

台灣結核病防治年報

Taiwan Tuberculosis Control Report 2020

年刊 2021年11月

衛生福利部疾病管制署 編

主編：周志浩

協同編輯

莊人祥、羅一鈞、鄧如秀、李佳琪、詹珮君

執行編輯

朱柏威、羅秀雲、陳人睿、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
六、結核病個案通報 New TB case and relapse	
(一)個案分類統計 Case classification.....	49
(二)肺外結核部位統計 Site of extra-pulmonary TB	75
七、治療結果 Treatment outcome	
(一)結核病新案治療結果 Treatment outcome of new TB case ...	78
(二)細菌學陽性新案治療結果 Treatment outcome of new pulmonary TB case with bacteriologically confirmation....	118

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個案數。
- 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 2019 年通報確定之病例數；而追蹤治療結果之分析為 2018 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 2018 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 2019 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。

摘要

Summary

摘要

一、2020年新案發生監測

- (一) 2020年台灣結核病新案數為7,823人(每十萬人口33.2人)。以2005年當基底值計算發生數(率)變動幅度,2005-2020年發生數下降52.5%,發生率下降54.2%。2005-2020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)依序為新竹市、桃園市、嘉義縣。
- (二) 以地區別而言,2020年台灣結核病發生率仍以東區最高,其次為高屏區,發生率以北區最低。發生率最高縣市為屏東縣(每十萬人口59.7人),次之為花蓮縣(每十萬人口58.7人),再次之為台東縣(每十萬人口49.5人)。
- (三) 以年齡而言,個案的年齡主要以 ≥ 65 歲者為多,約占總個案數的60%,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40.0%(3,128/7,823);塗陽個案發生率,男性為女性的2.6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76.8%(6,005/7,823);細菌學陽性個案發生率,男性為女性的2.6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 歲者為多。
- (七) 山地鄉結核病發生率為每十萬人口113.4人,發生率最高之地鄉為台東縣延平鄉(每十萬人口253.9人),其次為花蓮縣萬榮鄉(每十萬人口191.2人)。男性發生率為每十萬人口140.6人,以台東縣延平鄉(每十萬人口421.2人)發生率最高,女性發生率則為每十萬人口83.8人,以高雄市茂林區最高(每十萬人口208.9人)。

(八) 山地鄉結核病發生率隨年齡增加而上升，以 ≥ 65 歲者發生率最高(每十萬人口 335.3 人)，以 0-14 歲個案發生率最低(每十萬人口 10.0 人)。

二、2020 年結核病死亡率監測

(一) 2020 年台灣結核病死亡數為 460 人(每十萬人口 2.0 人)。以 2005 年為比較基底值，2005-2020 年死亡數及死亡率分別下降 52.6%及 53.5%。

(二) 以地區別而言，2020 年台灣結核病死亡率以東區最高，北區最低，死亡率最高縣市為澎湖縣(死亡數 6 人，每十萬人口 5.7 人)、花蓮縣(死亡人數 15 人，每十萬人口 4.6 人)、雲林縣(死亡人數 27 人，每十萬人口 4.0 人)。

(三) 以性別而言，男性死亡 358 人(每十萬人口 3.1 人)，女性死亡 102 人(每十萬人口 0.9 人)，男性死亡數(率)高於女性，約為 3.4 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 460 人中，有 87.6%(403/460)年齡 ≥ 65 歲。

(五) 山地鄉結核病死亡率為每十萬人口 5.0 人(死亡數 10 人)，高於全台死亡率。在性別部分，男性死亡率為每十萬人口 6.7 人(死亡數 7 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 歲者最高(每十萬人口 29.7 人，死亡數 7 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 年比較。

三、2020 年 RR/MDR-TB 病人監測

2020 年新登記 RR-TB 個數計 42 人，新登記 MDR-TB 個數計 74 人，其中，MDR-TB 個數以新北市個案數 14 人最多，年齡分層而言，以 ≥ 65 歲個案較多(40 人)。

四、2020 年 TB 新案中 43 人為 HIV 感染者，其中男性 41 人；另 15-49 歲 TB 新案中，2.6%為 HIV 共病者。

五、2020 年個案分類

- (一) 2020 年之通報世代新案數 7,823 人，其中 68.9% (5,393/7,823 人)為細菌學陽性之肺結核新案，25.8% (2,017/7,823 人)為其他肺結核新案，5.3% (413/7,823 人)為單純肺外結核個案。
- (二) 2020 年復發個案數為 273 人。
- (三) 2020 年單純肺外結核個案中，以淋巴結核最多 36.8% (152/413 人)，其次為骨及關節結核 12.6% (52/413 人)，較嚴重之結核性腦膜炎約占 9.0% (37/413 人)。

六、2019 年治療結果分析

- (一) 結核病新案世代 12 個月追蹤治療成功率 71.7%，追蹤中死亡(任何原因，不限結核病死亡)21.3%，失敗 0.6%，失落 2.1%，轉出 0.1%，未結案 4.2%。治療成功率最高的縣市(金門縣、連江縣不計)以花蓮縣最高 81.7%，其次為南投縣 75.5%；追蹤中死亡比率以嘉義市最高 29.0%，雲林縣及澎湖縣 26.3%次之。
- (二) 結核病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(89.0%)，45-64 歲年齡組次之(81.2%)，≥65 歲年齡組最低(63.0%)，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，除新竹縣、雲林縣、澎湖縣及台東縣以外，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 2.0%遠低於≥65 歲個案之 31.4%。
- (三) 細菌學陽性新案 12 個月追蹤治療成功率 68.9% (治癒率 64.8%，完成治療 4.1%)，尚未達 WHO 期望值 85%之目標；追蹤中死亡(任何原因，不限結核病死亡)24.7%，失敗 0.8%，失落 1.7%，轉出 0.0%，未結案 3.9%。治療成功率最高的縣市(金門縣、連江縣不計)以花蓮縣最高 77.4%，其次為嘉義縣 73.5%；追蹤中死亡比率以嘉義市最高 34.6%，彰化縣 32.5%次之。
- (四) 細菌學陽性新案世代 12 個月追蹤年齡層分層之治療結果，0-44 歲個案

治療成功率最高(89.4%)，45-64 歲次之(79.2%)，≥65 歲年齡組最低(60.5%)，就追蹤中死亡比率而言，0-44 歲死亡比率 2.4%遠低於≥65 歲個案之 34.5%。

(五) 就性別而言，女性結核病個案之追蹤治療成功比率均高於男性，男性結核病新案的治療成功比率為 70.7%，女性為 73.9%；而男性細菌學陽性新案治療成功比率為 67.9%，女性為 71.5%。

七、2020 年結核病負擔

2020 年台灣結核病發生率負擔為每十萬人口 33.2 人，低於南韓(每十萬人口 49 人)，亦低於香港(每十萬人口 56 人)、新加坡(每十萬人口 46 人)，但仍高於美國(每十萬人口 2 人)、日本(每十萬人口 12 人)等已開發國家。

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。
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	病人中斷治療超過2個月或以上。

項目	定義
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，2005-2020年

縣市別	2005年(基底值)		2020年		2005-2020	2005-2020
	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	7,823	33.2	-52.5	-54.2
台北區	4,464	61.4	2,203	28.9	-50.6	-52.9
台北市	1,386	52.9	631	24.0	-54.5	-54.6
新北市	2,371	63.7	1,210	30.1	-49.0	-52.7
基隆市	332	84.7	150	40.7	-54.8	-51.9
宜蘭縣	361	78.1	187	41.2	-48.2	-47.2
金門縣	10	14.8	21	15.0	110.0	1.4
連江縣	4	40.6	4	30.3	0.0	-25.4
北區	1,883	57.3	875	22.9	-53.5	-60.0
桃園市	1,110	59.5	517	22.9	-53.4	-61.5
新竹市	189	48.6	83	18.4	-56.1	-62.1
新竹縣	252	53.3	124	21.9	-50.8	-58.9
苗栗縣	332	59.3	151	27.8	-54.5	-53.1
中區	3,076	69.7	1,521	33.2	-50.6	-52.4
台中市	1,532	59.9	792	28.1	-48.3	-53.1
彰化縣	1,018	77.3	494	38.9	-51.5	-49.7
南投縣	526	97.8	235	47.7	-55.3	-51.2
南區	2,671	78.0	1,203	36.2	-55.0	-53.6
雲林縣	729	99.2	292	43.0	-59.9	-56.7
嘉義市	144	53.1	105	39.3	-27.1	-26.0
嘉義縣	472	84.7	173	34.5	-63.3	-59.3
台南市	1,326	71.2	633	33.7	-52.3	-52.7
高屏區	3,622	96.7	1,723	46.7	-52.4	-51.7
高雄市	2,538	92.2	1,217	43.9	-52.0	-52.4
屏東縣	1,061	118.0	487	59.7	-54.1	-49.4
澎湖縣	23	25.0	19	18.0	-17.4	-28.0
東區	756	128.6	298	55.0	-60.6	-57.2
花蓮縣	480	137.8	191	58.7	-60.2	-57.4
台東縣	276	115.2	107	49.5	-61.2	-57.0

率：每十萬人口

結核病縣市別及性別新案發生數（率），2020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	7,823	33.2	5,413	46.3	2,410	20.3
台北區	2,203	28.9	1,502	40.5	701	17.9
台北市	631	24.0	419	33.5	212	15.4
新北市	1,210	30.1	832	42.3	378	18.4
基隆市	150	40.7	101	55.0	49	26.6
宜蘭縣	187	41.2	131	57.3	56	24.9
金門縣	21	15.0	16	22.8	5	7.1
連江縣	4	30.3	3	39.6	1	17.9
北區	875	22.9	610	31.9	265	13.9
桃園市	517	22.9	357	31.9	160	14.1
新竹市	83	18.4	61	27.5	22	9.6
新竹縣	124	21.9	87	30.0	37	13.3
苗栗縣	151	27.8	105	37.4	46	17.5
中區	1,521	33.2	1,029	45.1	492	21.4
台中市	792	28.1	531	38.3	261	18.2
彰化縣	494	38.9	333	51.6	161	25.8
南投縣	235	47.7	165	65.5	70	29.1
南區	1,203	36.2	861	51.4	342	20.7
雲林縣	292	43.0	200	56.9	92	28.1
嘉義市	105	39.3	75	58.0	30	21.8
嘉義縣	173	34.5	139	53.4	34	14.1
台南市	633	33.7	447	47.8	186	19.7
高屏區	1,723	46.7	1,196	65.1	527	28.4
高雄市	1,217	43.9	837	61.2	380	27.1
屏東縣	487	59.7	344	82.7	143	35.7
澎湖縣	19	18.0	15	27.6	4	7.8
東區	298	55.0	215	78.0	83	31.2
花蓮縣	191	58.7	137	83.3	54	33.6
台東縣	107	49.5	78	70.2	29	27.6

率：每十萬人口

結核病新案年齡別發生數（率），2020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	7,823	33.2	22	0.7	180	6.6	307	9.6	481	12.3	784	21.9	1,329	38.0	4,720	127.7
台北區	2,203	28.9	9	1.0	58	7.1	118	11.8	153	12.0	194	16.6	347	29.5	1,324	106.3
台北市	631	24.0	2	0.6	18	7.2	34	10.8	47	10.7	46	11.8	82	21.0	402	82.6
新北市	1,210	30.1	4	0.8	36	8.0	59	10.7	82	11.9	115	18.3	216	34.6	698	116.6
基隆市	150	40.7	1	2.6	1	2.4	11	22.1	12	21.9	18	30.5	18	29.0	89	141.9
宜蘭縣	187	41.2	2	3.8	2	3.7	12	19.1	12	17.7	13	18.8	27	38.9	119	155.2
金門縣	21	15.0	0	0.0	1	5.7	2	9.1	0	0.0	1	4.4	3	11.8	14	70.9
連江縣	4	30.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	47.1	1	46.0	2	123.0
北區	875	22.9	5	0.9	25	5.4	43	8.1	71	10.6	109	19.1	156	30.7	466	92.4
桃園市	517	22.9	3	0.9	14	5.0	27	8.3	41	10.3	65	19.2	91	30.2	276	97.8
新竹市	83	18.4	1	1.3	2	3.8	4	7.0	7	8.5	10	14.8	13	23.4	46	79.7
新竹縣	124	21.9	1	1.1	6	8.6	4	5.3	12	11.9	19	21.9	19	26.9	63	86.9
苗栗縣	151	27.8	0	0.0	3	4.6	8	10.8	11	12.7	15	19.0	33	41.0	81	88.3
中區	1,521	33.2	5	0.8	31	5.5	55	8.4	108	14.2	161	23.9	249	38.2	912	136.0
台中市	792	28.1	3	0.8	23	6.6	35	8.7	72	14.9	82	19.4	129	33.0	448	120.0
彰化縣	494	38.9	0	0.0	4	2.6	10	5.5	23	11.2	39	22.0	86	47.5	332	160.3
南投縣	235	47.7	2	3.8	4	6.8	10	15.0	13	18.0	40	54.9	34	43.0	132	146.8
南區	1,203	36.2	0	0.0	25	6.5	29	6.6	49	9.1	108	21.5	197	38.6	795	138.7
雲林縣	292	43.0	0	0.0	4	4.9	5	5.8	10	9.4	12	11.8	45	45.0	216	169.1
嘉義市	105	39.3	0	0.0	3	8.8	2	5.8	6	14.4	7	17.3	18	47.3	69	162.8
嘉義縣	173	34.5	0	0.0	4	6.7	3	4.6	7	9.6	17	22.1	27	33.3	115	114.6
台南市	633	33.7	0	0.0	14	6.8	19	7.5	26	8.2	72	25.4	107	36.7	395	130.5
高屏區	1,723	46.7	0	0.0	31	7.4	49	9.9	79	13.1	180	31.3	310	55.0	1,074	175.7
高雄市	1,217	43.9	0	0.0	23	7.4	36	9.7	53	11.5	121	27.8	217	51.8	767	170.5
屏東縣	487	59.7	0	0.0	8	8.3	12	10.9	24	19.2	56	44.7	89	68.4	298	207.3
澎湖縣	19	18.0	0	0.0	0	0.0	1	6.5	2	12.1	3	19.2	4	26.2	9	50.7
東區	298	55.0	3	4.7	10	15.5	13	18.3	21	25.9	32	37.8	70	82.9	149	161.3
花蓮縣	191	58.7	1	2.6	8	20.8	8	18.5	12	24.5	21	41.9	48	94.7	93	167.7
台東縣	107	49.5	2	8.0	2	7.7	5	17.9	9	28.1	11	31.7	22	65.2	56	151.7

率：每十萬人口

65歲以上結核病新案發生數（率），2020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	4,720	127.7	1,698	75.0	1,748	168.9	1,274	319.9
台北區	1,324	106.3	470	59.6	502	152.8	352	274.0
台北市	402	82.6	138	46.6	142	107.2	122	209.4
新北市	698	116.6	253	63.4	269	182.0	176	340.2
基隆市	89	141.9	40	102.7	35	202.4	14	216.6
宜蘭縣	119	155.2	32	76.1	51	202.9	36	379.6
金門縣	14	70.9	6	50.0	5	92.4	3	128.8
連江縣	2	123.0	1	92.9	0	0.0	1	524.9
北區	466	92.4	198	64.6	141	100.6	127	222.0
桃園市	276	97.8	114	62.8	77	107.7	85	292.5
新竹市	46	79.7	18	51.3	16	99.7	12	183.8
新竹縣	63	86.9	26	65.0	20	85.9	17	184.2
苗栗縣	81	88.3	40	80.1	28	95.3	13	104.9
中區	912	136.0	313	77.2	339	176.5	260	357.6
台中市	448	120.0	162	67.9	162	163.0	124	348.2
彰化縣	332	160.3	99	84.8	126	195.4	107	415.3
南投縣	132	146.8	52	103.2	51	181.0	29	256.1
南區	795	138.7	218	66.9	339	192.5	238	336.0
雲林縣	216	169.1	53	78.3	100	231.7	63	373.4
嘉義市	69	162.8	23	91.7	28	224.0	18	373.6
嘉義縣	115	114.6	28	53.1	53	159.2	34	237.9
台南市	395	130.5	114	63.1	158	181.3	123	352.8
高屏區	1,074	175.7	434	113.6	373	218.1	267	458.7
高雄市	767	170.5	328	114.0	256	210.2	183	453.9
屏東縣	298	207.3	104	123.0	112	254.8	82	538.0
澎湖縣	9	50.7	2	20.3	5	95.5	2	75.7
東區	149	161.3	65	119.6	54	198.2	30	278.2
花蓮縣	93	167.7	42	127.6	32	198.5	19	295.2
台東縣	56	151.7	23	107.3	22	197.9	11	252.9

率：每十萬人口

結核病新案年齡別發生數（率），男性，2020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	5,413	46.3	12	0.8	102	7.2	153	9.3	280	14.4	539	30.7	965	56.8	3,362	199.3
台北區	1,502	40.5	5	1.0	28	6.6	49	9.6	92	14.9	126	22.6	251	45.7	951	169.5
台北市	419	33.5	0	0.0	9	6.9	8	5.1	29	14.1	26	14.5	55	30.5	292	134.8
新北市	832	42.3	4	1.6	18	7.7	30	10.6	46	13.6	76	25.2	159	55.0	499	184.6
基隆市	101	55.0	0	0.0	0	0.0	3	11.5	9	32.5	14	47.6	14	45.7	61	215.3
宜蘭縣	131	57.3	1	3.6	1	3.5	6	18.2	8	23.3	8	22.8	20	57.2	87	245.6
金門縣	16	22.8	0	0.0	0	0.0	2	18.0	0	0.0	1	8.9	2	15.5	11	116.0
連江縣	3	39.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	77.9	1	76.9	1	113.8
北區	610	31.9	3	1.0	15	6.1	20	7.3	41	12.4	71	25.0	112	44.7	348	149.4
桃園市	357	31.9	1	0.6	8	5.5	14	8.4	26	13.3	42	25.4	65	44.8	201	155.4
新竹市	61	27.5	1	2.5	1	3.6	0	0.0	5	12.6	7	21.0	10	37.1	37	144.4
新竹縣	87	30.0	1	2.1	3	8.2	2	5.1	5	10.0	13	29.2	14	38.2	49	141.8
苗栗縣	105	37.4	0	0.0	3	8.7	4	10.0	5	11.2	9	21.6	23	54.6	61	140.3
中區	1,029	45.1	2	0.6	18	6.2	32	9.5	56	14.8	121	36.7	175	54.8	625	202.9
台中市	531	38.3	2	1.0	12	6.7	22	10.7	35	14.9	59	29.4	90	48.4	311	182.5
彰化縣	333	51.6	0	0.0	3	3.7	4	4.3	12	11.4	29	31.6	62	66.9	223	233.7
南投縣	165	65.5	0	0.0	3	9.8	6	16.7	9	23.9	33	88.1	23	56.7	91	215.4
南區	861	51.4	0	0.0	14	7.0	17	7.4	34	12.6	76	29.9	151	57.7	569	216.7
雲林縣	200	56.9	0	0.0	2	4.6	2	4.4	6	10.9	10	18.1	34	62.3	146	249.3
嘉義市	75	58.0	0	0.0	1	5.6	1	5.7	4	20.4	4	21.3	9	49.5	56	300.0
嘉義縣	139	53.4	0	0.0	4	12.8	3	8.7	6	15.8	13	31.4	24	53.9	89	191.7
台南市	447	47.8	0	0.0	7	6.5	11	8.4	18	11.4	49	35.3	84	58.2	278	200.1
高屏區	1,196	65.1	0	0.0	23	10.5	26	10.1	44	14.6	119	41.6	223	81.2	761	271.8
高雄市	837	61.2	0	0.0	16	10.0	18	9.4	28	12.2	77	36.1	159	79.2	539	263.6
屏東縣	344	82.7	0	0.0	7	13.9	7	12.0	15	23.1	39	60.3	60	91.0	216	321.2
澎湖縣	15	27.6	0	0.0	0	0.0	1	12.1	1	12.0	3	36.6	4	49.4	6	72.9
東區	215	78.0	2	6.0	4	11.9	9	24.0	13	30.9	26	58.8	53	123.6	108	255.9
花蓮縣	137	83.3	1	5.0	2	9.9	5	22.1	5	19.8	17	66.3	39	153.9	68	266.7
台東縣	78	70.2	1	7.7	2	14.8	4	26.8	8	47.6	9	48.5	14	79.8	40	239.6

率：每十萬人口

65歲以上結核病新案發生數（率），男性，2020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	3,362	199.3	1,256	117.6	1,234	275.1	872	511.8
台北區	951	169.5	350	96.1	358	255.1	243	431.1
台北市	292	134.8	106	78.3	101	181.8	85	330.5
新北市	499	184.6	189	103.0	190	299.1	120	517.0
基隆市	61	215.3	28	152.5	24	330.1	9	333.6
宜蘭縣	87	245.6	23	112.7	38	340.2	26	676.4
金門縣	11	116.0	4	66.4	5	191.1	2	237.8
連江縣	1	113.8	0	0.0	0	0.0	1	1612.9
北區	348	149.4	142	98.0	100	163.2	106	395.0
桃園市	201	155.4	81	96.2	50	165.0	70	471.5
新竹市	37	144.4	17	104.8	10	152.7	10	351.5
新竹縣	49	141.8	18	91.2	16	148.4	15	370.7
苗栗縣	61	140.3	26	105.1	24	175.7	11	215.7
中區	625	202.9	215	110.7	237	281.5	173	583.8
台中市	311	182.5	113	101.0	112	261.6	86	548.5
彰化縣	223	233.7	66	115.2	89	310.0	68	722.3
南投縣	91	215.4	36	143.6	36	284.7	19	418.4
南區	569	216.7	173	108.6	239	313.7	157	579.1
雲林縣	146	249.3	47	138.6	61	325.6	38	642.2
嘉義市	56	300.0	18	155.9	27	521.3	11	565.4
嘉義縣	89	191.7	22	82.8	45	309.3	22	414.2
台南市	278	200.1	86	98.5	106	281.0	86	617.2
高屏區	761	271.8	325	181.3	260	346.8	176	685.5
高雄市	539	263.6	241	180.5	180	341.3	118	647.0
屏東縣	216	321.2	82	200.0	78	392.5	56	878.5
澎湖縣	6	72.9	2	41.6	2	84.5	2	188.4
東區	108	255.9	51	197.8	40	343.5	17	357.0
花蓮縣	68	266.7	32	203.2	25	362.3	11	386.3
台東縣	40	239.6	19	189.3	15	316.2	6	313.3

率：每十萬人口

結核病新案年齡別發生數（率），女性，2020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	2,410	20.3	10	0.7	78	6.0	154	9.9	201	10.1	245	13.5	364	20.3	1,358	67.5
台北區	701	17.9	4	0.9	30	7.7	69	14.0	61	9.3	68	11.1	96	15.3	373	54.5
台北市	212	15.4	2	1.2	9	7.4	26	16.2	18	7.7	20	9.6	27	12.8	110	40.7
新北市	378	18.4	0	0.0	18	8.4	29	10.8	36	10.3	39	11.9	57	17.0	199	60.7
基隆市	49	26.6	1	5.5	1	5.0	8	33.9	3	11.0	4	13.5	4	12.7	28	81.4
宜蘭縣	56	24.9	1	3.9	1	3.8	6	20.2	4	11.9	5	14.6	7	20.3	32	77.5
金門縣	5	7.1	0	0.0	1	11.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	8.0	3	29.3
連江縣	1	17.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	133.8
北區	265	13.9	2	0.7	10	4.5	23	8.9	30	8.9	38	13.2	44	17.1	118	43.5
桃園市	160	14.1	2	1.3	6	4.5	13	8.1	15	7.4	23	13.3	26	16.6	75	49.1
新竹市	22	9.6	0	0.0	1	3.9	4	14.3	2	4.7	3	8.7	3	10.5	9	28.1
新竹縣	37	13.3	0	0.0	3	9.0	2	5.6	7	13.7	6	14.2	5	14.8	14	36.9
苗栗縣	46	17.5	0	0.0	0	0.0	4	11.6	6	14.3	6	16.0	10	26.0	20	41.4
中區	492	21.4	3	1.0	13	4.8	23	7.3	52	13.6	40	11.7	74	22.3	287	79.2
台中市	261	18.2	1	0.5	11	6.6	13	6.6	37	15.0	23	10.4	39	19.0	137	67.5
彰化縣	161	25.8	0	0.0	1	1.3	6	6.9	11	11.0	10	11.7	24	27.2	109	97.7
南投縣	70	29.1	2	7.9	1	3.5	4	12.9	4	11.6	7	19.8	11	28.6	41	86.0
南區	342	20.7	0	0.0	11	6.0	12	5.7	15	5.6	32	12.9	46	18.5	226	72.8
雲林縣	92	28.1	0	0.0	2	5.1	3	7.5	4	7.8	2	4.3	11	24.2	70	101.2
嘉義市	30	21.8	0	0.0	2	12.2	1	5.9	2	9.1	3	13.9	9	45.2	13	54.8
嘉義縣	34	14.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.9	4	11.2	3	8.2	26	48.3
台南市	186	19.7	0	0.0	7	7.1	8	6.5	8	5.1	23	16.0	23	15.7	117	71.5
高屏區	527	28.4	0	0.0	8	4.0	23	9.7	35	11.6	61	21.1	87	30.1	313	94.4
高雄市	380	27.1	0	0.0	7	4.7	18	10.1	25	10.7	44	19.9	58	26.6	228	92.9
屏東縣	143	35.7	0	0.0	1	2.2	5	9.7	9	15.0	17	28.1	29	45.1	82	107.2
澎湖縣	4	7.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.1	0	0.0	0	0.0	3	31.6
東區	83	31.2	1	3.3	6	19.4	4	11.9	8	20.5	6	14.8	17	40.9	41	81.7
花蓮縣	54	33.6	0	0.0	6	32.6	3	14.6	7	29.4	4	16.4	9	35.5	25	83.4
台東縣	29	27.6	1	8.5	0	0.0	1	7.7	1	6.6	2	12.4	8	49.4	16	79.2

率：每十萬人口

65歲以上結核病新案發生數（率），女性，2020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	1,358	67.5	442	37.0	514	87.6	402	176.5
台北區	373	54.5	120	28.3	144	76.5	109	151.2
台北市	110	40.7	32	19.9	41	53.3	37	113.7
新北市	199	60.7	64	29.7	79	93.7	56	196.3
基隆市	28	81.4	12	58.3	11	109.8	5	132.8
宜蘭縣	32	77.5	9	41.5	13	93.1	10	177.3
金門縣	3	29.3	2	33.5	0	0.0	1	67.2
連江縣	1	133.8	1	217.9	0	0.0	0	0.0
北區	118	43.5	56	34.6	41	52.0	21	69.1
桃園市	75	49.1	33	33.9	27	65.6	15	105.5
新竹市	9	28.1	1	5.3	6	63.1	2	54.3
新竹縣	14	36.9	8	39.5	4	32.0	2	38.6
苗栗縣	20	41.4	14	55.5	4	25.4	2	27.4
中區	287	79.2	98	46.4	102	94.6	87	202.0
台中市	137	67.5	49	38.7	50	88.4	38	190.7
彰化縣	109	97.7	33	55.5	37	103.4	39	238.5
南投縣	41	86.0	16	63.1	15	96.6	10	147.4
南區	226	72.8	45	27.0	100	100.1	81	185.2
雲林縣	70	101.2	6	17.8	39	159.7	25	228.2
嘉義市	13	54.8	5	37.0	1	13.7	7	243.7
嘉義縣	26	48.3	6	22.9	8	42.7	12	133.7
台南市	117	71.5	28	30.0	52	105.2	37	176.8
高屏區	313	94.4	109	53.7	113	117.7	91	279.8
高雄市	228	92.9	87	56.4	76	110.1	65	294.4
屏東縣	82	107.2	22	50.5	34	141.1	26	293.3
澎湖縣	3	31.6	0	0.0	3	104.6	0	0.0
東區	41	81.7	14	49.0	14	89.8	13	215.9
花蓮縣	25	83.4	10	58.3	7	75.9	8	223.0
台東縣	16	79.2	4	35.1	7	109.9	5	205.4

率：每十萬人口

塗片陽性新案年齡別發生數（率），2020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	3,128	13.3	5	0.2	56	2.1	96	3.0	175	4.5	346	9.7	569	16.3	1,881	50.9
台北區	916	12.0	2	0.2	19	2.3	38	3.8	51	4.0	89	7.6	154	13.1	563	45.2
台北市	240	9.1	0	0.0	6	2.4	11	3.5	14	3.2	18	4.6	30	7.7	161	33.1
新北市	518	12.9	0	0.0	13	2.9	16	2.9	30	4.4	51	8.1	101	16.2	307	51.3
基隆市	58	15.8	1	2.6	0	0.0	4	8.0	2	3.6	9	15.2	11	17.7	31	49.4
宜蘭縣	89	19.6	1	1.9	0	0.0	7	11.2	5	7.4	9	13.0	12	17.3	55	71.7
金門縣	9	6.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.4	0	0.0	8	40.5
連江縣	2	15.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	47.1	0	0.0	1	61.5
北區	354	9.3	1	0.2	12	2.6	18	3.4	26	3.9	48	8.4	65	12.8	184	36.5
桃園市	193	8.5	0	0.0	5	1.8	12	3.7	14	3.5	29	8.6	36	11.9	97	34.4
新竹市	37	8.2	0	0.0	1	1.9	1	1.8	1	1.2	5	7.4	6	10.8	23	39.9
新竹縣	66	11.6	1	1.1	4	5.7	2	2.7	8	7.9	10	11.5	11	15.6	30	41.4
苗栗縣	58	10.7	0	0.0	2	3.1	3	4.0	3	3.5	4	5.1	12	14.9	34	37.1
中區	575	12.6	1	0.2	8	1.4	14	2.1	33	4.3	61	9.1	99	15.2	359	53.6
台中市	268	9.5	0	0.0	7	2.0	9	2.2	20	4.1	28	6.6	49	12.5	155	41.5
彰化縣	199	15.7	0	0.0	1	0.6	3	1.7	6	2.9	15	8.5	28	15.5	146	70.5
南投縣	108	21.9	1	1.9	0	0.0	2	3.0	7	9.7	18	24.7	22	27.8	58	64.5
南區	451	13.6	0	0.0	7	1.8	5	1.1	18	3.3	46	9.2	77	15.1	298	52.0
雲林縣	125	18.4	0	0.0	2	2.4	1	1.2	5	4.7	5	4.9	20	20.0	92	72.0
嘉義市	49	18.4	0	0.0	1	2.9	1	2.9	3	7.2	3	7.4	6	15.8	35	82.6
嘉義縣	69	13.8	0	0.0	0	0.0	1	1.5	1	1.4	10	13.0	12	14.8	45	44.9
台南市	208	11.1	0	0.0	4	1.9	2	0.8	9	2.8	28	9.9	39	13.4	126	41.6
高屏區	696	18.9	0	0.0	9	2.1	14	2.8	34	5.6	83	14.4	136	24.1	420	68.7
高雄市	486	17.5	0	0.0	8	2.6	12	3.2	24	5.2	54	12.4	99	23.7	289	64.2
屏東縣	207	25.4	0	0.0	1	1.0	2	1.8	10	8.0	28	22.4	37	28.4	129	89.7
澎湖縣	3	2.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	6.4	0	0.0	2	11.3
東區	136	25.1	1	1.6	1	1.6	7	9.8	13	16.0	19	22.4	38	45.0	57	61.7
花蓮縣	95	29.2	1	2.6	1	2.6	5	11.6	7	14.3	15	30.0	27	53.3	39	70.3
台東縣	41	19.0	0	0.0	0	0.0	2	7.2	6	18.7	4	11.5	11	32.6	18	48.8

