	3	60.0	2	40.0	0	0.0	0
北斗鎮	6	6	4	66.7	2	33.3	0	0.0	0
永靖鄉	11	11	8	72.7	2	18.2	1	9.1	0
田中鎮	21	20	13	65.0	6	30.0	1	5.0	1
田尾鄉	9	9	4	44.4	3	33.3	2	22.2	0
竹塘鄉	5	5	3	60.0	1	20.0	1	20.0	0
伸港鄉	6	6	5	83.3	1	16.7	0	0.0	0
秀水鄉	11	10	7	70.0	2	20.0	1	10.0	1
和美鎮	20	20	13	65.0	5	25.0	2	10.0	0
社頭鄉	7	7	7	100.0	0	0.0	0	0.0	0
芬園鄉	10	9	6	66.7	2	22.2	1	11.1	1
花壇鄉	22	22	17	77.3	4	18.2	1	4.5	0
芳苑鄉	11	11	7	63.6	4	36.4	0	0.0	0
員林市	37	37	28	75.7	8	21.6	1	2.7	0
埔心鄉	14	14	6	42.9	6	42.9	2	14.3	0
埔鹽鄉	7	7	5	71.4	2	28.6	0	0.0	0
埤頭鄉	13	12	8	66.7	4	33.3	0	0.0	1
鹿港鎮	23	22	13	59.1	9	40.9	0	0.0	1
溪州鄉	14	14	11	78.6	3	21.4	0	0.0	0
溪湖鎮	16	16	11	68.8	4	25.0	1	6.3	0
彰化市	69	67	42	62.7	24	35.8	1	1.5	2
福興鄉	11	11	4	36.4	5	45.5	2	18.2	0
線西鄉	4	3	1	33.3	2	66.7	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，南投縣，2022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	204	195	141	72.3	40	20.5	14	7.2	9
中寮鄉	3	3	1	33.3	2	66.7	0	0.0	0
仁愛鄉	37	35	30	85.7	3	8.6	2	5.7	2
水里鄉	5	5	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0
名間鄉	16	16	11	68.8	3	18.8	2	12.5	0
竹山鎮	18	18	15	83.3	2	11.1	1	5.6	0
信義鄉	13	12	7	58.3	2	16.7	3	25.0	1
南投市	28	28	17	60.7	8	28.6	3	10.7	0
埔里鎮	39	33	26	78.8	5	15.2	2	6.1	6
草屯鎮	25	25	17	68.0	8	32.0	0	0.0	0
國姓鄉	10	10	6	60.0	4	40.0	0	0.0	0
魚池鄉	6	6	4	66.7	2	33.3	0	0.0	0
鹿谷鄉	0	0	0	--	0	--	0	--	0
集集鎮	4	4	2	50.0	1	25.0	1	25.0	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，2022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	%	
雲林縣	297	291	229	78.7	46	15.8	16	5.5	6
二崙鄉	16	16	12	75.0	3	18.8	1	6.3	0
口湖鄉	9	8	7	87.5	1	12.5	0	0.0	1
土庫鎮	12	12	5	41.7	5	41.7	2	16.7	0
大埤鄉	3	3	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0
元長鄉	18	18	16	88.9	1	5.6	1	5.6	0
斗六市	46	45	32	71.1	10	22.2	3	6.7	1
斗南鎮	9	9	7	77.8	2	22.2	0	0.0	0
水林鄉	14	14	9	64.3	4	28.6	1	7.1	0
北港鎮	20	18	16	88.9	1	5.6	1	5.6	2
古坑鄉	10	10	7	70.0	3	30.0	0	0.0	0
台西鄉	5	5	4	80.0	1	20.0	0	0.0	0
四湖鄉	19	19	17	89.5	1	5.3	1	5.3	0
西螺鎮	16	16	15	93.8	0	0.0	1	6.3	0
東勢鄉	5	5	4	80.0	0	0.0	1	20.0	0
林內鄉	11	11	11	100.0	0	0.0	0	0.0	0
虎尾鎮	32	31	21	67.7	9	29.0	1	3.2	1
崙背鄉	9	8	7	87.5	0	0.0	1	12.5	1
麥寮鄉	24	24	23	95.8	0	0.0	1	4.2	0
莿桐鄉	12	12	8	66.7	4	33.3	0	0.0	0
褒忠鄉	7	7	6	85.7	0	0.0	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，嘉義市，2022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	75	72	55	76.4	14	19.4	3	4.2	3
西區	39	37	32	86.5	4	10.8	1	2.7	2
東區	36	35	23	65.7	10	28.6	2	5.7	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，嘉義縣，2022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	%	
嘉義縣	136	131	102	77.9	25	19.1	4	3.1	5
大林鎮	9	8	7	87.5	1	12.5	0	0.0	1
大埔鄉	0	0	0	--	0	--	0	--	0
中埔鄉	12	11	10	90.9	0	0.0	1	9.1	1
六腳鄉	16	15	10	66.7	3	20.0	2	13.3	1
太保市	8	8	4	50.0	4	50.0	0	0.0	0
水上鄉	11	11	9	81.8	2	18.2	0	0.0	0
布袋鎮	4	4	2	50.0	2	50.0	0	0.0	0
民雄鄉	13	12	10	83.3	2	16.7	0	0.0	1
朴子市	14	14	11	78.6	2	14.3	1	7.1	0
竹崎鄉	13	13	11	84.6	2	15.4	0	0.0	0
東石鄉	10	10	9	90.0	1	10.0	0	0.0	0
阿里山鄉	2	1	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1
梅山鄉	3	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0
鹿草鄉	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
番路鄉	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
新港鄉	7	7	4	57.1	3	42.9	0	0.0	0
溪口鄉	5	5	4	80.0	1	20.0	0	0.0	0
義竹鄉	7	7	6	85.7	1	14.3	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，台南市，2022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	%	
台南市	563	545	374	68.6	143	26.2	28	5.1	18
七股區	9	9	6	66.7	3	33.3	0	0.0	0
下營區	5	4	4	100.0	0	0.0	0	0.0	1
大內區	6	6	4	66.7	1	16.7	1	16.7	0
山上區	3	3	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0
中西區	32	32	22	68.8	9	28.1	1	3.1	0
仁德區	29	29	20	69.0	7	24.1	2	6.9	0
六甲區	4	4	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0
北區	34	33	21	63.6	10	30.3	2	6.1	1
北門區	6	6	4	66.7	2	33.3	0	0.0	0
左鎮區	3	3	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0
永康區	72	70	47	67.1	22	31.4	1	1.4	2
玉井區	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
白河區	7	7	4	57.1	3	42.9	0	0.0	0
安平區	12	12	7	58.3	4	33.3	1	8.3	0
安定區	15	13	7	53.8	3	23.1	3	23.1	2
安南區	51	46	30	65.2	12	26.1	4	8.7	5
西港區	5	5	3	60.0	2	40.0	0	0.0	0
佳里區	16	15	12	80.0	2	13.3	1	6.7	1
官田區	9	9	7	77.8	2	22.2	0	0.0	0
東區	46	45	32	71.1	9	20.0	4	8.9	1
東山區	5	5	4	80.0	0	0.0	1	20.0	0
南區	40	39	27	69.2	10	25.6	2	5.1	1
南化區	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
後壁區	5	5	3	60.0	1	20.0	1	20.0	0
柳營區	7	7	5	71.4	2	28.6	0	0.0	0
將軍區	4	4	3	75.0	1	25.0	0	0.0	0
麻豆區	12	12	7	58.3	5	41.7	0	0.0	0
善化區	11	11	9	81.8	2	18.2	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，台南市，2022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	13	13	9	69.2	3	23.1	1	7.7	0
新市區	12	12	10	83.3	1	8.3	1	8.3	0
新營區	25	25	19	76.0	5	20.0	1	4.0	0
楠西區	3	2	1	50.0	1	50.0	0	0.0	1
學甲區	6	5	4	80.0	1	20.0	0	0.0	1
龍崎區	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
歸仁區	27	26	15	57.7	11	42.3	0	0.0	1
關廟區	17	16	10	62.5	5	31.3	1	6.3	1
鹽水區	9	9	7	77.8	2	22.2	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，2022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	1,048	999	723	72.4	208	20.8	68	6.8	49
三民區	121	116	78	67.2	26	22.4	12	10.3	5
大社區	12	10	6	60.0	3	30.0	1	10.0	2
大寮區	44	41	33	80.5	7	17.1	1	2.4	3
大樹區	27	27	20	74.1	4	14.8	3	11.1	0
小港區	60	58	43	74.1	12	20.7	3	5.2	2
仁武區	47	44	35	79.5	9	20.5	0	0.0	3
內門區	7	7	6	85.7	1	14.3	0	0.0	0
六龜區	8	8	6	75.0	2	25.0	0	0.0	0
左營區	58	57	47	82.5	7	12.3	3	5.3	1
永安區	0	0	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	8	8	7	87.5	1	12.5	0	0.0	0
那瑪夏區	1	1	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0
岡山區	35	34	23	67.6	9	26.5	2	5.9	1
林園區	28	27	12	44.4	11	40.7	4	14.8	1
阿蓮區	10	10	9	90.0	1	10.0	0	0.0	0
前金區	10	10	8	80.0	2	20.0	0	0.0	0
前鎮區	69	64	42	65.6	17	26.6	5	7.8	5
美濃區	17	17	14	82.4	2	11.8	1	5.9	0
苓雅區	75	72	52	72.2	13	18.1	7	9.7	3
茂林區	0	0	0	--	0	--	0	--	0
茄萣區	7	7	4	57.1	2	28.6	1	14.3	0
桃源區	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
梓官區	22	20	18	90.0	2	10.0	0	0.0	2
鳥松區	19	18	13	72.2	4	22.2	1	5.6	1
湖內區	11	10	7	70.0	3	30.0	0	0.0	1
新興區	12	12	10	83.3	2	16.7	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，2022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	56	55	41	74.5	10	18.2	4	7.3	1
路竹區	21	21	13	61.9	6	28.6	2	9.5	0
鼓山區	39	38	26	68.4	9	23.7	3	7.9	1
旗山區	11	10	7	70.0	2	20.0	1	10.0	1
旗津區	6	6	6	100.0	0	0.0	0	0.0	0
鳳山區	153	142	103	72.5	27	19.0	12	8.5	11
橋頭區	14	12	10	83.3	2	16.7	0	0.0	2
燕巢區	23	22	12	54.5	9	40.9	1	4.5	1
彌陀區	7	6	5	83.3	1	16.7	0	0.0	1
鹽埕區	6	5	3	60.0	2	40.0	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，屏東縣，2022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	386	379	276	72.8	79	20.8	24	6.3	7
九如鄉	7	7	5	71.4	2	28.6	0	0.0	0
三地門鄉	9	9	8	88.9	1	11.1	0	0.0	0
內埔鄉	36	35	26	74.3	8	22.9	1	2.9	1
竹田鄉	9	9	6	66.7	2	22.2	1	11.1	0
牡丹鄉	2	2	1	50.0	1	50.0	0	0.0	0
車城鄉	7	7	4	57.1	3	42.9	0	0.0	0
里港鄉	15	15	10	66.7	3	20.0	2	13.3	0
佳冬鄉	12	12	7	58.3	3	25.0	2	16.7	0
來義鄉	6	6	6	100.0	0	0.0	0	0.0	0
東港鎮	14	14	10	71.4	4	28.6	0	0.0	0
枋山鄉	2	2	0	0.0	2	100.0	0	0.0	0
枋寮鄉	13	13	10	76.9	2	15.4	1	7.7	0
林邊鄉	5	4	3	75.0	1	25.0	0	0.0	1
長治鄉	17	16	16	100.0	0	0.0	0	0.0	1
南州鄉	5	5	4	80.0	0	0.0	1	20.0	0
屏東市	78	76	51	67.1	19	25.0	6	7.9	2
恆春鎮	8	8	4	50.0	2	25.0	2	25.0	0
春日鄉	4	4	1	25.0	3	75.0	0	0.0	0
崁頂鄉	4	4	3	75.0	1	25.0	0	0.0	0
泰武鄉	2	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0
琉球鄉	4	4	3	75.0	1	25.0	0	0.0	0
高樹鄉	17	17	15	88.2	2	11.8	0	0.0	0
新埤鄉	8	8	7	87.5	1	12.5	0	0.0	0
新園鄉	13	12	7	58.3	4	33.3	1	8.3	1
獅子鄉	2	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0
萬丹鄉	17	16	13	81.3	1	6.3	2	12.5	1
萬巒鄉	14	14	10	71.4	1	7.1	3	21.4	0
滿州鄉	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，屏東縣，2022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	8	8	6	75.0	2	25.0	0	0.0	0
潮州鎮	26	26	20	76.9	6	23.1	0	0.0	0
霧台鄉	2	2	1	50.0	1	50.0	0	0.0	0
麟洛鄉	6	6	5	83.3	1	16.7	0	0.0	0
鹽埔鄉	12	12	8	66.7	2	16.7	2	16.7	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，2022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	%	
澎湖縣	16	16	9	56.3	6	37.5	1	6.3	0
七美鄉	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
西嶼鄉	1	1	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0
馬公市	9	9	5	55.6	3	33.3	1	11.1	0
望安鄉	0	0	0	--	0	--	0	--	0
湖西鄉	4	4	3	75.0	1	25.0	0	0.0	0
白沙鄉	1	1	0	0.0	1	100.0	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，花蓮縣，2022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	160	146	116	79.5	21	14.4	9	6.2	14
玉里鎮	19	19	14	73.7	3	15.8	2	10.5	0
光復鄉	8	7	6	85.7	1	14.3	0	0.0	1
吉安鄉	27	27	21	77.8	5	18.5	1	3.7	0
秀林鄉	24	17	14	82.4	3	17.6	0	0.0	7
卓溪鄉	6	5	4	80.0	1	20.0	0	0.0	1
花蓮市	31	29	20	69.0	5	17.2	4	13.8	2
富里鄉	4	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	1
新城鄉	13	12	10	83.3	1	8.3	1	8.3	1
瑞穗鄉	3	3	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0
萬榮鄉	8	7	7	100.0	0	0.0	0	0.0	1
壽豐鄉	10	10	10	100.0	0	0.0	0	0.0	0
鳳林鎮	6	6	5	83.3	1	16.7	0	0.0	0
豐濱鄉	1	1	0	0.0	0	0.0	1	100.0	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，台東縣，2022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	109	104	77	74.0	19	18.3	8	7.7	5
大武鄉	0	0	0	--	0	--	0	--	0
太麻里鄉	11	11	10	90.9	1	9.1	0	0.0	0
台東市	47	46	33	71.7	9	19.6	4	8.7	1
成功鎮	3	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0
池上鄉	1	1	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0
卑南鄉	10	10	6	60.0	3	30.0	1	10.0	0
延平鄉	2	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1
東河鄉	3	3	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0
金峰鄉	2	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1
長濱鄉	5	5	4	80.0	0	0.0	1	20.0	0
海端鄉	8	6	5	83.3	0	0.0	1	16.7	2
鹿野鄉	3	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0
達仁鄉	4	4	2	50.0	1	25.0	1	25.0	0
綠島鄉	2	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0
關山鎮	6	6	4	66.7	2	33.3	0	0.0	0
蘭嶼鄉	2	2	1	50.0	1	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。