率：每十萬人口

65歲以上塗陽新案發生數（率），2020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	1,881	50.9	698	30.8	681	65.8	502	126.1
台北區	563	45.2	198	25.1	218	66.4	147	114.4
台北市	161	33.1	55	18.6	59	44.5	47	80.7
新北市	307	51.3	110	27.6	123	83.2	74	143.0
基隆市	31	49.4	13	33.4	11	63.6	7	108.3
宜蘭縣	55	71.7	16	38.0	22	87.5	17	179.3
金門縣	8	40.5	4	33.3	3	55.5	1	42.9
連江縣	1	61.5	0	0.0	0	0.0	1	524.9
北區	184	36.5	79	25.8	49	34.9	56	97.9
桃園市	97	34.4	42	23.1	21	29.4	34	117.0
新竹市	23	39.9	10	28.5	6	37.4	7	107.2
新竹縣	30	41.4	12	30.0	10	43.0	8	86.7
苗栗縣	34	37.1	15	30.0	12	40.8	7	56.5
中區	359	53.6	127	31.3	129	67.2	103	141.7
台中市	155	41.5	60	25.2	53	53.3	42	117.9
彰化縣	146	70.5	42	36.0	55	85.3	49	190.2
南投縣	58	64.5	25	49.6	21	74.5	12	106.0
南區	298	52.0	94	28.8	120	68.1	84	118.6
雲林縣	92	72.0	20	29.6	43	99.6	29	171.9
嘉義市	35	82.6	15	59.8	11	88.0	9	186.8
嘉義縣	45	44.9	13	24.7	21	63.1	11	77.0
台南市	126	41.6	46	25.5	45	51.6	35	100.4
高屏區	420	68.7	173	45.3	143	83.6	104	178.7
高雄市	289	64.2	128	44.5	95	78.0	66	163.7
屏東縣	129	89.7	44	52.1	47	106.9	38	249.3
澎湖縣	2	11.3	1	10.1	1	19.1	0	0.0
東區	57	61.7	27	49.7	22	80.8	8	74.2
花蓮縣	39	70.3	21	63.8	14	86.8	4	62.2
台東縣	18	48.8	6	28.0	8	72.0	4	92.0

率：每十萬人口

塗片陽性新案年齡別發生數(率)，男性，2020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	2,254	19.3	2	0.1	26	1.8	52	3.2	113	5.8	261	14.9	441	26.0	1,359	80.6
台北區	655	17.7	0	0.0	7	1.7	18	3.5	36	5.8	65	11.6	124	22.6	405	72.2
台北市	171	13.7	0	0.0	3	2.3	2	1.3	10	4.9	14	7.8	22	12.2	120	55.4
新北市	367	18.7	0	0.0	4	1.7	9	3.2	19	5.6	37	12.3	84	29.0	214	79.2
基隆市	40	21.8	0	0.0	0	0.0	2	7.6	2	7.2	5	17.0	10	32.6	21	74.1
宜蘭縣	68	29.7	0	0.0	0	0.0	5	15.2	5	14.6	7	19.9	8	22.9	43	121.4
金門縣	7	10.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	8.9	0	0.0	6	63.3
連江縣	2	26.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	77.9	0	0.0	1	113.8
北區	261	13.6	1	0.3	5	2.0	10	3.6	12	3.6	41	14.4	47	18.7	145	62.2
桃園市	137	12.2	0	0.0	1	0.7	7	4.2	5	2.6	24	14.5	26	17.9	74	57.2
新竹市	27	12.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.5	5	15.0	4	14.8	17	66.4
新竹縣	53	18.3	1	2.1	2	5.4	1	2.5	4	8.0	9	20.2	9	24.5	27	78.1
苗栗縣	44	15.7	0	0.0	2	5.8	2	5.0	2	4.5	3	7.2	8	19.0	27	62.1
中區	395	17.3	0	0.0	4	1.4	7	2.1	19	5.0	48	14.6	67	21.0	250	81.2
台中市	188	13.6	0	0.0	3	1.7	5	2.4	9	3.8	22	11.0	35	18.8	114	66.9
彰化縣	137	21.2	0	0.0	1	1.2	1	1.1	5	4.7	12	13.1	18	19.4	100	104.8
南投縣	70	27.8	0	0.0	0	0.0	1	2.8	5	13.3	14	37.4	14	34.5	36	85.2
南區	335	20.0	0	0.0	4	2.0	4	1.7	13	4.8	35	13.8	66	25.2	213	81.1
雲林縣	92	26.2	0	0.0	1	2.3	1	2.2	4	7.3	5	9.1	18	33.0	63	107.6
嘉義市	38	29.4	0	0.0	0	0.0	1	5.7	2	10.2	3	16.0	4	22.0	28	150.0
嘉義縣	54	20.8	0	0.0	0	0.0	1	2.9	0	0.0	8	19.3	12	26.9	33	71.1
台南市	151	16.1	0	0.0	3	2.8	1	0.8	7	4.4	19	13.7	32	22.2	89	64.0
高屏區	510	27.8	0	0.0	6	2.7	8	3.1	24	8.0	57	19.9	109	39.7	306	109.3
高雄市	354	25.9	0	0.0	5	3.1	6	3.1	18	7.9	35	16.4	79	39.4	211	103.2
屏東縣	153	36.8	0	0.0	1	2.0	2	3.4	6	9.2	21	32.5	30	45.5	93	138.3
澎湖縣	3	5.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.2	0	0.0	2	24.3
東區	98	35.6	1	3.0	0	0.0	5	13.3	9	21.4	15	33.9	28	65.3	40	94.8
花蓮縣	69	41.9	1	5.0	0	0.0	4	17.6	3	11.9	12	46.8	21	82.9	28	109.8
台東縣	29	26.1	0	0.0	0	0.0	1	6.7	6	35.7	3	16.2	7	39.9	12	71.9

率：每十萬人口

65歲以上塗陽新案發生數（率），男性，2020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	1,359	80.6	535	50.1	481	107.2	343	201.3
台北區	405	72.2	150	41.2	153	109.0	102	180.9
台北市	120	55.4	46	34.0	39	70.2	35	136.1
新北市	214	79.2	79	43.0	85	133.8	50	215.4
基隆市	21	74.1	8	43.6	8	110.0	5	185.3
宜蘭縣	43	121.4	14	68.6	18	161.1	11	286.2
金門縣	6	63.3	3	49.8	3	114.7	0	0.0
連江縣	1	113.8	0	0.0	0	0.0	1	1612.9
北區	145	62.2	61	42.1	38	62.0	46	171.4
桃園市	74	57.2	31	36.8	14	46.2	29	195.3
新竹市	17	66.4	9	55.5	3	45.8	5	175.7
新竹縣	27	78.1	11	55.7	9	83.5	7	173.0
苗栗縣	27	62.1	10	40.4	12	87.9	5	98.0
中區	250	81.2	92	47.4	85	101.0	73	246.3
台中市	114	66.9	45	40.2	35	81.7	34	216.9
彰化縣	100	104.8	32	55.8	36	125.4	32	339.9
南投縣	36	85.2	15	59.8	14	110.7	7	154.2
南區	213	81.1	76	47.7	89	116.8	48	177.1
雲林縣	63	107.6	17	50.1	28	149.4	18	304.2
嘉義市	28	150.0	13	112.6	11	212.4	4	205.6
嘉義縣	33	71.1	10	37.6	19	130.6	4	75.3
台南市	89	64.0	36	41.2	31	82.2	22	157.9
高屏區	306	109.3	136	75.9	99	132.0	71	276.5
高雄市	211	103.2	99	74.2	67	127.0	45	246.7
屏東縣	93	138.3	36	87.8	31	156.0	26	407.9
澎湖縣	2	24.3	1	20.8	1	42.3	0	0.0
東區	40	94.8	20	77.6	17	146.0	3	63.0
花蓮縣	28	109.8	15	95.2	11	159.4	2	70.2
台東縣	12	71.9	5	49.8	6	126.5	1	52.2

率：每十萬人口

塗片陽性新案年齡別發生數(率)，女性，2020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	874	7.3	3	0.2	30	2.3	44	2.8	62	3.1	85	4.7	128	7.1	522	26.0
台北區	261	6.7	2	0.4	12	3.1	20	4.1	15	2.3	24	3.9	30	4.8	158	23.1
台北市	69	5.0	0	0.0	3	2.5	9	5.6	4	1.7	4	1.9	8	3.8	41	15.2
新北市	151	7.3	0	0.0	9	4.2	7	2.6	11	3.1	14	4.3	17	5.1	93	28.3
基隆市	18	9.8	1	5.5	0	0.0	2	8.5	0	0.0	4	13.5	1	3.2	10	29.1
宜蘭縣	21	9.3	1	3.9	0	0.0	2	6.7	0	0.0	2	5.9	4	11.6	12	29.1
金門縣	2	2.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	19.5
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	93	4.9	0	0.0	7	3.1	8	3.1	14	4.1	7	2.4	18	7.0	39	14.4
桃園市	56	4.9	0	0.0	4	3.0	5	3.1	9	4.4	5	2.9	10	6.4	23	15.0
新竹市	10	4.4	0	0.0	1	3.9	1	3.6	0	0.0	0	0.0	2	7.0	6	18.7
新竹縣	13	4.7	0	0.0	2	6.0	1	2.8	4	7.8	1	2.4	2	5.9	3	7.9
苗栗縣	14	5.3	0	0.0	0	0.0	1	2.9	1	2.4	1	2.7	4	10.4	7	14.5
中區	180	7.8	1	0.3	4	1.5	7	2.2	14	3.7	13	3.8	32	9.6	109	30.1
台中市	80	5.6	0	0.0	4	2.4	4	2.0	11	4.5	6	2.7	14	6.8	41	20.2
彰化縣	62	9.9	0	0.0	0	0.0	2	2.3	1	1.0	3	3.5	10	11.3	46	41.2
南投縣	38	15.8	1	4.0	0	0.0	1	3.2	2	5.8	4	11.3	8	20.8	22	46.2
南區	116	7.0	0	0.0	3	1.6	1	0.5	5	1.9	11	4.4	11	4.4	85	27.4
雲林縣	33	10.1	0	0.0	1	2.6	0	0.0	1	1.9	0	0.0	2	4.4	29	41.9
嘉義市	11	8.0	0	0.0	1	6.1	0	0.0	1	4.6	0	0.0	2	10.0	7	29.5
嘉義縣	15	6.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.9	2	5.6	0	0.0	12	22.3
台南市	57	6.0	0	0.0	1	1.0	1	0.8	2	1.3	9	6.2	7	4.8	37	22.6
高屏區	186	10.0	0	0.0	3	1.5	6	2.5	10	3.3	26	9.0	27	9.3	114	34.4
高雄市	132	9.4	0	0.0	3	2.0	6	3.4	6	2.6	19	8.6	20	9.2	78	31.8
屏東縣	54	13.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	6.7	7	11.6	7	10.9	36	47.1
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	38	14.3	0	0.0	1	3.2	2	6.0	4	10.2	4	9.9	10	24.1	17	33.9
花蓮縣	26	16.2	0	0.0	1	5.4	1	4.9	4	16.8	3	12.3	6	23.7	11	36.7
台東縣	12	11.4	0	0.0	0	0.0	1	7.7	0	0.0	1	6.2	4	24.7	6	29.7

率：每十萬人口

65歲以上塗陽新案發生數（率），女性，2020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	522	26.0	163	13.6	200	34.1	159	69.8
台北區	158	23.1	48	11.3	65	34.5	45	62.4
台北市	41	15.2	9	5.6	20	26.0	12	36.9
新北市	93	28.3	31	14.4	38	45.1	24	84.1
基隆市	10	29.1	5	24.3	3	29.9	2	53.1
宜蘭縣	12	29.1	2	9.2	4	28.6	6	106.4
金門縣	2	19.5	1	16.7	0	0.0	1	67.2
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	39	14.4	18	11.1	11	13.9	10	32.9
桃園市	23	15.0	11	11.3	7	17.0	5	35.2
新竹市	6	18.7	1	5.3	3	31.6	2	54.3
新竹縣	3	7.9	1	4.9	1	8.0	1	19.3
苗栗縣	7	14.5	5	19.8	0	0.0	2	27.4
中區	109	30.1	35	16.6	44	40.8	30	69.7
台中市	41	20.2	15	11.9	18	31.8	8	40.1
彰化縣	46	41.2	10	16.8	19	53.1	17	104.0
南投縣	22	46.2	10	39.5	7	45.1	5	73.7
南區	85	27.4	18	10.8	31	31.0	36	82.3
雲林縣	29	41.9	3	8.9	15	61.4	11	100.4
嘉義市	7	29.5	2	14.8	0	0.0	5	174.1
嘉義縣	12	22.3	3	11.5	2	10.7	7	78.0
台南市	37	22.6	10	10.7	14	28.3	13	62.1
高屏區	114	34.4	37	18.2	44	45.8	33	101.5
高雄市	78	31.8	29	18.8	28	40.6	21	95.1
屏東縣	36	47.1	8	18.4	16	66.4	12	135.3
澎湖縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
東區	17	33.9	7	24.5	5	32.1	5	83.0
花蓮縣	11	36.7	6	35.0	3	32.5	2	55.7
台東縣	6	29.7	1	8.8	2	31.4	3	123.2

率：每十萬人口

細菌學陽性新案年齡別發生數（率），2020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	6,005	25.5	8	0.3	112	4.1	190	6.0	302	7.7	550	15.4	973	27.9	3,870	104.7
台北區	1,724	22.6	3	0.3	38	4.7	72	7.2	96	7.5	140	11.9	256	21.8	1,119	89.8
台北市	484	18.4	0	0.0	10	4.0	20	6.3	29	6.6	32	8.2	58	14.8	335	68.8
新北市	956	23.8	1	0.2	26	5.8	33	6.0	52	7.5	81	12.9	165	26.4	598	99.9
基隆市	118	32.0	1	2.6	0	0.0	8	16.1	7	12.8	14	23.7	13	20.9	75	119.6
宜蘭縣	148	32.6	1	1.9	1	1.8	10	15.9	8	11.8	11	15.9	19	27.4	98	127.8
金門縣	14	10.0	0	0.0	1	5.7	1	4.5	0	0.0	1	4.4	0	0.0	11	55.7
連江縣	4	30.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	47.1	1	46.0	2	123.0
北區	663	17.4	1	0.2	18	3.9	31	5.8	46	6.9	80	14.0	113	22.2	374	74.2
桃園市	380	16.8	0	0.0	9	3.2	20	6.1	26	6.5	48	14.2	59	19.6	218	77.2
新竹市	67	14.9	0	0.0	2	3.8	3	5.3	4	4.8	7	10.3	12	21.6	39	67.6
新竹縣	97	17.1	1	1.1	5	7.1	2	2.7	11	10.9	15	17.3	16	22.7	47	64.8
苗栗縣	119	21.9	0	0.0	2	3.1	6	8.1	5	5.8	10	12.6	26	32.3	70	76.3
中區	1,092	23.8	2	0.3	19	3.4	30	4.6	59	7.8	100	14.9	171	26.3	711	106.1
台中市	558	19.8	1	0.3	16	4.6	19	4.7	39	8.1	51	12.1	96	24.5	336	90.0
彰化縣	349	27.5	0	0.0	3	1.9	5	2.8	11	5.3	21	11.8	47	26.0	262	126.5
南投縣	185	37.6	1	1.9	0	0.0	6	9.0	9	12.5	28	38.4	28	35.4	113	125.7
南區	965	29.0	0	0.0	16	4.2	20	4.6	35	6.5	71	14.2	148	29.0	675	117.8
雲林縣	234	34.5	0	0.0	3	3.7	4	4.7	9	8.4	8	7.9	28	28.0	182	142.5
嘉義市	90	33.7	0	0.0	1	2.9	2	5.8	5	12.0	5	12.4	14	36.8	63	148.6
嘉義縣	153	30.5	0	0.0	2	3.3	3	4.6	5	6.9	15	19.5	25	30.8	103	102.7
台南市	488	26.0	0	0.0	10	4.9	11	4.3	16	5.1	43	15.2	81	27.8	327	108.1
高屏區	1,321	35.8	0	0.0	19	4.5	27	5.5	48	7.9	130	22.6	231	41.0	866	141.6
高雄市	943	34.0	0	0.0	18	5.8	22	6.0	32	6.9	90	20.7	165	39.4	616	136.9
屏東縣	362	44.4	0	0.0	1	1.0	4	3.6	15	12.0	38	30.3	62	47.6	242	168.4
澎湖縣	16	15.2	0	0.0	0	0.0	1	6.5	1	6.0	2	12.8	4	26.2	8	45.1
東區	240	44.3	2	3.2	2	3.1	10	14.1	18	22.2	29	34.2	54	64.0	125	135.3
花蓮縣	155	47.6	1	2.6	1	2.6	7	16.2	11	22.4	18	35.9	38	75.0	79	142.4
台東縣	85	39.3	1	4.0	1	3.9	3	10.8	7	21.9	11	31.7	16	47.4	46	124.6

^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），2020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	3,870	104.7	1,303	57.6	1,449	140.0	1,118	280.8
台北區	1,119	89.8	365	46.3	429	130.6	325	253.0
台北市	335	68.8	107	36.1	116	87.5	112	192.3
新北市	598	99.9	198	49.6	236	159.7	164	317.0
基隆市	75	119.6	30	77.0	32	185.1	13	201.1
宜蘭縣	98	127.8	24	57.1	41	163.1	33	348.0
金門縣	11	55.7	5	41.7	4	74.0	2	85.8
連江縣	2	123.0	1	92.9	0	0.0	1	524.9
北區	374	74.2	151	49.2	113	80.6	110	192.2
桃園市	218	77.2	81	44.6	63	88.1	74	254.6
新竹市	39	67.6	17	48.4	12	74.7	10	153.1
新竹縣	47	64.8	21	52.5	13	55.8	13	140.9
苗栗縣	70	76.3	32	64.1	25	85.1	13	104.9
中區	711	106.1	225	55.5	269	140.1	217	298.5
台中市	336	90.0	109	45.7	123	123.7	104	292.1
彰化縣	262	126.5	70	59.9	105	162.8	87	337.7
南投縣	113	125.7	46	91.3	41	145.5	26	229.6
南區	675	117.8	179	54.9	290	164.7	206	290.8
雲林縣	182	142.5	39	57.6	90	208.6	53	314.1
嘉義市	63	148.6	23	91.7	23	184.0	17	352.9
嘉義縣	103	102.7	26	49.3	46	138.2	31	217.0
台南市	327	108.1	91	50.4	131	150.3	105	301.2
高屏區	866	141.6	329	86.1	303	177.2	234	402.0
高雄市	616	136.9	247	85.8	209	171.6	160	396.8
屏東縣	242	168.4	80	94.6	90	204.7	72	472.4
澎湖縣	8	45.1	2	20.3	4	76.4	2	75.7
東區	125	135.3	54	99.3	45	165.2	26	241.1
花蓮縣	79	142.4	37	112.4	26	161.3	16	248.6
台東縣	46	124.6	17	79.3	19	170.9	10	229.9

^a細菌學陽性：塗片陽性(且鑑定不為NTM)或培養鑑定為MTBC。

^b率：每十萬人口。

細菌學陽性新案年齡別發生數（率），男性，2020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	4,304	36.8	4	0.3	63	188.0	94	5.7	188	9.7	405	23.0	747	44.0	2,803	166.2
台北區	1,218	32.9	1	0.2	22	64.0	28	5.5	64	10.4	100	17.9	193	35.1	810	144.4
台北市	333	26.7	0	0.0	7	22.0	2	1.3	22	10.7	20	11.1	37	20.5	245	113.1
新北市	683	34.7	1	0.4	14	30.0	16	5.7	30	8.9	60	19.9	128	44.2	434	160.6
基隆市	81	44.1	0	0.0	0	6.0	3	11.5	6	21.7	10	34.0	12	39.2	50	176.5
宜蘭縣	107	46.8	0	0.0	1	6.0	6	18.2	6	17.5	8	22.8	15	42.9	71	200.5
金門縣	11	15.7	0	0.0	0	0.0	1	9.0	0	0.0	1	8.9	0	0.0	9	94.9
連江縣	3	39.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	77.9	1	76.9	1	113.8
北區	477	24.9	1	0.3	10	26.0	13	4.7	26	7.9	59	20.7	82	32.7	286	122.7
桃園市	270	24.1	0	0.0	5	16.0	9	5.4	16	8.2	34	20.6	42	29.0	164	126.8
新竹市	50	22.5	0	0.0	1	3.0	0	0.0	3	7.5	6	18.0	10	37.1	30	117.1
新竹縣	72	24.9	1	2.1	2	5.0	1	2.5	5	10.0	11	24.7	12	32.7	40	115.7
苗栗縣	85	30.3	0	0.0	2	2.0	3	7.5	2	4.5	8	19.2	18	42.7	52	119.6
中區	776	34.0	1	0.3	9	31.0	19	5.7	31	8.2	76	23.0	129	40.4	511	165.9
台中市	405	29.2	1	0.5	7	17.0	12	5.8	17	7.2	39	19.4	75	40.3	254	149.1
彰化縣	242	37.5	0	0.0	2	7.0	2	2.1	7	6.6	16	17.4	35	37.7	180	188.6
南投縣	129	51.2	0	0.0	0	7.0	5	14.0	7	18.6	21	56.1	19	46.8	77	182.3
南區	702	41.9	0	0.0	8	25.0	11	4.8	25	9.2	53	20.8	121	46.3	484	184.3
雲林縣	161	45.8	0	0.0	1	6.0	1	2.2	6	10.9	7	12.7	26	47.6	120	204.9
嘉義市	64	49.5	0	0.0	0	3.0	1	5.7	3	15.3	3	16.0	7	38.5	50	267.9
嘉義縣	127	48.8	0	0.0	2	4.0	3	8.7	4	10.5	12	29.0	23	51.6	83	178.8
台南市	350	37.4	0	0.0	5	12.0	6	4.6	12	7.6	31	22.3	65	45.1	231	166.2
高屏區	954	51.9	0	0.0	13	30.0	16	6.2	30	9.9	93	32.5	180	65.5	622	222.2
高雄市	674	49.3	0	0.0	12	20.0	12	6.3	20	8.7	62	29.0	129	64.3	439	214.7
屏東縣	267	64.2	0	0.0	1	10.0	3	5.1	10	15.4	29	44.9	47	71.3	177	263.2
澎湖縣	13	23.9	0	0.0	0	0.0	1	12.1	0	0.0	2	24.4	4	49.4	6	72.9
東區	177	64.2	1	3.0	1	12.0	7	18.6	12	28.6	24	54.3	42	97.9	90	213.3
花蓮縣	113	68.7	1	5.0	0	5.0	5	22.1	5	19.8	15	58.5	31	122.3	56	219.6
台東縣	64	57.6	0	0.0	1	7.0	2	13.4	7	41.6	9	48.5	11	62.7	34	203.6

^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，2020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	2,803	166.2	1,002	93.8	1,026	228.7	775	454.8
台北區	810	144.4	285	78.2	300	213.8	225	399.1
台北市	245	113.1	87	64.3	80	144.0	78	303.3
新北市	434	160.6	155	84.4	166	261.3	113	486.8
基隆市	50	176.5	20	108.9	21	288.9	9	333.6
宜蘭縣	71	200.5	19	93.1	29	259.6	23	598.3
金門縣	9	94.9	4	66.4	4	152.9	1	118.9
連江縣	1	113.8	0	0.0	0	0.0	1	1612.9
北區	286	122.7	113	78.0	82	133.8	91	339.1
桃園市	164	126.8	60	71.3	44	145.2	60	404.1
新竹市	30	117.1	16	98.6	6	91.6	8	281.2
新竹縣	40	115.7	17	86.2	11	102.0	12	296.6
苗栗縣	52	119.6	20	80.9	21	153.8	11	215.7
中區	511	165.9	167	86.0	194	230.5	150	506.2
台中市	254	149.1	83	74.2	92	214.8	79	503.9
彰化縣	180	188.6	52	90.7	74	257.7	54	573.6
南投縣	77	182.3	32	127.7	28	221.4	17	374.4
南區	484	184.3	143	89.8	206	270.4	135	498.0
雲林縣	120	204.9	34	100.3	54	288.2	32	540.8
嘉義市	50	267.9	18	155.9	22	424.8	10	514.0
嘉義縣	83	178.8	21	79.0	41	281.8	21	395.3
台南市	231	166.2	70	80.2	89	235.9	72	516.7
高屏區	622	222.2	253	141.1	209	278.7	160	623.2
高雄市	439	214.7	186	139.3	146	276.8	107	586.7
屏東縣	177	263.2	65	158.5	61	307.0	51	800.1
澎湖縣	6	72.9	2	41.6	2	84.5	2	188.4
東區	90	213.3	41	159.0	35	300.5	14	294.0
花蓮縣	56	219.6	27	171.4	20	289.8	9	316.1
台東縣	34	203.6	14	139.5	15	316.2	5	261.1

^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。

細菌學陽性新案年齡別發生數（率），女性，2020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	1,701	14.3	4	0.3	49	114.0	96	6.2	114	5.7	145	8.0	226	12.6	1,067	53.1
台北區	506	12.9	2	0.4	16	32.0	44	8.9	32	4.9	40	6.5	63	10.1	309	45.1
台北市	151	11.0	0	0.0	3	7.0	18	11.2	7	3.0	12	5.7	21	10.0	90	33.3
新北市	273	13.3	0	0.0	12	22.0	17	6.4	22	6.3	21	6.4	37	11.0	164	50.0
基隆市	37	20.1	1	5.5	0	1.0	5	21.2	1	3.7	4	13.5	1	3.2	25	72.7
宜蘭縣	41	18.2	1	3.9	0	2.0	4	13.5	2	6.0	3	8.8	4	11.6	27	65.4
金門縣	3	4.3	0	0.0	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	19.5
連江縣	1	17.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	133.8
北區	186	9.7	0	0.0	8	20.0	18	7.0	20	5.9	21	7.3	31	12.0	88	32.5
桃園市	110	9.7	0	0.0	4	10.0	11	6.9	10	4.9	14	8.1	17	10.9	54	35.3
新竹市	17	7.5	0	0.0	1	1.0	3	10.7	1	2.3	1	2.9	2	7.0	9	28.1
新竹縣	25	9.0	0	0.0	3	6.0	1	2.8	6	11.8	4	9.5	4	11.8	7	18.5
苗栗縣	34	12.9	0	0.0	0	3.0	3	8.7	3	7.1	2	5.3	8	20.8	18	37.3
中區	316	13.8	1	0.3	10	28.0	11	3.5	28	7.3	24	7.0	42	12.7	200	55.2
台中市	153	10.7	0	0.0	9	22.0	7	3.5	22	8.9	12	5.4	21	10.2	82	40.4
彰化縣	107	17.1	0	0.0	1	4.0	3	3.5	4	4.0	5	5.8	12	13.6	82	73.5
南投縣	56	23.3	1	4.0	0	2.0	1	3.2	2	5.8	7	19.8	9	23.4	36	75.6
南區	263	16.0	0	0.0	8	10.0	9	4.3	10	3.8	18	7.3	27	10.9	191	61.5
雲林縣	73	22.3	0	0.0	2	3.0	3	7.5	3	5.8	1	2.2	2	4.4	62	89.7
嘉義市	26	18.9	0	0.0	1	2.0	1	5.9	2	9.1	2	9.3	7	35.2	13	54.8
嘉義縣	26	10.8	0	0.0	0	1.0	0	0.0	1	2.9	3	8.4	2	5.5	20	37.1
台南市	138	14.6	0	0.0	5	4.0	5	4.1	4	2.5	12	8.3	16	10.9	96	58.7
高屏區	367	19.8	0	0.0	6	18.0	11	4.6	18	6.0	37	12.8	51	17.6	244	73.6
高雄市	269	19.2	0	0.0	6	12.0	10	5.6	12	5.1	28	12.7	36	16.5	177	72.1
屏東縣	95	23.7	0	0.0	0	5.0	1	1.9	5	8.3	9	14.9	15	23.3	65	85.0
澎湖縣	3	5.9	0	0.0	0	1.0	0	0.0	1	12.1	0	0.0	0	0.0	2	21.0
東區	63	23.7	1	3.3	1	6.0	3	9.0	6	15.4	5	12.3	12	28.9	35	69.7
花蓮縣	42	26.1	0	0.0	1	6.0	2	9.7	6	25.2	3	12.3	7	27.6	23	76.7
台東縣	21	20.0	1	8.5	0	0.0	1	7.7	0	0.0	2	12.4	5	30.9	12	59.4

^a細菌學陽性：塗片陽性(且鑑定不為NTM)或培養鑑定為MTBC。

^b率：每十萬人口。

65歲以上細菌學陽性新案發生數（率），女性，2020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	1,067	53.1	301	25.2	423	72.1	343	150.6
台北區	309	45.1	80	18.8	129	68.6	100	138.7
台北市	90	33.3	20	12.4	36	46.8	34	104.5
新北市	164	50.0	43	20.0	70	83.1	51	178.8
基隆市	25	72.7	10	48.6	11	109.8	4	106.2
宜蘭縣	27	65.4	5	23.1	12	85.9	10	177.3
金門縣	2	19.5	1	16.7	0	0.0	1	67.2
連江縣	1	133.8	1	217.9	0	0.0	0	0.0
北區	88	32.5	38	23.5	31	39.3	19	62.5
桃園市	54	35.3	21	21.5	19	46.1	14	98.5
新竹市	9	28.1	1	5.3	6	63.1	2	54.3
新竹縣	7	18.5	4	19.7	2	16.0	1	19.3
苗栗縣	18	37.3	12	47.6	4	25.4	2	27.4
中區	200	55.2	58	27.4	75	69.5	67	155.6
台中市	82	40.4	26	20.5	31	54.8	25	125.4
彰化縣	82	73.5	18	30.3	31	86.7	33	201.8
南投縣	36	75.6	14	55.3	13	83.7	9	132.7
南區	191	61.5	36	21.6	84	84.1	71	162.3
雲林縣	62	89.7	5	14.8	36	147.4	21	191.7
嘉義市	13	54.8	5	37.0	1	13.7	7	243.7
嘉義縣	20	37.1	5	19.1	5	26.7	10	111.4
台南市	96	58.7	21	22.5	42	85.0	33	157.7
高屏區	244	73.6	76	37.5	94	97.9	74	227.5
高雄市	177	72.1	61	39.5	63	91.2	53	240.0
屏東縣	65	85.0	15	34.5	29	120.4	21	236.9
澎湖縣	2	21.0	0	0.0	2	69.7	0	0.0
東區	35	69.7	13	45.5	10	64.1	12	199.3
花蓮縣	23	76.7	10	58.3	6	65.1	7	195.1
台東縣	12	59.4	3	26.3	4	62.8	5	205.4

^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。

山地鄉結核病新案發生數（率），2020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	229	113.4	148	140.6	81	83.8
新北市烏來區	3	46.7	3	95.7	0	0.0
宜蘭縣南澳鄉	6	100.6	4	129.7	2	69.5
宜蘭縣大同鄉	10	162.9	7	211.9	3	105.8
桃園市復興區	13	106.0	7	105.7	6	106.3
新竹縣尖石鄉	8	83.0	3	59.7	5	108.3
新竹縣五峰鄉	5	110.1	4	162.8	1	48.0
苗栗縣泰安鄉	9	154.2	5	159.9	4	147.7
台中市和平區	6	55.3	5	85.8	1	19.9
南投縣仁愛鄉	30	189.1	21	257.9	9	116.6
南投縣信義鄉	22	138.0	14	163.9	8	108.1
嘉義縣阿里山鄉	4	72.3	2	68.8	2	76.0
高雄市茂林區	2	103.8	0	0.0	2	208.9
高雄市桃源區	1	23.6	0	0.0	1	49.7
高雄市那瑪夏區	0	0.0	0	0.0	0	0.0
屏東縣三地門鄉	12	156.2	10	258.2	2	52.5
屏東縣獅子鄉	5	102.6	3	120.0	2	84.2
屏東縣瑪家鄉	5	73.8	2	58.4	3	89.4
屏東縣來義鄉	3	40.3	2	53.6	1	27.0
屏東縣春日鄉	4	80.9	1	39.6	3	123.9
屏東縣泰武鄉	8	148.7	3	106.8	5	194.5
屏東縣牡丹鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
屏東縣霧台鄉	2	61.1	2	119.2	0	0.0
花蓮縣秀林鄉	30	186.9	20	242.6	10	128.1
花蓮縣萬榮鄉	12	191.2	9	271.9	3	101.2
花蓮縣卓溪鄉	11	182.3	7	212.7	4	145.7
台東縣延平鄉	9	253.9	8	421.2	1	60.8
台東縣海端鄉	5	121.6	3	137.3	2	103.8
台東縣金峰鄉	1	27.0	1	53.7	0	0.0
台東縣達仁鄉	3	85.9	2	105.7	1	62.5
台東縣蘭嶼鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0

率：每十萬人口

山地鄉結核病新案發生數（率），2020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	229	3	6	15	26	48	52	79
率	113.4	10	22.1	49.4	83.6	159.6	174.5	335.3
新北市烏來區	3	0	0	0	0	1	2	0
宜蘭縣南澳鄉	6	1	0	1	0	0	2	2
宜蘭縣大同鄉	10	0	0	1	1	4	1	3
桃園市復興區	13	0	1	1	3	2	1	5
新竹縣尖石鄉	8	0	1	0	1	3	0	3
新竹縣五峰鄉	5	0	0	0	4	1	0	0
苗栗縣泰安鄉	9	0	0	1	0	1	5	2
台中市和平區	6	0	0	0	1	2	1	2
南投縣仁愛鄉	30	0	2	3	4	6	6	9
南投縣信義鄉	22	1	0	1	2	12	0	6
嘉義縣阿里山鄉	4	0	0	1	0	2	1	0
高雄市茂林區	2	0	0	0	0	0	1	1
高雄市桃源區	1	0	0	0	0	1	0	0
高雄市那瑪夏區	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣三地門鄉	12	0	0	0	2	0	2	8
屏東縣獅子鄉	5	0	0	0	0	0	1	4
屏東縣瑪家鄉	5	0	0	0	0	0	1	4
屏東縣來義鄉	3	0	0	0	0	0	3	0
屏東縣春日鄉	4	0	0	0	0	1	1	2
屏東縣泰武鄉	8	0	0	0	2	1	1	4
屏東縣牡丹鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣霧台鄉	2	0	0	0	0	0	2	0
花蓮縣秀林鄉	30	0	1	2	1	3	14	9
花蓮縣萬榮鄉	12	0	1	2	1	2	0	6
花蓮縣卓溪鄉	11	0	0	1	0	1	6	3
台東縣延平鄉	9	1	0	1	2	2	0	3
台東縣海端鄉	5	0	0	0	1	2	0	2
台東縣金峰鄉	1	0	0	0	0	1	0	0
台東縣達仁鄉	3	0	0	0	1	0	1	1
台東縣蘭嶼鄉	0	0	0	0	0	0	0	0

率：每十萬人口

山地鄉結核病新案發生數（率），男性，2020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	148	1	3	15	18	35	32	44
率	140.6	6.4	21.5	93.6	107.8	216.3	203.2	400.2
新北市烏來區	3	0	0	0	0	1	2	0
宜蘭縣南澳鄉	4	1	0	1	0	0	0	2
宜蘭縣大同鄉	7	0	0	1	1	3	0	2
桃園市復興區	7	0	0	1	2	1	0	3
新竹縣尖石鄉	3	0	0	0	0	3	0	0
新竹縣五峰鄉	4	0	0	0	3	1	0	0
苗栗縣泰安鄉	5	0	0	1	0	1	2	1
台中市和平區	5	0	0	0	1	2	1	1
南投縣仁愛鄉	21	0	2	3	3	2	5	6
南投縣信義鄉	14	0	0	1	2	9	0	2
嘉義縣阿里山鄉	2	0	0	1	0	0	1	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	10	0	0	0	2	0	2	6
屏東縣獅子鄉	3	0	0	0	0	0	1	2
屏東縣瑪家鄉	2	0	0	0	0	0	0	2
屏東縣來義鄉	2	0	0	0	0	0	2	0
屏東縣春日鄉	1	0	0	0	0	1	0	0
屏東縣泰武鄉	3	0	0	0	0	1	0	2
屏東縣牡丹鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣霧台鄉	2	0	0	0	0	0	2	0
花蓮縣秀林鄉	20	0	0	2	0	2	10	6
花蓮縣萬榮鄉	9	0	1	2	0	2	0	4
花蓮縣卓溪鄉	7	0	0	1	0	1	4	1
台東縣延平鄉	8	0	0	1	2	2	0	3
台東縣海端鄉	3	0	0	0	1	2	0	0
台東縣金峰鄉	1	0	0	0	0	1	0	0
台東縣達仁鄉	2	0	0	0	1	0	0	1
台東縣蘭嶼鄉	0	0	0	0	0	0	0	0

率：每十萬人口

山地鄉結核病新案發生數（率），女性，2020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	81	2	3	0	8	13	20	35
率	83.8	13.9	22.9	0.0	55.6	93.6	142.4	278.6
新北市烏來區	0	0	0	0	0	0	0	0
宜蘭縣南澳鄉	2	0	0	0	0	0	2	0
宜蘭縣大同鄉	3	0	0	0	0	1	1	1
桃園市復興區	6	0	1	0	1	1	1	2
新竹縣尖石鄉	5	0	1	0	1	0	0	3
新竹縣五峰鄉	1	0	0	0	1	0	0	0
苗栗縣泰安鄉	4	0	0	0	0	0	3	1
台中市和平區	1	0	0	0	0	0	0	1
南投縣仁愛鄉	9	0	0	0	1	4	1	3
南投縣信義鄉	8	1	0	0	0	3	0	4
嘉義縣阿里山鄉	2	0	0	0	0	2	0	0
高雄市茂林區	2	0	0	0	0	0	1	1
高雄市桃源區	1	0	0	0	0	1	0	0
高雄市那瑪夏區	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣三地門鄉	2	0	0	0	0	0	0	2
屏東縣獅子鄉	2	0	0	0	0	0	0	2
屏東縣瑪家鄉	3	0	0	0	0	0	1	2
屏東縣來義鄉	1	0	0	0	0	0	1	0
屏東縣春日鄉	3	0	0	0	0	0	1	2
屏東縣泰武鄉	5	0	0	0	2	0	1	2
屏東縣牡丹鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣霧台鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
花蓮縣秀林鄉	10	0	1	0	1	1	4	3
花蓮縣萬榮鄉	3	0	0	0	1	0	0	2
花蓮縣卓溪鄉	4	0	0	0	0	0	2	2
台東縣延平鄉	1	1	0	0	0	0	0	0
台東縣海端鄉	2	0	0	0	0	0	0	2
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	1	0
台東縣蘭嶼鄉	0	0	0	0	0	0	0	0

率：每十萬人口

山地鄉結核病新案發生數（率），2020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	42	19	18	27	11	6	15	8	12
率	282.5	299.5	767.6	365.3	407.3	666.3	200.6	219.6	830.7
新北市烏來區	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宜蘭縣南澳鄉	2	0	0	2	0	0	0	0	0
宜蘭縣大同鄉	2	1	0	2	0	0	0	1	0
桃園市復興區	2	1	2	1	0	2	1	1	0
新竹縣尖石鄉	2	1	0	0	0	0	2	1	0
新竹縣五峰鄉	0	0	0	0	0	0	0	0	0
苗栗縣泰安鄉	2	0	0	1	0	0	1	0	0
台中市和平區	2	0	0	1	0	0	1	0	0
南投縣仁愛鄉	7	2	0	5	1	0	2	1	0
南投縣信義鄉	2	2	2	1	1	0	1	1	2
嘉義縣阿里山鄉	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高雄市茂林區	1	0	0	0	0	0	1	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	3	3	2	2	2	0	1	1
屏東縣獅子鄉	2	0	2	1	0	1	1	0	1
屏東縣瑪家鄉	1	2	1	1	1	0	0	1	1
屏東縣來義鄉	0	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣春日鄉	0	0	2	0	0	0	0	0	2
屏東縣泰武鄉	2	1	1	1	1	0	1	0	1
屏東縣牡丹鄉	0	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣霧台鄉	0	0	0	0	0	0	0	0	0
花蓮縣秀林鄉	5	3	1	3	3	0	2	0	1
花蓮縣萬榮鄉	3	1	2	3	1	0	0	0	2
花蓮縣卓溪鄉	2	1	0	1	0	0	1	1	0
台東縣延平鄉	2	0	1	2	0	1	0	0	0
台東縣海端鄉	1	0	1	0	0	0	1	0	1
台東縣金峰鄉	0	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣達仁鄉	0	1	0	0	1	0	0	0	0
台東縣蘭嶼鄉	0	0	0	0	0	0	0	0	0

率：每十萬人口

結核病縣市別死亡數（率）及變動，2005-2020年

縣市別	2005年(基底值)		2020年		2005-2020 死亡數 變動率(%)	2005-2020 死亡率 變動率(%)
	死亡數	率	死亡數	率		
台灣	970	4.3	460	2.0	-52.6	-53.5
台北區	160	2.2	104	1.4	-35.0	-36.4
台北市	60	2.3	29	1.1	-51.7	-52.2
新北市	71	1.9	54	1.3	-23.9	-31.6
基隆市	12	3.1	12	3.3	0.0	6.5
宜蘭縣	16	3.5	6	1.3	-62.5	-62.9
金門縣	1	1.5	3	2.1	200.0	40.0
連江縣	0	0.0	0	0.0	---	---
北區	107	3.3	48	1.3	-55.1	-60.6
桃園市	36	1.9	30	1.3	-16.7	-31.6
新竹市	10	2.6	4	0.9	-60.0	-65.4
新竹縣	23	4.9	3	0.5	-87.0	-89.8
苗栗縣	38	6.8	11	2.0	-71.1	-70.6
中區	227	5.1	84	1.8	-63.0	-64.7
台中市	34	3.3	37	1.3	8.8	-60.6
彰化縣	124	9.4	38	3.0	-69.4	-68.1
南投縣	18	3.3	9	1.8	-50.0	-45.5
南區	152	4.4	91	2.7	-40.1	-38.6
雲林縣	46	6.3	27	4.0	-41.3	-36.5
嘉義市	4	1.5	7	2.6	75.0	73.3
嘉義縣	37	6.6	17	3.4	-54.1	-48.5
台南市	20	2.6	40	2.1	100.0	-19.2
高屏區	261	7.0	110	3.0	-57.9	-57.1
高雄市	101	6.7	78	2.8	-22.8	-58.2
屏東縣	88	9.8	26	3.2	-70.5	-67.3
澎湖縣	1	1.1	6	5.7	500.0	418.2
東區	63	10.7	23	4.2	-63.5	-60.7
花蓮縣	33	9.5	15	4.6	-54.5	-51.6
台東縣	30	12.5	8	3.7	-73.3	-70.4

^a率：每十萬人口

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

結核病縣市別及性別死亡數（率），2020年

縣市別	合計		男性		女性	
	死亡數	率	死亡數	率	死亡數	率
台灣	460	2.0	358	3.1	102	0.9
台北區	104	1.4	83	2.2	21	0.5
台北市	29	1.1	24	1.9	5	0.4
新北市	54	1.3	43	2.2	11	0.5
基隆市	12	3.3	7	3.8	5	2.7
宜蘭縣	6	1.3	6	2.6	0	0.0
金門縣	3	2.1	3	4.3	0	0.0
連江縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0
北區	48	1.3	39	2.0	9	0.5
桃園市	30	1.3	27	2.4	3	0.3
新竹市	4	0.9	3	1.4	1	0.4
新竹縣	3	0.5	2	0.7	1	0.4
苗栗縣	11	2.0	7	2.5	4	1.5
中區	84	1.8	62	2.7	22	1.0
台中市	37	1.3	28	2.0	9	0.6
彰化縣	38	3.0	27	4.2	11	1.8
南投縣	9	1.8	7	2.8	2	0.8
南區	91	2.7	73	4.4	18	1.1
雲林縣	27	4.0	21	6.0	6	1.8
嘉義市	7	2.6	4	3.1	3	2.2
嘉義縣	17	3.4	14	5.4	3	1.2
台南市	40	2.1	34	3.6	6	0.6
高屏區	110	3.0	85	4.6	25	1.3
高雄市	78	2.8	62	4.5	16	1.1
屏東縣	26	3.2	19	4.6	7	1.7
澎湖縣	6	5.7	4	7.4	2	3.9
東區	23	4.2	16	5.8	7	2.6
花蓮縣	15	4.6	10	6.1	5	3.1
台東縣	8	3.7	6	5.4	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），2020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	460	2.0	0	0.0	0	0.0	3	0.1	4	0.1	15	0.4	35	1.0	403	10.9
台北區	104	1.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.3	10	0.9	91	7.3
台北市	29	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	1	0.3	27	5.5
新北市	54	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	6	1.0	47	7.9
基隆市	12	3.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.7	2	3.2	9	14.4
宜蘭縣	6	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	7.8
金門縣	3	2.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.9	2	10.1
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	48	1.3	0	0.0	0	0.0	1	0.2	2	0.3	3	0.5	5	1.0	37	7.3
桃園市	30	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	2	0.6	3	1.0	23	8.2
新竹市	4	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	6.9
新竹縣	3	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.2	1	1.4	1	1.4
苗栗縣	11	2.0	0	0.0	0	0.0	1	1.3	0	0.0	0	0.0	1	1.2	9	9.8
中區	84	1.8	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	1	0.1	5	0.8	77	11.5
台中市	37	1.3	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0	3	0.8	33	8.8
彰化縣	38	3.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	1	0.6	36	17.4
南投縣	9	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.3	8	8.9
南區	91	2.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.4	5	1.0	8	1.6	76	13.3
雲林縣	27	4.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0	3	3.0	23	18.0
嘉義市	7	2.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.5	0	0.0	6	14.2
嘉義縣	17	3.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	2	2.6	1	1.2	13	13.0
台南市	40	2.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	1	0.4	4	1.4	34	11.2
高屏區	110	3.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	2	0.3	6	1.1	101	16.5
高雄市	78	2.8	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0	0.0	1	0.2	6	1.4	70	15.6
屏東縣	6	5.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	33.8
澎湖縣	26	3.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.8	0	0.0	25	17.4
東區	23	4.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.2	1	1.2	21	22.7
花蓮縣	15	4.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.0	0	0.0	14	25.2
台東縣	8	3.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.0	7	19.0

^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。

結核病年齡別死亡數（率），男性，2020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	358	3.1	0	0.0	0	0.0	2	0.1	4	0.2	12	0.7	32	1.9	308	18.3
台北區	83	2.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.5	8	1.5	72	12.8
台北市	24	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	1	0.6	22	10.2
新北市	43	2.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	4	1.4	38	14.1
基隆市	7	3.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.4	2	6.5	4	14.1
宜蘭縣	6	2.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	16.9
金門縣	3	4.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	7.8	2	21.1
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	39	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	2	0.7	5	2.0	30	12.9
桃園市	27	2.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.0	1	0.6	3	2.1	21	16.2
新竹市	3	1.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	11.7
新竹縣	2	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.2	1	2.7	0	0.0
苗栗縣	7	2.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.4	6	13.8
中區	62	2.7	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0	0.0	0	0.0	4	1.3	57	18.5
台中市	28	2.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0	2	1.1	25	14.7
彰化縣	27	4.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1	26	27.2
南投縣	7	2.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.5	6	14.2
南區	73	4.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.7	5	2.0	8	3.1	58	22.1
雲林縣	21	6.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.8	3	5.5	17	29.0
嘉義市	4	3.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.3	0	0.0	3	16.1
嘉義縣	14	5.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.6	2	4.8	1	2.2	10	21.5
台南市	34	3.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	1	0.7	4	2.8	28	20.1
高屏區	85	4.6	0	0.0	0	0.0	1	0.4	0	0.0	2	0.7	6	2.2	76	27.1
高雄市	62	4.5	0	0.0	0	0.0	1	0.5	0	0.0	1	0.5	6	3.0	54	26.4
屏東縣	19	4.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.5	0	0.0	18	26.8
澎湖縣	4	7.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	48.6
東區	16	5.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.3	15	35.5
花蓮縣	10	6.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	10	39.2
台東縣	6	5.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.7	5	29.9

^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），女性，2020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	102	0.9	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	3	0.2	3	0.2	95	4.7
台北區	21	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.3	19	2.8
台北市	5	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.9
新北市	11	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	9	2.7
基隆市	5	2.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	14.5
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	9	0.5	0	0.0	0	0.0	1	0.4	0	0.0	1	0.3	0	0.0	7	2.6
桃園市	3	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	0	0.0	2	1.3
新竹市	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.1
新竹縣	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.6
苗栗縣	4	1.5	0	0.0	0	0.0	1	2.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	6.2
中區	22	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	1	0.3	20	5.5
台中市	9	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	8	3.9
彰化縣	11	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.2	0	0.0	10	9.0
南投縣	2	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.2
南區	18	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	18	5.8
雲林縣	6	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	8.7
嘉義市	3	2.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	12.6
嘉義縣	3	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	5.6
台南市	6	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	3.7
高屏區	25	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	25	7.5
高雄市	16	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	16	6.5
屏東縣	7	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	9.2
澎湖縣	2	3.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	21.0
東區	7	2.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.5	0	0.0	6	12.0
花蓮縣	5	3.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.1	0	0.0	4	13.3
台東縣	2	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	9.9

^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。

65歲以上結核病死亡數（率），2020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	67	3.0	138	13.3	198	49.7	53	5.0	112	25.0	143	83.9	14	1.2	26	4.4	55	24.1
台北區	17	2.2	26	7.9	48	37.4	10	2.7	23	16.4	39	69.2	7	1.6	3	1.6	9	12.5
台北市	3	1.0	8	6.0	16	27.5	2	1.5	7	12.6	13	50.6	1	0.6	1	1.3	3	9.2
新北市	8	2.0	12	8.1	27	52.2	5	2.7	11	17.3	22	94.8	3	1.4	1	1.2	5	17.5
基隆市	4	10.3	4	23.1	1	15.5	1	5.4	3	41.3	0	0.0	3	14.6	1	10.0	1	26.6
宜蘭縣	1	2.4	1	4.0	4	42.2	1	4.9	1	9.0	4	104.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
金門縣	1	8.3	1	18.5	0	0.0	1	16.6	1	38.2	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	7	2.3	15	10.7	15	26.2	5	3.5	10	16.3	15	55.9	2	1.2	5	6.3	0	0.0
桃園市	4	2.2	8	11.2	11	37.8	4	4.8	6	19.8	11	74.1	0	0.0	2	4.9	0	0.0
新竹市	1	2.8	1	6.2	2	30.6	1	6.2	0	0.0	2	70.3	0	0.0	1	10.5	0	0.0
新竹縣	1	2.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.9	0	0.0	0	0.0
苗栗縣	1	2.0	6	20.4	2	16.1	0	0.0	4	29.3	2	39.2	1	4.0	2	12.7	0	0.0
中區	7	1.7	28	14.6	42	57.8	6	3.1	25	29.7	26	87.7	1	0.5	3	2.8	16	37.2
台中市	2	0.8	13	13.1	18	50.5	1	0.9	11	25.7	13	82.9	1	0.8	2	3.5	5	25.1
彰化縣	4	3.4	13	20.2	19	73.7	4	7.0	12	41.8	10	106.2	0	0.0	1	2.8	9	55.0
南投縣	1	2.0	2	7.1	5	44.2	1	4.0	2	15.8	3	66.1	0	0.0	0	0.0	2	29.5
南區	14	4.3	26	14.8	36	50.8	12	7.5	22	28.9	24	88.5	2	1.2	4	4.0	12	27.4
雲林縣	1	1.5	8	18.5	14	83.0	1	2.9	7	37.4	9	152.1	0	0.0	1	4.1	5	45.6
嘉義市	2	8.0	0	0.0	4	83.0	0	0.0	0	0.0	3	154.2	2	14.8	0	0.0	1	34.8
嘉義縣	3	5.7	5	15.0	5	35.0	3	11.3	4	27.5	3	56.5	0	0.0	1	5.3	2	22.3
台南市	8	4.4	13	14.9	13	37.3	8	9.2	11	29.2	9	64.6	0	0.0	2	4.0	4	19.1
高屏區	18	4.7	35	20.5	48	82.5	16	8.9	26	34.7	34	132.4	2	1.0	9	9.4	14	43.0
高雄市	13	4.5	26	21.3	31	76.9	12	9.0	20	37.9	22	120.6	1	0.6	6	8.7	9	40.8
屏東縣	5	5.9	7	15.9	13	85.3	4	9.8	5	25.2	9	141.2	1	2.3	2	8.3	4	45.1
澎湖縣	0	0.0	2	38.2	4	151.3	0	0.0	1	42.3	3	282.6	0	0.0	1	34.9	1	63.2
東區	4	7.4	8	29.4	9	83.4	4	15.5	6	51.5	5	105.0	0	0.0	2	12.8	4	66.4
花蓮縣	3	9.1	5	31.0	6	93.2	3	19.0	4	58.0	3	105.4	0	0.0	1	10.8	3	83.6
台東縣	1	4.7	3	27.0	3	69.0	1	10.0	2	42.2	2	104.4	0	0.0	1	15.7	1	41.1

^a率：每十萬人口

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

山地鄉結核病性別死亡數（率），2020年

	合計		男性		女性	
	人數	率	人數	率	人數	率
總計	10	5.0	7	6.7	3	3.1
新北市烏來區	0	0.0	0	0.0	0	0.0
宜蘭縣南澳鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
宜蘭縣大同鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
桃園市復興區	1	8.2	1	15.1	0	0.0
新竹縣尖石鄉	2	20.7	1	19.9	1	21.7
新竹縣五峰鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
苗栗縣泰安鄉	1	17.1	1	32.0	0	0.0
台中市和平區	0	0.0	0	0.0	0	0.0
南投縣仁愛鄉	1	6.3	1	12.3	0	0.0
南投縣信義鄉	1	6.3	1	11.7	0	0.0
嘉義縣阿里山鄉	1	18.1	1	34.4	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	0	0.0	0	0.0	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	0	0.0	0	0.0	0	0.0
屏東縣春日鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
屏東縣泰武鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
屏東縣牡丹鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
屏東縣霧台鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
花蓮縣秀林鄉	1	6.2	1	12.1	0	0.0
花蓮縣萬榮鄉	2	31.9	0	0.0	2	67.4
花蓮縣卓溪鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
台東縣延平鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
台東縣海端鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
台東縣金峰鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
台東縣達仁鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0
台東縣蘭嶼鄉	0	0.0	0	0.0	0	0.0

^a率：每十萬人口

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

山地鄉結核病年齡別死亡數（率），2020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	10	0	0	0	0	2	1	7
(率)	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	3.4	29.7
新北市烏來區	0	0	0	0	0	0	0	0
宜蘭縣南澳鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
宜蘭縣大同鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
桃園市復興區	1	0	0	0	0	0	0	1
新竹縣尖石鄉	2	0	0	0	0	1	0	1
新竹縣五峰鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
苗栗縣泰安鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
台中市和平區	0	0	0	0	0	0	0	0
南投縣仁愛鄉	1	0	0	0	0	0	1	0
南投縣信義鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
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	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	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣春日鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣泰武鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣牡丹鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣霧台鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
花蓮縣秀林鄉	1	0	0	0	0	0	0	1
花蓮縣萬榮鄉	2	0	0	0	0	1	0	1
花蓮縣卓溪鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣延平鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣海端鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣金峰鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣達仁鄉	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣蘭嶼鄉	0	0	0	0	0	0	0	0

^a率：每十萬人口

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

山地鄉65歲以上結核病年齡別死亡數（率），2020年

縣市別	結核病死亡數(人)			
	合計	65-74歲	75-84歲	≥85歲
總計	7	4	1	2
(率)	29.7	26.9	15.8	85.3
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	1	0	0	1
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	1	0	1	0
台中市和平區	0	0	0	0
南投縣仁愛鄉	0	0	0	0
南投縣信義鄉	1	1	0	0
嘉義縣阿里山鄉	1	1	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	0	0	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	0	0	0	0
屏東縣春日鄉	0	0	0	0
屏東縣泰武鄉	0	0	0	0
屏東縣牡丹鄉	0	0	0	0
屏東縣霧台鄉	0	0	0	0
花蓮縣秀林鄉	1	1	0	0
花蓮縣萬榮鄉	1	0	0	1
花蓮縣卓溪鄉	0	0	0	0
台東縣延平鄉	0	0	0	0
台東縣海端鄉	0	0	0	0
台東縣金峰鄉	0	0	0	0
台東縣達仁鄉	0	0	0	0
台東縣蘭嶼鄉	0	0	0	0

^a率：每十萬人口

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

多重抗藥性結核病人數，2020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	74	0	3	2	7	6	16	40
台北區	26	0	1	1	1	2	3	18
台北市	11	0	0	1	0	0	1	9
新北市	14	0	1	0	1	2	2	8
基隆市	0	0	0	0	0	0	0	0
宜蘭縣	1	0	0	0	0	0	0	1
金門縣	0	0	0	0	0	0	0	0
連江縣	0	0	0	0	0	0	0	0
北區	6	0	0	0	1	1	0	4
桃園市	3	0	0	0	0	1	0	2
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	2	0	0	0	1	0	0	1
中區	17	0	0	1	3	1	4	8
台中市	8	0	0	1	3	0	2	2
彰化縣	6	0	0	0	0	0	1	5
南投縣	3	0	0	0	0	1	1	1
南區	5	0	1	0	0	1	3	0
雲林縣	3	0	1	0	0	0	2	0
嘉義市	1	0	0	0	0	0	1	0
嘉義縣	0	0	0	0	0	0	0	0
台南市	1	0	0	0	0	1	0	0
高屏區	15	0	0	0	0	1	6	8
高雄市	10	0	0	0	0	1	4	5
屏東縣	5	0	0	0	0	0	2	3
澎湖縣	0	0	0	0	0	0	0	0
東區	5	0	1	0	2	0	0	2
花蓮縣	3	0	1	0	2	0	0	0
台東縣	2	0	0	0	0	0	0	2