肺外結核個案部位統計，台灣，2022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	439 (1711)	36 (78)	124 (222)	70 (137)	46 (102)
台北區	146 (509)	17 (72)	44 (31)	22 (43)	14 (31)
台北市	32 (138)	7 (17)	7 (10)	6 (16)	4 (10)
新北市	92 (318)	10 (43)	29 (19)	14 (24)	9 (19)
基隆市	12 (22)	0 (9)	7 (0)	1 (1)	0 (0)
宜蘭縣	8 (26)	0 (3)	1 (2)	1 (2)	1 (2)
金門縣	2 (4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
連江縣	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
北區	50 (178)	4 (11)	16 (34)	5 (14)	6 (8)
桃園市	36 (97)	4 (8)	10 (20)	3 (8)	3 (5)
新竹市	2 (18)	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
新竹縣	7 (29)	0 (2)	5 (9)	0 (1)	2 (2)
苗栗縣	5 (34)	0 (0)	1 (5)	2 (5)	1 (1)
中區	82 (396)	8 (16)	25 (49)	15 (28)	5 (10)
台中市	48 (227)	4 (10)	17 (31)	5 (12)	4 (7)
彰化縣	20 (115)	3 (5)	5 (15)	6 (8)	0 (1)
南投縣	14 (54)	1 (1)	3 (3)	4 (8)	1 (2)
南區	51 (279)	2 (8)	8 (25)	7 (17)	9 (26)
雲林縣	16 (72)	1 (3)	3 (5)	3 (6)	2 (7)
嘉義市	3 (19)	0 (0)	0 (0)	0 (1)	1 (3)
嘉義縣	4 (33)	0 (1)	0 (2)	2 (3)	2 (4)
台南市	28 (155)	1 (4)	5 (18)	2 (7)	4 (12)
高屏區	93 (308)	4 (11)	27 (34)	18 (30)	11 (24)
高雄市	68 (241)	4 (10)	21 (25)	13 (25)	8 (20)
屏東縣	24 (64)	0 (1)	6 (9)	4 (4)	3 (4)
澎湖縣	1 (3)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)
東區	17 (41)	1 (2)	4 (8)	3 (5)	1 (3)
花蓮縣	9 (21)	0 (0)	3 (6)	3 (4)	1 (3)
台東縣	8 (20)	1 (2)	1 (2)	0 (1)	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，2022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	23 (42)	44 (97)	0 (18)	63 (183)	33 (832)
台北區	10 (16)	15 (34)	0 (8)	15 (45)	9 (230)
台北市	1 (2)	2 (6)	0 (3)	5 (12)	0 (62)
新北市	6 (10)	10 (25)	0 (5)	6 (25)	8 (147)
基隆市	2 (2)	0 (0)	0 (0)	2 (3)	0 (7)
宜蘭縣	0 (0)	2 (2)	0 (0)	2 (5)	1 (12)
金門縣	1 (1)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (2)
連江縣	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
北區	2 (4)	10 (15)	0 (2)	4 (17)	3 (73)
桃園市	2 (2)	8 (11)	0 (1)	4 (8)	2 (34)
新竹市	0 (1)	2 (3)	0 (0)	0 (3)	0 (10)
新竹縣	0 (1)	0 (0)	0 (1)	0 (3)	0 (10)
苗栗縣	0 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (3)	1 (19)
中區	1 (9)	8 (18)	0 (4)	16 (39)	4 (223)
台中市	1 (3)	5 (9)	0 (1)	9 (22)	3 (132)
彰化縣	0 (5)	3 (5)	0 (2)	3 (10)	0 (64)
南投縣	0 (1)	0 (4)	0 (1)	4 (7)	1 (27)
南區	1 (3)	5 (14)	0 (1)	12 (31)	7 (154)
雲林縣	1 (1)	1 (3)	0 (1)	4 (10)	1 (36)
嘉義市	0 (0)	1 (4)	0 (0)	1 (1)	0 (10)
嘉義縣	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (3)	0 (20)
台南市	0 (2)	3 (7)	0 (0)	7 (17)	6 (88)
高屏區	8 (9)	6 (14)	0 (3)	15 (47)	4 (136)
高雄市	5 (6)	5 (11)	0 (2)	10 (35)	2 (107)
屏東縣	3 (3)	1 (3)	0 (1)	5 (10)	2 (29)
澎湖縣	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (2)	0 (0)
東區	1 (1)	0 (2)	0 (0)	1 (4)	6 (16)
花蓮縣	1 (1)	0 (1)	0 (0)	1 (3)	0 (3)
台東縣	0 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (1)	6 (13)

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，2021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	7,053	70.1	23.1	0.3	1.7	0.1	4.7
台北區	1,894	68.2	22.9	0.5	2.1	0.1	6.2
台北市	544	64.9	27.2	0.4	1.1	0.2	6.3
新北市	1,058	68.5	22.2	0.4	2.6	0.1	6.1
基隆市	115	66.1	20.0	0.9	2.6	0.0	10.4
宜蘭縣	158	76.6	16.5	1.3	1.9	0.0	3.8
金門縣	15	93.3	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0
連江縣	4	75.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0
北區	810	72.6	21.1	0.7	2.1	0.0	3.5
桃園市	453	73.5	21.0	1.1	1.8	0.0	2.6
新竹市	87	72.4	17.2	1.1	2.3	0.0	6.9
新竹縣	156	75.0	19.2	0.0	1.3	0.0	4.5
苗栗縣	114	65.8	27.2	0.0	4.4	0.0	2.6
中區	1,446	70.6	23.9	0.1	1.7	0.0	3.7
台中市	774	71.2	23.5	0.0	1.6	0.0	3.7
彰化縣	459	69.5	24.8	0.0	2.2	0.0	3.5
南投縣	213	70.9	23.5	0.5	1.4	0.0	3.8
南區	1,110	71.5	23.2	0.1	1.5	0.0	3.7
雲林縣	263	70.0	28.1	0.0	1.1	0.0	0.8
嘉義市	55	74.5	23.6	0.0	1.8	0.0	0.0
嘉義縣	175	68.0	26.9	0.0	1.1	0.0	4.0
台南市	617	72.9	19.9	0.2	1.8	0.0	5.2
高屏區	1,540	69.4	24.1	0.2	1.3	0.1	4.9
高雄市	1,074	69.7	23.0	0.2	1.5	0.2	5.4
屏東縣	448	67.6	27.2	0.2	0.9	0.0	4.0
澎湖縣	18	88.9	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0
東區	253	72.7	19.4	1.2	0.0	0.0	6.7
花蓮縣	158	73.4	17.1	1.9	0.0	0.0	7.6
台東縣	95	71.6	23.2	0.0	0.0	0.0	5.3

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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	4,904	68.8	24.4	0.4	1.7	0.1	4.7
台北區	1,299	67.2	24.5	0.5	2.1	0.1	5.7
台北市	354	62.4	31.1	0.0	0.8	0.0	5.6
新北市	738	68.0	22.9	0.4	2.7	0.1	5.8
基隆市	80	62.5	23.8	1.3	3.8	0.0	8.8
宜蘭縣	113	77.0	16.8	1.8	0.9	0.0	3.5
金門縣	11	90.9	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0
連江縣	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
北區	564	71.1	22.5	0.9	1.8	0.0	3.7
桃園市	317	72.6	21.5	1.6	1.6	0.0	2.8
新竹市	62	72.6	19.4	0.0	1.6	0.0	6.5
新竹縣	97	70.1	22.7	0.0	2.1	0.0	5.2
苗栗縣	88	65.9	28.4	0.0	2.3	0.0	3.4
中區	1,005	69.0	25.3	0.1	1.8	0.0	3.9
台中市	531	69.3	25.2	0.0	1.9	0.0	3.6
彰化縣	314	67.8	26.1	0.0	1.6	0.0	4.5
南投縣	160	70.0	23.8	0.6	1.9	0.0	3.8
南區	767	70.0	24.6	0.1	1.0	0.0	4.2
雲林縣	182	69.8	28.6	0.0	1.1	0.0	0.5
嘉義市	32	78.1	21.9	0.0	0.0	0.0	0.0
嘉義縣	127	66.9	28.3	0.0	0.8	0.0	3.9
台南市	426	70.4	22.1	0.2	1.2	0.0	6.1
高屏區	1,082	68.0	25.1	0.3	1.7	0.2	4.7
高雄市	760	67.6	25.0	0.3	1.8	0.3	5.0
屏東縣	307	68.1	26.1	0.3	1.3	0.0	4.2
澎湖縣	15	86.7	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0
東區	187	72.7	19.8	1.1	0.0	0.0	6.4
花蓮縣	117	74.4	17.1	1.7	0.0	0.0	6.8
台東縣	70	70.0	24.3	0.0	0.0	0.0	5.7

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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	2,149	73.1	20.0	0.2	1.8	0.0	4.8
台北區	595	70.4	19.3	0.5	2.2	0.2	7.4
台北市	190	69.5	20.0	1.1	1.6	0.5	7.4
新北市	320	69.7	20.6	0.3	2.5	0.0	6.9
基隆市	35	74.3	11.4	0.0	0.0	0.0	14.3
宜蘭縣	45	75.6	15.6	0.0	4.4	0.0	4.4
金門縣	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
連江縣	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
北區	246	76.0	17.9	0.4	2.8	0.0	2.8
桃園市	136	75.7	19.9	0.0	2.2	0.0	2.2
新竹市	25	72.0	12.0	4.0	4.0	0.0	8.0
新竹縣	59	83.1	13.6	0.0	0.0	0.0	3.4
苗栗縣	26	65.4	23.1	0.0	11.5	0.0	0.0
中區	441	74.4	20.9	0.0	1.6	0.0	3.2
台中市	243	75.3	19.8	0.0	0.8	0.0	4.1
彰化縣	145	73.1	22.1	0.0	3.4	0.0	1.4
南投縣	53	73.6	22.6	0.0	0.0	0.0	3.8
南區	343	74.9	19.8	0.0	2.6	0.0	2.6
雲林縣	81	70.4	27.2	0.0	1.2	0.0	1.2
嘉義市	23	69.6	26.1	0.0	4.3	0.0	0.0
嘉義縣	48	70.8	22.9	0.0	2.1	0.0	4.2
台南市	191	78.5	15.2	0.0	3.1	0.0	3.1
高屏區	458	72.5	21.6	0.0	0.4	0.0	5.5
高雄市	314	74.8	18.2	0.0	0.6	0.0	6.4
屏東縣	141	66.7	29.8	0.0	0.0	0.0	3.5
澎湖縣	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
東區	66	72.7	18.2	1.5	0.0	0.0	7.6
花蓮縣	41	70.7	17.1	2.4	0.0	0.0	9.8
台東縣	25	76.0	20.0	0.0	0.0	0.0	4.0

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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	7,053	4,947	70.1	1,627	23.1	23	0.3	119	1.7	4	0.1	333	4.7
0歲	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1歲	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	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	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
5-9歲	5	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14歲	13	12	92.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	7.7
15-19歲	61	57	93.4	0	0.0	0	0.0	1	1.6	0	0.0	3	4.9
20-24歲	95	86	90.5	1	1.1	1	1.1	0	0.0	1	1.1	6	6.3
25-29歲	104	98	94.2	0	0.0	1	1.0	1	1.0	0	0.0	4	3.8
30-34歲	116	105	90.5	0	0.0	1	0.9	2	1.7	1	0.9	7	6.0
35-39歲	189	170	89.9	6	3.2	3	1.6	0	0.0	1	0.5	9	4.8
40-44歲	226	196	86.7	10	4.4	0	0.0	6	2.7	0	0.0	14	6.2
45-49歲	272	236	86.8	16	5.9	2	0.7	4	1.5	0	0.0	14	5.1
50-54歲	405	327	80.7	42	10.4	2	0.5	8	2.0	0	0.0	26	6.4
55-59歲	560	443	79.1	56	10.0	3	0.5	11	2.0	1	0.2	46	8.2
60-64歲	713	564	79.1	86	12.1	3	0.4	20	2.8	0	0.0	40	5.6
65-69歲	785	578	73.6	144	18.3	2	0.3	10	1.3	0	0.0	51	6.5
70-74歲	807	601	74.5	138	17.1	4	0.5	21	2.6	0	0.0	43	5.3
75-79歲	732	479	65.4	219	29.9	0	0.0	16	2.2	0	0.0	18	2.5
80-84歲	803	497	61.9	261	32.5	0	0.0	12	1.5	0	0.0	33	4.1
85-89歲	654	296	45.3	344	52.6	1	0.2	2	0.3	0	0.0	11	1.7
90-94歲	381	157	41.2	214	56.2	0	0.0	4	1.0	0	0.0	6	1.6
≥95歲	129	37	28.7	90	69.8	0	0.0	1	0.8	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^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021通報世代

年齡別	^b 治療結果													
	^a 個案數 總計	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	4,904	3,376	68.8	1,197	24.4	18	0.4	81	1.7	3	0.1	229	4.7	
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	2	2	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	35	32	91.4	0	0.0	0	0.0	1	2.9	0	0.0	2	5.7	
20-24歲	49	44	89.8	1	2.0	1	2.0	0	0.0	1	2.0	2	4.1	
25-29歲	58	53	91.4	0	0.0	1	1.7	1	1.7	0	0.0	3	5.2	
30-34歲	60	54	90.0	0	0.0	1	1.7	1	1.7	0	0.0	4	6.7	
35-39歲	103	85	82.5	6	5.8	3	2.9	0	0.0	1	1.0	8	7.8	
40-44歲	146	127	87.0	8	5.5	0	0.0	5	3.4	0	0.0	6	4.1	
45-49歲	181	157	86.7	12	6.6	1	0.6	2	1.1	0	0.0	9	5.0	
50-54歲	297	242	81.5	34	11.4	1	0.3	5	1.7	0	0.0	15	5.1	
55-59歲	422	330	78.2	44	10.4	2	0.5	9	2.1	1	0.2	36	8.5	
60-64歲	517	403	77.9	71	13.7	2	0.4	13	2.5	0	0.0	28	5.4	
65-69歲	595	424	71.3	123	20.7	2	0.3	9	1.5	0	0.0	37	6.2	
70-74歲	593	438	73.9	113	19.1	3	0.5	11	1.9	0	0.0	28	4.7	
75-79歲	515	324	62.9	163	31.7	0	0.0	11	2.1	0	0.0	17	3.3	
80-84歲	543	334	61.5	182	33.5	0	0.0	7	1.3	0	0.0	20	3.7	
85-89歲	434	186	42.9	238	54.8	1	0.2	2	0.5	0	0.0	7	1.6	
90-94歲	270	113	41.9	148	54.8	0	0.0	3	1.1	0	0.0	6	2.2	
≥95歲	82	26	31.7	54	65.9	0	0.0	1	1.2	0	0.0	1	1.2	

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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021通報世代

年齡別	^b 治療結果												
	^a 個案數 總計	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	2,149	1,571	73.1	430	20.0	5	0.2	38	1.8	1	0.0	104	4.8
0歲	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1歲	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	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	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
5-9歲	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14歲	11	10	90.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	9.1
15-19歲	26	25	96.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.8
20-24歲	46	42	91.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	8.7
25-29歲	46	45	97.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.2
30-34歲	56	51	91.1	0	0.0	0	0.0	1	1.8	1	1.8	3	5.4
35-39歲	86	85	98.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.2
40-44歲	80	69	86.3	2	2.5	0	0.0	1	1.3	0	0.0	8	10.0
45-49歲	91	79	86.8	4	4.4	1	1.1	2	2.2	0	0.0	5	5.5
50-54歲	108	85	78.7	8	7.4	1	0.9	3	2.8	0	0.0	11	10.2
55-59歲	138	113	81.9	12	8.7	1	0.7	2	1.4	0	0.0	10	7.2
60-64歲	196	161	82.1	15	7.7	1	0.5	7	3.6	0	0.0	12	6.1
65-69歲	190	154	81.1	21	11.1	0	0.0	1	0.5	0	0.0	14	7.4
70-74歲	214	163	76.2	25	11.7	1	0.5	10	4.7	0	0.0	15	7.0
75-79歲	217	155	71.4	56	25.8	0	0.0	5	2.3	0	0.0	1	0.5
80-84歲	260	163	62.7	79	30.4	0	0.0	5	1.9	0	0.0	13	5.0
85-89歲	220	110	50.0	106	48.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.8
90-94歲	111	44	39.6	66	59.5	0	0.0	1	0.9	0	0.0	0	0.0
≥95歲	47	11	23.4	36	76.6	0	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^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	20	95.2	143	91.7	203	92.3	366	88.2	563	83.2	1,007	79.1	2,645	61.6
台北區	5	100.0	49	87.5	68	88.3	101	90.2	156	83.4	257	72.6	656	59.5
台北市	0	--	13	92.9	19	86.4	24	92.3	37	80.4	62	73.8	198	56.3
新北市	3	100.0	31	83.8	39	90.7	57	91.9	93	86.1	160	72.7	342	58.5
基隆市	1	100.0	3	100.0	5	83.3	8	72.7	8	66.7	13	68.4	38	60.3
宜蘭縣	1	100.0	2	100.0	5	83.3	10	90.9	13	86.7	17	65.4	73	75.3
金門縣	0	--	0	--	0	--	1	100.0	5	100.0	3	100.0	5	83.3
連江縣	0	--	0	--	0	--	1	100.0	0	0.0	2	100.0	0	--
北區	7	87.5	27	93.1	32	91.4	66	94.3	71	77.2	128	81.0	257	61.5
桃園市	3	75.0	12	85.7	18	85.7	33	94.3	34	79.1	70	80.5	163	65.5
新竹市	1	100.0	4	100.0	3	100.0	11	91.7	9	69.2	9	69.2	26	63.4
新竹縣	3	100.0	9	100.0	9	100.0	14	93.3	13	81.3	29	90.6	40	55.6
苗栗縣	0	--	2	100.0	2	100.0	8	100.0	15	75.0	20	76.9	28	50.0
中區	2	100.0	27	93.1	38	97.4	71	86.6	104	88.9	185	83.0	594	62.3
台中市	1	100.0	21	91.3	24	100.0	44	86.3	61	89.7	106	80.9	294	61.8
彰化縣	0	--	4	100.0	8	88.9	14	100.0	26	86.7	51	87.9	216	62.8
南投縣	1	100.0	2	100.0	6	100.0	13	76.5	17	89.5	28	82.4	84	62.7
南區	2	100.0	11	100.0	22	100.0	39	88.6	80	92.0	158	81.0	482	64.4
雲林縣	0	--	1	100.0	3	100.0	6	100.0	16	88.9	37	84.1	121	63.4
嘉義市	0	--	1	100.0	1	100.0	1	100.0	3	100.0	6	66.7	29	72.5
嘉義縣	0	--	0	--	1	100.0	2	66.7	13	81.3	31	91.2	72	59.5
台南市	2	100.0	9	100.0	17	100.0	30	88.2	48	96.0	84	77.8	260	65.5
高屏區	3	100.0	19	100.0	38	92.7	67	82.7	131	78.4	224	81.8	586	61.4
高雄市	2	100.0	14	100.0	31	93.9	49	84.5	89	76.7	160	82.9	404	61.4
屏東縣	1	100.0	5	100.0	7	87.5	17	77.3	41	83.7	62	78.5	170	59.9
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	1	100.0	1	50.0	2	100.0	12	92.3
東區	1	100.0	10	83.3	5	83.3	22	84.6	21	77.8	55	79.7	70	62.5
花蓮縣	0	--	8	88.9	5	83.3	15	88.2	11	73.3	33	80.5	44	62.9
台東縣	1	100.0	2	66.7	0	--	7	77.8	10	83.3	22	78.6	26	61.9

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^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022年(世代12個月)

結核病新案縣市及年齡別治療成功率，男性，2021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	4	100.0	76	90.5	107	90.7	212	85.1	399	83.5	733	78.1	1,845	60.9
台北區	0	--	28	87.5	35	85.4	59	86.8	108	83.1	180	70.9	463	59.8
台北市	0	--	7	100.0	9	90.0	10	90.9	24	77.4	40	74.1	131	54.4
新北市	0	--	18	81.8	21	84.0	35	87.5	65	85.5	114	70.4	249	60.3
基隆市	0	--	2	100.0	3	75.0	4	66.7	4	66.7	11	64.7	26	57.8
宜蘭縣	0	--	1	100.0	2	100.0	9	90.0	11	84.6	11	64.7	53	75.7
金門縣	0	--	0	--	0	--	0	--	4	100.0	2	100.0	4	80.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	1	100.0	0	--	2	100.0	0	--
北區	2	100.0	14	87.5	15	83.3	32	94.1	53	79.1	89	78.1	196	62.6
桃園市	1	100.0	7	77.8	5	62.5	15	88.2	26	83.9	47	75.8	129	68.3
新竹市	0	--	3	100.0	2	100.0	8	100.0	5	71.4	9	75.0	18	60.0
新竹縣	1	100.0	3	100.0	6	100.0	5	100.0	8	72.7	18	85.7	27	54.0
苗栗縣	0	--	1	100.0	2	100.0	4	100.0	14	77.8	15	78.9	22	50.0
中區	2	100.0	14	93.3	21	100.0	48	81.4	70	88.6	134	82.2	404	60.7
台中市	1	100.0	10	90.9	12	100.0	27	79.4	43	91.5	73	78.5	202	60.7
彰化縣	0	--	2	100.0	5	100.0	10	100.0	16	84.2	36	85.7	144	61.0
南投縣	1	100.0	2	100.0	4	100.0	11	73.3	11	84.6	25	89.3	58	59.8
南區	0	--	5	100.0	13	100.0	17	89.5	54	91.5	117	81.3	331	62.8
雲林縣	0	--	1	100.0	2	100.0	4	100.0	13	92.9	27	84.4	80	62.0
嘉義市	0	--	0	--	1	100.0	0	--	3	100.0	4	66.7	17	77.3
嘉義縣	0	--	0	--	0	--	2	100.0	10	76.9	25	89.3	48	57.1
台南市	0	--	4	100.0	10	100.0	11	84.6	28	96.6	61	78.2	186	63.7
高屏區	0	--	10	100.0	19	90.5	40	81.6	96	79.3	171	81.4	400	59.6
高雄市	0	--	8	100.0	16	88.9	31	88.6	63	78.8	123	82.6	273	58.1
屏東縣	0	--	2	100.0	3	100.0	9	64.3	32	82.1	46	78.0	117	61.6
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	0	--	1	50.0	2	100.0	10	90.9
東區	0	--	5	83.3	4	100.0	16	80.0	18	81.8	42	77.8	51	63.0
花蓮縣	0	--	4	100.0	4	100.0	11	84.6	10	76.9	26	78.8	32	64.0
台東縣	0	--	1	50.0	0	--	5	71.4	8	88.9	16	76.2	19	61.3

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^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022年(世代12個月)

結核病新案縣市及年齡別治療成功率，女性，2021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	16	94.1	67	93.1	96	94.1	154	92.8	164	82.4	274	82.0	800	63.5
台北區	5	100.0	21	87.5	33	91.7	42	95.5	48	84.2	77	77.0	193	58.7
台北市	0	--	6	85.7	10	83.3	14	93.3	13	86.7	22	73.3	67	60.4
新北市	3	100.0	13	86.7	18	100.0	22	100.0	28	87.5	46	79.3	93	54.1
基隆市	1	100.0	1	100.0	2	100.0	4	80.0	4	66.7	2	100.0	12	66.7
宜蘭縣	1	100.0	1	100.0	3	75.0	1	100.0	2	100.0	6	66.7	20	74.1
金門縣	0	--	0	--	0	--	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	0.0	0	--	0	--
北區	5	83.3	13	100.0	17	100.0	34	94.4	18	72.0	39	88.6	61	58.1
桃園市	2	66.7	5	100.0	13	100.0	18	100.0	8	66.7	23	92.0	34	56.7
新竹市	1	100.0	1	100.0	1	100.0	3	75.0	4	66.7	0	0.0	8	72.7
新竹縣	2	100.0	6	100.0	3	100.0	9	90.0	5	100.0	11	100.0	13	59.1
苗栗縣	0	--	1	100.0	0	--	4	100.0	1	50.0	5	71.4	6	50.0
中區	0	--	13	92.9	17	94.4	23	100.0	34	89.5	51	85.0	190	66.0
台中市	0	--	11	91.7	12	100.0	17	100.0	18	85.7	33	86.8	92	64.3
彰化縣	0	--	2	100.0	3	75.0	4	100.0	10	90.9	15	93.8	72	66.7
南投縣	0	--	0	--	2	100.0	2	100.0	6	100.0	3	50.0	26	70.3
南區	2	100.0	6	100.0	9	100.0	22	88.0	26	92.9	41	80.4	151	68.0
雲林縣	0	--	0	--	1	100.0	2	100.0	3	75.0	10	83.3	41	66.1
嘉義市	0	--	1	100.0	0	--	1	100.0	0	--	2	66.7	12	66.7
嘉義縣	0	--	0	--	1	100.0	0	0.0	3	100.0	6	100.0	24	64.9
台南市	2	100.0	5	100.0	7	100.0	19	90.5	20	95.2	23	76.7	74	70.5
高屏區	3	100.0	9	100.0	19	95.0	27	84.4	35	76.1	53	82.8	186	65.5
高雄市	2	100.0	6	100.0	15	100.0	18	78.3	26	72.2	37	84.1	131	69.7
屏東縣	1	100.0	3	100.0	4	80.0	8	100.0	9	90.0	16	80.0	53	56.4
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	1	100.0	0	--	0	--	2	100.0
東區	1	100.0	5	83.3	1	50.0	6	100.0	3	60.0	13	86.7	19	61.3
花蓮縣	0	--	4	80.0	1	50.0	4	100.0	1	50.0	7	87.5	12	60.0
台東縣	1	100.0	1	100.0	0	--	2	100.0	2	66.7	6	85.7	7	63.6

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^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022年(世代12個月)