結核病個案通報

Case Notification of Tuberculosis

個案分類統計，台灣，2020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	8,096	7,823	5,393	68.9	2,017	25.8	413	5.3	273
台北區	2,279	2,203	1,532	69.5	540	24.5	131	5.9	76
台北市	647	631	433	68.6	165	26.1	33	5.2	16
新北市	1,255	1,210	847	70.0	292	24.1	71	5.9	45
基隆市	157	150	108	72.0	32	21.3	10	6.7	7
宜蘭縣	194	187	128	68.4	44	23.5	15	8.0	7
金門縣	22	21	12	57.1	7	33.3	2	9.5	1
連江縣	4	4	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0
北區	918	875	599	68.5	225	25.7	51	5.8	43
桃園市	544	517	347	67.1	135	26.1	35	6.8	27
新竹市	85	83	61	73.5	20	24.1	2	2.4	2
新竹縣	134	124	86	69.4	32	25.8	6	4.8	10
苗栗縣	155	151	105	69.5	38	25.2	8	5.3	4
中區	1,565	1,521	981	64.5	448	29.5	92	6.0	44
台中市	813	792	499	63.0	239	30.2	54	6.8	21
彰化縣	505	494	316	64.0	155	31.4	23	4.7	11
南投縣	247	235	166	70.6	54	23.0	15	6.4	12
南區	1,238	1,203	873	72.6	286	23.8	44	3.7	35
雲林縣	301	292	207	70.9	74	25.3	11	3.8	9
嘉義市	106	105	82	78.1	21	20.0	2	1.9	1
嘉義縣	177	173	139	80.3	28	16.2	6	3.5	4
台南市	654	633	445	70.3	163	25.8	25	3.9	21
高屏區	1,778	1,723	1,191	69.1	445	25.8	87	5.0	55
高雄市	1,259	1,217	845	69.4	306	25.1	66	5.4	42
屏東縣	499	487	332	68.2	134	27.5	21	4.3	12
澎湖縣	20	19	14	73.7	5	26.3	0	0.0	1
東區	318	298	217	72.8	73	24.5	8	2.7	20
花蓮縣	204	191	141	73.8	45	23.6	5	2.6	13
台東縣	114	107	76	71.0	28	26.2	3	2.8	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。

^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，2020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	647	631	433	68.6	165	26.1	33	5.2	16
士林區	62	60	39	65.0	15	25.0	6	10.0	2
大同區	38	38	28	73.7	9	23.7	1	2.6	0
大安區	74	73	58	79.5	13	17.8	2	2.7	1
中山區	54	53	36	67.9	14	26.4	3	5.7	1
中正區	42	40	30	75.0	9	22.5	1	2.5	2
內湖區	64	63	45	71.4	17	27.0	1	1.6	1
文山區	68	66	42	63.6	19	28.8	5	7.6	2
北投區	65	64	42	65.6	17	26.6	5	7.8	1
松山區	44	43	24	55.8	17	39.5	2	4.7	1
信義區	50	48	30	62.5	13	27.1	5	10.4	2
南港區	18	18	10	55.6	8	44.4	0	0.0	0
萬華區	68	65	49	75.4	14	21.5	2	3.1	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。

^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，2020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	1,255	1,210	847	70.0	292	24.1	71	5.9	45
八里區	16	16	13	81.3	1	6.3	2	12.5	0
三芝區	5	4	4	100.0	0	0.0	0	0.0	1
三重區	103	100	71	71.0	23	23.0	6	6.0	3
三峽區	47	45	26	57.8	16	35.6	3	6.7	2
土城區	78	78	57	73.1	19	24.4	2	2.6	0
中和區	145	138	96	69.6	33	23.9	9	6.5	7
五股區	29	28	22	78.6	3	10.7	3	10.7	1
平溪區	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
永和區	60	57	44	77.2	12	21.1	1	1.8	3
石門區	3	3	2	66.7	0	0.0	1	33.3	0
石碇區	3	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	1
汐止區	63	59	45	76.3	9	15.3	5	8.5	4
坪林區	0	0	0	--	0	--	0	--	0
板橋區	179	174	115	66.1	51	29.3	8	4.6	5
林口區	32	30	20	66.7	8	26.7	2	6.7	2
金山區	5	5	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0
泰山區	35	35	25	71.4	6	17.1	4	11.4	0
烏來區	4	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	1
貢寮區	3	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0
淡水區	46	45	29	64.4	12	26.7	4	8.9	1
深坑區	7	7	2	28.6	5	71.4	0	0.0	0
新店區	96	92	62	67.4	26	28.3	4	4.3	4
新莊區	117	115	81	70.4	27	23.5	7	6.1	2
瑞芳區	20	18	15	83.3	3	16.7	0	0.0	2
萬里區	8	8	4	50.0	4	50.0	0	0.0	0
樹林區	51	49	31	63.3	13	26.5	5	10.2	2
雙溪區	3	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0
蘆洲區	69	65	49	75.4	13	20.0	3	4.6	4
鶯歌區	27	27	17	63.0	8	29.6	2	7.4	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，基隆市，2020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	157	150	108	72.0	32	21.3	10	6.7	7
七堵區	29	29	22	75.9	6	20.7	1	3.4	0
中山區	19	18	14	77.8	3	16.7	1	5.6	1
中正區	24	22	14	63.6	5	22.7	3	13.6	2
仁愛區	14	14	11	78.6	2	14.3	1	7.1	0
安樂區	32	29	18	62.1	9	31.0	2	6.9	3
信義區	17	17	12	70.6	4	23.5	1	5.9	0
暖暖區	22	21	17	81.0	3	14.3	1	4.8	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，宜蘭縣，2020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	194	187	128	68.4	44	23.5	15	8.0	7
三星鄉	21	18	15	83.3	3	16.7	0	0.0	3
大同鄉	12	10	9	90.0	0	0.0	1	10.0	2
五結鄉	9	9	4	44.4	4	44.4	1	11.1	0
冬山鄉	15	15	10	66.7	4	26.7	1	6.7	0
壯圍鄉	10	10	6	60.0	3	30.0	1	10.0	0
宜蘭市	35	35	24	68.6	9	25.7	2	5.7	0
南澳鄉	8	6	4	66.7	1	16.7	1	16.7	2
員山鄉	22	22	19	86.4	2	9.1	1	4.5	0
頭城鎮	12	12	7	58.3	2	16.7	3	25.0	0
礁溪鄉	7	7	4	57.1	2	28.6	1	14.3	0
羅東鎮	28	28	13	46.4	12	42.9	3	10.7	0
蘇澳鎮	15	15	13	86.7	2	13.3	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，金門縣，2020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	22	21	12	57.1	7	33.3	2	9.5	1
金沙鎮	0	0	0	--	0	--	0	--	0
金城鎮	4	4	3	75.0	1	25.0	0	0.0	0
金湖鎮	9	9	5	55.6	4	44.4	0	0.0	0
金寧鄉	8	7	4	57.1	1	14.3	2	28.6	1
烈嶼鄉	1	1	0	0.0	1	100.0	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，2020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	4	4	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0
北竿鄉	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
東引鄉	0	0	0	--	0	--	0	--	0
南竿鄉	3	3	3	100.0	0	0.0	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，2020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	544	517	347	67.1	135	26.1	35	6.8	27
八德區	50	49	33	67.3	13	26.5	3	6.1	1
大園區	26	25	16	64.0	6	24.0	3	12.0	1
大溪區	34	32	24	75.0	8	25.0	0	0.0	2
中壢區	80	79	55	69.6	20	25.3	4	5.1	1
平鎮區	58	55	32	58.2	20	36.4	3	5.5	3
桃園區	99	94	61	64.9	30	31.9	3	3.2	5
復興區	13	13	9	69.2	2	15.4	2	15.4	0
新屋區	12	12	10	83.3	1	8.3	1	8.3	0
楊梅區	39	37	26	70.3	8	21.6	3	8.1	2
龍潭區	35	30	22	73.3	6	20.0	2	6.7	5
龜山區	48	46	31	67.4	11	23.9	4	8.7	2
蘆竹區	32	29	17	58.6	7	24.1	5	17.2	3
觀音區	18	16	11	68.8	3	18.8	2	12.5	2

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

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，新竹市，2020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	85	83	61	73.5	20	24.1	2	2.4	2
北 區	28	28	21	75.0	7	25.0	0	0.0	0
東 區	46	44	30	68.2	12	27.3	2	4.5	2
香山區	11	11	10	90.9	1	9.1	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，新竹縣，2020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	134	124	86	69.4	32	25.8	6	4.8	10
五峰鄉	8	5	5	100.0	0	0.0	0	0.0	3
北埔鄉	2	2	1	50.0	1	50.0	0	0.0	0
尖石鄉	8	8	6	75.0	1	12.5	1	12.5	0
竹北市	14	14	9	64.3	5	35.7	0	0.0	0
竹東鎮	46	45	34	75.6	8	17.8	3	6.7	1
芎林鄉	7	4	3	75.0	1	25.0	0	0.0	3
峨眉鄉	1	0	0	--	0	--	0	--	1
湖口鄉	16	15	8	53.3	7	46.7	0	0.0	1
新埔鎮	6	6	4	66.7	2	33.3	0	0.0	0
新豐鄉	11	10	5	50.0	3	30.0	2	20.0	1
橫山鄉	3	3	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0
關西鎮	7	7	5	71.4	2	28.6	0	0.0	0
寶山鄉	5	5	4	80.0	1	20.0	0	0.0	0

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

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，苗栗縣，2020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	155	151	105	69.5	38	25.2	8	5.3	4
三義鄉	4	4	2	50.0	1	25.0	1	25.0	0
三灣鄉	1	1	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0
大湖鄉	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
公館鄉	7	7	7	100.0	0	0.0	0	0.0	0
竹南鎮	28	27	18	66.7	6	22.2	3	11.1	1
西湖鄉	1	1	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0
卓蘭鎮	2	2	1	50.0	1	50.0	0	0.0	0
南庄鄉	5	4	3	75.0	1	25.0	0	0.0	1
後龍鎮	15	15	10	66.7	5	33.3	0	0.0	0
苑裡鎮	9	8	5	62.5	3	37.5	0	0.0	1
苗栗市	26	26	18	69.2	7	26.9	1	3.8	0
泰安鄉	9	9	9	100.0	0	0.0	0	0.0	0
通霄鎮	10	10	5	50.0	4	40.0	1	10.0	0
造橋鄉	5	5	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0
獅潭鄉	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
銅鑼鄉	2	2	1	50.0	1	50.0	0	0.0	0
頭份鎮	22	21	14	66.7	6	28.6	1	4.8	1
頭屋鄉	7	7	5	71.4	1	14.3	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，台中市，2020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	813	792	499	63.0	239	30.2	54	6.8	21
大甲區	20	20	13	65.0	7	35.0	0	0.0	0
大安區	2	2	1	50.0	1	50.0	0	0.0	0
大肚區	14	14	9	64.3	3	21.4	2	14.3	0
大里區	54	53	27	50.9	22	41.5	4	7.5	1
大雅區	36	36	22	61.1	13	36.1	1	2.8	0
中區	14	14	11	78.6	3	21.4	0	0.0	0
太平區	48	47	30	63.8	12	25.5	5	10.6	1
北區	44	43	27	62.8	9	20.9	7	16.3	1
北屯區	63	62	38	61.3	20	32.3	4	6.5	1
外埔區	17	17	13	76.5	4	23.5	0	0.0	0
石岡區	6	6	4	66.7	2	33.3	0	0.0	0
后里區	22	19	11	57.9	7	36.8	1	5.3	3
西區	46	46	30	65.2	15	32.6	1	2.2	0
西屯區	67	65	42	64.6	18	27.7	5	7.7	2
沙鹿區	30	29	20	69.0	8	27.6	1	3.4	1
和平區	7	6	6	100.0	0	0.0	0	0.0	1
東區	29	28	20	71.4	6	21.4	2	7.1	1
東勢區	16	16	9	56.3	6	37.5	1	6.3	0
南區	25	24	10	41.7	11	45.8	3	12.5	1
南屯區	50	48	28	58.3	16	33.3	4	8.3	2
烏日區	19	19	13	68.4	6	31.6	0	0.0	0
神岡區	12	12	9	75.0	2	16.7	1	8.3	0
梧棲區	13	13	8	61.5	5	38.5	0	0.0	0
清水區	29	28	20	71.4	6	21.4	2	7.1	1
新社區	6	6	4	66.7	2	33.3	0	0.0	0
潭子區	38	35	20	57.1	11	31.4	4	11.4	3
龍井區	20	20	13	65.0	4	20.0	3	15.0	0
豐原區	53	51	36	70.6	12	23.5	3	5.9	2
霧峰區	13	13	5	38.5	8	61.5	0	0.0	0

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

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，南投縣，2020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	247	235	166	70.6	54	23.0	15	6.4	12
中寮鄉	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
仁愛鄉	34	30	21	70.0	6	20.0	3	10.0	4
水里鄉	7	6	4	66.7	1	16.7	1	16.7	1
名間鄉	19	17	14	82.4	2	11.8	1	5.9	2
竹山鎮	12	12	10	83.3	1	8.3	1	8.3	0
信義鄉	22	22	14	63.6	8	36.4	0	0.0	0
南投市	38	37	26	70.3	9	24.3	2	5.4	1
埔里鎮	49	46	32	69.6	11	23.9	3	6.5	3
草屯鎮	39	38	27	71.1	8	21.1	3	7.9	1
國姓鄉	10	10	8	80.0	1	10.0	1	10.0	0
魚池鄉	8	8	6	75.0	2	25.0	0	0.0	0
鹿谷鄉	4	4	1	25.0	3	75.0	0	0.0	0
集集鎮	4	4	2	50.0	2	50.0	0	0.0	0

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

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，彰化縣，2020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	505	494	316	64.0	155	31.4	23	4.7	11
二水鄉	9	8	7	87.5	1	12.5	0	0.0	1
二林鎮	34	33	23	69.7	9	27.3	1	3.0	1
大村鄉	25	24	13	54.2	10	41.7	1	4.2	1
大城鄉	7	7	5	71.4	2	28.6	0	0.0	0
北斗鎮	10	10	5	50.0	5	50.0	0	0.0	0
永靖鄉	10	10	7	70.0	2	20.0	1	10.0	0
田中鎮	24	24	17	70.8	5	20.8	2	8.3	0
田尾鄉	6	6	4	66.7	2	33.3	0	0.0	0
竹塘鄉	5	5	3	60.0	2	40.0	0	0.0	0
伸港鄉	7	7	4	57.1	2	28.6	1	14.3	0
秀水鄉	14	13	10	76.9	3	23.1	0	0.0	1
和美鎮	22	22	17	77.3	4	18.2	1	4.5	0
社頭鄉	11	11	8	72.7	2	18.2	1	9.1	0
芬園鄉	14	14	9	64.3	4	28.6	1	7.1	0
花壇鄉	31	31	18	58.1	12	38.7	1	3.2	0
芳苑鄉	18	18	12	66.7	6	33.3	0	0.0	0
員林市	52	52	35	67.3	17	32.7	0	0.0	0
埔心鄉	14	14	10	71.4	4	28.6	0	0.0	0
埔鹽鄉	12	11	3	27.3	7	63.6	1	9.1	1
埤頭鄉	9	9	5	55.6	4	44.4	0	0.0	0
鹿港鎮	20	19	13	68.4	6	31.6	0	0.0	1
溪州鄉	20	19	15	78.9	4	21.1	0	0.0	1
溪湖鎮	22	21	13	61.9	5	23.8	3	14.3	1
彰化市	86	83	51	61.4	26	31.3	6	7.2	3
福興鄉	23	23	9	39.1	11	47.8	3	13.0	0
線西鄉	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，雲林縣，2020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	301	292	207	70.9	74	25.3	11	3.8	9
二崙鄉	15	14	10	71.4	4	28.6	0	0.0	1
口湖鄉	12	12	9	75.0	3	25.0	0	0.0	0
土庫鎮	8	8	6	75.0	2	25.0	0	0.0	0
大埤鄉	8	8	6	75.0	2	25.0	0	0.0	0
元長鄉	13	12	9	75.0	3	25.0	0	0.0	1
斗六市	37	36	22	61.1	13	36.1	1	2.8	1
斗南鎮	17	17	13	76.5	4	23.5	0	0.0	0
水林鄉	6	6	5	83.3	0	0.0	1	16.7	0
北港鎮	25	25	18	72.0	6	24.0	1	4.0	0
古坑鄉	16	15	10	66.7	4	26.7	1	6.7	1
台西鄉	17	17	12	70.6	5	29.4	0	0.0	0
四湖鄉	14	14	12	85.7	2	14.3	0	0.0	0
西螺鎮	23	22	11	50.0	8	36.4	3	13.6	1
東勢鄉	7	7	5	71.4	2	28.6	0	0.0	0
林內鄉	9	9	8	88.9	1	11.1	0	0.0	0
虎尾鎮	19	18	14	77.8	3	16.7	1	5.6	1
崙背鄉	16	16	10	62.5	5	31.3	1	6.3	0
麥寮鄉	27	24	19	79.2	3	12.5	2	8.3	3
莿桐鄉	9	9	5	55.6	4	44.4	0	0.0	0
褒忠鄉	3	3	3	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，嘉義市，2020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	106	105	82	78.1	21	20.0	2	1.9	1
西區	57	56	42	75.0	13	23.2	1	1.8	1
東區	49	49	40	81.6	8	16.3	1	2.0	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，嘉義縣，2020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	177	173	139	80.3	28	16.2	6	3.5	4
大林鎮	17	17	15	88.2	1	5.9	1	5.9	0
大埔鄉	0	0	0	--	0	--	0	--	0
中埔鄉	8	7	5	71.4	2	28.6	0	0.0	1
六腳鄉	14	12	11	91.7	1	8.3	0	0.0	2
太保市	13	13	11	84.6	0	0.0	2	15.4	0
水上鄉	15	15	11	73.3	2	13.3	2	13.3	0
布袋鎮	6	6	6	100.0	0	0.0	0	0.0	0
民雄鄉	24	24	19	79.2	5	20.8	0	0.0	0
朴子市	12	12	9	75.0	3	25.0	0	0.0	0
竹崎鄉	21	21	19	90.5	2	9.5	0	0.0	0
東石鄉	6	6	4	66.7	2	33.3	0	0.0	0
阿里山鄉	4	4	3	75.0	1	25.0	0	0.0	0
梅山鄉	4	4	3	75.0	1	25.0	0	0.0	0
鹿草鄉	4	4	3	75.0	1	25.0	0	0.0	0
番路鄉	6	6	3	50.0	3	50.0	0	0.0	0
新港鄉	12	11	10	90.9	0	0.0	1	9.1	1
溪口鄉	5	5	3	60.0	2	40.0	0	0.0	0
義竹鄉	6	6	4	66.7	2	33.3	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，2020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	654	633	445	70.3	163	25.8	25	3.9	21
七股區	10	9	6	66.7	3	33.3	0	0.0	1
下營區	11	9	5	55.6	4	44.4	0	0.0	2
大內區	4	4	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0
山上區	3	2	1	50.0	1	50.0	0	0.0	1
中西區	29	26	19	73.1	6	23.1	1	3.8	3
仁德區	25	24	15	62.5	9	37.5	0	0.0	1
六甲區	13	13	11	84.6	1	7.7	1	7.7	0
北區	48	48	35	72.9	11	22.9	2	4.2	0
北門區	3	3	1	33.3	2	66.7	0	0.0	0
左鎮區	3	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0
永康區	81	81	56	69.1	20	24.7	5	6.2	0
玉井區	4	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	1
白河區	9	9	7	77.8	1	11.1	1	11.1	0
安平區	18	18	10	55.6	6	33.3	2	11.1	0
安定區	5	5	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0
安南區	60	57	43	75.4	13	22.8	1	1.8	3
西港區	9	8	7	87.5	0	0.0	1	12.5	1
佳里區	16	15	11	73.3	4	26.7	0	0.0	1
官田區	11	10	8	80.0	2	20.0	0	0.0	1
東區	62	62	41	66.1	19	30.6	2	3.2	0
東山區	12	12	10	83.3	2	16.7	0	0.0	0
南區	37	35	25	71.4	7	20.0	3	8.6	2
南化區	2	2	1	50.0	1	50.0	0	0.0	0
後壁區	7	7	5	71.4	2	28.6	0	0.0	0
柳營區	14	14	7	50.0	6	42.9	1	7.1	0
將軍區	5	5	3	60.0	2	40.0	0	0.0	0
麻豆區	18	17	13	76.5	4	23.5	0	0.0	1
善化區	17	16	13	81.3	2	12.5	1	6.3	1
新化區	18	18	13	72.2	5	27.8	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，2020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	%	
新市區	7	7	5	71.4	2	28.6	0	0.0	0
新營區	32	32	21	65.6	9	28.1	2	6.3	0
楠西區	10	10	7	70.0	3	30.0	0	0.0	0
學甲區	8	8	4	50.0	4	50.0	0	0.0	0
龍崎區	0	0	0	--	0	--	0	--	0
歸仁區	22	20	12	60.0	6	30.0	2	10.0	2
關廟區	13	13	9	69.2	4	30.8	0	0.0	0
鹽水區	8	8	6	75.0	2	25.0	0	0.0	0

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

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

個案分類統計，高雄市，2020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	1,259	1,217	845	69.4	306	25.1	66	5.4	42
三民區	147	142	94	66.2	38	26.8	10	7.0	5
大社區	17	15	13	86.7	2	13.3	0	0.0	2
大寮區	75	72	48	66.7	23	31.9	1	1.4	3
大樹區	30	30	23	76.7	5	16.7	2	6.7	0
小港區	71	67	38	56.7	26	38.8	3	4.5	4
仁武區	43	43	29	67.4	11	25.6	3	7.0	0
內門區	7	7	6	85.7	0	0.0	1	14.3	0
六龜區	9	6	5	83.3	1	16.7	0	0.0	3
左營區	75	74	53	71.6	17	23.0	4	5.4	1
永安區	3	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	1
田寮區	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
甲仙區	4	4	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0
杉林區	9	9	6	66.7	2	22.2	1	11.1	0
那瑪夏區	0	0	0	--	0	--	0	--	0
岡山區	46	44	37	84.1	5	11.4	2	4.5	2
林園區	38	38	30	78.9	8	21.1	0	0.0	0
阿蓮區	15	15	7	46.7	6	40.0	2	13.3	0
前金區	9	8	5	62.5	2	25.0	1	12.5	1
前鎮區	77	74	47	63.5	23	31.1	4	5.4	3
美濃區	27	27	18	66.7	8	29.6	1	3.7	0
苓雅區	73	71	50	70.4	18	25.4	3	4.2	2
茂林區	2	2	0	0.0	1	50.0	1	50.0	0
茄萣區	9	9	7	77.8	2	22.2	0	0.0	0
桃源區	2	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1
梓官區	21	20	13	65.0	7	35.0	0	0.0	1
鳥松區	19	18	9	50.0	3	16.7	6	33.3	1
湖內區	8	8	6	75.0	2	25.0	0	0.0	0
新興區	23	23	13	56.5	10	43.5	0	0.0	0
楠梓區	49	49	36	73.5	8	16.3	5	10.2	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，高雄市，2020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	%	
路竹區	21	19	13	68.4	6	31.6	0	0.0	2
鼓山區	53	52	39	75.0	9	17.3	4	7.7	1
旗山區	27	26	20	76.9	5	19.2	1	3.8	1
旗津區	16	14	9	64.3	3	21.4	2	14.3	2
鳳山區	163	160	108	67.5	43	26.9	9	5.6	3
橋頭區	20	20	14	70.0	6	30.0	0	0.0	0
燕巢區	30	27	23	85.2	4	14.8	0	0.0	3
彌陀區	10	10	10	100.0	0	0.0	0	0.0	0
鹽埕區	10	10	8	80.0	2	20.0	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，2020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	499	487	332	68.2	134	27.5	21	4.3	12
九如鄉	7	6	5	83.3	1	16.7	0	0.0	1
三地門鄉	12	12	12	100.0	0	0.0	0	0.0	0
內埔鄉	56	56	43	76.8	11	19.6	2	3.6	0
竹田鄉	17	16	6	37.5	9	56.3	1	6.3	1
牡丹鄉	2	0	--	0.0	--	0.0	--	0.0	2
車城鄉	3	3	1	33.3	2	66.7	0	0.0	0
里港鄉	14	12	7	58.3	5	41.7	0	0.0	2
佳冬鄉	8	7	4	57.1	2	28.6	1	14.3	1
來義鄉	3	3	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0
東港鎮	20	20	12	60.0	7	35.0	1	5.0	0
枋山鄉	6	6	4	66.7	2	33.3	0	0.0	0
枋寮鄉	20	19	13	68.4	5	26.3	1	5.3	1
林邊鄉	5	5	1	20.0	4	80.0	0	0.0	0
長治鄉	14	14	9	64.3	5	35.7	0	0.0	0
南州鄉	4	4	1	25.0	2	50.0	1	25.0	0
屏東市	108	108	76	70.4	25	23.1	7	6.5	0
恆春鎮	22	22	14	63.6	7	31.8	1	4.5	0
春日鄉	4	4	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0
崁頂鄉	5	5	3	60.0	2	40.0	0	0.0	0
泰武鄉	8	8	4	50.0	3	37.5	1	12.5	0
琉球鄉	2	2	1	50.0	0	0.0	1	50.0	0
高樹鄉	14	14	9	64.3	5	35.7	0	0.0	0
新埤鄉	13	13	8	61.5	5	38.5	0	0.0	0
新園鄉	17	17	13	76.5	4	23.5	0	0.0	0
獅子鄉	5	5	3	60.0	2	40.0	0	0.0	0
萬丹鄉	24	24	17	70.8	7	29.2	0	0.0	0
萬巒鄉	14	14	8	57.1	6	42.9	0	0.0	0
滿州鄉	3	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	1
瑪家鄉	5	5	2	40.0	3	60.0	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，2020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	%	
潮州鎮	31	29	22	75.9	4	13.8	3	10.3	2
霧台鄉	2	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0
麟洛鄉	11	11	9	81.8	2	18.2	0	0.0	0
鹽埔鄉	20	19	16	84.2	3	15.8	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，澎湖縣，2020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	20	19	14	73.7	5	26.3	0	0.0	1
七美鄉	0	0	0	--	0	--	0	--	0
西嶼鄉	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
馬公市	10	9	7	77.8	2	22.2	0	0.0	1
望安鄉	0	0	0	--	0	--	0	--	0
湖西鄉	4	4	2	50.0	2	50.0	0	0.0	0
白沙鄉	5	5	4	80.0	1	20.0	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，2020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	204	191	141	73.8	45	23.6	5	2.6	13
玉里鎮	16	16	12	75.0	4	25.0	0	0.0	0
光復鄉	10	9	6	66.7	3	33.3	0	0.0	1
吉安鄉	35	31	22	71.0	7	22.6	2	6.5	4
秀林鄉	35	30	25	83.3	5	16.7	0	0.0	5
卓溪鄉	12	11	9	81.8	0	0.0	2	18.2	1
花蓮市	36	36	18	50.0	18	50.0	0	0.0	0
富里鄉	5	5	3	60.0	2	40.0	0	0.0	0
新城鄉	15	14	13	92.9	1	7.1	0	0.0	1
瑞穗鄉	6	5	3	60.0	1	20.0	1	20.0	1
萬榮鄉	12	12	10	83.3	2	16.7	0	0.0	0
壽豐鄉	16	16	15	93.8	1	6.3	0	0.0	0
鳳林鎮	4	4	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0
豐濱鄉	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。

個案分類統計，台東縣，2020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	114	107	76	71.0	28	26.2	3	2.8	7
大武鄉	2	1	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1
太麻里鄉	7	6	3	50.0	3	50.0	0	0.0	1
台東市	55	54	39	72.2	14	25.9	1	1.9	1
成功鎮	5	5	3	60.0	2	40.0	0	0.0	0
池上鄉	3	3	1	33.3	2	66.7	0	0.0	0
卑南鄉	6	6	4	66.7	1	16.7	1	16.7	0
延平鄉	12	9	9	100.0	0	0.0	0	0.0	3
東河鄉	4	3	1	33.3	2	66.7	0	0.0	1
金峰鄉	1	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0
長濱鄉	3	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0
海端鄉	5	5	4	80.0	1	20.0	0	0.0	0
鹿野鄉	4	4	3	75.0	1	25.0	0	0.0	0
達仁鄉	3	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0
綠島鄉	1	1	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0
關山鎮	3	3	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0
蘭嶼鄉	0	0	0	--	0	--	0	--	0

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

^b復發：國人前次完成治療，本次重開且確診之結核病個案。

肺外結核個案部位統計，台灣，2020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	413 (1997)	37 (81)	152 (248)	52 (141)	35 (107)
台北區	131 (568)	12 (23)	56 (91)	18 (48)	12 (28)
台北市	33 (177)	3 (6)	11 (17)	6 (16)	5 (12)
新北市	71 (325)	7 (15)	30 (58)	9 (25)	5 (13)
基隆市	10 (23)	0 (0)	7 (7)	0 (1)	0 (0)
宜蘭縣	15 (39)	2 (2)	7 (8)	2 (4)	2 (3)
金門縣	2 (4)	0 (0)	1 (1)	1 (2)	0 (0)
連江縣	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
北區	51 (170)	7 (12)	23 (34)	5 (9)	0 (8)
桃園市	35 (105)	5 (6)	16 (22)	3 (7)	0 (2)
新竹市	2 (8)	0 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (1)
新竹縣	6 (18)	0 (1)	5 (6)	0 (0)	0 (0)
苗栗縣	8 (39)	2 (5)	2 (5)	2 (2)	0 (5)
中區	92 (468)	3 (11)	35 (61)	11 (29)	11 (24)
台中市	54 (274)	2 (8)	21 (38)	4 (15)	7 (16)
彰化縣	23 (138)	1 (2)	9 (18)	2 (7)	2 (6)
南投縣	15 (56)	0 (1)	5 (5)	5 (7)	2 (2)
南區	44 (336)	4 (11)	13 (25)	6 (20)	3 (23)
雲林縣	11 (89)	0 (3)	3 (6)	1 (8)	0 (10)
嘉義市	2 (28)	0 (2)	0 (1)	0 (1)	0 (3)
嘉義縣	6 (44)	1 (1)	2 (2)	0 (1)	1 (3)
台南市	25 (175)	3 (5)	8 (16)	5 (10)	2 (7)
高屏區	87 (410)	10 (22)	22 (32)	10 (30)	9 (24)
高雄市	66 (322)	9 (17)	14 (21)	9 (22)	7 (21)
屏東縣	21 (87)	1 (5)	8 (11)	1 (8)	2 (3)
澎湖縣	0 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
東區	8 (45)	1 (2)	3 (5)	2 (5)	0 (0)
花蓮縣	5 (33)	1 (1)	3 (4)	0 (2)	0 (0)
台東縣	3 (12)	0 (1)	0 (1)	2 (3)	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，2020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	26 (59)	26 (99)	1 (21)	74 (271)	10 (970)
台北區	9 (21)	7 (34)	0 (5)	14 (49)	3 (269)
台北市	3 (7)	3 (13)	0 (2)	2 (13)	0 (91)
新北市	6 (13)	3 (16)	0 (2)	8 (27)	3 (156)
基隆市	0 (1)	0 (3)	0 (0)	3 (3)	0 (8)
宜蘭縣	0 (0)	1 (2)	0 (1)	1 (6)	0 (13)
金門縣	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (1)
連江縣	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
北區	4 (4)	3 (10)	0 (1)	9 (19)	0 (73)
桃園市	4 (4)	1 (4)	0 (1)	6 (10)	0 (49)
新竹市	0 (0)	1 (3)	0 (0)	1 (1)	0 (2)
新竹縣	0 (0)	0 (2)	0 (0)	1 (4)	0 (5)
苗栗縣	0 (0)	1 (1)	0 (0)	1 (4)	0 (17)
中區	6 (16)	9 (25)	0 (10)	17 (56)	0 (236)
台中市	5 (11)	6 (19)	0 (6)	9 (31)	0 (130)
彰化縣	1 (4)	3 (5)	0 (3)	5 (16)	0 (77)
南投縣	0 (1)	0 (1)	0 (1)	3 (9)	0 (29)
南區	3 (7)	2 (8)	0 (1)	10 (56)	3 (185)
雲林縣	1 (3)	1 (2)	0 (0)	5 (13)	0 (44)
嘉義市	0 (0)	1 (2)	0 (0)	0 (1)	1 (18)
嘉義縣	2 (2)	0 (1)	0 (1)	0 (4)	0 (29)
台南市	0 (2)	0 (3)	0 (0)	5 (38)	2 (94)
高屏區	3 (8)	5 (18)	1 (4)	24 (89)	3 (183)
高雄市	3 (6)	4 (14)	1 (3)	16 (71)	3 (147)
屏東縣	0 (2)	1 (4)	0 (1)	8 (18)	0 (35)
澎湖縣	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (1)
東區	1 (3)	0 (4)	0 (0)	0 (2)	1 (24)
花蓮縣	1 (3)	0 (3)	0 (0)	0 (1)	0 (19)
台東縣	0 (0)	0 (1)	0 (0)	0 (1)	1 (5)

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，2019通報世代

	^a 個案數 總計	^b 治療結果 (%)					轉出	未結案
		治療成功	^c 死亡	失敗	失落			
總計	8,724	71.7	21.3	0.6	2.1	0.1	4.2	
台北區	2,412	70.9	20.1	0.7	2.6	0.1	5.6	
台北市	725	72.3	19.7	0.4	2.5	0.1	5.0	
新北市	1,350	69.3	21.4	0.7	3.1	0.1	5.5	
基隆市	146	74.0	16.4	0.7	0.0	0.0	8.9	
宜蘭縣	174	72.4	17.2	2.9	1.1	0.0	6.3	
金門縣	16	93.8	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	
連江縣	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
北區	1,101	72.8	18.2	0.8	3.6	0.1	4.5	
桃園市	652	72.4	17.3	0.8	4.8	0.2	4.6	
新竹市	111	71.2	18.9	0.9	3.6	0.0	5.4	
新竹縣	190	73.2	17.9	0.5	1.6	0.0	6.8	
苗栗縣	148	75.0	21.6	1.4	1.4	0.0	0.7	
中區	1,693	71.5	23.2	0.6	1.7	0.1	2.9	
台中市	886	72.6	22.0	0.3	2.0	0.1	2.9	
彰化縣	574	68.3	26.1	0.9	1.6	0.0	3.1	
南投縣	233	75.5	20.6	0.9	0.9	0.0	2.1	
南區	1,260	71.7	22.9	0.2	1.7	0.0	3.4	
雲林縣	331	67.1	26.3	0.6	2.4	0.0	3.6	
嘉義市	69	66.7	29.0	0.0	0.0	0.0	4.3	
嘉義縣	183	73.8	21.3	0.0	2.7	0.0	2.2	
台南市	677	74.0	21.1	0.1	1.2	0.0	3.5	
高屏區	1,954	71.4	22.6	0.4	1.6	0.0	4.0	
高雄市	1,364	71.8	21.9	0.4	2.1	0.0	3.8	
屏東縣	571	70.4	24.0	0.4	0.7	0.0	4.6	
澎湖縣	19	73.7	26.3	0.0	0.0	0.0	0.0	
東區	304	77.6	14.8	2.3	1.0	0.3	3.9	
花蓮縣	186	81.7	12.4	2.2	0.0	0.0	3.8	
台東縣	118	71.2	18.6	2.5	2.5	0.8	4.2	

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	6,009	70.7	22.6	0.7	1.9	0.0	4.0
台北區	1,624	70.1	21.7	0.9	2.0	0.0	5.2
台北市	465	70.1	22.6	0.6	2.2	0.0	4.5
新北市	913	69.1	22.6	0.8	2.3	0.0	5.3
基隆市	107	73.8	17.8	0.9	0.0	0.0	7.5
宜蘭縣	127	72.4	18.1	2.4	1.6	0.0	5.5
金門縣	11	90.9	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1
連江縣	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
北區	794	69.0	20.9	1.1	4.0	0.1	4.8
桃園市	449	68.8	20.0	1.1	5.6	0.2	4.2
新竹市	79	63.3	25.3	1.3	2.5	0.0	7.6
新竹縣	150	70.7	18.7	0.7	2.0	0.0	8.0
苗栗縣	116	71.6	24.1	1.7	1.7	0.0	0.9
中區	1,167	71.3	23.3	0.7	1.5	0.1	3.2
台中市	602	71.9	22.4	0.5	2.2	0.2	2.8
彰化縣	393	69.2	25.4	0.8	0.8	0.0	3.8
南投縣	172	73.8	21.5	1.2	0.6	0.0	2.9
南區	873	71.4	24.2	0.2	1.1	0.0	3.1
雲林縣	216	68.1	24.5	0.5	2.8	0.0	4.2
嘉義市	46	67.4	28.3	0.0	0.0	0.0	4.3
嘉義縣	128	73.4	22.7	0.0	1.6	0.0	2.3
台南市	483	72.7	24.0	0.2	0.4	0.0	2.7
高屏區	1,339	70.8	24.0	0.4	1.5	0.0	3.3
高雄市	946	70.8	23.7	0.5	2.0	0.0	3.0
屏東縣	381	70.6	24.7	0.3	0.3	0.0	4.2
澎湖縣	12	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
東區	212	75.9	15.6	2.4	1.4	0.5	4.2
花蓮縣	125	79.2	13.6	3.2	0.0	0.0	4.0
台東縣	87	71.3	18.4	1.1	3.4	1.1	4.6

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019通報世代

	^a 個案數 總計	^b 治療結果 (%)					轉出	未結案
		治療成功	^c 死亡	失敗	失落			
總計	2,715	73.9	18.3	0.4	2.7	0.1	4.7	
台北區	788	72.3	16.9	0.5	3.7	0.3	6.3	
台北市	260	76.2	14.6	0.0	3.1	0.4	5.8	
新北市	437	69.6	19.0	0.5	4.8	0.2	5.9	
基隆市	39	74.4	12.8	0.0	0.0	0.0	12.8	
宜蘭縣	47	72.3	14.9	4.3	0.0	0.0	8.5	
金門縣	5	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
連江縣	0	--	--	--	--	--	--	
北區	307	82.4	11.1	0.0	2.6	0.0	3.9	
桃園市	203	80.3	11.3	0.0	3.0	0.0	5.4	
新竹市	32	90.6	3.1	0.0	6.3	0.0	0.0	
新竹縣	40	82.5	15.0	0.0	0.0	0.0	2.5	
苗栗縣	32	87.5	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
中區	526	72.1	23.0	0.4	2.3	0.0	2.3	
台中市	284	73.9	21.1	0.0	1.8	0.0	3.2	
彰化縣	181	66.3	27.6	1.1	3.3	0.0	1.7	
南投縣	61	80.3	18.0	0.0	1.6	0.0	0.0	
南區	387	72.6	20.2	0.3	2.8	0.0	4.1	
雲林縣	115	65.2	29.6	0.9	1.7	0.0	2.6	
嘉義市	23	65.2	30.4	0.0	0.0	0.0	4.3	
嘉義縣	55	74.5	18.2	0.0	5.5	0.0	1.8	
台南市	194	77.3	13.9	0.0	3.1	0.0	5.7	
高屏區	615	72.8	19.5	0.2	2.0	0.0	5.5	
高雄市	418	74.2	17.9	0.0	2.2	0.0	5.7	
屏東縣	190	70.0	22.6	0.5	1.6	0.0	5.3	
澎湖縣	7	71.4	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	
東區	92	81.5	13.0	2.2	0.0	0.0	3.3	
花蓮縣	61	86.9	9.8	0.0	0.0	0.0	3.3	
台東縣	31	71.0	19.4	6.5	0.0	0.0	3.2	

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	8,724	6,257	71.7	1,854	21.3	54	0.6	187	2.1	5	0.1	367	4.2
0歲	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1歲	5	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
2歲	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
3歲	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	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	7	7	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14歲	14	13	92.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	7.1
15-19歲	98	89	90.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	9.2
20-24歲	163	148	90.8	1	0.6	1	0.6	3	1.8	0	0.0	10	6.1
25-29歲	161	149	92.5	1	0.6	1	0.6	2	1.2	1	0.6	7	4.3
30-34歲	182	159	87.4	4	2.2	1	0.5	6	3.3	0	0.0	12	6.6
35-39歲	258	224	86.8	5	1.9	3	1.2	10	3.9	1	0.4	15	5.8
40-44歲	301	263	87.4	13	4.3	4	1.3	3	1.0	0	0.0	18	6.0
45-49歲	384	322	83.9	21	5.5	7	1.8	12	3.1	0	0.0	22	5.7
50-54歲	542	447	82.5	39	7.2	5	0.9	15	2.8	1	0.2	35	6.5
55-59歲	679	548	80.7	77	11.3	6	0.9	11	1.6	1	0.1	36	5.3
60-64歲	867	691	79.7	107	12.3	6	0.7	16	1.8	1	0.1	46	5.3
65-69歲	903	703	77.9	130	14.4	12	1.3	18	2.0	0	0.0	40	4.4
70-74歲	795	587	73.8	145	18.2	2	0.3	22	2.8	0	0.0	39	4.9
75-79歲	960	665	69.3	249	25.9	2	0.2	21	2.2	0	0.0	23	2.4
80-84歲	961	559	58.2	351	36.5	1	0.1	19	2.0	0	0.0	31	3.2
85-89歲	883	451	51.1	397	45.0	1	0.1	17	1.9	0	0.0	17	1.9
90-94歲	446	184	41.3	246	55.2	2	0.4	10	2.2	0	0.0	4	0.9
≥95歲	109	37	33.9	68	62.4	0	0.0	2	1.8	0	0.0	2	1.8

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^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	6,009	4,251	70.7	1,356	22.6	44	0.7	115	1.9	3	0.0	240	4.0	
0歲	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
1歲	3	3	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	0	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	
5-9歲	4	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
10-14歲	7	6	85.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	14.3	
15-19歲	61	55	90.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	9.8	
20-24歲	90	81	90.0	1	1.1	1	1.1	2	2.2	0	0.0	5	5.6	
25-29歲	75	68	90.7	1	1.3	1	1.3	1	1.3	1	1.3	3	4.0	
30-34歲	94	77	81.9	2	2.1	1	1.1	4	4.3	0	0.0	10	10.6	
35-39歲	136	113	83.1	5	3.7	2	1.5	8	5.9	0	0.0	8	5.9	
40-44歲	200	168	84.0	12	6.0	4	2.0	2	1.0	0	0.0	14	7.0	
45-49歲	260	220	84.6	13	5.0	5	1.9	9	3.5	0	0.0	13	5.0	
50-54歲	387	315	81.4	35	9.0	3	0.8	10	2.6	1	0.3	23	5.9	
55-59歲	489	392	80.2	64	13.1	5	1.0	3	0.6	0	0.0	25	5.1	
60-64歲	644	500	77.6	88	13.7	6	0.9	14	2.2	1	0.2	35	5.4	
65-69歲	647	495	76.5	107	16.5	10	1.5	11	1.7	0	0.0	24	3.7	
70-74歲	582	430	73.9	112	19.2	1	0.2	12	2.1	0	0.0	27	4.6	
75-79歲	705	488	69.2	192	27.2	1	0.1	11	1.6	0	0.0	13	1.8	
80-84歲	661	385	58.2	248	37.5	1	0.2	11	1.7	0	0.0	16	2.4	
85-89歲	592	302	51.0	267	45.1	1	0.2	10	1.7	0	0.0	12	2.0	
90-94歲	303	120	39.6	173	57.1	2	0.7	5	1.7	0	0.0	3	1.0	
≥95歲	67	27	40.3	36	53.7	0	0.0	2	3.0	0	0.0	2	3.0	

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	2,715	2,006	73.9	498	18.3	10	0.4	72	2.7	2	0.1	127	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	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
2歲	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
3歲	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	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	7	7	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
15-19歲	37	34	91.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	8.1	
20-24歲	73	67	91.8	0	0.0	0	0.0	1	1.4	0	0.0	5	6.8	
25-29歲	86	81	94.2	0	0.0	0	0.0	1	1.2	0	0.0	4	4.7	
30-34歲	88	82	93.2	2	2.3	0	0.0	2	2.3	0	0.0	2	2.3	
35-39歲	122	111	91.0	0	0.0	1	0.8	2	1.6	1	0.8	7	5.7	
40-44歲	101	95	94.1	1	1.0	0	0.0	1	1.0	0	0.0	4	4.0	
45-49歲	124	102	82.3	8	6.5	2	1.6	3	2.4	0	0.0	9	7.3	
50-54歲	155	132	85.2	4	2.6	2	1.3	5	3.2	0	0.0	12	7.7	
55-59歲	190	156	82.1	13	6.8	1	0.5	8	4.2	1	0.5	11	5.8	
60-64歲	223	191	85.7	19	8.5	0	0.0	2	0.9	0	0.0	11	4.9	
65-69歲	256	208	81.3	23	9.0	2	0.8	7	2.7	0	0.0	16	6.3	
70-74歲	213	157	73.7	33	15.5	1	0.5	10	4.7	0	0.0	12	5.6	
75-79歲	255	177	69.4	57	22.4	1	0.4	10	3.9	0	0.0	10	3.9	
80-84歲	300	174	58.0	103	34.3	0	0.0	8	2.7	0	0.0	15	5.0	
85-89歲	291	149	51.2	130	44.7	0	0.0	7	2.4	0	0.0	5	1.7	
90-94歲	143	64	44.8	73	51.0	0	0.0	5	3.5	0	0.0	1	0.7	
≥95歲	42	10	23.8	32	76.2	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	31	96.9	237	90.8	308	89.8	487	87.1	769	83.0	1,239	80.1	3,186	63.0
台北區	5	100.0	82	88.2	95	88.0	130	85.0	208	82.9	335	79.6	854	61.8
台北市	1	100.0	23	85.2	27	84.4	28	87.5	62	86.1	78	82.1	305	65.5
新北市	1	100.0	49	89.1	52	88.1	83	81.4	126	83.4	206	77.4	418	58.4
基隆市	0	--	6	100.0	5	100.0	6	100.0	13	65.0	29	90.6	49	63.6
宜蘭縣	2	100.0	3	75.0	11	91.7	10	100.0	7	87.5	19	79.2	74	64.9
金門縣	1	100.0	1	100.0	0	--	3	100.0	0	--	2	66.7	8	100.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	1	100.0	0	--
北區	4	100.0	35	89.7	62	91.2	92	85.2	109	76.2	148	76.7	351	64.3
桃園市	1	100.0	16	88.9	46	92.0	52	82.5	60	75.9	93	75.0	204	64.4
新竹市	0	--	9	100.0	5	100.0	10	83.3	12	75.0	15	88.2	28	53.8
新竹縣	2	100.0	7	77.8	7	77.8	13	81.3	21	72.4	22	78.6	67	69.1
苗栗縣	1	100.0	3	100.0	4	100.0	17	100.0	16	84.2	18	75.0	52	65.0
中區	6	85.7	39	97.5	56	96.6	82	87.2	137	85.6	221	80.4	670	63.3
台中市	2	100.0	27	100.0	38	95.0	53	91.4	78	83.9	120	81.1	325	62.7
彰化縣	1	100.0	10	90.9	12	100.0	14	73.7	43	89.6	64	78.0	248	61.8
南投縣	3	75.0	2	100.0	6	100.0	15	88.2	16	84.2	37	82.2	97	69.3
南區	2	100.0	18	81.8	20	100.0	59	92.2	100	87.0	173	79.4	532	65.0
雲林縣	0	--	3	50.0	2	100.0	14	82.4	16	80.0	31	73.8	156	63.9
嘉義市	0	--	1	100.0	2	100.0	4	80.0	2	40.0	11	91.7	26	59.1
嘉義縣	0	--	2	66.7	1	100.0	6	100.0	20	95.2	24	80.0	82	67.2
台南市	2	100.0	12	100.0	15	100.0	35	97.2	62	89.9	107	79.9	268	65.5
高屏區	7	100.0	52	94.5	60	84.5	99	90.8	171	85.1	314	83.1	693	61.2
高雄市	4	100.0	42	95.5	52	86.7	69	90.8	127	87.0	214	82.0	472	61.1
屏東縣	3	100.0	10	90.9	7	70.0	28	93.3	42	80.8	99	85.3	213	61.0
澎湖縣	0	--	0	--	1	100.0	2	66.7	2	66.7	1	100.0	8	72.7
東區	7	100.0	11	91.7	15	83.3	25	80.6	44	78.6	48	78.7	86	72.3
花蓮縣	7	100.0	7	87.5	8	88.9	20	87.0	31	83.8	29	90.6	50	71.4
台東縣	0	--	4	100.0	7	77.8	5	62.5	13	68.4	19	65.5	36	73.5

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020年(世代12個月)

結核病新案縣市及年齡別治療成功率，男性，2019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	26	86.7	138	90.2	212	89.8	319	87.2	574	81.3	899	78.8	2,395	63.1
台北區	5	71.4	62	89.9	85	92.4	91	89.2	134	77.0	245	78.3	641	62.5
台北市	1	100.0	17	100.0	22	95.7	24	88.9	29	82.9	55	80.9	197	65.0
新北市	4	80.0	32	82.1	52	91.2	60	89.6	80	74.1	148	76.7	355	63.1
基隆市	0	0.0	7	100.0	7	100.0	0	0.0	12	66.7	18	72.0	37	61.7
宜蘭縣	0	--	4	100.0	2	66.7	7	100.0	11	100.0	22	88.0	50	52.6
金門縣	0	--	2	100.0	2	100.0	0	--	2	100.0	2	100.0	2	40.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
北區	3	100.0	23	95.8	32	88.9	57	87.7	75	80.6	93	75.6	265	63.9
桃園市	1	100.0	12	100.0	22	88.0	35	83.3	43	76.8	56	81.2	158	61.7
新竹市	0	--	3	100.0	3	75.0	6	100.0	12	100.0	9	64.3	19	59.4
新竹縣	1	100.0	4	100.0	5	100.0	6	85.7	9	69.2	13	72.2	35	62.5
苗栗縣	1	100.0	4	80.0	2	100.0	10	100.0	11	91.7	15	68.2	53	74.6
中區	4	66.7	17	100.0	41	87.2	53	85.5	109	83.8	198	82.2	469	61.0
台中市	2	66.7	14	100.0	33	89.2	28	84.8	68	87.2	120	83.3	241	61.5
彰化縣	0	--	2	100.0	3	75.0	15	100.0	19	70.4	54	79.4	153	58.4
南投縣	2	66.7	1	100.0	5	83.3	10	71.4	22	88.0	24	82.8	75	65.2
南區	2	100.0	11	73.3	13	81.3	38	88.4	79	85.9	124	79.5	436	67.0
雲林縣	0	--	0	0.0	0	--	6	75.0	23	88.5	23	82.1	136	70.8
嘉義市	1	100.0	2	66.7	1	100.0	4	100.0	3	100.0	11	91.7	29	67.4
嘉義縣	0	--	0	0.0	2	66.7	6	85.7	7	77.8	15	68.2	72	74.2
台南市	1	100.0	9	100.0	10	83.3	22	91.7	46	85.2	75	79.8	199	62.4
高屏區	10	100.0	23	92.0	34	89.5	60	83.3	132	82.0	208	77.9	518	62.3
高雄市	6	100.0	15	88.2	24	88.9	47	79.7	98	80.3	156	80.8	352	61.5
屏東縣	4	100.0	8	100.0	10	100.0	13	100.0	31	86.1	51	69.9	162	63.8
澎湖縣	0	--	0	--	0	0.0	0	--	3	100.0	1	100.0	4	66.7
東區	2	100.0	2	66.7	7	100.0	20	90.9	45	80.4	31	75.6	66	64.1
花蓮縣	1	100.0	1	50.0	5	100.0	11	84.6	24	77.4	22	78.6	32	55.2
台東縣	1	100.0	1	100.0	2	100.0	9	100.0	21	84.0	9	69.2	34	75.6

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^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020(世代12個月)

結核病新案縣市及年齡別治療成功率，女性，2019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	112	88.9	144	92.9	197	88.7	246	88.2	342	83.8	998	65.0
台北區	3	100.0	41	93.2	60	89.6	58	85.3	79	84.9	133	85.8	256	64.2
台北市	1	100.0	14	87.5	17	85.0	16	100.0	21	77.8	41	87.2	91	72.2
新北市	1	100.0	22	100.0	39	92.9	36	81.8	49	89.1	82	85.4	128	59.3
基隆市	0	--	2	66.7	3	75.0	3	100.0	0	0.0	5	83.3	19	70.4
宜蘭縣	1	100.0	3	100.0	1	100.0	3	75.0	6	100.0	5	83.3	15	55.6
金門縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	2	100.0	0	--	2	100.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	--	1	100.0	0	--	1	100.0
北區	0	0.0	20	87.0	22	95.7	40	87.0	40	88.9	37	78.7	82	65.6
桃園市	0	0.0	11	78.6	10	100.0	30	88.2	27	87.1	24	80.0	53	66.3
新竹市	0	--	1	100.0	2	66.7	3	75.0	7	100.0	4	66.7	9	90.0
新竹縣	0	--	4	100.0	7	100.0	6	100.0	6	100.0	5	83.3	11	57.9
苗栗縣	0	--	4	100.0	3	100.0	1	50.0	0	0.0	4	80.0	9	56.3
中區	1	100.0	12	75.0	21	95.5	30	90.9	51	86.4	48	81.4	226	66.1
台中市	0	--	9	81.8	12	92.3	25	92.6	31	86.1	28	80.0	121	67.2
彰化縣	0	--	1	33.3	9	100.0	4	100.0	15	93.8	15	88.2	76	64.4
南投縣	1	100.0	2	100.0	0	--	1	50.0	5	71.4	5	71.4	29	65.9
南區	0	--	7	100.0	10	100.0	27	93.1	26	89.7	49	92.5	171	62.0
雲林縣	0	--	0	--	2	100.0	3	100.0	3	100.0	7	100.0	57	55.9
嘉義市	0	--	0	--	0	--	2	100.0	1	100.0	6	100.0	11	78.6
嘉義縣	0	--	0	--	1	100.0	6	100.0	7	100.0	7	100.0	21	56.8
台南市	0	--	7	100.0	7	100.0	16	88.9	15	83.3	29	87.9	82	66.7
高屏區	3	100.0	25	86.2	28	93.3	33	91.7	43	93.5	62	78.5	240	66.5
高雄市	1	100.0	23	88.5	23	95.8	27	90.0	29	96.7	46	75.4	168	65.4
屏東縣	2	100.0	2	66.7	5	83.3	6	100.0	10	83.3	15	88.2	71	68.9
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	0	--	4	100.0	1	100.0	1	100.0
東區	1	100.0	7	100.0	3	100.0	9	90.0	7	100.0	13	86.7	23	69.7
花蓮縣	1	100.0	5	100.0	2	100.0	7	87.5	5	100.0	5	83.3	10	62.5
台東縣	0	--	2	100.0	1	100.0	2	100.0	2	100.0	8	88.9	13	76.5

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020(世代12個月)

結核病新案縣市及年齡別治療死亡率，台灣，2019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	0.4	5	1.5	18	3.2	60	6.5	184	11.9	1,586	31.4
台北區	0	0.0	1	1.1	0	0.0	3	2.0	8	3.2	42	10.0	432	31.3
台北市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.1	1	1.4	8	8.4	133	28.5
新北市	0	0.0	1	1.8	0	0.0	2	2.0	5	3.3	33	12.4	248	34.6
基隆市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.0	1	3.1	22	28.6
宜蘭縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.5	0	0.0	29	25.4
金門縣	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	--
北區	0	0.0	0	0.0	1	1.5	4	3.7	12	8.4	28	14.5	155	28.4
桃園市	0	0.0	0	0.0	1	2.0	3	4.8	6	7.6	18	14.5	85	26.8
新竹市	0	--	0	0.0	0	0.0	1	8.3	0	0.0	1	5.9	19	36.5
新竹縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	13.8	4	14.3	26	26.8
苗栗縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	10.5	5	20.8	25	31.3
中區	0	0.0	0	0.0	1	1.7	4	4.3	11	6.9	33	12.0	344	32.5
台中市	0	0.0	0	0.0	1	2.5	1	1.7	6	6.5	19	12.8	168	32.4
彰化縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	10.5	3	6.3	9	11.0	136	33.9
南投縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.9	2	10.5	5	11.1	40	28.6
南區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	6.1	30	13.8	252	30.8
雲林縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	10.0	6	14.3	79	32.4
嘉義市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	40.0	0	0.0	18	40.9
嘉義縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	13.3	35	28.7
台南市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	4.3	20	14.9	120	29.3
高屏區	0	0.0	0	0.0	3	4.2	4	3.7	16	8.0	43	11.4	375	33.1
高雄市	0	0.0	0	0.0	2	3.3	2	2.6	9	6.2	32	12.3	254	32.9
屏東縣	0	0.0	0	0.0	1	10.0	1	3.3	6	11.5	11	9.5	118	33.8
澎湖縣	0	--	0	--	0	0.0	1	33.3	1	33.3	0	0.0	3	27.3
東區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	9.7	6	10.7	8	13.1	28	23.5
花蓮縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3	4	10.8	2	6.3	16	22.9
台東縣	0	--	0	0.0	0	0.0	2	25.0	2	10.5	6	20.7	12	24.5

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	0.7	3	1.8	17	5.1	48	7.4	152	13.4	1,135	31.9
台北區	0	0.0	1	2.0	0	0.0	2	2.3	5	2.9	31	10.6	314	32.1
台北市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.7	8	12.3	96	30.0
新北市	0	--	1	3.1	0	0.0	2	3.4	3	2.7	22	12.0	178	35.3
基隆市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	6.7	1	4.2	17	29.3
宜蘭縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	23	25.6
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	4	5.9	11	10.1	23	17.0	128	30.1
桃園市	0	--	0	0.0	0	0.0	3	7.9	6	9.7	14	17.5	67	28.2
新竹市	0	--	0	0.0	0	0.0	1	16.7	0	0.0	1	8.3	18	43.9
新竹縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	20.0	3	13.6	21	25.6
苗栗縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	6.7	5	23.8	22	34.4
中區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	6.6	7	6.3	28	12.7	233	32.2
台中市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.1	3	5.0	16	13.7	115	31.8
彰化縣	0	--	0	0.0	0	0.0	2	14.3	2	5.6	8	12.5	88	32.8
南投縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	6.7	2	13.3	4	10.0	30	31.9
南區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	7.3	26	15.7	179	31.9
雲林縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	11.8	6	18.2	45	29.8
嘉義市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	0	0.0	12	40.0
嘉義縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	13.0	26	29.5
台南市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	6.0	17	16.7	96	32.8
高屏區	0	0.0	0	0.0	3	7.5	4	5.8	14	10.5	38	13.8	262	33.5
高雄市	0	0.0	0	0.0	2	6.1	2	4.3	9	9.2	28	14.3	183	33.9
屏東縣	0	0.0	0	0.0	1	16.7	1	4.8	5	15.2	10	12.5	77	33.0
澎湖縣	0	--	0	--	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	--	2	25.0
東區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	15.0	5	11.9	6	14.0	19	22.1
花蓮縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	7.1	3	12.0	2	9.1	11	22.0
台東縣	0	--	0	0.0	0	0.0	2	33.3	2	11.8	4	19.0	8	22.2

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^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	2	1.1	1	0.4	12	4.3	32	7.7	451	30.1
台北區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.5	3	3.7	11	8.5	118	29.4
台北市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	6.7	0	0.0	0	0.0	37	25.3
新北市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	5.3	11	13.3	70	33.0
基隆市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	26.3
宜蘭縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	0	0.0	6	25.0
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	--
北區	0	0.0	0	0.0	1	2.8	0	0.0	1	2.9	5	8.6	27	22.3
桃園市	0	0.0	0	0.0	1	3.2	0	0.0	0	0.0	4	9.1	18	22.8
新竹市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	9.1
新竹縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7	5	33.3
苗栗縣	0	0.0	0	0.0	0	--	0	0.0	1	25.0	0	0.0	3	18.8
中區	0	0.0	0	0.0	1	3.1	0	0.0	4	8.2	5	9.3	111	33.1
台中市	0	--	0	0.0	1	4.3	0	0.0	3	9.1	3	9.7	53	34.0
彰化縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	8.3	1	5.6	48	36.1
南投縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	10	21.7
南區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.0	4	7.7	73	28.4
雲林縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	34	36.6
嘉義市	0	--	0	--	0	--	0	0.0	1	50.0	0	0.0	6	42.9
嘉義縣	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	0	0.0	1	14.3	9	26.5
台南市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	9.4	24	20.7
高屏區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.9	5	4.9	113	32.1
高雄市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	6.2	71	30.5
屏東縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.3	1	2.8	41	35.3
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	33.3
東區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	7.1	2	11.1	9	27.3
花蓮縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	8.3	0	0.0	5	25.0
台東縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	25.0	4	30.8