結核病新案縣市及年齡別治療死亡率，台灣，2021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	0.6	0	0.0	16	3.9	58	8.6	142	11.2	1,410	32.9
台北區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.9	10	5.3	47	13.3	375	34.0
台北市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	8.7	8	9.5	136	38.6
新北市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	4	3.7	32	14.5	198	33.8
基隆市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	10.5	21	33.3
宜蘭縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	13.3	5	19.2	19	19.6
金門縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	--
北區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	13	14.1	17	10.8	141	33.7
桃園市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	16.3	10	11.5	78	31.3
新竹市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	15.4	1	7.7	12	29.3
新竹縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	12.5	0	0.0	28	38.9
苗栗縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	10.0	6	23.1	23	41.1
中區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	6.1	10	8.5	20	9.0	311	32.6
台中市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	7.8	4	5.9	13	9.9	161	33.8
彰化縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	13.3	4	6.9	106	30.8
南投縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.9	2	10.5	3	8.8	44	32.8
南區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.5	3	3.4	22	11.3	230	30.7
雲林縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	11.1	5	11.4	67	35.1
嘉義市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	22.2	11	27.5
嘉義縣	0	--	0	--	0	0.0	1	33.3	1	6.3	2	5.9	43	35.5
台南市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.9	0	0.0	13	12.0	109	27.5
高屏區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	7.4	19	11.4	29	10.6	317	33.2
高雄市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	3.4	13	11.2	18	9.3	214	32.5
屏東縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	18.2	5	10.2	11	13.9	102	35.9
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	1	50.0	0	0.0	1	7.7
東區	0	0.0	1	8.3	0	0.0	2	7.7	3	11.1	7	10.1	36	32.1
花蓮縣	0	--	0	0.0	0	0.0	1	5.9	2	13.3	2	4.9	22	31.4
台東縣	0	0.0	1	33.3	0	--	1	11.1	1	8.3	5	17.9	14	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	1.2	0	0.0	14	5.6	46	9.6	115	12.2	1,021	33.7
台北區	0	--	0	0.0	0	0.0	1	1.5	10	7.7	41	16.1	266	34.4
台北市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	12.9	6	11.1	100	41.5
新北市	0	--	0	0.0	0	0.0	1	2.5	4	5.3	28	17.3	136	32.9
基隆市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	11.8	17	37.8
宜蘭縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	15.4	5	29.4	12	17.1
金門縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	1	20.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	0	--
北區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	11.9	14	12.3	105	33.5
桃園市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	9.7	9	14.5	56	29.6
新竹市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	14.3	1	8.3	10	33.3
新竹縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	18.2	0	0.0	20	40.0
苗栗縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	11.1	4	21.1	19	43.2
中區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	8.5	8	10.1	15	9.2	226	33.9
台中市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	11.8	3	6.4	10	10.8	117	35.1
彰化縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	15.8	4	9.5	75	31.8
南投縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	6.7	2	15.4	1	3.6	34	35.1
南區	0	--	0	0.0	0	0.0	1	5.3	2	3.4	17	11.8	169	32.1
雲林縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	7.1	3	9.4	48	37.2
嘉義市	0	--	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	2	33.3	5	22.7
嘉義縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	1	7.7	2	7.1	33	39.3
台南市	0	--	0	0.0	0	0.0	1	7.7	0	0.0	10	12.8	83	28.4
高屏區	0	--	0	0.0	0	0.0	5	10.2	15	12.4	22	10.5	230	34.3
高雄市	0	--	0	0.0	0	0.0	1	2.9	10	12.5	14	9.4	165	35.1
屏東縣	0	--	0	0.0	0	0.0	4	28.6	4	10.3	8	13.6	64	33.7
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	0	--	1	50.0	0	0.0	1	9.1
東區	0	--	1	16.7	0	0.0	2	10.0	3	13.6	6	11.1	25	30.9
花蓮縣	0	--	0	0.0	0	0.0	1	7.7	2	15.4	2	6.1	15	30.0
台東縣	0	--	1	50.0	0	--	1	14.3	1	11.1	4	19.0	10	32.3

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^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	0	0.0	0	0.0	2	1.2	12	6.0	27	8.1	389	30.9
台北區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	6.0	109	33.1
台北市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	6.7	36	32.4
新北市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	6.9	62	36.0
基隆市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	22.2
宜蘭縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	25.9
金門縣	0	--	0	--	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	0.0	0	0.0	5	20.0	3	6.8	36	34.3
桃園市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	33.3	1	4.0	22	36.7
新竹市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7	0	0.0	2	18.2
新竹縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	36.4
苗栗縣	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	0	0.0	2	28.6	4	33.3
中區	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	5.3	5	8.3	85	29.5
台中市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.8	3	7.9	44	30.8
彰化縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	9.1	0	0.0	31	28.7
南投縣	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3	10	27.0
南區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.0	1	3.6	5	9.8	61	27.5
雲林縣	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	1	25.0	2	16.7	19	30.6
嘉義市	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	6	33.3
嘉義縣	0	--	0	--	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	10	27.0
台南市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	10.0	26	24.8
高屏區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.1	4	8.7	7	10.9	87	30.6
高雄市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3	3	8.3	4	9.1	49	26.1
屏東縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	10.0	3	15.0	38	40.4
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	0.0	0	0.0	1	6.7	11	35.5
花蓮縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	35.0
台東縣	0	0.0	0	0.0	0	--	0	0.0	0	0.0	1	14.3	4	36.4

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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	732	90.1	1,570	80.5	2,645	61.6	17	2.1	200	10.3	1,410	32.9
台北區	223	89.2	413	76.3	656	59.5	1	0.4	57	10.5	375	34.0
台北市	56	90.3	99	76.2	198	56.3	0	0.0	12	9.2	136	38.6
新北市	130	89.7	253	77.1	342	58.5	1	0.7	36	11.0	198	33.8
基隆市	18	90.0	30	73.2	73	75.3	0	0.0	7	17.1	19	19.6
宜蘭縣	17	81.0	21	67.7	38	60.3	0	0.0	2	6.5	21	33.3
金門縣	1	100.0	8	100.0	5	83.3	0	0.0	0	0.0	1	16.7
連江縣	1	100.0	2	66.7	0	--	0	0.0	0	0.0	0	--
北區	132	93.0	199	79.6	257	61.5	0	0.0	30	12.0	141	33.7
桃園市	66	89.2	104	80.0	163	65.5	0	0.0	17	13.1	78	31.3
新竹市	19	95.0	18	69.2	26	63.4	0	0.0	3	11.5	12	29.3
新竹縣	35	97.2	42	87.5	40	55.6	0	0.0	2	4.2	28	38.9
苗栗縣	12	100.0	35	76.1	28	50.0	0	0.0	8	17.4	23	41.1
中區	138	90.8	289	85.0	594	62.3	5	3.3	30	8.8	311	32.6
台中市	90	90.9	167	83.9	294	61.8	4	4.0	17	8.5	161	33.8
彰化縣	26	96.3	77	87.5	216	62.8	0	0.0	8	9.1	106	30.8
南投縣	22	84.6	45	84.9	84	62.7	1	3.8	5	9.4	44	32.8
南區	74	93.7	238	84.4	482	64.4	2	2.5	25	8.9	230	30.7
雲林縣	10	100.0	53	85.5	121	63.4	0	0.0	7	11.3	67	35.1
嘉義市	3	100.0	9	75.0	29	72.5	0	0.0	2	16.7	11	27.5
嘉義縣	3	75.0	44	88.0	72	59.5	1	25.0	3	6.0	43	35.5
台南市	58	93.5	132	83.5	260	65.5	1	1.6	13	8.2	109	27.5
高屏區	127	88.2	355	80.5	586	61.4	6	4.2	48	10.9	317	33.2
高雄市	96	89.7	249	80.6	404	61.4	2	1.9	31	10.0	214	32.5
屏東縣	30	83.3	103	80.5	170	59.9	4	11.1	16	12.5	102	35.9
澎湖縣	1	100.0	3	75.0	12	92.3	0	0.0	1	25.0	1	7.7
東區	38	84.4	76	79.2	70	62.5	3	6.7	10	10.4	36	32.1
花蓮縣	28	87.5	44	78.6	44	62.9	1	3.1	4	7.1	22	31.4
台東縣	10	76.9	32	80.0	26	61.9	2	15.4	6	15.0	14	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^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	399	87.7	1,132	79.9	1,845	60.9	15	3.3	161	11.4	1,021	33.7
台北區	122	86.5	288	75.0	463	59.8	1	0.7	51	13.3	266	34.4
台北市	26	92.9	64	75.3	131	54.4	0	0.0	10	11.8	100	41.5
新北市	74	85.1	179	75.2	249	60.3	1	1.1	32	13.4	136	32.9
基隆市	9	75.0	15	65.2	26	57.8	0	0.0	2	8.7	17	37.8
宜蘭縣	12	92.3	22	73.3	53	75.7	0	0.0	7	23.3	12	17.1
金門縣	0	--	6	100.0	4	80.0	0	--	0	0.0	1	20.0
連江縣	1	100.0	2	100.0	0	--	0	0.0	0	0.0	0	--
北區	63	90.0	142	78.5	196	62.6	0	0.0	22	12.2	105	33.5
桃園市	28	80.0	73	78.5	129	68.3	0	0.0	12	12.9	56	29.6
新竹市	13	100.0	14	73.7	18	60.0	0	0.0	2	10.5	10	33.3
新竹縣	15	100.0	26	81.3	27	54.0	0	0.0	2	6.3	20	40.0
苗栗縣	7	100.0	29	78.4	22	50.0	0	0.0	6	16.2	19	43.2
中區	85	87.6	204	84.3	404	60.7	5	5.2	23	9.5	226	33.9
台中市	50	86.2	116	82.9	202	60.7	4	6.9	13	9.3	117	35.1
彰化縣	17	100.0	52	85.2	144	61.0	0	0.0	7	11.5	75	31.8
南投縣	18	81.8	36	87.8	58	59.8	1	4.5	3	7.3	34	35.1
南區	35	94.6	171	84.2	331	62.8	1	2.7	19	9.4	169	32.1
雲林縣	7	100.0	40	87.0	80	62.0	0	0.0	4	8.7	48	37.2
嘉義市	1	100.0	7	77.8	17	77.3	0	0.0	2	22.2	5	22.7
嘉義縣	2	100.0	35	85.4	48	57.1	0	0.0	3	7.3	33	39.3
台南市	25	92.6	89	83.2	186	63.7	1	3.7	10	9.3	83	28.4
高屏區	69	86.3	267	80.7	400	59.6	5	6.3	37	11.2	230	34.3
高雄市	55	90.2	186	81.2	273	58.1	1	1.6	24	10.5	165	35.1
屏東縣	14	73.7	78	79.6	117	61.6	4	21.1	12	12.2	64	33.7
澎湖縣	0	--	3	75.0	10	90.9	0	--	1	25.0	1	9.1
東區	25	83.3	60	78.9	51	63.0	3	10.0	9	11.8	25	30.9
花蓮縣	19	90.5	36	78.3	32	64.0	1	4.8	4	8.7	15	30.0
台東縣	6	66.7	24	80.0	19	61.3	2	22.2	5	16.7	10	32.3

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^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	333	93.3	438	82.2	800	63.5	2	0.6	39	7.3	389	30.9
台北區	101	92.7	125	79.6	193	58.7	0	0.0	6	3.8	109	33.1
台北市	30	88.2	35	77.8	67	60.4	0	0.0	2	4.4	36	32.4
新北市	56	96.6	74	82.2	93	54.1	0	0.0	4	4.4	62	36.0
基隆市	8	88.9	6	75.0	12	66.7	0	0.0	0	0.0	4	22.2
宜蘭縣	6	85.7	8	72.7	20	74.1	0	0.0	0	0.0	7	25.9
金門縣	1	100.0	2	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
連江縣	0	--	0	0.0	0	--	0	--	0	0.0	0	--
北區	69	95.8	57	82.6	61	58.1	0	0.0	8	11.6	36	34.3
桃園市	38	97.4	31	83.8	34	56.7	0	0.0	5	13.5	22	36.7
新竹市	6	85.7	4	57.1	8	72.7	0	0.0	1	14.3	2	18.2
新竹縣	20	95.2	16	100.0	13	59.1	0	0.0	0	0.0	8	36.4
苗栗縣	5	100.0	6	66.7	6	50.0	0	0.0	2	22.2	4	33.3
中區	53	96.4	85	86.7	190	66.0	0	0.0	7	7.1	85	29.5
台中市	40	97.6	51	86.4	92	64.3	0	0.0	4	6.8	44	30.8
彰化縣	9	90.0	25	92.6	72	66.7	0	0.0	1	3.7	31	28.7
南投縣	4	100.0	9	75.0	26	70.3	0	0.0	2	16.7	10	27.0
南區	39	92.9	67	84.8	151	68.0	1	2.4	6	7.6	61	27.5
雲林縣	3	100.0	13	81.3	41	66.1	0	0.0	3	18.8	19	30.6
嘉義市	2	100.0	2	66.7	12	66.7	0	0.0	0	0.0	6	33.3
嘉義縣	1	50.0	9	100.0	24	64.9	1	50.0	0	0.0	10	27.0
台南市	33	94.3	43	84.3	74	70.5	0	0.0	3	5.9	26	24.8
高屏區	58	90.6	88	80.0	186	65.5	1	1.6	11	10.0	87	30.6
高雄市	41	89.1	63	78.8	131	69.7	1	2.2	7	8.8	49	26.1
屏東縣	16	94.1	25	83.3	53	56.4	0	0.0	4	13.3	38	40.4
澎湖縣	1	100.0	0	--	2	100.0	0	0.0	0	--	0	0.0
東區	13	86.7	16	80.0	19	61.3	0	0.0	1	5.0	11	35.5
花蓮縣	9	81.8	8	80.0	12	60.0	0	0.0	0	0.0	7	35.0
台東縣	4	100.0	8	80.0	7	63.6	0	0.0	1	10.0	4	36.4

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^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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
台北市	544	64.9	27.2	0.4	1.1	0.2	6.3
士林區	65	67.7	21.5	1.5	1.5	0.0	7.7
大同區	29	62.1	31.0	0.0	0.0	0.0	6.9
大安區	47	76.6	19.1	0.0	0.0	0.0	4.3
中山區	49	61.2	28.6	0.0	0.0	2.0	8.2
中正區	25	80.0	16.0	0.0	4.0	0.0	0.0
內湖區	52	63.5	23.1	0.0	3.8	0.0	9.6
文山區	62	61.3	25.8	0.0	0.0	0.0	12.9
北投區	58	63.8	31.0	0.0	1.7	0.0	3.4
松山區	35	68.6	28.6	0.0	0.0	0.0	2.9
信義區	47	53.2	38.3	2.1	2.1	0.0	4.3
南港區	20	65.0	30.0	0.0	0.0	0.0	5.0
萬華區	55	63.6	32.7	0.0	0.0	0.0	3.6

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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	1,058	68.5	22.2	0.4	2.6	0.1	6.1
八里區	5	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
三芝區	8	25.0	75.0	0.0	0.0	0.0	0.0
三重區	107	71.0	22.4	0.0	2.8	0.0	3.7
三峽區	33	75.8	18.2	0.0	0.0	0.0	6.1
土城區	72	69.4	20.8	1.4	0.0	0.0	8.3
中和區	112	73.2	15.2	0.0	4.5	0.0	7.1
五股區	23	73.9	26.1	0.0	0.0	0.0	0.0
平溪區	2	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0
永和區	65	53.8	33.8	1.5	4.6	0.0	6.2
石門區	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
石碇區	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
汐止區	47	70.2	17.0	0.0	2.1	0.0	10.6
坪林區	3	33.3	33.3	0.0	0.0	0.0	33.3
板橋區	154	68.2	20.8	0.0	5.2	0.6	5.2
林口區	25	72.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0
金山區	4	50.0	25.0	0.0	0.0	0.0	25.0
泰山區	16	68.8	6.3	6.3	0.0	0.0	18.8
烏來區	0	--	--	--	--	--	--
貢寮區	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
淡水區	33	84.8	15.2	0.0	0.0	0.0	0.0
深坑區	2	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
新店區	84	70.2	21.4	0.0	1.2	0.0	7.1
新莊區	101	66.3	22.8	0.0	3.0	0.0	7.9
瑞芳區	18	61.1	22.2	0.0	0.0	0.0	16.7
萬里區	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
樹林區	55	63.6	23.6	0.0	5.5	0.0	7.3
雙溪區	1	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
蘆洲區	42	76.2	19.0	2.4	2.4	0.0	0.0
鶯歌區	39	64.1	30.8	0.0	0.0	0.0	5.1

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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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
基隆市	115	66.1	20.0	0.9	2.6	0.0	10.4
七堵區	16	87.5	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0
中山區	17	82.4	11.8	0.0	5.9	0.0	0.0
中正區	21	61.9	23.8	4.8	4.8	0.0	4.8
仁愛區	13	38.5	38.5	0.0	0.0	0.0	23.1
安樂區	23	60.9	17.4	0.0	0.0	0.0	21.7
信義區	10	70.0	20.0	0.0	0.0	0.0	10.0
暖暖區	15	60.0	20.0	0.0	6.7	0.0	13.3

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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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
宜蘭縣	158	76.6	16.5	1.3	1.9	0.0	3.8
三星鄉	5	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
大同鄉	3	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3
五結鄉	13	61.5	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0
冬山鄉	22	72.7	13.6	0.0	4.5	0.0	9.1
壯圍鄉	8	87.5	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0
宜蘭市	31	71.0	22.6	0.0	3.2	0.0	3.2
南澳鄉	10	90.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
員山鄉	14	85.7	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0
頭城鎮	5	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
礁溪鄉	13	76.9	7.7	7.7	0.0	0.0	7.7
羅東鎮	13	76.9	15.4	0.0	0.0	0.0	7.7
蘇澳鎮	21	71.4	23.8	0.0	4.8	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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
金門縣	15	93.3	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0
金沙鎮	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
金城鎮	6	83.3	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0
金湖鎮	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
金寧鄉	5	100.0	0.0	0.0	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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
連江縣	4	75.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0
北竿鄉	0	--	--	--	--	--	--
南竿鄉	3	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3
莒光鄉	0	--	--	--	--	--	--
東引鄉	1	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	453	73.5	21.0	1.1	1.8	0.0	2.6
八德區	44	75.0	20.5	2.3	0.0	0.0	2.3
大園區	26	69.2	23.1	0.0	0.0	0.0	7.7
大溪區	29	79.3	17.2	0.0	3.4	0.0	0.0
中壢區	81	77.8	17.3	0.0	2.5	0.0	2.5
平鎮區	35	77.1	14.3	2.9	0.0	0.0	5.7
桃園區	79	73.4	20.3	1.3	2.5	0.0	2.5
復興區	9	44.4	44.4	11.1	0.0	0.0	0.0
新屋區	13	92.3	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0
楊梅區	22	54.5	36.4	0.0	4.5	0.0	4.5
龍潭區	27	59.3	37.0	3.7	0.0	0.0	0.0
龜山區	52	75.0	17.3	0.0	3.8	0.0	3.8
蘆竹區	24	83.3	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0
觀音區	12	66.7	33.3	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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
新竹市	87	72.4	17.2	1.1	2.3	0.0	6.9
北區	30	63.3	26.7	0.0	0.0	0.0	10.0
東區	42	78.6	14.3	0.0	0.0	0.0	7.1
香山區	15	73.3	6.7	6.7	13.3	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	156	75.0	19.2	0.0	1.3	0.0	4.5
五峰鄉	7	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
北埔鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
尖石鄉	8	87.5	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0
竹北市	30	83.3	13.3	0.0	0.0	0.0	3.3
竹東鎮	43	69.8	25.6	0.0	0.0	0.0	4.7
芎林鄉	5	80.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0
峨眉鄉	1	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
湖口鄉	24	66.7	25.0	0.0	4.2	0.0	4.2
新埔鎮	9	77.8	11.1	0.0	0.0	0.0	11.1
新豐鄉	13	61.5	30.8	0.0	0.0	0.0	7.7
橫山鄉	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
關西鎮	9	66.7	22.2	0.0	0.0	0.0	11.1
寶山鄉	2	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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
苗栗縣	114	65.8	27.2	0.0	4.4	0.0	2.6
三義鄉	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
三灣鄉	0	--	--	--	--	--	--
大湖鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
公館鄉	6	66.7	16.7	0.0	16.7	0.0	0.0
竹南鎮	16	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
西湖鄉	1	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
卓蘭鎮	6	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
南庄鄉	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
後龍鎮	13	76.9	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0
苑裡鎮	7	85.7	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0
苗栗市	18	72.2	22.2	0.0	0.0	0.0	5.6
泰安鄉	5	60.0	0.0	0.0	20.0	0.0	20.0
通霄鎮	5	60.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0
造橋鄉	2	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
獅潭鄉	0	--	--	--	--	--	--
銅鑼鄉	4	25.0	75.0	0.0	0.0	0.0	0.0
頭份鎮	21	57.1	28.6	0.0	9.5	0.0	4.8
頭屋鄉	2	50.0	0.0	0.0	50.0	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	774	71.2	23.5	0.0	1.6	0.0	3.7
大甲區	25	68.0	28.0	0.0	0.0	0.0	4.0
大安區	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
大肚區	14	78.6	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0
大里區	55	72.7	21.8	0.0	0.0	0.0	5.5
大雅區	24	70.8	12.5	0.0	0.0	0.0	16.7
中區	10	80.0	10.0	0.0	10.0	0.0	0.0
太平區	54	74.1	18.5	0.0	5.6	0.0	1.9
北區	56	66.1	33.9	0.0	0.0	0.0	0.0
北屯區	67	74.6	19.4	0.0	4.5	0.0	1.5
外埔區	14	78.6	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0
石岡區	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
后里區	17	58.8	41.2	0.0	0.0	0.0	0.0
西區	32	68.8	28.1	0.0	3.1	0.0	0.0
西屯區	61	67.2	26.2	0.0	4.9	0.0	1.6
沙鹿區	19	68.4	31.6	0.0	0.0	0.0	0.0
和平區	5	80.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0
東區	29	79.3	10.3	0.0	0.0	0.0	10.3
東勢區	15	46.7	40.0	0.0	0.0	0.0	13.3
南區	24	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
南屯區	48	75.0	16.7	0.0	0.0	0.0	8.3
烏日區	20	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
神岡區	24	66.7	25.0	0.0	0.0	0.0	8.3
梧棲區	24	70.8	20.8	0.0	0.0	0.0	8.3
清水區	27	81.5	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0
新社區	12	58.3	41.7	0.0	0.0	0.0	0.0
潭子區	25	60.0	32.0	0.0	0.0	0.0	8.0
龍井區	12	83.3	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0
豐原區	40	67.5	25.0	0.0	2.5	0.0	5.0
霧峰區	15	80.0	20.0	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	459	69.5	24.8	0.0	2.2	0.0	3.5
二水鄉	7	85.7	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0
二林鎮	39	64.1	28.2	0.0	7.7	0.0	0.0
大村鄉	16	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0
大城鄉	12	83.3	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0
北斗鎮	11	81.8	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0
永靖鄉	7	85.7	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0
田中鎮	20	55.0	35.0	0.0	0.0	0.0	10.0
田尾鄉	9	55.6	44.4	0.0	0.0	0.0	0.0
竹塘鄉	7	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
伸港鄉	5	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
秀水鄉	16	62.5	18.8	0.0	0.0	0.0	18.8
和美鎮	29	58.6	34.5	0.0	0.0	0.0	6.9
社頭鄉	15	53.3	40.0	0.0	6.7	0.0	0.0
芬園鄉	5	60.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0
花壇鄉	19	63.2	26.3	0.0	5.3	0.0	5.3
芳苑鄉	22	77.3	13.6	0.0	4.5	0.0	4.5
員林市	43	69.8	25.6	0.0	2.3	0.0	2.3
埔心鄉	17	58.8	35.3	0.0	0.0	0.0	5.9
埔鹽鄉	7	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
埤頭鄉	9	55.6	44.4	0.0	0.0	0.0	0.0
鹿港鎮	26	84.6	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0
溪州鄉	17	52.9	47.1	0.0	0.0	0.0	0.0
溪湖鎮	14	78.6	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0
彰化市	72	77.8	18.1	0.0	0.0	0.0	4.2
福興鄉	15	73.3	13.3	0.0	0.0	0.0	13.3
線西鄉	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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
南投縣	213	70.9	23.5	0.5	1.4	0.0	3.8
中寮鄉	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
仁愛鄉	34	88.2	8.8	0.0	0.0	0.0	2.9
水里鄉	6	83.3	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7
名間鄉	12	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
竹山鎮	17	64.7	29.4	0.0	5.9	0.0	0.0
信義鄉	19	73.7	21.1	0.0	0.0	0.0	5.3
南投市	27	70.4	29.6	0.0	0.0	0.0	0.0
埔里鎮	42	69.0	28.6	0.0	2.4	0.0	0.0
草屯鎮	39	59.0	28.2	2.6	2.6	0.0	7.7
國姓鄉	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
魚池鄉	4	25.0	50.0	0.0	0.0	0.0	25.0
鹿谷鄉	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
集集鎮	3	66.7	0.0	0.0	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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
雲林縣	263	70.0	28.1	0.0	1.1	0.0	0.8
二崙鄉	13	69.2	23.1	0.0	0.0	0.0	7.7
口湖鄉	11	63.6	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0
土庫鎮	14	71.4	21.4	0.0	0.0	0.0	7.1
大埤鄉	5	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
元長鄉	14	71.4	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0
斗六市	32	71.9	25.0	0.0	3.1	0.0	0.0
斗南鎮	10	50.0	40.0	0.0	10.0	0.0	0.0
水林鄉	14	71.4	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0
北港鎮	17	76.5	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0
古坑鄉	8	50.0	37.5	0.0	12.5	0.0	0.0
台西鄉	12	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
四湖鄉	8	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
西螺鎮	23	78.3	21.7	0.0	0.0	0.0	0.0
東勢鄉	7	71.4	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0
林內鄉	8	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
虎尾鎮	19	78.9	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0
崙背鄉	19	68.4	31.6	0.0	0.0	0.0	0.0
麥寮鄉	18	72.2	27.8	0.0	0.0	0.0	0.0
莿桐鄉	7	57.1	42.9	0.0	0.0	0.0	0.0
褒忠鄉	4	25.0	75.0	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	175	68.0	26.9	0.0	1.1	0.0	4.0
大林鎮	16	62.5	25.0	0.0	0.0	0.0	12.5
大埔鄉	0	--	--	--	--	--	--
中埔鄉	14	71.4	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0
六腳鄉	10	70.0	20.0	0.0	0.0	0.0	10.0
太保市	14	57.1	42.9	0.0	0.0	0.0	0.0
水上鄉	18	66.7	22.2	0.0	0.0	0.0	11.1
布袋鎮	12	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
民雄鄉	16	56.3	37.5	0.0	6.3	0.0	0.0
朴子市	24	79.2	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0
竹崎鄉	8	87.5	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0
東石鄉	11	63.6	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0
阿里山鄉	5	80.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0
梅山鄉	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
鹿草鄉	7	85.7	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3
番路鄉	3	0.0	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0
新港鄉	7	57.1	42.9	0.0	0.0	0.0	0.0
溪口鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
義竹鄉	5	60.0	40.0	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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
嘉義市	55	74.5	23.6	0.0	1.8	0.0	0.0
西區	41	73.2	24.4	0.0	2.4	0.0	0.0
東區	14	78.6	21.4	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，台南市，2021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
台南市	617	72.9	19.9	0.2	1.8	0.0	5.2
七股區	9	88.9	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1
下營區	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
大內區	9	44.4	22.2	0.0	11.1	0.0	22.2
山上區	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
中西區	16	56.3	31.3	0.0	12.5	0.0	0.0
仁德區	36	77.8	16.7	0.0	0.0	0.0	5.6
六甲區	9	66.7	22.2	0.0	0.0	0.0	11.1
北區	36	72.2	19.4	0.0	0.0	0.0	8.3
北門區	1	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
左鎮區	3	66.7	0.0	0.0	33.3	0.0	0.0
永康區	83	73.5	20.5	0.0	1.2	0.0	4.8
玉井區	5	60.0	20.0	0.0	0.0	0.0	20.0
白河區	6	66.7	16.7	0.0	0.0	0.0	16.7
安平區	18	72.2	16.7	5.6	0.0	0.0	5.6
安定區	7	71.4	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0
安南區	41	68.3	31.7	0.0	0.0	0.0	0.0
西港區	10	70.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0
佳里區	15	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
官田區	8	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
東區	58	72.4	17.2	0.0	3.4	0.0	6.9
東山區	13	76.9	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0
南區	51	78.4	11.8	0.0	2.0	0.0	7.8
南化區	6	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
後壁區	13	61.5	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0
柳營區	6	66.7	16.7	0.0	0.0	0.0	16.7
將軍區	7	85.7	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0
麻豆區	13	92.3	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0
善化區	14	64.3	7.1	0.0	14.3	0.0	14.3
新化區	10	60.0	20.0	0.0	10.0	0.0	10.0