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^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	1,063	89.0	2,008	81.2	3,186	63.0	24	2.0	244	9.9	1,586	31.4
台北區	312	86.9	543	80.8	854	61.8	4	1.1	50	7.4	432	31.3
台北市	79	85.9	140	83.8	305	65.5	1	1.1	9	5.4	133	28.5
新北市	185	85.3	332	79.6	418	58.4	3	1.4	38	9.1	248	34.6
基隆市	26	92.9	26	81.3	74	64.9	0	0.0	1	3.1	29	25.4
宜蘭縣	17	100.0	42	80.8	49	63.6	0	0.0	2	3.8	22	28.6
金門縣	5	100.0	2	66.7	8	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
連江縣	0	--	1	100.0	0	--	0	--	0	0.0	0	--
北區	193	88.1	257	76.5	351	64.3	5	2.3	40	11.9	155	28.4
桃園市	115	87.1	153	75.4	204	64.4	4	3.0	24	11.8	85	26.8
新竹市	24	92.3	27	81.8	28	53.8	1	3.8	1	3.0	19	36.5
新竹縣	29	80.6	43	75.4	67	69.1	0	0.0	8	14.0	26	26.8
苗栗縣	25	100.0	34	79.1	52	65.0	0	0.0	7	16.3	25	31.3
中區	183	92.0	358	82.3	670	63.3	5	2.5	44	10.1	344	32.5
台中市	120	94.5	198	82.2	325	62.7	2	1.6	25	10.4	168	32.4
彰化縣	37	86.0	107	82.3	248	61.8	2	4.7	12	9.2	136	33.9
南投縣	26	89.7	53	82.8	97	69.3	1	3.4	7	10.9	40	28.6
南區	99	91.7	273	82.0	532	65.0	0	0.0	37	11.1	252	30.8
雲林縣	19	76.0	47	75.8	156	63.9	0	0.0	8	12.9	79	32.4
嘉義市	7	87.5	13	76.5	26	59.1	0	0.0	2	11.8	18	40.9
嘉義縣	9	90.0	44	86.3	82	67.2	0	0.0	4	7.8	35	28.7
台南市	64	98.5	169	83.3	268	65.5	0	0.0	23	11.3	120	29.3
高屏區	218	90.1	485	83.8	693	61.2	7	2.9	59	10.2	375	33.1
高雄市	167	90.8	341	83.8	472	61.1	4	2.2	41	10.1	254	32.9
屏東縣	48	88.9	141	83.9	213	61.0	2	3.7	17	10.1	118	33.8
澎湖縣	3	75.0	3	75.0	8	72.7	1	25.0	1	25.0	3	27.3
東區	58	85.3	92	78.6	86	72.3	3	4.4	14	12.0	28	23.5
花蓮縣	42	89.4	60	87.0	50	71.4	1	2.1	6	8.7	16	22.9
台東縣	16	76.2	32	66.7	36	73.5	2	9.5	8	16.7	12	24.5

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	577	85.9	1,427	80.2	2,247	63.2	21	3.1	200	11.2	1,135	31.9
台北區	159	86.9	373	80.7	607	62.0	3	1.6	36	7.8	314	32.1
台北市	37	86.0	82	80.4	207	64.7	0	0.0	9	8.8	96	30.0
新北市	96	85.0	239	80.7	296	58.7	3	2.7	25	8.4	178	35.3
基隆市	10	100.0	31	79.5	38	65.5	0	0.0	2	5.1	17	29.3
宜蘭縣	14	93.3	19	86.4	59	65.6	0	0.0	0	0.0	23	25.6
金門縣	2	100.0	1	50.0	7	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
連江縣	0	--	1	100.0	0	--	0	--	0	0.0	0	--
北區	102	81.6	182	74.6	264	62.1	4	3.2	34	13.9	128	30.1
桃園市	55	79.7	107	75.4	147	61.8	3	4.3	20	14.1	67	28.2
新竹市	12	85.7	18	75.0	20	48.8	1	7.1	1	4.2	18	43.9
新竹縣	19	73.1	29	69.0	58	70.7	0	0.0	7	16.7	21	25.6
苗栗縣	16	100.0	28	77.8	39	60.9	0	0.0	6	16.7	22	34.4
中區	98	88.3	273	82.2	461	63.7	4	3.6	35	10.5	233	32.2
台中市	58	92.1	146	82.5	229	63.3	1	1.6	19	10.7	115	31.8
彰化縣	20	80.0	82	82.0	170	63.4	2	8.0	10	10.0	88	32.8
南投縣	20	87.0	45	81.8	62	66.0	1	4.3	6	10.9	30	31.9
南區	58	92.1	198	79.8	367	65.3	0	0.0	32	12.9	179	31.9
雲林縣	11	73.3	35	70.0	101	66.9	0	0.0	8	16.0	45	29.8
嘉義市	5	100.0	8	72.7	18	60.0	0	0.0	1	9.1	12	40.0
嘉義縣	5	100.0	29	82.9	60	68.2	0	0.0	3	8.6	26	29.5
台南市	37	97.4	126	82.9	188	64.2	0	0.0	20	13.2	96	32.8
高屏區	129	86.6	335	81.9	484	62.0	7	4.7	52	12.7	262	33.5
高雄市	97	86.6	242	82.3	331	61.3	4	3.6	37	12.6	183	33.9
屏東縣	31	88.6	91	80.5	147	63.1	2	5.7	15	13.3	77	33.0
澎湖縣	1	50.0	2	100.0	6	75.0	1	50.0	0	0.0	2	25.0
東區	31	75.6	66	77.6	64	74.4	3	7.3	11	12.9	19	22.1
花蓮縣	23	82.1	40	85.1	36	72.0	1	3.6	5	10.6	11	22.0
台東縣	8	61.5	26	68.4	28	77.8	2	15.4	6	15.8	8	22.2

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^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	486	92.9	581	84.0	939	62.6	3	0.6	44	6.4	451	30.1
台北區	153	86.9	170	81.0	247	61.4	1	0.6	14	6.7	118	29.4
台北市	42	85.7	58	89.2	98	67.1	1	2.0	0	0.0	37	25.3
新北市	89	85.6	93	76.9	122	57.5	0	0.0	13	10.7	70	33.0
基隆市	7	100.0	11	84.6	11	57.9	0	0.0	0	0.0	5	26.3
宜蘭縣	12	92.3	7	70.0	15	62.5	0	0.0	1	10.0	6	25.0
金門縣	3	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	--
北區	91	96.8	75	81.5	87	71.9	1	1.1	6	6.5	27	22.3
桃園市	60	95.2	46	75.4	57	72.2	1	1.6	4	6.6	18	22.8
新竹市	12	100.0	9	100.0	8	72.7	0	0.0	0	0.0	1	9.1
新竹縣	10	100.0	14	93.3	9	60.0	0	0.0	1	6.7	5	33.3
苗栗縣	9	100.0	6	85.7	13	81.3	0	0.0	1	14.3	3	18.8
中區	85	96.6	85	82.5	209	62.4	1	1.1	9	8.7	111	33.1
台中市	62	96.9	52	81.3	96	61.5	1	1.6	6	9.4	53	34.0
彰化縣	17	94.4	25	83.3	78	58.6	0	0.0	2	6.7	48	36.1
南投縣	6	100.0	8	88.9	35	76.1	0	0.0	1	11.1	10	21.7
南區	41	91.1	75	88.2	165	64.2	0	0.0	5	5.9	73	28.4
雲林縣	8	80.0	12	100.0	55	59.1	0	0.0	0	0.0	34	36.6
嘉義市	2	66.7	5	83.3	8	57.1	0	0.0	1	16.7	6	42.9
嘉義縣	4	80.0	15	93.8	22	64.7	0	0.0	1	6.3	9	26.5
台南市	27	100.0	43	84.3	80	69.0	0	0.0	3	5.9	24	20.7
高屏區	89	95.7	150	88.2	209	59.4	0	0.0	7	4.1	113	32.1
高雄市	70	97.2	99	87.6	141	60.5	0	0.0	4	3.5	71	30.5
屏東縣	17	89.5	50	90.9	66	56.9	0	0.0	2	3.6	41	35.3
澎湖縣	2	100.0	1	50.0	2	66.7	0	0.0	1	50.0	1	33.3
東區	27	100.0	26	81.3	22	66.7	0	0.0	3	9.4	9	27.3
花蓮縣	19	100.0	20	90.9	14	70.0	0	0.0	1	4.5	5	25.0
台東縣	8	100.0	6	60.0	8	61.5	0	0.0	2	20.0	4	30.8

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^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	725	72.3	19.7	0.4	2.5	0.1	5.0
士林區	66	74.2	21.2	0.0	0.0	0.0	4.5
大同區	36	63.9	13.9	2.8	11.1	0.0	8.3
大安區	88	73.9	14.8	0.0	6.8	0.0	4.5
中山區	53	79.2	17.0	0.0	1.9	0.0	1.9
中正區	50	82.0	16.0	0.0	0.0	0.0	2.0
內湖區	64	71.9	12.5	3.1	3.1	0.0	9.4
文山區	97	69.1	21.6	0.0	0.0	1.0	8.2
北投區	79	69.6	24.1	0.0	1.3	0.0	5.1
松山區	46	69.6	23.9	0.0	4.3	0.0	2.2
信義區	50	66.0	28.0	0.0	2.0	0.0	4.0
南港區	27	85.2	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0
萬華區	69	69.6	24.6	0.0	1.4	0.0	4.3

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	1,350	69.3	21.4	0.7	3.1	0.1	5.5
八里區	13	84.6	7.7	0.0	7.7	0.0	0.0
三芝區	6	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0
三重區	122	61.5	23.8	2.5	5.7	0.8	5.7
三峽區	49	71.4	20.4	2.0	0.0	0.0	6.1
土城區	78	73.1	14.1	1.3	6.4	0.0	5.1
中和區	140	62.1	28.6	0.0	4.3	0.0	5.0
五股區	31	87.1	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0
平溪區	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
永和區	71	71.8	25.4	0.0	1.4	0.0	1.4
石門區	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
石碇區	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
汐止區	69	72.5	20.3	0.0	0.0	0.0	7.2
坪林區	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
板橋區	211	68.2	22.7	0.5	3.3	0.0	5.2
林口區	21	71.4	9.5	0.0	9.5	0.0	9.5
金山區	6	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
泰山區	21	66.7	23.8	0.0	0.0	0.0	9.5
烏來區	4	50.0	25.0	0.0	0.0	0.0	25.0
貢寮區	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
淡水區	69	59.4	23.2	0.0	8.7	0.0	8.7
深坑區	5	60.0	20.0	0.0	0.0	0.0	20.0
新店區	95	65.3	21.1	2.1	2.1	0.0	9.5
新莊區	136	72.1	19.1	0.0	2.2	0.0	6.6
瑞芳區	30	83.3	13.3	0.0	0.0	0.0	3.3
萬里區	6	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
樹林區	63	74.6	19.0	1.6	1.6	0.0	3.2
雙溪區	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
蘆洲區	58	70.7	25.9	0.0	1.7	0.0	1.7
鶯歌區	32	81.3	12.5	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019通報世代

	^a 個案數 總計	^b 治療結果 (%)					轉出	未結案
		治療成功	^c 死亡	失敗	失落			
基隆市	146	74.0	16.4	0.7	0.0	0.0	8.9	
七堵區	23	73.9	13.0	4.3	0.0	0.0	8.7	
中山區	21	66.7	28.6	0.0	0.0	0.0	4.8	
中正區	20	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
仁愛區	12	58.3	33.3	0.0	0.0	0.0	8.3	
安樂區	38	71.1	15.8	0.0	0.0	0.0	13.2	
信義區	19	78.9	5.3	0.0	0.0	0.0	15.8	
暖暖區	13	92.3	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	174	72.4	17.2	2.9	1.1	0.0	6.3
三星鄉	13	84.6	0.0	0.0	7.7	0.0	7.7
大同鄉	8	62.5	0.0	12.5	0.0	0.0	25.0
五結鄉	10	50.0	30.0	10.0	0.0	0.0	10.0
冬山鄉	11	63.6	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0
壯圍鄉	14	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
宜蘭市	33	54.5	33.3	0.0	3.0	0.0	9.1
南澳鄉	12	83.3	8.3	0.0	0.0	0.0	8.3
員山鄉	18	77.8	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0
頭城鎮	9	88.9	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1
礁溪鄉	10	50.0	30.0	10.0	0.0	0.0	10.0
羅東鎮	21	85.7	9.5	4.8	0.0	0.0	0.0
蘇澳鎮	15	73.3	13.3	6.7	0.0	0.0	6.7

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	16	93.8	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3
金沙鎮	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
金城鎮	5	100.0	0.0	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	6	83.3	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7
烈嶼鄉	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
北竿鄉	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
南竿鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
莒光鄉	0	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	652	72.4	17.3	0.8	4.8	0.2	4.6
八德區	79	74.7	19.0	0.0	5.1	0.0	1.3
大園區	31	87.1	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0
大溪區	37	83.8	8.1	2.7	2.7	0.0	2.7
中壢區	104	71.2	18.3	0.0	4.8	0.0	5.8
平鎮區	60	65.0	25.0	0.0	6.7	1.7	1.7
桃園區	124	78.2	12.1	0.0	2.4	0.0	7.3
復興區	8	62.5	25.0	0.0	12.5	0.0	0.0
新屋區	12	75.0	16.7	0.0	8.3	0.0	0.0
楊梅區	41	70.7	19.5	4.9	2.4	0.0	2.4
龍潭區	43	72.1	18.6	0.0	4.7	0.0	4.7
龜山區	59	59.3	23.7	3.4	5.1	0.0	8.5
蘆竹區	38	63.2	15.8	0.0	15.8	0.0	5.3
觀音區	16	75.0	12.5	0.0	0.0	0.0	12.5

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	111	71.2	18.9	0.9	3.6	0.0	5.4
北區	47	66.0	23.4	2.1	4.3	0.0	4.3
東區	37	75.7	13.5	0.0	2.7	0.0	8.1
香山區	27	74.1	18.5	0.0	3.7	0.0	3.7

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	190	73.2	17.9	0.5	1.6	0.0	6.8
五峰鄉	5	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0
北埔鄉	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
尖石鄉	9	77.8	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0
竹北市	42	81.0	16.7	0.0	2.4	0.0	0.0
竹東鎮	39	69.2	17.9	2.6	0.0	0.0	10.3
芎林鄉	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
峨眉鄉	2	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0
湖口鄉	22	68.2	18.2	0.0	4.5	0.0	9.1
新埔鎮	20	85.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0
新豐鄉	16	56.3	25.0	0.0	0.0	0.0	18.8
橫山鄉	10	80.0	10.0	0.0	10.0	0.0	0.0
關西鎮	13	69.2	15.4	0.0	0.0	0.0	15.4
寶山鄉	4	75.0	25.0	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	148	75.0	21.6	1.4	1.4	0.0	0.7
三義鄉	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
三灣鄉	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
大湖鄉	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
公館鄉	9	55.6	22.2	22.2	0.0	0.0	0.0
竹南鎮	14	64.3	35.7	0.0	0.0	0.0	0.0
西湖鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
卓蘭鎮	9	88.9	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0
南庄鄉	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
後龍鎮	15	86.7	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0
苑裡鎮	18	61.1	22.2	0.0	11.1	0.0	5.6
苗栗市	16	87.5	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0
泰安鄉	13	92.3	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0
通霄鎮	15	53.3	46.7	0.0	0.0	0.0	0.0
造橋鄉	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
獅潭鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
銅鑼鄉	5	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
頭份鎮	15	73.3	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0
頭屋鄉	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	886	72.6	22.0	0.3	2.0	0.1	2.9
大甲區	32	65.6	34.4	0.0	0.0	0.0	0.0
大安區	10	60.0	30.0	0.0	10.0	0.0	0.0
大肚區	29	65.5	27.6	0.0	6.9	0.0	0.0
大里區	50	70.0	26.0	0.0	4.0	0.0	0.0
大雅區	36	63.9	30.6	0.0	0.0	0.0	5.6
中區	6	50.0	33.3	0.0	0.0	0.0	16.7
太平區	66	84.8	13.6	0.0	1.5	0.0	0.0
北區	43	81.4	11.6	0.0	0.0	0.0	7.0
北屯區	75	69.3	22.7	1.3	2.7	0.0	4.0
外埔區	11	54.5	36.4	0.0	0.0	0.0	9.1
石岡區	8	75.0	12.5	0.0	0.0	0.0	12.5
后里區	23	69.6	30.4	0.0	0.0	0.0	0.0
西區	32	81.3	6.3	3.1	3.1	0.0	6.3
西屯區	59	78.0	15.3	0.0	1.7	1.7	3.4
沙鹿區	25	56.0	32.0	0.0	8.0	0.0	4.0
和平區	10	50.0	20.0	0.0	0.0	0.0	30.0
東區	18	83.3	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0
東勢區	18	72.2	16.7	0.0	5.6	0.0	5.6
南區	26	61.5	30.8	0.0	7.7	0.0	0.0
南屯區	54	83.3	13.0	0.0	1.9	0.0	1.9
烏日區	26	53.8	42.3	0.0	0.0	0.0	3.8
神岡區	26	73.1	26.9	0.0	0.0	0.0	0.0
梧棲區	22	63.6	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0
清水區	31	87.1	12.9	0.0	0.0	0.0	0.0
新社區	13	92.3	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0
潭子區	38	73.7	21.1	0.0	0.0	0.0	5.3
龍井區	23	65.2	26.1	4.3	0.0	0.0	4.3
豐原區	59	69.5	25.4	0.0	3.4	0.0	1.7
霧峰區	17	88.2	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	574	68.3	26.1	0.9	1.6	0.0	3.1
二水鄉	11	81.8	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0
二林鎮	39	79.5	12.8	0.0	5.1	0.0	2.6
大村鄉	20	75.0	15.0	0.0	5.0	0.0	5.0
大城鄉	7	85.7	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0
北斗鎮	16	56.3	37.5	6.3	0.0	0.0	0.0
永靖鄉	25	60.0	24.0	0.0	0.0	0.0	16.0
田中鎮	17	76.5	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0
田尾鄉	14	57.1	35.7	0.0	0.0	0.0	7.1
竹塘鄉	6	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
伸港鄉	12	50.0	33.3	0.0	8.3	0.0	8.3
秀水鄉	18	55.6	33.3	5.6	0.0	0.0	5.6
和美鎮	36	66.7	27.8	2.8	0.0	0.0	2.8
社頭鄉	20	55.0	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0
芬園鄉	17	88.2	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0
花壇鄉	27	70.4	29.6	0.0	0.0	0.0	0.0
芳苑鄉	24	83.3	8.3	0.0	0.0	0.0	8.3
員林市	39	61.5	30.8	0.0	5.1	0.0	2.6
埔心鄉	13	61.5	38.5	0.0	0.0	0.0	0.0
埔鹽鄉	18	50.0	44.4	0.0	5.6	0.0	0.0
埤頭鄉	14	78.6	14.3	0.0	0.0	0.0	7.1
鹿港鎮	25	72.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0
溪州鄉	22	54.5	40.9	0.0	0.0	0.0	4.5
溪湖鎮	22	63.6	27.3	0.0	0.0	0.0	9.1
彰化市	92	72.8	21.7	2.2	2.2	0.0	1.1
福興鄉	17	64.7	35.3	0.0	0.0	0.0	0.0
線西鄉	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	233	75.5	20.6	0.9	0.9	0.0	2.1
中寮鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
仁愛鄉	21	85.7	9.5	0.0	0.0	0.0	4.8
水里鄉	5	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
名間鄉	9	44.4	44.4	0.0	11.1	0.0	0.0
竹山鎮	20	70.0	25.0	0.0	0.0	0.0	5.0
信義鄉	16	93.8	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3
南投市	37	70.3	27.0	0.0	0.0	0.0	2.7
埔里鎮	63	79.4	17.5	1.6	0.0	0.0	1.6
草屯鎮	37	67.6	27.0	2.7	2.7	0.0	0.0
國姓鄉	9	88.9	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0
魚池鄉	7	42.9	57.1	0.0	0.0	0.0	0.0
鹿谷鄉	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
集集鎮	4	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	331	67.1	26.3	0.6	2.4	0.0	3.6
二崙鄉	10	70.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0
口湖鄉	7	71.4	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0
土庫鎮	11	90.9	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0
大埤鄉	12	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
元長鄉	19	57.9	42.1	0.0	0.0	0.0	0.0
斗六市	31	64.5	29.0	0.0	3.2	0.0	3.2
斗南鎮	12	66.7	25.0	0.0	0.0	0.0	8.3
水林鄉	18	61.1	27.8	0.0	5.6	0.0	5.6
北港鎮	32	59.4	31.3	0.0	3.1	0.0	6.3
古坑鄉	12	50.0	41.7	0.0	0.0	0.0	8.3
台西鄉	15	86.7	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0
四湖鄉	19	57.9	26.3	0.0	10.5	0.0	5.3
西螺鎮	22	63.6	27.3	4.5	0.0	0.0	4.5
東勢鄉	12	83.3	8.3	0.0	8.3	0.0	0.0
林內鄉	11	45.5	45.5	0.0	9.1	0.0	0.0
虎尾鎮	30	80.0	13.3	3.3	0.0	0.0	3.3
崙背鄉	16	56.3	31.3	0.0	6.3	0.0	6.3
麥寮鄉	26	65.4	30.8	0.0	0.0	0.0	3.8
莿桐鄉	6	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
褒忠鄉	10	80.0	10.0	0.0	0.0	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	183	73.8	21.3	0.0	2.7	0.0	2.2
大林鎮	13	76.9	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0
大埔鄉	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
中埔鄉	16	87.5	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0
六腳鄉	14	71.4	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0
太保市	13	84.6	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0
水上鄉	14	71.4	21.4	0.0	7.1	0.0	0.0
布袋鎮	9	77.8	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0
民雄鄉	19	78.9	15.8	0.0	0.0	0.0	5.3
朴子市	13	69.2	30.8	0.0	0.0	0.0	0.0
竹崎鄉	22	59.1	27.3	0.0	9.1	0.0	4.5
東石鄉	8	62.5	25.0	0.0	12.5	0.0	0.0
阿里山鄉	3	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3
梅山鄉	5	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
鹿草鄉	8	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
番路鄉	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
新港鄉	14	64.3	28.6	0.0	7.1	0.0	0.0
溪口鄉	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
義竹鄉	8	62.5	37.5	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	69	66.7	29.0	0.0	0.0	0.0	4.3
西區	35	62.9	31.4	0.0	0.0	0.0	5.7
東區	34	70.6	26.5	0.0	0.0	0.0	2.9

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	677	74.0	21.1	0.1	1.2	0.0	3.5
七股區	8	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
下營區	8	87.5	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0
大內區	9	88.9	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0
山上區	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
中西區	31	71.0	25.8	0.0	0.0	0.0	3.2
仁德區	22	86.4	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0
六甲區	5	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
北區	46	67.4	23.9	0.0	2.2	0.0	6.5
北門區	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
左鎮區	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
永康區	70	82.9	12.9	0.0	0.0	0.0	4.3
玉井區	5	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
白河區	12	66.7	25.0	0.0	8.3	0.0	0.0
安平區	21	71.4	23.8	0.0	0.0	0.0	4.8
安定區	16	75.0	12.5	6.3	0.0	0.0	6.3
安南區	60	80.0	16.7	0.0	1.7	0.0	1.7
西港區	9	55.6	33.3	0.0	0.0	0.0	11.1
佳里區	17	76.5	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0
官田區	6	33.3	50.0	0.0	0.0	0.0	16.7
東區	62	69.4	25.8	0.0	1.6	0.0	3.2
東山區	12	41.7	41.7	0.0	8.3	0.0	8.3
南區	65	76.9	18.5	0.0	1.5	0.0	3.1
南化區	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
後壁區	11	72.7	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0
柳營區	14	78.6	7.1	0.0	0.0	0.0	14.3
將軍區	7	57.1	42.9	0.0	0.0	0.0	0.0
麻豆區	14	78.6	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0
善化區	15	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
新化區	26	69.2	26.9	0.0	0.0	0.0	3.8

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	13	76.9	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0
新營區	25	76.0	16.0	0.0	0.0	0.0	8.0
楠西區	5	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
學甲區	9	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
龍崎區	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
歸仁區	23	60.9	26.1	0.0	8.7	0.0	4.3
關廟區	10	50.0	40.0	0.0	0.0	0.0	10.0
鹽水區	13	69.2	30.8	0.0	0.0	0.0	0.0

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	1,364	71.8	21.9	0.4	2.1	0.0	3.8
三民區	160	74.4	18.1	0.6	1.9	0.0	5.0
大社區	16	87.5	6.3	0.0	0.0	0.0	6.3
大寮區	63	74.6	20.6	1.6	0.0	0.0	3.2
大樹區	30	83.3	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0
小港區	65	69.2	21.5	0.0	6.2	0.0	3.1
仁武區	23	69.6	17.4	0.0	4.3	0.0	8.7
內門區	10	70.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0
六龜區	17	52.9	35.3	0.0	0.0	0.0	11.8
左營區	83	69.9	26.5	1.2	0.0	0.0	2.4
永安區	9	66.7	22.2	11.1	0.0	0.0	0.0
田寮區	3	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
甲仙區	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
杉林區	10	40.0	40.0	0.0	10.0	0.0	10.0
那瑪夏區	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
岡山區	45	73.3	22.2	0.0	2.2	0.0	2.2
林園區	29	75.9	17.2	0.0	6.9	0.0	0.0
阿蓮區	9	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
前金區	15	73.3	13.3	0.0	0.0	0.0	13.3
前鎮區	76	69.7	23.7	1.3	1.3	0.0	3.9
美濃區	27	48.1	44.4	0.0	0.0	0.0	7.4
苓雅區	72	79.2	18.1	0.0	1.4	0.0	1.4
茂林區	3	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3
茄萣區	11	72.7	0.0	0.0	9.1	0.0	18.2
桃源區	5	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
梓官區	19	73.7	21.1	0.0	0.0	0.0	5.3
鳥松區	26	57.7	26.9	0.0	11.5	0.0	3.8
湖內區	8	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
新興區	33	75.8	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0
楠梓區	102	76.5	20.6	0.0	0.0	0.0	2.9

備註：^a結核病人經過細菌學或臨床醫師診療確認且符合WHO個案的定義

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	22	86.4	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0
鼓山區	53	67.9	20.8	0.0	7.5	0.0	3.8
旗山區	27	51.9	33.3	0.0	3.7	0.0	11.1
旗津區	12	58.3	33.3	0.0	8.3	0.0	0.0
鳳山區	197	76.6	18.3	0.0	2.0	0.0	3.0
橋頭區	20	60.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0
燕巢區	28	67.9	28.6	0.0	0.0	0.0	3.6
彌陀區	15	73.3	20.0	0.0	0.0	0.0	6.7
鹽埕區	17	58.8	29.4	0.0	0.0	0.0	11.8

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	571	70.4	24.0	0.4	0.7	0.0	4.6
九如鄉	19	78.9	15.8	0.0	5.3	0.0	0.0
三地門鄉	14	71.4	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0
內埔鄉	64	68.8	29.7	0.0	0.0	0.0	1.6
竹田鄉	15	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
牡丹鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
車城鄉	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
里港鄉	15	80.0	13.3	0.0	0.0	0.0	6.7
佳冬鄉	13	53.8	46.2	0.0	0.0	0.0	0.0
來義鄉	6	83.3	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0
東港鎮	22	68.2	27.3	0.0	0.0	0.0	4.5
枋山鄉	7	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
枋寮鄉	13	69.2	30.8	0.0	0.0	0.0	0.0
林邊鄉	7	85.7	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3
長治鄉	28	78.6	17.9	0.0	3.6	0.0	0.0
南州鄉	9	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
屏東市	136	69.9	21.3	0.0	0.0	0.0	8.8
恆春鎮	12	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
春日鄉	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
崁頂鄉	5	60.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0
泰武鄉	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
琉球鄉	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
高樹鄉	18	77.8	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0
新埤鄉	12	58.3	25.0	0.0	8.3	0.0	8.3
新園鄉	21	66.7	23.8	4.8	0.0	0.0	4.8
獅子鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
萬丹鄉	35	77.1	17.1	0.0	0.0	0.0	5.7
萬巒鄉	13	61.5	30.8	7.7	0.0	0.0	0.0
滿州鄉	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
瑪家鄉	5	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	37	59.5	32.4	0.0	2.7	0.0	5.4
霧台鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
麟洛鄉	6	66.7	16.7	0.0	0.0	0.0	16.7
鹽埔鄉	20	45.0	40.0	0.0	0.0	0.0	15.0