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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，台南市，2021通報世代(續)

	^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
新市區	6	66.7	16.7	0.0	0.0	0.0	16.7
新營區	41	73.2	22.0	0.0	0.0	0.0	4.9
楠西區	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
學甲區	13	61.5	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0
龍崎區	2	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
歸仁區	20	70.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0
關廟區	12	91.7	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0
鹽水區	10	90.0	10.0	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	1,074	69.7	23.0	0.2	1.5	0.2	5.4
三民區	122	72.1	21.3	0.0	0.8	0.0	5.7
大社區	17	82.4	11.8	0.0	0.0	0.0	5.9
大寮區	52	55.8	32.7	0.0	1.9	0.0	9.6
大樹區	23	73.9	21.7	0.0	0.0	0.0	4.3
小港區	55	58.2	32.7	0.0	3.6	0.0	5.5
仁武區	40	62.5	27.5	0.0	0.0	0.0	10.0
內門區	10	90.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
六龜區	7	71.4	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0
左營區	52	71.2	15.4	0.0	3.8	0.0	9.6
永安區	5	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
田寮區	2	50.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0
甲仙區	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
杉林區	5	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
那瑪夏區	0	--	--	--	--	--	--
岡山區	35	71.4	17.1	0.0	0.0	0.0	11.4
林園區	35	57.1	31.4	2.9	2.9	0.0	5.7
阿蓮區	21	66.7	28.6	0.0	4.8	0.0	0.0
前金區	12	33.3	58.3	0.0	8.3	0.0	0.0
前鎮區	75	77.3	17.3	0.0	0.0	0.0	5.3
美濃區	13	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
苓雅區	69	65.2	24.6	0.0	1.4	1.4	7.2
茂林區	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
茄萣區	16	56.3	37.5	0.0	6.3	0.0	0.0
桃源區	2	0.0	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0
梓官區	15	86.7	6.7	0.0	0.0	0.0	6.7
鳥松區	15	66.7	26.7	0.0	0.0	0.0	6.7
湖內區	13	76.9	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0
新興區	16	81.3	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0
楠梓區	56	82.1	10.7	0.0	0.0	1.8	5.4

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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021通報世代(續)

	^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
路竹區	25	56.0	40.0	0.0	0.0	0.0	4.0
鼓山區	53	71.7	28.3	0.0	0.0	0.0	0.0
旗山區	15	73.3	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0
旗津區	11	81.8	9.1	0.0	9.1	0.0	0.0
鳳山區	128	72.7	19.5	0.8	1.6	0.0	5.5
橋頭區	13	61.5	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0
燕巢區	21	61.9	33.3	0.0	0.0	0.0	4.8
彌陀區	6	50.0	33.3	0.0	0.0	0.0	16.7
鹽埕區	13	69.2	15.4	0.0	0.0	0.0	15.4

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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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
屏東縣	448	67.6	27.2	0.2	0.9	0.0	4.0
九如鄉	12	58.3	41.7	0.0	0.0	0.0	0.0
三地門鄉	5	60.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0
內埔鄉	48	56.3	37.5	0.0	2.1	0.0	4.2
竹田鄉	21	66.7	23.8	0.0	0.0	0.0	9.5
牡丹鄉	1	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	7	71.4	14.3	0.0	0.0	0.0	14.3
佳冬鄉	6	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0
來義鄉	6	83.3	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7
東港鎮	14	78.6	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0
枋山鄉	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
枋寮鄉	21	71.4	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0
林邊鄉	11	81.8	9.1	0.0	0.0	0.0	9.1
長治鄉	24	54.2	37.5	4.2	0.0	0.0	4.2
南州鄉	5	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
屏東市	88	67.0	26.1	0.0	1.1	0.0	5.7
恆春鎮	11	63.6	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0
春日鄉	3	33.3	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0
崁頂鄉	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
泰武鄉	5	40.0	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0
琉球鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
高樹鄉	16	56.3	31.3	0.0	6.3	0.0	6.3
新埤鄉	8	62.5	25.0	0.0	12.5	0.0	0.0
新園鄉	13	84.6	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0
獅子鄉	1	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
萬丹鄉	38	68.4	28.9	0.0	0.0	0.0	2.6
萬巒鄉	14	64.3	35.7	0.0	0.0	0.0	0.0
滿州鄉	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
瑪家鄉	1	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021通報世代(續)

	^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
潮州鎮	28	85.7	7.1	0.0	0.0	0.0	7.1
霧台鄉	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
麟洛鄉	2	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0
鹽埔鄉	16	62.5	31.3	0.0	0.0	0.0	6.3

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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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
澎湖縣	18	88.9	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0
七美鄉	0	--	--	--	--	--	--
西嶼鄉	0	--	--	--	--	--	--
馬公市	7	85.7	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0
望安鄉	0	--	--	--	--	--	--
湖西鄉	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
白沙鄉	8	87.5	12.5	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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
花蓮縣	158	73.4	17.1	1.9	0.0	0.0	7.6
玉里鎮	17	76.5	17.6	5.9	0.0	0.0	0.0
光復鄉	11	72.7	18.2	0.0	0.0	0.0	9.1
吉安鄉	28	71.4	21.4	0.0	0.0	0.0	7.1
秀林鄉	21	81.0	4.8	4.8	0.0	0.0	9.5
卓溪鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
花蓮市	33	66.7	27.3	0.0	0.0	0.0	6.1
富里鄉	4	75.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0
新城鄉	14	78.6	14.3	0.0	0.0	0.0	7.1
瑞穗鄉	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
萬榮鄉	12	66.7	16.7	8.3	0.0	0.0	8.3
壽豐鄉	6	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3
鳳林鎮	6	83.3	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0
豐濱鄉	1	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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
台東縣	95	71.6	23.2	0.0	0.0	0.0	5.3
大武鄉	6	66.7	16.7	0.0	0.0	0.0	16.7
太麻里鄉	5	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
台東市	47	72.3	23.4	0.0	0.0	0.0	4.3
成功鎮	7	71.4	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0
池上鄉	5	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
卑南鄉	5	60.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0
延平鄉	5	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
東河鄉	3	33.3	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0
金峰鄉	1	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
長濱鄉	2	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
海端鄉	2	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
鹿野鄉	3	33.3	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0
達仁鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
綠島鄉	0	--	--	--	--	--	--
關山鎮	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
蘭嶼鄉	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	4,974	62.8	4.2	26.7	0.5	1.2	0.1	4.5	67.0
台北區	1,341	59.6	5.9	26.7	0.7	1.3	0.1	5.7	65.5
台北市	379	45.6	15.3	32.2	0.5	0.5	0.3	5.5	60.9
新北市	761	64.8	1.4	25.8	0.5	2.0	0.1	5.4	66.2
基隆市	72	61.1	2.8	20.8	1.4	0.0	0.0	13.9	63.9
宜蘭縣	115	67.0	6.9	20.9	1.7	0.0	0.0	3.5	73.9
金門縣	10	90.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	90.0
連江縣	4	75.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	75.0
北區	581	67.3	2.4	24.4	1.0	1.5	0.0	3.3	69.7
桃園市	316	69.3	1.3	24.7	1.6	1.3	0.0	1.9	70.6
新竹市	70	67.1	4.3	18.6	1.4	1.4	0.0	7.1	71.4
新竹縣	112	67.0	4.5	23.2	0.0	0.9	0.0	4.5	71.4
苗栗縣	83	60.2	2.4	30.1	0.0	3.6	0.0	3.6	62.7
中區	960	64.6	1.4	29.4	0.1	0.9	0.0	3.6	65.9
台中市	488	63.5	1.6	29.9	0.0	0.8	0.0	4.1	65.2
彰化縣	315	63.8	0.3	31.4	0.0	1.3	0.0	3.2	64.1
南投縣	157	69.4	2.5	23.6	0.6	0.6	0.0	3.2	72.0
南區	819	63.5	4.2	26.6	0.1	1.5	0.0	4.2	67.6
雲林縣	201	57.2	9.0	31.3	0.0	1.5	0.0	1.0	66.2
嘉義市	44	70.5	2.3	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	72.7
嘉義縣	141	61.0	5.0	28.4	0.0	1.4	0.0	4.3	66.0
台南市	433	66.5	1.8	23.8	0.2	1.6	0.0	6.0	68.4
高屏區	1,092	62.1	5.1	26.7	0.3	1.1	0.2	4.5	67.2
高雄市	755	61.5	5.2	26.4	0.3	1.5	0.3	5.0	66.6
屏東縣	324	63.3	4.6	28.1	0.3	0.3	0.0	3.4	67.9
澎湖縣	13	69.2	15.4	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	84.6
東區	181	63.5	7.2	21.0	1.7	0.0	0.0	6.6	70.7
花蓮縣	113	64.6	5.3	20.4	2.7	0.0	0.0	7.1	69.9
台東縣	68	61.8	10.3	22.1	0.0	0.0	0.0	5.9	72.1

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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	3,627	62.1	3.9	27.4	0.5	1.3	0.1	4.8	66.0
台北區	953	59.0	5.2	28.2	0.6	1.4	0.1	5.5	64.2
台北市	255	44.7	14.1	35.7	0.0	0.4	0.0	5.1	58.8
新北市	551	63.3	1.3	26.9	0.5	2.2	0.2	5.6	64.6
基隆市	51	60.8	2.0	23.5	2.0	0.0	0.0	11.8	62.7
宜蘭縣	86	68.6	7.0	19.8	2.3	0.0	0.0	2.3	75.6
金門縣	7	85.7	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	85.7
連江縣	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
北區	432	65.7	2.5	25.2	1.2	1.6	0.0	3.7	68.3
桃園市	240	67.1	1.7	25.4	2.1	1.7	0.0	2.1	68.8
新竹市	51	66.7	5.9	19.6	0.0	2.0	0.0	5.9	72.5
新竹縣	74	62.2	5.4	24.3	0.0	1.4	0.0	6.8	67.6
苗栗縣	67	64.2	0.0	29.9	0.0	1.5	0.0	4.5	64.2
中區	721	64.1	1.4	28.8	0.1	1.2	0.0	4.3	65.5
台中市	367	62.9	1.6	29.7	0.0	1.1	0.0	4.6	64.6
彰化縣	229	63.3	0.4	30.1	0.0	1.7	0.0	4.4	63.8
南投縣	125	68.8	2.4	24.0	0.8	0.8	0.0	3.2	71.2
南區	587	63.4	3.6	27.1	0.2	1.0	0.0	4.8	67.0
雲林縣	141	59.6	7.8	30.5	0.0	1.4	0.0	0.7	67.4
嘉義市	27	70.4	3.7	25.9	0.0	0.0	0.0	0.0	74.1
嘉義縣	107	61.7	3.7	29.0	0.0	0.9	0.0	4.7	65.4
台南市	312	65.1	1.6	25.0	0.3	1.0	0.0	7.1	66.7
高屏區	792	60.6	5.1	27.5	0.4	1.4	0.3	4.8	65.7
高雄市	557	58.3	5.4	28.4	0.4	1.8	0.4	5.4	63.7
屏東縣	224	65.6	4.0	25.9	0.4	0.4	0.0	3.6	69.6
澎湖縣	11	72.7	9.1	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	81.8
東區	142	64.1	7.0	20.4	1.4	0.0	0.0	7.0	71.1
花蓮縣	92	66.3	4.3	19.6	2.2	0.0	0.0	7.6	70.7
台東縣	50	60.0	12.0	22.0	0.0	0.0	0.0	6.0	72.0

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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	1,347	64.7	5.0	25.1	0.4	1.0	0.1	3.8	69.7
台北區	388	61.1	7.5	22.9	0.8	1.0	0.3	6.4	68.6
台北市	124	47.6	17.7	25.0	1.6	0.8	0.8	6.5	65.3
新北市	210	68.6	1.9	22.9	0.5	1.4	0.0	4.8	70.5
基隆市	21	61.9	4.8	14.3	0.0	0.0	0.0	19.0	66.7
宜蘭縣	29	62.1	6.9	24.1	0.0	0.0	0.0	6.9	69.0
金門縣	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
連江縣	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0
北區	149	71.8	2.0	22.1	0.7	1.3	0.0	2.0	73.8
桃園市	76	76.3	0.0	22.4	0.0	0.0	0.0	1.3	76.3
新竹市	19	68.4	0.0	15.8	5.3	0.0	0.0	10.5	68.4
新竹縣	38	76.3	2.6	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0	78.9
苗栗縣	16	43.8	12.5	31.3	0.0	12.5	0.0	0.0	56.3
中區	239	66.1	1.3	31.0	0.0	0.0	0.0	1.7	67.4
台中市	121	65.3	1.7	30.6	0.0	0.0	0.0	2.5	66.9
彰化縣	86	65.1	0.0	34.9	0.0	0.0	0.0	0.0	65.1
南投縣	32	71.9	3.1	21.9	0.0	0.0	0.0	3.1	75.0
南區	232	63.8	5.6	25.4	0.0	2.6	0.0	2.6	69.4
雲林縣	60	51.7	11.7	33.3	0.0	1.7	0.0	1.7	63.3
嘉義市	17	70.6	0.0	29.4	0.0	0.0	0.0	0.0	70.6
嘉義縣	34	58.8	8.8	26.5	0.0	2.9	0.0	2.9	67.6
台南市	121	70.2	2.5	20.7	0.0	3.3	0.0	3.3	72.7
高屏區	300	66.0	5.3	24.7	0.0	0.3	0.0	3.7	71.3
高雄市	198	70.2	4.5	20.7	0.0	0.5	0.0	4.0	74.7
屏東縣	100	58.0	6.0	33.0	0.0	0.0	0.0	3.0	64.0
澎湖縣	2	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
東區	39	61.5	7.7	23.1	2.6	0.0	0.0	5.1	69.2
花蓮縣	21	57.1	9.5	23.8	4.8	0.0	0.0	4.8	66.7
台東縣	18	66.7	5.6	22.2	0.0	0.0	0.0	5.6	72.2

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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	4,974	3,332	67.0	1,330	26.7	23	0.5	59	1.2	4	0.1	226	4.5
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	9	8	88.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	11.1
15-19歲	41	39	95.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.9
20-24歲	51	47	92.2	0	0.0	1	2.0	0	0.0	1	2.0	2	3.9
25-29歲	54	50	92.6	0	0.0	1	1.9	1	1.9	0	0.0	2	3.7
30-34歲	72	64	88.9	0	0.0	1	1.4	1	1.4	1	1.4	5	6.9
35-39歲	122	105	86.1	6	4.9	3	2.5	0	0.0	1	0.8	7	5.7
40-44歲	140	117	83.6	10	7.1	0	0.0	4	2.9	0	0.0	9	6.4
45-49歲	182	156	85.7	14	7.7	2	1.1	1	0.5	0	0.0	9	4.9
50-54歲	268	206	76.9	35	13.1	2	0.7	4	1.5	0	0.0	21	7.8
55-59歲	373	285	76.4	46	12.3	3	0.8	3	0.8	1	0.3	35	9.4
60-64歲	474	368	77.6	70	14.8	3	0.6	9	1.9	0	0.0	24	5.1
65-69歲	531	373	70.2	115	21.7	2	0.4	9	1.7	0	0.0	32	6.0
70-74歲	559	410	73.3	107	19.1	4	0.7	8	1.4	0	0.0	30	5.4
75-79歲	530	335	63.2	172	32.5	0	0.0	8	1.5	0	0.0	15	2.8
80-84歲	613	372	60.7	216	35.2	0	0.0	6	1.0	0	0.0	19	3.1
85-89歲	527	229	43.5	287	54.5	1	0.2	2	0.4	0	0.0	8	1.5
90-94歲	317	134	42.3	176	55.5	0	0.0	3	0.9	0	0.0	4	1.3
≥95歲	111	34	30.6	76	68.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.9

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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	3,627	2,393	66.0	992	27.4	18	0.5	46	1.3	3	0.1	175	4.8
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	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19歲	23	21	91.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	8.7
20-24歲	28	25	89.3	0	0.0	1	3.6	0	0.0	1	3.6	1	3.6
25-29歲	31	28	90.3	0	0.0	1	3.2	1	3.2	0	0.0	1	3.2
30-34歲	37	32	86.5	0	0.0	1	2.7	1	2.7	0	0.0	3	8.1
35-39歲	68	52	76.5	6	8.8	3	4.4	0	0.0	1	1.5	6	8.8
40-44歲	98	81	82.7	8	8.2	0	0.0	3	3.1	0	0.0	6	6.1
45-49歲	129	112	86.8	10	7.8	1	0.8	0	0.0	0	0.0	6	4.7
50-54歲	209	162	77.5	29	13.9	1	0.5	3	1.4	0	0.0	14	6.7
55-59歲	300	228	76.0	38	12.7	2	0.7	2	0.7	1	0.3	29	9.7
60-64歲	372	287	77.2	56	15.1	2	0.5	6	1.6	0	0.0	21	5.6
65-69歲	426	286	67.1	103	24.2	2	0.5	8	1.9	0	0.0	27	6.3
70-74歲	436	314	72.0	89	20.4	3	0.7	6	1.4	0	0.0	24	5.5
75-79歲	386	239	61.9	127	32.9	0	0.0	6	1.6	0	0.0	14	3.6
80-84歲	429	258	60.1	154	35.9	0	0.0	6	1.4	0	0.0	11	2.6
85-89歲	359	146	40.7	205	57.1	1	0.3	2	0.6	0	0.0	5	1.4
90-94歲	228	98	43.0	124	54.4	0	0.0	2	0.9	0	0.0	4	1.8
≥95歲	67	23	34.3	43	64.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.5

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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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

b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	8	88.9	86	93.5	114	90.5	222	84.7	362	80.4	653	77.1	1,887	59.2
台北區	1	100.0	29	85.3	42	84.0	59	88.1	98	79.7	176	73.3	473	57.3
台北市	0	--	8	100.0	10	83.3	16	94.1	20	74.1	41	73.2	136	52.5
新北市	0	--	17	77.3	29	87.9	31	88.6	61	83.6	109	73.2	257	57.2
基隆市	1	100.0	3	100.0	2	66.7	3	60.0	4	57.1	10	71.4	23	59.0
宜蘭縣	0	--	1	100.0	1	50.0	7	87.5	10	83.3	12	70.6	54	72.0
金門縣	0	--	0	--	0	--	1	100.0	3	100.0	2	100.0	3	75.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	1	100.0	0	0.0	2	100.0	0	--
北區	5	83.3	17	94.4	13	86.7	44	93.6	50	74.6	87	77.7	189	59.8
桃園市	2	66.7	5	83.3	7	77.8	24	92.3	27	81.8	43	75.4	115	63.2
新竹市	1	100.0	4	100.0	1	100.0	7	87.5	8	66.7	7	70.0	22	64.7
新竹縣	2	100.0	7	100.0	4	100.0	9	100.0	7	77.8	21	87.5	30	52.6
苗栗縣	0	--	1	100.0	1	100.0	4	100.0	8	61.5	16	76.2	22	51.2
中區	0	--	14	100.0	20	100.0	35	76.1	62	89.9	97	79.5	405	58.8
台中市	0	--	10	100.0	12	100.0	18	72.0	36	90.0	46	71.9	196	58.2
彰化縣	0	--	2	100.0	4	100.0	8	100.0	13	81.3	29	85.3	146	58.2
南投縣	0	--	2	100.0	4	100.0	9	69.2	13	100.0	22	91.7	63	62.4
南區	0	--	7	100.0	14	100.0	22	84.6	50	90.9	107	76.4	354	61.4
雲林縣	0	--	1	100.0	2	100.0	3	100.0	11	84.6	26	78.8	90	60.4
嘉義市	0	--	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	5	71.4	23	69.7
嘉義縣	0	--	0	--	1	100.0	2	66.7	8	72.7	24	88.9	58	58.6
台南市	0	--	5	100.0	10	100.0	16	84.2	30	100.0	52	71.2	183	61.8
高屏區	1	100.0	14	100.0	24	96.0	45	81.8	89	76.1	152	80.9	409	59.1
高雄市	1	100.0	9	100.0	20	95.2	34	87.2	59	74.7	99	79.2	281	58.4
屏東縣	0	--	5	100.0	4	100.0	10	66.7	29	80.6	51	83.6	121	59.6
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	1	100.0	1	50.0	2	100.0	7	87.5
東區	1	100.0	5	100.0	1	50.0	17	81.0	13	68.4	34	75.6	57	64.8
花蓮縣	0	--	4	100.0	1	50.0	11	84.6	7	63.6	23	79.3	33	61.1
台東縣	1	100.0	1	100.0	0	--	6	75.0	6	75.0	11	68.8	24	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	100.0	46	90.2	60	88.2	133	80.1	274	81.1	515	76.6	1,364	58.5
台北區	0	--	16	80.0	20	80.0	36	85.7	73	79.3	129	72.1	338	56.8
台北市	0	--	5	100.0	3	100.0	8	100.0	13	72.2	27	73.0	94	51.1
新北市	0	--	8	66.7	15	78.9	19	82.6	46	82.1	83	72.2	185	56.7
基隆市	0	--	2	100.0	2	66.7	1	50.0	2	50.0	8	66.7	17	60.7
宜蘭縣	0	--	1	100.0	0	--	7	87.5	9	81.8	8	66.7	40	74.1
金門縣	0	--	0	--	0	--	0	--	3	100.0	1	100.0	2	66.7
連江縣	0	--	0	--	0	--	1	100.0	0	--	2	100.0	0	--
北區	1	100.0	8	88.9	7	77.8	23	92.0	36	75.0	65	75.6	155	61.0
桃園市	1	100.0	3	75.0	2	50.0	11	84.6	21	84.0	31	70.5	96	64.4
新竹市	0	--	3	100.0	1	100.0	5	100.0	4	66.7	7	77.8	17	63.0
新竹縣	0	--	2	100.0	3	100.0	4	100.0	4	66.7	14	82.4	23	54.8
苗栗縣	0	--	0	--	1	100.0	3	100.0	7	63.6	13	81.3	19	52.8
中區	0	--	9	100.0	12	100.0	26	70.3	47	90.4	82	79.6	296	58.3
台中市	0	--	6	100.0	7	100.0	13	65.0	28	90.3	37	72.5	146	57.9
彰化縣	0	--	1	100.0	3	100.0	5	100.0	10	83.3	24	82.8	103	57.5
南投縣	0	--	2	100.0	2	100.0	8	66.7	9	100.0	21	91.3	47	61.0
南區	0	--	1	100.0	7	100.0	10	83.3	36	90.0	87	78.4	252	60.6
雲林縣	0	--	1	100.0	1	100.0	2	100.0	10	90.9	20	80.0	61	60.4
嘉義市	0	--	0	--	1	100.0	0	--	1	100.0	4	66.7	14	73.7
嘉義縣	0	--	0	--	0	--	2	100.0	6	66.7	20	87.0	42	57.5
台南市	0	--	0	--	5	100.0	6	75.0	19	100.0	43	75.4	135	60.5
高屏區	0	--	8	100.0	13	92.9	26	76.5	71	78.0	123	79.9	279	56.8
高雄市	0	--	6	100.0	11	91.7	22	88.0	46	78.0	81	77.9	189	53.8
屏東縣	0	--	2	100.0	2	100.0	4	44.4	24	80.0	40	83.3	84	63.2
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	0	--	1	50.0	2	100.0	6	85.7
東區	0	--	4	100.0	1	100.0	12	75.0	11	73.3	29	74.4	44	65.7
花蓮縣	0	--	3	100.0	1	100.0	7	77.8	7	70.0	20	76.9	27	62.8
台東縣	0	--	1	100.0	0	--	5	71.4	4	80.0	9	69.2	17	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	7	87.5	40	97.6	54	93.1	89	92.7	88	78.6	138	78.9	523	61.0
台北區	1	100.0	13	92.9	22	88.0	23	92.0	25	80.6	47	77.0	135	58.4
台北市	0	--	3	100.0	7	77.8	8	88.9	7	77.8	14	73.7	42	56.0
新北市	0	--	9	90.0	14	100.0	12	100.0	15	88.2	26	76.5	72	58.5
基隆市	1	100.0	1	100.0	0	--	2	66.7	2	66.7	2	100.0	6	54.5
宜蘭縣	0	--	0	--	1	50.0	0	--	1	100.0	4	80.0	14	66.7
金門縣	0	--	0	--	0	--	1	100.0	0	--	1	100.0	1	100.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	0.0	0	--	0	--
北區	4	80.0	9	100.0	6	100.0	21	95.5	14	73.7	22	84.6	34	54.8
桃園市	1	50.0	2	100.0	5	100.0	13	100.0	6	75.0	12	92.3	19	57.6
新竹市	1	100.0	1	100.0	0	--	2	66.7	4	66.7	0	0.0	5	71.4
新竹縣	2	100.0	5	100.0	1	100.0	5	100.0	3	100.0	7	100.0	7	46.7
苗栗縣	0	--	1	100.0	0	--	1	100.0	1	50.0	3	60.0	3	42.9
中區	0	--	5	100.0	8	100.0	9	100.0	15	88.2	15	78.9	109	60.2
台中市	0	--	4	100.0	5	100.0	5	100.0	8	88.9	9	69.2	50	58.8
彰化縣	0	--	1	100.0	1	100.0	3	100.0	3	75.0	5	100.0	43	59.7
南投縣	0	--	0	--	2	100.0	1	100.0	4	100.0	1	100.0	16	66.7
南區	0	--	6	100.0	7	100.0	12	85.7	14	93.3	20	69.0	102	63.4
雲林縣	0	--	0	--	1	100.0	1	100.0	1	50.0	6	75.0	29	60.4
嘉義市	0	--	1	100.0	0	--	1	100.0	0	--	1	100.0	9	64.3
嘉義縣	0	--	0	--	1	100.0	0	0.0	2	100.0	4	100.0	16	61.5
台南市	0	--	5	100.0	5	100.0	10	90.9	11	100.0	9	56.3	48	65.8
高屏區	1	100.0	6	100.0	11	100.0	19	90.5	18	69.2	29	85.3	130	64.7
高雄市	1	100.0	3	100.0	9	100.0	12	85.7	13	65.0	18	85.7	92	70.8
屏東縣	0	--	3	100.0	2	100.0	6	100.0	5	83.3	11	84.6	37	52.9
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	1	100.0	0	--	0	--	1	100.0
東區	1	100.0	1	100.0	0	0.0	5	100.0	2	50.0	5	83.3	13	61.9
花蓮縣	0	--	1	100.0	0	0.0	4	100.0	0	0.0	3	100.0	6	54.5
台東縣	1	100.0	0	--	0	--	1	100.0	2	66.7	2	66.7	7	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	0	0.0	0	0.0	16	6.1	49	10.9	116	13.7	1,149	36.0
台北區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.5	9	7.3	37	15.4	311	37.7
台北市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	11.1	6	10.7	113	43.6
新北市	0	--	0	0.0	0	0.0	1	2.9	4	5.5	26	17.4	165	36.7
基隆市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	14.3	13	33.3
宜蘭縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	16.7	3	17.6	19	25.3
金門縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	--
北區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	11	16.4	15	13.4	116	36.7
桃園市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	15.2	9	15.8	64	35.2
新竹市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	16.7	1	10.0	10	29.4
新竹縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	22.2	0	0.0	24	42.1
苗栗縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	15.4	5	23.8	18	41.9
中區	0	--	0	0.0	0	0.0	5	10.9	6	8.7	15	12.3	256	37.2
台中市	0	--	0	0.0	0	0.0	4	16.0	3	7.5	10	15.6	129	38.3
彰化縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	18.8	4	11.8	92	36.7
南投縣	0	--	0	0.0	0	0.0	1	7.7	0	0.0	1	4.2	35	34.7
南區	0	--	0	0.0	0	0.0	2	7.7	3	5.5	20	14.3	193	33.4
雲林縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	15.4	5	15.2	56	37.6
嘉義市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	28.6	10	30.3
嘉義縣	0	--	0	--	0	0.0	1	33.3	1	9.1	2	7.4	36	36.4
台南市	0	--	0	0.0	0	0.0	1	5.3	0	0.0	11	15.1	91	30.7
高屏區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	10.9	17	14.5	23	12.2	246	35.5
高雄市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	5.1	11	13.9	15	12.0	171	35.6
屏東縣	0	--	0	0.0	0	0.0	4	26.7	5	13.9	8	13.1	74	36.5
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	1	50.0	0	0.0	1	12.5
東區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	9.5	3	15.8	6	13.3	27	30.7
花蓮縣	0	--	0	0.0	0	0.0	1	7.7	2	18.2	2	6.9	18	33.3
台東縣	0	0.0	0	0.0	0	--	1	12.5	1	12.5	4	25.0	9	26.5