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	19	73.7	26.3	0.0	0.0	0.0	0.0
七美鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
西嶼鄉	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
馬公市	10	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
望安鄉	1	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
湖西鄉	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
白沙鄉	4	50.0	50.0	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	186	81.7	12.4	2.2	0.0	0.0	3.8
玉里鎮	18	83.3	11.1	0.0	0.0	0.0	5.6
光復鄉	9	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
吉安鄉	36	69.4	19.4	2.8	0.0	0.0	8.3
秀林鄉	23	95.7	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0
卓溪鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
花蓮市	52	76.9	13.5	3.8	0.0	0.0	5.8
富里鄉	5	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
新城鄉	8	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
瑞穗鄉	13	92.3	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0
萬榮鄉	5	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
壽豐鄉	6	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
鳳林鎮	7	71.4	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0
豐濱鄉	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	118	71.2	18.6	2.5	2.5	0.8	4.2
大武鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
太麻里鄉	6	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0
台東市	51	70.6	23.5	0.0	3.9	0.0	2.0
成功鎮	8	87.5	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0
池上鄉	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0
卑南鄉	10	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0
延平鄉	7	42.9	28.6	0.0	0.0	0.0	28.6
東河鄉	4	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0
金峰鄉	4	25.0	0.0	25.0	0.0	25.0	25.0
長濱鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
海端鄉	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
鹿野鄉	7	85.7	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3
達仁鄉	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0
綠島鄉	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
關山鎮	6	66.7	16.7	0.0	16.7	0.0	0.0
蘭嶼鄉	0	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	
總計	6,384	64.8	4.1	24.7	0.8	1.7	0.0	3.9	68.9
台北區	1,734	62.7	5.4	24.1	0.9	1.8	0.1	5.1	68.1
台北市	511	56.6	14.1	23.1	0.6	1.4	0.0	4.3	70.6
新北市	983	65.0	1.0	25.7	0.9	2.4	0.1	4.8	66.0
基隆市	104	65.4	3.8	19.2	0.0	0.0	0.0	11.5	69.2
宜蘭縣	124	65.3	4.8	21.8	3.2	0.0	0.0	4.8	70.2
金門縣	11	81.8	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1	90.9
連江縣	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
北區	823	68.5	2.6	20.3	1.1	3.3	0.0	4.3	71.1
桃園市	485	68.9	2.7	19.6	1.0	3.9	0.0	3.9	71.5
新竹市	84	66.7	2.4	19.0	1.2	4.8	0.0	6.0	69.0
新竹縣	140	67.1	2.9	20.0	0.7	2.1	0.0	7.1	70.0
苗栗縣	114	70.2	1.8	24.6	1.8	0.9	0.0	0.9	71.9
中區	1,197	65.4	1.3	28.2	0.8	1.3	0.0	3.0	66.8
台中市	602	66.9	1.5	26.4	0.5	1.5	0.0	3.2	68.4
彰化縣	425	61.6	0.9	32.5	1.2	0.9	0.0	2.8	62.6
南投縣	170	69.4	1.8	23.5	1.2	1.2	0.0	2.9	71.2
南區	987	65.6	3.9	25.4	0.3	1.4	0.0	3.4	69.4
雲林縣	262	54.2	9.5	29.0	0.8	2.3	0.0	4.2	63.7
嘉義市	52	55.8	3.8	34.6	0.0	0.0	0.0	5.8	59.6
嘉義縣	147	70.7	2.7	22.4	0.0	2.7	0.0	1.4	73.5
台南市	526	70.7	1.3	23.6	0.2	0.8	0.0	3.4	72.1
高屏區	1,420	64.4	5.1	25.6	0.4	1.2	0.0	3.3	69.5
高雄市	1,003	64.7	5.4	24.7	0.4	1.5	0.0	3.3	70.1
屏東縣	403	63.5	4.5	27.5	0.5	0.5	0.0	3.5	68.0
澎湖縣	14	64.3	7.1	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	71.4
東區	223	65.0	8.1	17.5	3.1	1.3	0.0	4.9	73.1
花蓮縣	133	67.7	9.8	15.0	3.0	0.0	0.0	4.5	77.4
台東縣	90	61.1	5.6	21.1	3.3	3.3	0.0	5.6	66.7

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	
總計	4,608	64.0	3.9	25.4	0.9	1.7	0.0	4.1	67.9
台北區	1,227	62.0	5.1	24.9	1.0	1.6	0.0	5.4	67.2
台北市	342	54.1	13.7	25.1	0.9	1.5	0.0	4.7	67.8
新北市	698	64.2	1.3	26.2	1.0	2.1	0.0	5.2	65.5
基隆市	81	66.7	4.9	19.8	0.0	0.0	0.0	8.6	71.6
宜蘭縣	97	68.0	3.1	20.6	2.1	0.0	0.0	6.2	71.1
金門縣	8	87.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	87.5
連江縣	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
北區	616	64.4	2.8	23.1	1.5	3.6	0.0	4.7	67.2
桃園市	345	64.3	2.9	22.9	1.4	4.6	0.0	3.8	67.2
新竹市	61	60.7	1.6	24.6	1.6	3.3	0.0	8.2	62.3
新竹縣	116	64.7	3.4	19.8	0.9	2.6	0.0	8.6	68.1
苗栗縣	94	67.0	2.1	26.6	2.1	1.1	0.0	1.1	69.1
中區	875	65.3	1.4	27.7	0.9	1.3	0.0	3.5	66.6
台中市	442	66.3	1.4	26.5	0.7	1.8	0.0	3.4	67.6
彰化縣	300	63.0	1.0	30.7	1.0	0.7	0.0	3.7	64.0
南投縣	133	66.9	2.3	24.8	1.5	0.8	0.0	3.8	69.2
南區	709	65.4	3.2	26.4	0.3	1.0	0.0	3.7	68.7
雲林縣	172	55.8	9.3	26.7	0.6	2.3	0.0	5.2	65.1
嘉義市	35	54.3	5.7	34.3	0.0	0.0	0.0	5.7	60.0
嘉義縣	104	71.2	1.9	24.0	0.0	1.0	0.0	1.9	73.1
台南市	398	69.1	0.8	26.1	0.3	0.5	0.0	3.3	69.8
高屏區	1,015	64.1	5.1	26.2	0.5	1.4	0.0	2.7	69.3
高雄市	717	63.6	5.4	26.2	0.6	1.8	0.0	2.4	69.0
屏東縣	287	65.5	4.2	26.1	0.3	0.3	0.0	3.5	69.7
澎湖縣	11	63.6	9.1	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	72.7
東區	166	62.7	9.0	18.1	3.0	1.8	0.0	5.4	71.7
花蓮縣	97	64.9	10.3	15.5	4.1	0.0	0.0	5.2	75.3
台東縣	69	59.4	7.2	21.7	1.4	4.3	0.0	5.8	66.7

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	
總計	1,776	67.1	4.3	22.7	0.6	1.7	0.1	3.5	71.5
台北區	507	64.3	5.9	22.3	0.8	2.2	0.2	4.3	70.2
台北市	169	61.5	14.8	18.9	0.0	1.2	0.0	3.6	76.3
新北市	285	67.0	0.4	24.6	0.7	3.2	0.4	3.9	67.4
基隆市	23	60.9	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	21.7	60.9
宜蘭縣	27	55.6	11.1	25.9	7.4	0.0	0.0	0.0	66.7
金門縣	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
連江縣	0	--	--	--	--	--	--	--	--
北區	207	80.7	1.9	12.1	0.0	2.4	0.0	2.9	82.6
桃園市	140	80.0	2.1	11.4	0.0	2.1	0.0	4.3	82.1
新竹市	23	82.6	4.3	4.3	0.0	8.7	0.0	0.0	87.0
新竹縣	24	79.2	0.0	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	79.2
苗栗縣	20	85.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	85.0
中區	322	65.8	1.2	29.5	0.6	1.2	0.0	1.6	67.1
台中市	160	68.8	1.9	26.3	0.0	0.6	0.0	2.5	70.6
彰化縣	125	58.4	0.8	36.8	1.6	1.6	0.0	0.8	59.2
南投縣	37	78.4	0.0	18.9	0.0	2.7	0.0	0.0	78.4
南區	278	65.8	5.4	23.0	0.4	2.5	0.0	2.9	71.2
雲林縣	90	51.1	10.0	33.3	1.1	2.2	0.0	2.2	61.1
嘉義市	17	58.8	0.0	35.3	0.0	0.0	0.0	5.9	58.8
嘉義縣	43	69.8	4.7	18.6	0.0	7.0	0.0	0.0	74.4
台南市	128	75.8	3.1	15.6	0.0	1.6	0.0	3.9	78.9
高屏區	405	64.9	5.2	24.0	0.2	0.7	0.0	4.9	70.1
高雄市	286	67.5	5.2	21.0	0.0	0.7	0.0	5.6	72.7
屏東縣	116	58.6	5.2	31.0	0.9	0.9	0.0	3.4	63.8
澎湖縣	3	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
東區	57	71.9	5.3	15.8	3.5	0.0	0.0	3.5	77.2
花蓮縣	36	75.0	8.3	13.9	0.0	0.0	0.0	2.8	83.3
台東縣	21	66.7	0.0	19.0	9.5	0.0	0.0	4.8	66.7

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019通報世代

年齡別	a個案數 總計	b治療結果											
		治療成功		c死亡		失敗		失落		轉出		未結案	
		人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
總計	6,384	4,399	68.9	1,575	24.7	51	0.8	107	1.7	1	0.0	251	3.9
0歲	3	3	100.0	0	0.0	0	--	0	--	0	--	0	--
1歲	1	1	100.0	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	0	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
5-9歲	1	1	100.0	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
10-14歲	6	5	83.3	0	--	0	--	0	--	0	--	1	16.7
15-19歲	64	60	93.8	0	--	0	--	0	--	0	--	4	6.3
20-24歲	100	89	89.0	1	1.0	1	1.0	2	2.0	0	--	7	7.0
25-29歲	107	100	93.5	1	0.9	1	0.9	1	0.9	0	--	4	3.7
30-34歲	99	92	92.9	1	1.0	0	--	2	2.0	0	--	4	4.0
35-39歲	174	155	89.1	3	1.7	3	1.7	6	3.4	1	0.6	6	3.4
40-44歲	210	178	84.8	12	5.7	4	1.9	2	1.0	0	--	14	6.7
45-49歲	248	203	81.9	15	6.0	7	2.8	5	2.0	0	--	18	7.3
50-54歲	367	297	80.9	36	9.8	5	1.4	7	1.9	0	--	22	6.0
55-59歲	456	360	78.9	63	13.8	5	1.1	4	0.9	0	--	24	5.3
60-64歲	609	471	77.3	86	14.1	6	1.0	13	2.1	0	--	33	5.4
65-69歲	651	487	74.8	110	16.9	11	1.7	10	1.5	0	--	33	5.1
70-74歲	588	426	72.4	123	20.9	2	0.3	9	1.5	0	--	28	4.8
75-79歲	743	503	67.7	210	28.3	2	0.3	14	1.9	0	--	14	1.9
80-84歲	772	435	56.3	305	39.5	1	0.1	11	1.4	0	--	20	2.6
85-89歲	725	353	48.7	345	47.6	1	0.1	12	1.7	0	--	14	1.9
90-94歲	371	153	41.2	206	55.5	2	0.5	7	1.9	0	--	3	0.8
≥95歲	89	27	30.3	58	65.2	0	--	2	2.2	0	--	2	2.2

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

b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	4,608	3,130	67.9	1,172	25.4	41	0.9	77	1.7	0	0.0	188	4.1
0歲	2	2	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	0	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
5-9歲	0	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
10-14歲	3	2	66.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3
15-19歲	41	37	90.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	9.8
20-24歲	54	47	87.0	1	1.9	1	1.9	1	1.9	0	0.0	4	7.4
25-29歲	47	43	91.5	1	2.1	1	2.1	0	0.0	0	0.0	2	4.3
30-34歲	53	46	86.8	1	1.9	0	0.0	2	3.8	0	0.0	4	7.5
35-39歲	92	77	83.7	3	3.3	2	2.2	6	6.5	0	0.0	4	4.3
40-44歲	146	118	80.8	11	7.5	4	2.7	1	0.7	0	0.0	12	8.2
45-49歲	182	149	81.9	11	6.0	5	2.7	5	2.7	0	0.0	12	6.6
50-54歲	286	226	79.0	32	11.2	3	1.0	5	1.7	0	0.0	20	7.0
55-59歲	362	281	77.6	55	15.2	4	1.1	2	0.6	0	0.0	20	5.5
60-64歲	474	361	76.2	71	15.0	6	1.3	11	2.3	0	0.0	25	5.3
65-69歲	491	363	73.9	91	18.5	9	1.8	8	1.6	0	0.0	20	4.1
70-74歲	457	331	72.4	96	21.0	1	0.2	6	1.3	0	0.0	23	5.0
75-79歲	571	384	67.3	166	29.1	1	0.2	10	1.8	0	0.0	10	1.8
80-84歲	543	301	55.4	220	40.5	1	0.2	8	1.5	0	0.0	13	2.4
85-89歲	494	239	48.4	237	48.0	1	0.2	7	1.4	0	0.0	10	2.0
90-94歲	255	102	40.0	146	57.3	2	0.8	3	1.2	0	0.0	2	0.8
≥95歲	54	20	37.0	30	55.6	0	0.0	2	3.7	0	0.0	2	3.7

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

b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	1,776	1,269	71.5	403	22.7	10	0.6	30	1.7	1	0.1	63	3.5
0歲	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	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	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10-14歲	3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15-19歲	23	23	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-24歲	46	42	91.3	0	0.0	0	0.0	1	2.2	0	0.0	3	6.5
25-29歲	60	57	95.0	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	2	3.3
30-34歲	46	46	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
35-39歲	82	78	95.1	0	0.0	1	1.2	0	0.0	1	1.2	2	2.4
40-44歲	64	60	93.8	1	1.6	0	0.0	1	1.6	0	0.0	2	3.1
45-49歲	66	54	81.8	4	6.1	2	3.0	0	0.0	0	0.0	6	9.1
50-54歲	81	71	87.7	4	4.9	2	2.5	2	2.5	0	0.0	2	2.5
55-59歲	94	79	84.0	8	8.5	1	1.1	2	2.1	0	0.0	4	4.3
60-64歲	135	110	81.5	15	11.1	0	0.0	2	1.5	0	0.0	8	5.9
65-69歲	160	124	77.5	19	11.9	2	1.3	2	1.3	0	0.0	13	8.1
70-74歲	131	95	72.5	27	20.6	1	0.8	3	2.3	0	0.0	5	3.8
75-79歲	172	119	69.2	44	25.6	1	0.6	4	2.3	0	0.0	4	2.3
80-84歲	229	134	58.5	85	37.1	0	0.0	3	1.3	0	0.0	7	3.1
85-89歲	231	114	49.4	108	46.8	0	0.0	5	2.2	0	0.0	4	1.7
90-94歲	116	51	44.0	60	51.7	0	0.0	4	3.4	0	0.0	1	0.9
≥95歲	35	7	20.0	28	80.0	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

b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	10	90.9	149	90.9	192	93.2	333	86.7	500	81.3	831	78.0	2,384	60.5
台北區	2	100.0	53	91.4	62	92.5	82	87.2	127	81.4	222	78.4	632	58.8
台北市	1	100.0	15	93.8	18	94.7	17	85.0	38	84.4	55	85.9	217	62.7
新北市	0	--	32	88.9	34	89.5	55	85.9	76	84.4	136	74.3	316	55.2
基隆市	0	--	4	100.0	3	100.0	2	100.0	7	50.0	21	95.5	35	59.3
宜蘭縣	1	100.0	2	100.0	7	100.0	6	100.0	6	85.7	8	72.7	57	63.3
金門縣	0	--	0	--	0	--	2	100.0	0	--	1	50.0	7	100.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	1	100.0	0	--
北區	2	100.0	23	92.0	44	91.7	64	84.2	72	72.7	102	74.5	278	63.8
桃園市	1	100.0	11	91.7	32	94.1	43	84.3	40	75.5	59	69.4	161	64.7
新竹市	0	--	6	100.0	5	100.0	6	85.7	8	66.7	13	92.9	20	50.0
新竹縣	1	100.0	5	83.3	4	66.7	6	66.7	13	61.9	15	78.9	54	69.2
苗栗縣	0	--	1	100.0	3	100.0	9	100.0	11	84.6	15	78.9	43	62.3
中區	1	50.0	19	95.0	26	96.3	55	84.6	87	83.7	141	77.9	470	58.9
台中市	1	100.0	12	100.0	17	94.4	34	89.5	53	85.5	76	80.9	219	58.1
彰化縣	0	--	5	83.3	5	100.0	9	69.2	25	83.3	40	72.7	182	57.6
南投縣	0	0.0	2	100.0	4	100.0	12	85.7	9	75.0	25	78.1	69	65.7
南區	0	--	12	80.0	12	100.0	43	89.6	69	86.3	124	77.5	425	63.2
雲林縣	0	--	1	25.0	1	100.0	10	76.9	11	73.3	21	67.7	123	62.1
嘉義市	0	--	1	100.0	1	100.0	1	50.0	1	33.3	6	85.7	21	55.3
嘉義縣	0	--	2	100.0	0	--	5	100.0	15	100.0	17	81.0	69	66.3
台南市	0	--	8	100.0	10	100.0	27	96.4	42	89.4	80	79.2	212	63.9
高屏區	0	--	33	91.7	35	94.6	70	92.1	120	85.1	206	80.8	523	59.8
高雄市	0	--	26	92.9	32	97.0	47	90.4	89	89.0	148	80.0	361	59.7
屏東縣	0	--	7	87.5	3	75.0	22	100.0	29	76.3	58	82.9	155	59.4
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	1	50.0	2	66.7	0	--	7	77.8
東區	5	100.0	9	90.0	13	86.7	19	76.0	25	71.4	36	73.5	56	66.7
花蓮縣	5	100.0	7	87.5	7	87.5	15	83.3	16	80.0	21	87.5	32	64.0
台東縣	0	--	2	100.0	6	85.7	4	57.1	9	60.0	15	60.0	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	5	83.3	84	88.4	89	89.0	195	81.9	375	80.1	642	76.8	1,740	60.7
台北區	0	--	32	94.1	27	90.0	43	84.3	95	81.2	161	76.7	466	59.4
台北市	0	--	8	88.9	9	90.0	7	77.8	20	83.3	36	80.0	152	62.0
新北市	0	--	20	95.2	12	85.7	32	84.2	63	82.9	101	74.3	229	55.4
基隆市	0	--	3	100.0	1	100.0	1	100.0	7	58.3	16	94.1	30	63.8
宜蘭縣	0	--	1	100.0	5	100.0	3	100.0	5	100.0	6	66.7	49	66.2
金門縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	1	50.0	6	100.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	1	100.0	0	--
北區	1	100.0	13	86.7	18	85.7	38	76.0	54	69.2	75	74.3	215	61.4
桃園市	0	--	7	87.5	9	90.0	23	74.2	32	76.2	41	69.5	120	61.5
新竹市	0	--	3	100.0	3	100.0	3	75.0	5	55.6	8	88.9	16	48.5
新竹縣	1	100.0	2	66.7	3	60.0	6	66.7	8	50.0	12	80.0	47	70.1
苗栗縣	0	--	1	100.0	3	100.0	6	100.0	9	81.8	14	77.8	32	58.2
中區	1	50.0	7	87.5	11	91.7	39	81.3	66	83.5	124	79.0	335	58.9
台中市	1	100.0	5	100.0	7	87.5	21	87.5	36	83.7	66	81.5	163	58.2
彰化縣	0	--	1	50.0	2	100.0	6	60.0	22	88.0	34	73.9	127	59.1
南投縣	0	0.0	1	100.0	2	100.0	12	85.7	8	72.7	24	80.0	45	60.8
南區	0	--	10	83.3	9	100.0	21	87.5	53	84.1	98	74.2	296	63.1
雲林縣	0	--	1	33.3	1	100.0	6	75.0	9	69.2	16	61.5	79	65.3
嘉義市	0	--	1	100.0	1	100.0	0	--	1	33.3	4	80.0	14	56.0
嘉義縣	0	--	2	100.0	0	--	1	100.0	8	100.0	14	77.8	51	68.0
台南市	0	--	6	100.0	7	100.0	14	93.3	35	89.7	64	77.1	152	61.3
高屏區	0	--	19	86.4	15	88.2	43	89.6	85	83.3	160	79.6	381	61.0
高雄市	0	--	15	88.2	13	92.9	28	87.5	64	86.5	117	79.1	258	59.7
屏東縣	0	--	4	80.0	2	66.7	15	100.0	19	73.1	43	81.1	117	63.2
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	2	100.0	0	--	6	75.0
東區	3	100.0	3	75.0	9	81.8	11	64.7	22	75.9	24	68.6	47	70.1
花蓮縣	3	100.0	3	75.0	5	83.3	8	72.7	13	81.3	14	82.4	27	67.5
台東縣	0	--	0	--	4	80.0	3	50.0	9	69.2	10	55.6	20	74.1

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	5	100.0	65	94.2	103	97.2	138	94.5	125	85.0	189	82.5	644	60.0
台北區	2	100.0	21	87.5	35	94.6	39	90.7	32	82.1	61	83.6	166	57.4
台北市	1	100.0	7	100.0	9	100.0	10	90.9	18	85.7	19	100.0	65	64.4
新北市	0	--	12	80.0	22	91.7	23	88.5	13	92.9	35	74.5	87	54.7
基隆市	0	--	1	100.0	2	100.0	1	100.0	0	0.0	5	100.0	5	41.7
宜蘭縣	1	100.0	1	100.0	2	100.0	3	100.0	1	50.0	2	100.0	8	50.0
金門縣	0	--	0	--	0	--	2	100.0	0	--	0	--	1	100.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	1	100.0
北區	1	100.0	10	100.0	26	96.3	26	100.0	18	85.7	27	75.0	63	73.3
桃園市	1	100.0	4	100.0	23	95.8	20	100.0	8	72.7	18	69.2	41	75.9
新竹市	0	--	3	100.0	1	100.0	0	--	5	100.0	3	75.0	7	63.6
新竹縣	0	--	3	100.0	2	100.0	3	100.0	3	100.0	5	100.0	4	57.1
苗栗縣	0	--	0	--	0	--	3	100.0	2	100.0	1	100.0	11	78.6
中區	0	--	12	100.0	15	100.0	16	94.1	21	84.0	17	70.8	135	59.0
台中市	0	--	7	100.0	10	100.0	13	92.9	17	89.5	10	76.9	56	57.7
彰化縣	0	--	1	100.0	2	100.0	0	--	1	100.0	1	50.0	24	77.4
南投縣	0	--	4	100.0	3	100.0	3	100.0	3	60.0	6	66.7	55	54.5
南區	0	--	2	66.7	3	100.0	22	91.7	16	94.1	26	92.9	129	63.5
雲林縣	0	--	0	0.0	0	--	4	80.0	2	100.0	5	100.0	44	57.1
嘉義市	0	--	0	--	0	--	4	100.0	7	100.0	3	100.0	18	62.1
嘉義縣	0	--	0	--	0	--	1	50.0	0	--	2	100.0	7	53.8
台南市	0	--	2	100.0	3	100.0	13	100.0	7	87.5	16	88.9	60	71.4
高屏區	0	--	14	100.0	20	100.0	27	96.4	35	89.7	46	85.2	142	56.8
高雄市	0	--	11	100.0	19	100.0	19	95.0	25	96.2	31	83.8	103	59.5
屏東縣	0	--	3	100.0	1	100.0	7	100.0	10	83.3	15	88.2	38	50.0
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	1	100.0	0	0.0	0	--	1	100.0
東區	2	100.0	6	100.0	4	100.0	8	100.0	3	50.0	12	85.7	9	52.9
花蓮縣	2	100.0	4	100.0	2	100.0	7	100.0	3	75.0	7	100.0	5	50.0
台東縣	0	--	2	100.0	2	100.0	1	100.0	0	0.0	5	71.4	4	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	2	1.0	15	3.9	51	8.3	149	14.0	1,357	34.5
台北區	0	0.0	1	1.7	0	0.0	3	3.2	6	3.8	36	12.7	372	34.6
台北市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.0	0	0.0	6	9.4	111	32.1
新北市	0	--	1	2.8	0	0.0	2	3.1	4	4.4	29	15.8	217	37.9
基隆市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	7.1	1	4.5	18	30.5
宜蘭縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	14.3	0	0.0	26	28.9
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	2	2.6	10	10.1	23	16.8	132	30.3
桃園市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	3.9	5	9.4	17	20.0	71	28.5
新竹市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	16	40.0
新竹縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	19.0	3	15.8	21	26.9
苗栗縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	7.7	3	15.8	24	34.8
中區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	6.2	9	8.7	26	14.4	298	37.3
台中市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.6	4	6.5	13	13.8	141	37.4
彰化縣	0	--	0	0.0	0	0.0	2	15.4	3	10.0	9	16.4	124	39.2
南投縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	7.1	2	16.7	4	12.5	33	31.4
南區	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	7.5	22	13.8	223	33.2
雲林縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	13.3	5	16.1	69	34.8
嘉義市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	0	0.0	17	44.7
嘉義縣	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	0	0.0	2	9.5	31	29.8
台南市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	6.4	15	14.9	106	31.9
高屏區	0	--	0	0.0	2	5.4	3	3.9	15	10.6	34	13.3	309	35.3
高雄市	0	--	0	0.0	1	3.0	2	3.8	8	8.0	26	14.1	211	34.9
屏東縣	0	--	0	0.0	1	25.0	0	0.0	6	15.8	8	11.4	96	36.8
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	1	50.0	1	33.3	0	--	2	22.2
東區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	12.0	5	14.3	8	16.3	23	27.4
花蓮縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.6	3	15.0	2	8.3	14	28.0
台東縣	0	--	0	0.0	0	0.0	2	28.6	2	13.3	6	24.0	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	1.1	2	2.0	14	5.9	43	9.2	126	15.1	986	34.4
台北區	0	--	1	2.9	0	0.0	2	3.9	4	3.4	28	13.3	270	34.4
台北市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	13.3	80	32.7
新北市	0	--	1	4.8	0	0.0	2	5.3	3	3.9	21	15.4	156	37.8
基隆市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	8.3	1	5.9	14	29.8
宜蘭縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	20	27.0
金門縣	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	2	4.0	10	12.8	18	17.8	112	32.0
桃園市	0	--	0	0.0	0	0.0	2	6.5	5	11.9	13	22.0	59	30.3
新竹市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	15	45.5
新竹縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	25.0	2	13.3	17	25.4
苗栗縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	9.1	3	16.7	21	38.2
中區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	8.3	6	7.6	22	14.0	210	36.9
台中市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.2	2	4.7	11	13.6	103	36.8
彰化縣	0	--	0	0.0	0	0.0	2	20.0	2	8.0	8	17.4	80	37.2
南投縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	7.1	2	18.2	3	10.0	27	36.5
南區	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	9.5	21	15.9	160	34.1
雲林縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	15.4	5	19.2	39	32.2
嘉義市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	--	1	33.3	0	0.0	11	44.0
嘉義縣	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	0	0.0	2	11.1	23	30.7
台南市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	7.7	14	16.9	87	35.1
高屏區	0	--	0	0.0	2	11.8	3	6.3	13	12.7	31	15.4	217	34.7
高雄市	0	--	0	0.0	1	7.1	2	6.3	8	10.8	24	16.2	153	35.4
屏東縣	0	--	0	0.0	1	33.3	0	0.0	5	19.2	7	13.2	62	33.5
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	1	100.0	0	0.0	0	--	2	25.0
東區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	17.6	4	13.8	6	17.1	17	25.4
花蓮縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	9.1	2	12.5	2	11.8	10	25.0
台東縣	0	--	0	--	0	0.0	2	33.3	2	15.4	4	22.2	7	25.9

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	1	0.7	8	5.4	23	10.0	371	34.5
台北區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.3	2	5.1	8	11.0	102	35.3
台北市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	9.1	0	0.0	0	0.0	31	30.7
新北市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	7.1	8	17.0	61	38.4
基隆市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	33.3
宜蘭縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	6	37.5
金門縣	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	0	0.0	5	13.9	20	23.3
桃園市	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	15.4	12	22.2
新竹市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	14.3
新竹縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	--	0	0.0	1	25.0	4	36.4
苗栗縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	21.4
中區	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	12.0	4	16.7	88	38.4
台中市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	10.5	2	15.4	38	39.2
彰化縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	1	11.1	44	43.6
南投縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	--	0	0.0	1	50.0	6	19.4
南區	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.6	63	31.0
雲林縣	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	30	39.0
嘉義市	0	--	0	--	0	--	0	0.0	0	--	0	0.0	6	46.2
嘉義縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	27.6
台南市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.6	19	22.6
高屏區	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	5.1	3	5.6	92	36.8
高雄市	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	5.4	58	33.5
屏東縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	8.3	1	5.9	34	44.7
澎湖縣	0	--	0	--	0	--	0	0.0	1	100.0	0	--	0	0.0
東區	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7	2	14.3	6	35.3
花蓮縣	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0	0	0.0	4	40.0
台東縣	0	--	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	28.6	2	28.6

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	684	89.4	1,331	79.2	2,384	60.5	18	2.4	200	11.9	1,357	34.5
台北區	199	90.0	349	79.5	632	58.8	4	1.8	42	9.6	372	34.6
台北市	51	91.1	93	85.3	217	62.7	1	1.8	6	5.5	111	32.1
新北市	121	87.7	212	77.7	316	55.2	3	2.2	33	12.1	217	37.9
基隆市	9	100.0	28	77.8	35	59.3	0	0.0	2	5.6	18	30.5
宜蘭縣	16	100.0	14	77.8	57	63.3	0	0.0	1	5.6	26	28.9
金門縣	2	100.0	1	50.0	7	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
連江縣	0	--	1	100.0	0	--	0	--	0	0.0	0	--
北區	133	88.1	174	73.7	278	63.8	2	1.3	33	14.0	132	30.3
桃園市	87	88.8	99	71.7	161	64.7	2	2.0	22	15.9	71	28.5
新竹市	17	94.4	21	80.8	20	50.0	0	0.0	0	0.0	16	40.0
新竹縣	16	72.7	28	70.0	54	69.2	0	0.0	7	17.5	21	26.9
苗栗縣	13	100.0	26	81.3	43	62.3	0	0.0	4	12.5	24	34.8
中區	101	88.6	228	80.0	470	58.9	4	3.5	35	12.3	298	37.3
台中市	64	92.8	129	82.7	219	58.1	1	1.4	17	10.9	141	37.4
彰化縣	19	79.2	65	76.5	182	57.6	2	8.3	12	14.1	124	39.2
南投縣	18	85.7	34	77.3	69	65.7	1	4.8	6	13.6	33	31.4
南區	67	89.3	193	80.4	425	63.2	0	0.0	28	11.7	223	33.2
雲林縣	12	66.7	32	69.6	123	62.1	0	0.0	7	15.2	69	34.8
嘉義市	3	75.0	7	70.0	21	55.3	0	0.0	1	10.0	17	44.7
嘉義縣	7	100.0	32	88.9	69	66.3	0	0.0	2	5.6	31	29.8
台南市	45	97.8	122	82.4	212	63.9	0	0.0	18	12.2	106	31.9
高屏區	138	92.6	326	82.3	523	59.8	5	3.4	49	12.4	309	35.3
高雄市	105	92.9	237	83.2	361	59.7	3	2.7	34	11.9	211	34.9
屏東縣	32	94.1	87	80.6	155	59.4	1	2.9	14	13.0	96	36.8
澎湖縣	1	50.0	2	66.7	7	77.8	1	50.0	1	33.3	2	22.2
東區	46	83.6	61	72.6	56	66.7	3	5.5	13	15.5	23	27.4
花蓮縣	34	87.2	37	84.1	32	64.0	1	2.6	5	11.4	14	28.0
台東縣	12	75.0	24	60.0	24	70.6	2	12.5	8	20.0	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	373	85.0	1,017	78.0	1,740	60.7	17	3.9	169	13.0	986	34.4
台北區	102	88.7	256	78.3	466	59.4	3	2.6	32	9.8	270	34.4
台北市	24	85.7	56	81.2	152	62.0	0	0.0	6	8.7	80	32.7
新北市	64	87.7	164	77.4	229	55.4	3	4.1	24	11.3	156	37.8
基隆市	5	100.0	23	79.3	30	63.8	0	0.0	2	6.9	14	29.8
宜蘭縣	9	100.0	11	78.6	49	66.2	0	0.0	0	0.0	20	27.0
金門縣	0	--	1	50.0	6	100.0	0	--	0	0.0	0	0.0
連江縣	0	--	1	100.0	0	--	0	--	0	0.0	0	--
北區	70	80.5	129	72.1	215	61.4	2	2.3	28	15.6	112	32.0
桃園市	39	79.6	73	72.3	120	61.5	2	4.1	18	17.8	59	30.3
新竹市	9	90.0	13	72.2	16	48.5	0	0.0	0	0.0	15	45.5
新竹縣	12	66.7	20	64.5	47	70.1	0	0.0	6	19.4	17	25.4
苗栗縣	10	100.0	23	79.3	32	58.2	0	0.0	4	13.8	21	38.2
中區	58	82.9	190	80.5	335	58.9	4	5.7	28	11.9	210	36.9
台中市	34	89.5	102	82.3	163	58.2	1	2.6	13	10.5	103	36.8
彰化縣	9	64.3	56	78.9	127	59.1	2	14.3	10	14.1	80	37.2
南投縣	15	83.3	32	78.0	45	60.8	1	5.6	5	12.2	27	36.5
南區	40	88.9	151	77.4	296	63.1	0	0.0	27	13.8	160	34.1
雲林縣	8	66.7	25	64.1	79	65.3	0	0.0	7	17.9	39	32.2
嘉義市	2	100.0	5	62.5	14	56.0	0	0.0	1	12.5	11	44.0
嘉義縣	3	100.0	22	84.6	51	68.0	0	0.0	2	7.7	23	30.7
台南市	27	96.4	99	81.1	152	61.3	0	0.0	17	13.9	87	35.1
高屏區	77	88.5	245	80.9	381	61.0	5	5.7	44	14.5	217	34.7
高雄市	56	88.9	181	81.5	258	59.7	3	4.8	32	14.4	153	35.4
屏東縣	21	91.3	62	78.5	117	63.2	1	4.3	12	15.2	62	33.5
澎湖縣	0	0.0	2	100.0	6	75.0	1	100.0	0	0.0	2	25.0
東區	26	74.3	46	71.9	47	70.1	3	8.6	10	15.6	17	25.4
花蓮縣	19	79.2	27	81.8	27	67.5	1	4.2	4	12.1	10	25.0
台東縣	7	63.6	19	61.3	20	74.1	2	18.2	6	19.4	7	25.9

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	311	95.4	314	83.5	644	60.0	1	0.3	31	8.2	371	34.5
台北區	97	91.5	93	83.0	166	57.4	1	0.9	10	8.9	102	35.3
台北市	27	96.4	37	92.5	65	64.4	1	3.6	0	0.0	31	30.7
新北市	57	87.7	48	78.7	87	54.7	0	0.0	0	0.0	4	33.3
基隆市	4	100.0	5	71.4	5	41.7	0	0.0	9	14.8	61	38.4
宜蘭縣	7	100.0	3	75.0	8	50.0	0	0.0	1	25.0	6	37.5
金門縣	2	100.0	0	--	1	100.0	0	0.0	0	--	0	0.0
連江縣	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
北區	63	98.4	45	78.9	63	73.3	0	0.0	5	8.8	20	23.3
桃園市	48	98.0	26	70.3	41	75.9	0	0.0	4	10.8	12	22.2
新竹市	8	100.0	8	100.0	4	57.1	0	0.0	0	0.0	1	14.3
新竹縣	4	100.0	8	88.9	7	63.6	0	0.0	1	11.1	4	36.4
苗栗縣	3	100.0	3	100.0	11	78.6	0	0.0	0	0.0	3	21.4
中區	43	97.7	38	77.6	135	59.0	0	0.0	7	14.3	88	38.4
台中市	30	96.8	27	84.4	56	57.7	0	0.0	4	12.5	38	39.2
彰化縣	10	100.0	9	64.3	55	54.5	0	0.0	2	14.3	44	43.6
南投縣	3	100.0	2	66.7	24	77.4	0	0.0	1	33.3	6	19.4
南區	27	90.0	42	93.3	129	63.5	0	0.0	1	2.2	63	31.0
雲林縣	4	66.7	7	100.0	44	57.1	0	0.0	0	0.0	30	39.0
嘉義市	1	50.0	2	100.0	7	53.8	0	0.0	0	0.0	6	46.2
嘉義縣	4	100.0	10	100.0	18	62.1	0	0.0	0	0.0	8	27.6
台南市	18	100.0	23	88.5	60	71.4	0	0.0	1	3.8	19	22.6
高屏區	61	98.4	81	87.1	142	56.8	0	0.0	5	5.4	92	36.8
高雄市	49	98.0	56	88.9	103	59.5	0	0.0	2	3.2	58	33.5
屏東縣	11	100.0	25	86.2	38	50.0	0	0.0	2	6.9	34	44.7
澎湖縣	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0
東區	20	100.0	15	75.0	9	52.9	0	0.0	3	15.0	6	35.3
花蓮縣	15	100.0	10	90.9	5	50.0	0	0.0	1	9.1	4	40.0
台東縣	5	100.0	5	55.6	4	57.1	0	0.0	2	22.2	2	28.6

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	511	56.6	14.1	23.1	0.6	1.4	0.0	4.3	70.6
士林區	46	54.3	10.9	28.3	0.0	0.0	0.0	6.5	65.2
大同區	23	65.2	0.0	13.0	4.3	8.7	0.0	8.7	65.2
大安區	54	44.4	25.9	18.5	0.0	3.7	0.0	7.4	70.4
中山區	45	68.9	13.3	17.8	0.0	0.0	0.0	0.0	82.2
中正區	37	59.5	18.9	18.9	0.0	0.0	0.0	2.7	78.4
內湖區	52	57.7	19.2	15.4	3.8	0.0	0.0	3.8	76.9
文山區	62	48.4	21.0	25.8	0.0	0.0	0.0	4.8	69.4
北投區	56	62.5	3.6	28.6	0.0	1.8	0.0	3.6	66.1
松山區	29	55.2	10.3	24.1	0.0	6.9	0.0	3.4	65.5
信義區	31	45.2	16.1	35.5	0.0	0.0	0.0	3.2	61.3
南港區	21	66.7	14.3	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	81.0
萬華區	55	60.0	7.3	27.3	0.0	0.0	0.0	5.5	67.3

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	983	65.0	1.0	25.7	0.9	2.4	0.1	4.8	66.0
八里區	9	88.9	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	88.9
三芝區	4	25.0	0.0	75.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0
三重區	96	55.2	1.0	27.1	3.1	6.3	1.0	6.3	56.3
三峽區	35	68.6	0.0	20.0	2.9	0.0	0.0	8.6	68.6
土城區	57	70.2	0.0	17.5	1.8	5.3	0.0	5.3	70.2
中和區	112	56.3	0.0	34.8	0.0	3.6	0.0	5.4	56.3
五股區	18	83.3	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	83.3
平溪區	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
永和區	53	69.8	0.0	28.3	0.0	1.9	0.0	0.0	69.8
石門區	0	--	--	--	--	--	--	--	--
石碇區	4	75	0	25	0	0	0	0	75
汐止區	50	72.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	4.0	72.0
坪林區	0	--	--	--	--	--	--	--	--
板橋區	146	64.4	0.0	28.8	0.7	2.1	0.0	4.1	64.4
林口區	13	76.9	0.0	15.4	0.0	7.7	0.0	0.0	76.9
金山區	5	60.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0
泰山區	14	57.1	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	14.3	57.1
烏來區	3	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3	66.7
貢寮區	2	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
淡水區	54	59.3	1.9	25.9	0.0	5.6	0.0	7.4	61.1
深坑區	3	33.3	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	33.3	33.3
新店區	68	55.9	7.4	26.5	2.9	0.0	0.0	7.4	63.2
新莊區	97	69.1	1.0	23.7	0.0	3.1	0.0	3.1	70.1
瑞芳區	23	78.3	0.0	17.4	0.0	0.0	0.0	4.3	78.3
萬里區	5	60.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0
樹林區	45	73.3	0.0	20.0	2.2	0.0	0.0	4.4	73.3
雙溪區	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
蘆洲區	42	69.0	2.4	26.2	0.0	0.0	0.0	2.4	71.4
鶯歌區	22	77.3	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	4.5	77.3

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	104	65.4	3.8	19.2	0.0	0.0	0.0	11.5	69.2
七堵區	16	68.8	0.0	18.8	0.0	0.0	0.0	12.5	68.8
中山區	15	53.3	6.7	33.3	0.0	0.0	0.0	6.7	60.0
中正區	15	73.3	0.0	26.7	0.0	0.0	0.0	0.0	73.3
仁愛區	7	42.9	14.3	28.6	0.0	0.0	0.0	14.3	57.1
安樂區	30	66.7	3.3	16.7	0.0	0.0	0.0	13.3	70.0
信義區	12	66.7	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	25.0	66.7
暖暖區	9	77.8	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	88.9

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	124	65.3	4.8	21.8	3.2	0.0	0.0	4.8	70.2
三星鄉	7	85.7	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
大同鄉	7	42.9	14.3	0.0	14.3	0.0	0.0	28.6	57.1
五結鄉	7	57.1	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	14.3	57.1
冬山鄉	8	37.5	12.5	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
壯圍鄉	11	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
宜蘭市	22	50.0	4.5	40.9	0.0	0.0	0.0	4.5	54.5
南澳鄉	11	81.8	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	9.1	81.8
員山鄉	16	68.8	6.3	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
頭城鎮	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
礁溪鄉	7	28.6	0.0	42.9	14.3	0.0	0.0	14.3	28.6
羅東鎮	16	81.3	0.0	12.5	6.3	0.0	0.0	0.0	81.3
蘇澳鎮	9	55.6	11.1	22.2	11.1	0.0	0.0	0.0	66.7

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	11	81.8	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1	90.9
金沙鎮	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
金城鎮	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
金湖鎮	0	--	--	--	--	--	--	--	--
金寧鄉	4	50.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	75.0
烈嶼鄉	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
北竿鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--
東引鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--
南竿鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	485	68.9	2.7	19.6	1.0	3.9	0.0	3.9	71.5
八德區	58	65.5	5.2	24.1	0.0	5.2	0.0	0.0	70.7
大園區	24	91.7	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	91.7
大溪區	27	81.5	0.0	11.1	3.7	0.0	0.0	3.7	81.5
中壢區	75	69.3	1.3	21.3	0.0	1.3	0.0	6.7	70.7
平鎮區	40	57.5	2.5	30.0	0.0	7.5	0.0	2.5	60.0
桃園區	93	72.0	5.4	12.9	0.0	3.2	0.0	6.5	77.4
復興區	7	57.1	14.3	14.3	0.0	14.3	0.0	0.0	71.4
新屋區	8	87.5	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	87.5
楊梅區	33	66.7	3.0	21.2	6.1	3.0	0.0	0.0	69.7
龍潭區	35	71.4	0.0	20.0	0.0	5.7	0.0	2.9	71.4
龜山區	45	53.3	2.2	28.9	4.4	6.7	0.0	4.4	55.6
蘆竹區	28	67.9	0.0	17.9	0.0	7.1	0.0	7.1	67.9
觀音區	12	75.0	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	8.3	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	
新竹市	84	66.7	2.4	19.0	1.2	4.8	0.0	6.0	69.0
北區	37	59.5	5.4	24.3	2.7	5.4	0.0	2.7	64.9
東區	25	72.0	0.0	12.0	0.0	4.0	0.0	12.0	72.0
香山區	22	72.7	0.0	18.2	0.0	4.5	0.0	4.5	72.7

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	
新竹縣	140	67.1	2.9	20.0	0.7	2.1	0.0	7.1	70.0
五峰鄉	3	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7	33.3
北埔鄉	3	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
尖石鄉	7	57.1	14.3	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	71.4
竹北市	28	75.0	3.6	17.9	0.0	3.6	0.0	0.0	78.6
竹東鎮	30	70.0	0.0	16.7	3.3	0.0	0.0	10.0	70.0
芎林鄉	3	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
峨眉鄉	1	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
湖口鄉	17	64.7	5.9	17.6	0.0	5.9	0.0	5.9	70.6
新埔鎮	15	80.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0
新豐鄉	12	41.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	25.0	41.7
橫山鄉	9	77.8	0.0	11.1	0.0	11.1	0.0	0.0	77.8
關西鎮	8	75.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	12.5	75.0
寶山鄉	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	
苗栗縣	114	70.2	1.8	24.6	1.8	0.9	0.0	0.9	71.9
三義鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
三灣鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--
大湖鄉	3	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
公館鄉	7	42.9	0.0	28.6	28.6	0.0	0.0	0.0	42.9
竹南鎮	11	54.5	0.0	45.5	0.0	0.0	0.0	0.0	54.5
西湖鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
卓蘭鎮	6	83.3	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	83.3
南庄鄉	4	75.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
後龍鎮	11	81.8	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	81.8
苑裡鎮	14	64.3	0.0	21.4	0.0	7.1	0.0	7.1	64.3
苗栗市	12	75.0	8.3	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	83.3
泰安鄉	13	84.6	7.7	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	92.3
通霄鎮	11	45.5	0.0	54.5	0.0	0.0	0.0	0.0	45.5
造橋鄉	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
獅潭鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
銅鑼鄉	5	80.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0
頭份市	8	62.5	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	62.5
頭屋鄉	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	602	66.9	1.5	26.4	0.5	1.5	0.0	3.2	68.4
大甲區	24	62.5	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	62.5
大安區	8	50.0	0.0	37.5	0.0	12.5	0.0	0.0	50.0
大肚區	12	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
大里區	31	61.3	0.0	35.5	0.0	3.2	0.0	0.0	61.3
大雅區	26	57.7	3.8	34.6	0.0	0.0	0.0	3.8	61.5
中區	4	75.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
太平區	45	73.3	6.7	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0
北區	26	76.9	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	7.7	76.9
北屯區	50	70.0	0.0	24.0	2.0	0.0	0.0	4.0	70.0
外埔區	7	57.1	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	14.3	57.1
石岡區	5	60.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	20.0	60.0
后里區	12	66.7	8.3	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
西區	21	71.4	0.0	9.5	4.8	4.8	0.0	9.5	71.4
西屯區	35	77.1	2.9	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0
沙鹿區	19	52.6	0.0	36.8	0.0	5.3	0.0	5.3	52.6
和平區	8	37.5	12.5	12.5	0.0	0.0	0.0	37.5	50.0
東區	12	75.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
東勢區	14	64.3	0.0	21.4	0.0	7.1	0.0	7.1	64.3
南區	17	52.9	0.0	41.2	0.0	5.9	0.0	0.0	52.9
南屯區	42	78.6	2.4	14.3	0.0	2.4	0.0	2.4	81.0
烏日區	22	45.5	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	4.5	45.5
神岡區	21	71.4	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	71.4
梧棲區	17	58.8	0.0	41.2	0.0	0.0	0.0	0.0	58.8
清水區	20	90.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	90.0
新社區	7	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
潭子區	31	67.7	0.0	25.8	0.0	0.0	0.0	6.5	67.7
龍井區	14	64.3	0.0	28.6	7.1	0.0	0.0	0.0	64.3
豐原區	40	57.5	2.5	32.5	0.0	5.0	0.0	2.5	60.0
霧峰區	12	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	170	69.4	1.8	23.5	1.2	1.2	0.0	2.9	71.2
中寮鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
仁愛鄉	15	80.0	0.0	13.3	0.0	0.0	0.0	6.7	80.0
水里鄉	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
名間鄉	7	28.6	0.0	57.1	0.0	14.3	0.0	0.0	28.6
竹山鎮	14	57.1	7.1	28.6	0.0	0.0	0.0	7.1	64.3
信義鄉	12	83.3	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	8.3	91.7
南投市	27	63.0	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	3.7	63.0
埔里鎮	45	77.8	0.0	17.8	2.2	0.0	0.0	2.2	77.8
草屯鎮	29	62.1	0.0	31.0	3.4	3.4	0.0	0.0	62.1
國姓鄉	7	85.7	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
魚池鄉	6	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
鹿谷鄉	3	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
集集鎮	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	
彰化縣	425	61.6	0.9	32.5	1.2	0.9	0.0	2.8	62.6
二水鄉	8	75.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
二林鎮	29	72.4	3.4	17.2	0.0	3.4	0.0	3.4	75.9
大村鄉	15	73.3	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	6.7	73.3
大城鄉	5	80.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0
北斗鎮	11	36.4	0.0	54.5	9.1	0.0	0.0	0.0	36.4
永靖鄉	17	52.9	0.0	35.3	0.0	0.0	0.0	11.8	52.9
田中鎮	9	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
田尾鄉	9	44.4	0.0	55.6	0.0	0.0	0.0	0.0	44.4
竹塘鄉	4	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
伸港鄉	6	33.3	0.0	50.0	0.0	16.7	0.0	0.0	33.3
秀水鄉	16	43.8	6.3	37.5	6.3	0.0	0.0	6.3	50.0
和美鎮	26	61.5	0.0	34.6	3.8	0.0	0.0	0.0	61.5
社頭鄉	17	58.8	0.0	41.2	0.0	0.0	0.0	0.0	58.8
芬園鄉	13	84.6	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	84.6
花壇鄉	22	63.6	0.0	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0	63.6
芳苑鄉	14	64.3	7.1	14.3	0.0	0.0	0.0	14.3	71.4
員林市	32	62.5	0.0	34.4	0.0	0.0	0.0	3.1	62.5
埔心鄉	12	58.3	0.0	41.7	0.0	0.0	0.0	0.0	58.3
埔鹽鄉	13	30.8	7.7	53.8	0.0	7.7	0.0	0.0	38.5
埤頭鄉	11	72.7	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	9.1	72.7
鹿港鎮	16	62.5	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	62.5
溪州鄉	17	52.9	0.0	41.2	0.0	0.0	0.0	5.9	52.9
溪湖鎮	18	61.1	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	5.6	61.1
彰化市	71	69.0	0.0	25.4	2.8	1.4	0.0	1.4	69.0
福興鄉	13	53.8	0.0	46.2	0.0	0.0	0.0	0.0	53.8
線西鄉	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	
雲林縣	262	54.2	9.5	29.0	0.8	2.3	0.0	4.2	63.7
二崙鄉	6	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
口湖鄉	5	60.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0
土庫鎮	7	71.4	14.3	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	85.7
大埤鄉	10	40.0	20.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0
元長鄉	17	47.1	5.9	47.1	0.0	0.0	0.0	0.0	52.9
斗六市	23	43.5	13.0	34.8	0.0	4.3	0.0	4.3	56.5
斗南鎮	10	70.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	10.0	70.0
水林鄉	14	42.9	7.1	35.7	0.0	7.1	0.0	7.1	50.0
北港鎮	29	51.7	3.4	34.5	0.0	3.4	0.0	6.9	55.2
古坑鄉	10	40.0	10.0	40.0	0.0	0.0	0.0	10.0	50.0
台西鄉	13	61.5	23.1	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	84.6
四湖鄉	16	43.8	12.5	25.0	0.0	12.5	0.0	6.3	56.3
西螺鎮	16	56.3	0.0	37.5	6.3	0.0	0.0	0.0	56.3
東勢鄉	11	81.8	9.1	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	90.9
林內鄉	7	28.6	14.3	57.1	0.0	0.0	0.0	0.0	42.9
虎尾鎮	22	63.6	13.6	13.6	4.5	0.0	0.0	4.5	77.3
崙背鄉	13	30.8	23.1	30.8	0.0	7.7	0.0	7.7	53.8
麥寮鄉	24	70.8	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	4.2	70.8
莿桐鄉	4	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
褒忠鄉	5	80.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	80.0

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	52	55.8	3.8	34.6	0.0	0.0	0.0	5.8	59.6
西區	28	53.6	3.6	35.7	0.0	0.0	0.0	7.1	57.1
東區	24	58.3	4.2	33.3	0.0	0.0	0.0	4.2	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	147	70.7	2.7	22.4	0.0	2.7	0.0	1.4	73.5
大林鎮	13	69.2	7.7	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0	76.9
大埔鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--
中埔鄉	12	83.3	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	83.3
六腳鄉	11	63.6	0.0	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0	63.6
太保市	13	84.6	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	84.6
水上鄉	10	70.0	0.0	20.0	0.0	10.0	0.0	0.0	70.0
布袋鎮	7	71.4	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	71.4
民雄鄉	14	78.6	0.0	14.3	0.0	0.0	0.0	7.1	78.6
朴子市	11	54.5	18.2	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	72.7
竹崎鄉	20	55.0	0.0	30.0	0.0	10.0	0.0	5.0	55.0
東石鄉	2	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
阿里山鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
梅山鄉	5	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
鹿草鄉	6	83.3	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
番路鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
新港鄉	14	64.3	0.0	28.6	0.0	7.1	0.0	0.0	64.3
溪口鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--
義竹鄉	6	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	526	70.7	1.3	23.6	0.2	0.8	0.0	3.4	72.1
七股區	6	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
下營區	6	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
大內區	7	85.7	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
山上區	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
中西區	28	71.4	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	3.6	71.4
仁德區	17	88.2	0.0	11.8	0.0	0.0	0.0	0.0	88.2
六甲區	4	75.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
北區	32	65.6	0.0	31.3	0.0	0.0	0.0	3.1	65.6
北門區	0	--	--	--	--	--	--	--	--
左鎮區	0	--	--	--	--	--	--	--	--
永康區	59	79.7	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	5.1	79.7
玉井區	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
白河區	11	63.6	0.0	27.3	0.0	9.1	0.0	0.0	63.6
安平區	15	60.0	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	6.7	60.0
安定區	13	69.2	0.0	15.4	7.7	0.0	0.0	7.7	69.2
安南區	47	78.7	0.0	19.1	0.0	2.1	0.0	0.0	78.7
西港區	6	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
佳里區	13	69.2	0.0	30.8	0.0	0.0	0.0	0.0	69.2
官田區	5	20.0	0.0	60.0	0.0	0.0	0.0	20.0	20.0
東區	45	66.7	0.0	26.7	0.0	2.2	0.0	4.4	66.7
東山區	10	30.0	10.0	50.0	0.0	0.0	0.0	10.0	40.0
南區	50	72.0	0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	4.0	72.0
南化區	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
後壁區	9	77.8	0.0	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0	77.8
柳營區	9	88.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	88.9
將軍區	5	40.0	0.0	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0
麻豆區	9	77.8	0.0	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0	77.8
善化區	10	70.0	10.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0
新化區	20	60.0	5.0	30.0	0.0	0.0	0.0	5.0	65.0

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	11	72.7	0.0	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	72.7
新營區	21	71.4	4.8	19.0	0.0	0.0	0.0	4.8	76.2
楠西區	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
學甲區	6	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
龍崎區	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
歸仁區	17	52.9	5.9	29.4	0.0	5.9	0.0	5.9	58.8
關廟區	8	50.0	0.0	37.5	0.0	0.0	0.0	12.5	50.0
鹽水區	12	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	1,003	64.7	5.4	24.7	0.4	1.5	0.0	3.3	70.1
三民區	125	69.6	4.0	20.8	0.8	1.6	0.0	3.2	73.6
大社區	12	75.0	8.3	8.3	0.0	0.0	0.0	8.3	83.3
大寮區	48	64.6	6.3	22.9	2.1	0.0	0.0	4.2	70.8
大樹區	22	68.2	9.1	22.7	0.0	0.0	0.0	0.0	77.3
小港區	46	58.7	6.5	28.3	0.0	4.3	0.0	2.2	65.2
仁武區	12	50.0	0.0	33.3	0.0	8.3	0.0	8.3	50.0
內門區	8	50.0	12.5	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	62.5
六龜區	15	46.7	6.7	33.3	0.0	0.0	0.0	13.3	53.3
左營區	60	65.0	0.0	31.7	1.7	0.0	0.0	1.7	65.0
永安區	7	71.4	0.0	14.3	14.3	0.0	0.0	0.0	71.4
田寮區	2	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
甲仙區	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
杉林區	8	37.5	12.5	37.5	0.0	0.0	0.0	12.5	50.0
那瑪夏區	1	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
岡山區	31	54.8	16.1	22.6	0.0	3.2	0.0	3.2	71.0
林園區	16	68.8	6.3	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
阿蓮區	6	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
前金區	11	63.6	9.1	9.1	0.0	0.0	0.0	18.2	72.7
前鎮區	54	70.4	0.0	25.9	0.0	1.9	0.0	1.9	70.4
美濃區	21	47.6	4.8	38.1	0.0	0.0	0.0	9.5	52.4
苓雅區	56	80.4	0.0	17.9	0.0	0.0	0.0	1.8	80.4
茂林區	2	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
茄萣區	7	71.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.6	71.4
桃源區	4	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
梓官區	12	66.7	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	8.3	66.7
鳥松區	17	47.1	11.8	29.4	0.0	5.9	0.0	5.9	58.8
湖內區	6	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
新興區	29	72.4	0.0	27.6	0.0	0.0	0.0	0.0	72.4
楠梓區	69	72.5	0.0	26.1	0.0	0.0	0.0	1.4	72.5

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019通報世代(續)

	^a 個案數	^b 治療結果(%)							治療成功(%)
	總計	治癒	完成治療	^c 死亡	失敗	失落	轉出	未結案	
路竹區	16	81.3	6.3	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	87.5
鼓山區	45	68.9	0.0	24.4	0.0	4.4	0.0	2.2	68.9
旗山區	21	61.9	0.0	28.6	0.0	4.8	0.0	4.8	61.9
旗津區	9	44.4	0.0	44.4	0.0	11.1	0.0	0.0	44.4
鳳山區	143	60.8	14.0	21.0	0.0	2.1	0.0	2.1	74.8
橋頭區	15	46.7	6.7	46.7	0.0	0.0	0.0	0.0	53.3
燕巢區	15	53.3	6.7	33.3	0.0	0.0	0.0	6.7	60.0
彌陀區	13	69.2	0.0	23.1	0.0	0.0	0.0	7.7	69.2
鹽埕區	16	62.5	0.0	31.3	0.0	0.0	0.0	6.3	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	403	63.5	4.5	27.5	0.5	0.5	0.0	3.5	68.0
九如鄉	13	84.6	0.0	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	84.6
三地門鄉	10	50.0	10.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0
內埔鄉	50	68.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	2.0	68.0
竹田鄉	11	81.8	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	81.8
牡丹鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--
車城鄉	1	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
里港鄉	9	77.8	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	11.1	77.8
佳冬鄉	9	33.3	11.1	55.6	0.0	0.0	0.0	0.0	44.4
來義鄉	5	60.0	20.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0
東港鎮	14	57.1	0.0	42.9	0.0	0.0	0.0	0.0	57.1
枋山鄉	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
枋寮鄉	10	50.0	20.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	70.0
林邊鄉	5	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
長治鄉	20	75.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
南州鄉	5	60.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0
屏東市	101	66.3	4.0	22.8	0.0	0.0	0.0	6.9	70.3
恆春鎮	7	71.4	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	71.4
春日鄉	2	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
崁頂鄉	4	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
泰武鄉	4	50.0	25.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
琉球鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--
高樹鄉	16	62.5	18.8	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0	81.3
新埤鄉	8	62.5	0.0	12.5	0.0	12.5	0.0	12.5	62.5
新園鄉	15	60.0	0.0	26.7	6.7	0.0	0.0	6.7	60.0
獅子鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--
萬丹鄉	22	68.2	0.0	27.3	0.0	0.0	0.0	4.5	68.2
萬巒鄉	11	45.5	9.1	36.4	9.1	0.0	0.0	0.0	54.5
滿州鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
瑪家鄉	4	25.0	50.0	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	23	52.2	0.0	39.1	0.0	4.3	0.0	4.3	52.2
霧台鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--
麟洛鄉	4	75.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
鹽埔鄉	15	46.7	0.0	46.7	0.0	0.0	0.0	6.7	46.7

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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	
澎湖縣	14	64.3	7.1	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	71.4
七美鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
西嶼鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--
馬公市	8	62.5	12.5	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
望安鄉	1	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
湖西鄉	3	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
白沙鄉	1	0.0	0.0	100.0	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	133	67.7	9.8	15.0	3.0	0.0	0.0	4.5	77.4
玉里鎮	11	81.8	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	9.1	81.8
光復鄉	8	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
吉安鄉	29	65.5	0.0	24.1	3.4	0.0	0.0	6.9	65.5
秀林鄉	19	78.9	15.8	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	94.7
卓溪鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
花蓮市	33	60.6	6.1	18.2	6.1	0.0	0.0	9.1	66.7
富里鄉	3	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
新城鄉	3	33.3	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
瑞穗鄉	10	60.0	30.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	90.0
萬榮鄉	3	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
壽豐鄉	6	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
鳳林鎮	5	80.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	80.0
豐濱鄉	2	50.0	50.0	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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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，2019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	90	61.1	5.6	21.1	3.3	3.3	0.0	5.6	66.7
大武鄉	1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
太麻里鄉	6	66.7	0.0	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	66.7
台東市	36	55.6	11.1	25.0	0.0	5.6	0.0	2.8	66.7
成功鎮	6	83.3	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	83.3
池上鄉	4	75.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
卑南鄉	8	62.5	12.5	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0
延平鄉	7	42.9	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	28.6	42.9
東河鄉	3	33.3	0.0	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3
金峰鄉	2	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	50.0	0.0
長濱鄉	2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
海端鄉	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
鹿野鄉	4	75.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	75.0
達仁鄉	3	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7
綠島鄉	0	--	--	--	--	--	--	--	--
關山鎮	4	50.0	0.0	25.0	0.0	25.0	0.0	0.0	50.0
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

^b2019年通報建檔新案治療/追蹤至2020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