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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	0	0.0	0	0.0	14	8.4	39	11.5	94	14.0	845	36.3
台北區	0	--	0	0.0	0	0.0	1	2.4	9	9.8	31	17.3	228	38.3
台北市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	16.7	4	10.8	84	45.7
新北市	0	--	0	0.0	0	0.0	1	4.3	4	7.1	22	19.1	121	37.1
基隆市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	16.7	10	35.7
宜蘭縣	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	2	18.2	3	25.0	12	22.2
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	--	0	0.0	0	--
北區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	16.7	12	14.0	89	35.0
桃園市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	12.0	8	18.2	50	33.6
新竹市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7	1	11.1	8	29.6
新竹縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3	0	0.0	16	38.1
苗栗縣	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	2	18.2	3	18.8	15	41.7
中區	0	--	0	0.0	0	0.0	5	13.5	4	7.7	12	11.7	187	36.8
台中市	0	--	0	0.0	0	0.0	4	20.0	2	6.5	7	13.7	96	38.1
彰化縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	16.7	4	13.8	63	35.2
南投縣	0	--	0	0.0	0	0.0	1	8.3	0	0.0	1	4.3	28	36.4
南區	0	--	0	0.0	0	0.0	1	8.3	2	5.0	15	13.5	141	33.9
雲林縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	9.1	3	12.0	39	38.6
嘉義市	0	--	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	2	33.3	5	26.3
嘉義縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	1	11.1	2	8.7	28	38.4
台南市	0	--	0	--	0	0.0	1	12.5	0	0.0	8	14.0	69	30.9
高屏區	0	--	0	0.0	0	0.0	5	14.7	13	14.3	19	12.3	181	36.9
高雄市	0	--	0	0.0	0	0.0	1	4.0	8	13.6	13	12.5	136	38.7
屏東縣	0	--	0	0.0	0	0.0	4	44.4	4	13.3	6	12.5	44	33.1
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	0	--	1	50.0	0	0.0	1	14.3
東區	0	--	0	0.0	0	0.0	2	12.5	3	20.0	5	12.8	19	28.4
花蓮縣	0	--	0	0.0	0	0.0	1	11.1	2	20.0	2	7.7	13	30.2
台東縣	0	--	0	0.0	0	--	1	14.3	1	20.0	3	23.1	6	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	0	0.0	0	0.0	2	2.1	10	8.9	22	12.6	304	35.5
台北區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	9.8	83	35.9
台北市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	10.5	29	38.7
新北市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	11.8	44	35.8
基隆市	0	0.0	0	0.0	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	27.3
宜蘭縣	0	--	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	0	0.0	7	33.3
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	0.0	0	0.0	3	15.8	3	11.5	27	43.5
桃園市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	25.0	1	7.7	14	42.4
新竹市	0	0.0	0	0.0	0	--	0	0.0	1	16.7	0	0.0	2	28.6
新竹縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	53.3
苗栗縣	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	0	0.0	2	40.0	3	42.9
中區	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	11.8	3	15.8	69	38.1
台中市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	11.1	3	23.1	33	38.8
彰化縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0	0	0.0	29	40.3
南投縣	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	29.2
南區	0	--	0	0.0	0	0.0	1	7.1	1	6.7	5	17.2	52	32.3
雲林縣	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	1	50.0	2	25.0	17	35.4
嘉義市	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	5	35.7
嘉義縣	0	--	0	--	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	8	30.8
台南市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	18.8	22	30.1
高屏區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.8	4	15.4	4	11.8	65	32.3
高雄市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	7.1	3	15.0	2	9.5	35	26.9
屏東縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7	2	15.4	30	42.9
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	0.0	0	0.0	1	16.7	8	38.1
花蓮縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	45.5
台東縣	0	0.0	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	1	33.3	3	30.0

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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	430	87.9	1,015	78.3	1,887	59.2	16	3.3	165	12.7	1,149	36.0
台北區	131	86.2	274	75.5	473	57.3	1	0.7	46	12.7	311	37.7
台北市	34	91.9	61	73.5	136	52.5	0	0.0	9	10.8	113	43.6
新北市	77	85.6	170	76.6	257	57.2	1	1.1	30	13.5	165	36.7
基隆市	9	75.0	14	66.7	23	59.0	0	0.0	2	9.5	13	33.3
宜蘭縣	9	81.8	22	75.9	54	72.0	0	0.0	5	17.2	19	25.3
金門縣	1	100.0	5	100.0	3	75.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0
連江縣	1	100.0	2	66.7	0	--	0	0.0	0	0.0	0	--
北區	79	91.9	137	76.5	189	59.8	0	0.0	26	14.5	116	36.7
桃園市	38	86.4	70	77.8	115	63.2	0	0.0	14	15.6	64	35.2
新竹市	13	92.9	15	68.2	22	64.7	0	0.0	3	13.6	10	29.4
新竹縣	22	100.0	28	84.8	30	52.6	0	0.0	2	6.1	24	42.1
苗栗縣	6	100.0	24	70.6	22	51.2	0	0.0	7	20.6	18	41.9
中區	69	86.3	159	83.2	405	58.8	5	6.3	21	11.0	256	37.2
台中市	40	85.1	82	78.8	196	58.2	4	8.5	13	12.5	129	38.3
彰化縣	14	100.0	42	84.0	146	58.2	0	0.0	7	14.0	92	36.7
南投縣	15	78.9	35	94.6	63	62.4	1	5.3	1	2.7	35	34.7
南區	43	91.5	157	80.5	354	61.4	2	4.3	23	11.8	193	33.4
雲林縣	6	100.0	37	80.4	90	60.4	0	0.0	7	15.2	56	37.6
嘉義市	3	100.0	6	75.0	23	69.7	0	0.0	2	25.0	10	30.3
嘉義縣	3	75.0	32	84.2	58	58.6	1	25.0	3	7.9	36	36.4
台南市	31	91.2	82	79.6	183	61.8	1	2.9	11	10.7	91	30.7
高屏區	84	88.4	241	79.0	409	59.1	6	6.3	40	13.1	246	35.5
高雄市	64	91.4	158	77.5	281	58.4	2	2.9	26	12.7	171	35.6
屏東縣	19	79.2	80	82.5	121	59.6	4	16.7	13	13.4	74	36.5
澎湖縣	1	100.0	3	75.0	7	87.5	0	0.0	1	25.0	1	12.5
東區	24	82.8	47	73.4	57	64.8	2	6.9	9	14.1	27	30.7
花蓮縣	16	84.2	30	75.0	33	61.1	1	5.3	4	10.0	18	33.3
台東縣	8	80.0	17	70.8	24	70.6	1	10.0	5	20.8	9	26.5

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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	240	83.9	789	78.1	1,364	58.5	14	4.9	133	13.2	845	36.3
台北區	72	82.8	202	74.5	338	56.8	1	1.1	40	14.8	228	38.3
台北市	16	100.0	40	72.7	94	51.1	0	0.0	7	12.7	84	45.7
新北市	42	77.8	129	75.4	185	56.7	1	1.9	26	15.2	121	37.1
基隆市	5	71.4	10	62.5	17	60.7	0	0.0	2	12.5	10	35.7
宜蘭縣	8	88.9	17	73.9	40	74.1	0	0.0	5	21.7	12	22.2
金門縣	0	--	4	100.0	2	66.7	0	--	0	0.0	1	33.3
連江縣	1	100.0	2	100.0	0	--	0	0.0	0	0.0	0	--
北區	39	88.6	101	75.4	155	61.0	0	0.0	20	14.9	89	35.0
桃園市	17	77.3	52	75.4	96	64.4	0	0.0	11	15.9	50	33.6
新竹市	9	100.0	11	73.3	17	63.0	0	0.0	2	13.3	8	29.6
新竹縣	9	100.0	18	78.3	23	54.8	0	0.0	2	8.7	16	38.1
苗栗縣	4	100.0	20	74.1	19	52.8	0	0.0	5	18.5	15	41.7
中區	47	81.0	129	83.2	296	58.3	5	8.6	16	10.3	187	36.8
台中市	26	78.8	65	79.3	146	57.9	4	12.1	9	11.0	96	38.1
彰化縣	9	100.0	34	82.9	103	57.5	0	0.0	6	14.6	63	35.2
南投縣	12	75.0	30	93.8	47	61.0	1	6.3	1	3.1	28	36.4
南區	18	90.0	123	81.5	252	60.6	1	5.0	17	11.3	141	33.9
雲林縣	4	100.0	30	83.3	61	60.4	0	0.0	4	11.1	39	38.6
嘉義市	1	100.0	5	71.4	14	73.7	0	0.0	2	28.6	5	26.3
嘉義縣	2	100.0	26	81.3	42	57.5	0	0.0	3	9.4	28	38.4
台南市	11	84.6	62	81.6	135	60.5	1	7.7	8	10.5	69	30.9
高屏區	47	83.9	194	79.2	279	56.8	5	8.9	32	13.1	181	36.9
高雄市	39	90.7	127	77.9	189	53.8	1	2.3	21	12.9	136	38.7
屏東縣	8	61.5	64	82.1	84	63.2	4	30.8	10	12.8	44	33.1
澎湖縣	0	--	3	75.0	6	85.7	0	--	1	25.0	1	14.3
東區	17	81.0	40	74.1	44	65.7	2	9.5	8	14.8	19	28.4
花蓮縣	11	84.6	27	75.0	27	62.8	1	7.7	4	11.1	13	30.2
台東縣	6	75.0	13	72.2	17	70.8	1	12.5	4	22.2	6	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	190	93.6	226	78.7	523	61.0	2	1.0	32	11.1	304	35.5
台北區	59	90.8	72	78.3	135	58.4	0	0.0	6	6.5	83	35.9
台北市	18	85.7	21	75.0	42	56.0	0	0.0	2	7.1	29	38.7
新北市	35	97.2	41	80.4	72	58.5	0	0.0	4	7.8	44	35.8
基隆市	4	80.0	4	80.0	6	54.5	0	0.0	0	0.0	3	27.3
宜蘭縣	1	50.0	5	83.3	14	66.7	0	0.0	0	0.0	7	33.3
金門縣	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
連江縣	0	--	0	0.0	0	--	0	--	0	0.0	0	--
北區	40	95.2	36	80.0	34	54.8	0	0.0	6	13.3	27	43.5
桃園市	21	95.5	18	85.7	19	57.6	0	0.0	3	14.3	14	42.4
新竹市	4	80.0	4	57.1	5	71.4	0	0.0	1	14.3	2	28.6
新竹縣	13	100.0	10	100.0	7	46.7	0	0.0	0	0.0	8	53.3
苗栗縣	2	100.0	4	57.1	3	42.9	0	0.0	2	28.6	3	42.9
中區	22	100.0	30	83.3	109	60.2	0	0.0	5	13.9	69	38.1
台中市	14	100.0	17	77.3	50	58.8	0	0.0	4	18.2	33	38.8
彰化縣	5	100.0	8	88.9	43	59.7	0	0.0	1	11.1	29	40.3
南投縣	3	100.0	5	100.0	16	66.7	0	0.0	0	0.0	7	29.2
南區	25	92.6	34	77.3	102	63.4	1	3.7	6	13.6	52	32.3
雲林縣	2	100.0	7	70.0	29	60.4	0	0.0	3	30.0	17	35.4
嘉義市	2	100.0	1	100.0	9	64.3	0	0.0	0	0.0	5	35.7
嘉義縣	1	50.0	6	100.0	16	61.5	1	50.0	0	0.0	8	30.8
台南市	20	95.2	20	74.1	48	65.8	0	0.0	3	11.1	22	30.1
高屏區	37	94.9	47	78.3	130	64.7	1	2.6	8	13.3	65	32.3
高雄市	25	92.6	31	75.6	92	70.8	1	3.7	5	12.2	35	26.9
屏東縣	11	100.0	16	84.2	37	52.9	0	0.0	3	15.8	30	42.9
澎湖縣	1	100.0	0	--	1	100.0	0	0.0	0	--	0	0.0
東區	7	87.5	7	70.0	13	61.9	0	0.0	1	10.0	8	38.1
花蓮縣	5	83.3	3	75.0	6	54.5	0	0.0	0	0.0	5	45.5
台東縣	2	100.0	4	66.7	7	70.0	0	0.0	1	16.7	3	30.0

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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
宜蘭縣	115	67.0	6.9	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
金門縣	10	90.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	90.0
金沙鎮	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
金城鎮	5	80.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0
金湖鎮	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
金寧鄉	3	100.0	0.0	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
連江縣	4	75.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	75.0
北竿鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--
東引鄉	1	100.0	0.0	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	66.7
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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
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
頭份鎮	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，台南市，2021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	未結案	
台南市	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，台南市，2021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	未結案	
新市區	5	60.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	20.0	60.0
新營區	24	54.2	4.2	33.3	0.0	0.0	0.0	8.3	58.3
楠西區	3	100.0	0.0	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	0.0	62.5
龍崎區	2	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	50.0
歸仁區	17	64.7	0.0	35.3	0.0	0.0	0.0	0.0	64.7
關廟區	7	85.7	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	85.7
鹽水區	6	83.3	0.0	16.7	0.0	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
潮州鎮	19	84.2	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	10.5	84.2
霧台鄉	4	25.0	50.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
麟洛鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
鹽埔鄉	11	63.6	0.0	36.4	0.0	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
澎湖縣	13	69.2	15.4	15.4	0.0	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	0.0	83.3
望安鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--
湖西鄉	3	66.7	33.3	0.0	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	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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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，2021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	未結案	
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

^b2021年通報建檔新案治療/追蹤至2022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