

第一類法定傳染病確定病例人數統計--縣市別

資料型態：個案研判日

資料期間：2024年1月1日至2024年1月31日

縣市別	天花	鼠疫	嚴重急性呼吸道症候群	狂犬病
總計	0	0	0	0
台北市	0	0	0	0
新北市	0	0	0	0
桃園市	0	0	0	0
台中市	0	0	0	0
台南市	0	0	0	0
高雄市	0	0	0	0
基隆市	0	0	0	0
宜蘭縣	0	0	0	0
新竹縣	0	0	0	0
新竹市	0	0	0	0
苗栗縣	0	0	0	0
彰化縣	0	0	0	0
南投縣	0	0	0	0
雲林縣	0	0	0	0
嘉義縣	0	0	0	0
嘉義市	0	0	0	0
屏東縣	0	0	0	0
台東縣	0	0	0	0
花蓮縣	0	0	0	0
澎湖縣	0	0	0	0
金門縣	0	0	0	0
連江縣	0	0	0	0

備註：表中統計數據可能會隨著疾病追蹤調查、事證收集或資料除錯而有微幅異動。

第二類法定傳染病確定病例人數統計--縣市別(I)

資料型態：個案研判日

資料期間：2024年1月1日至2024年1月31日

縣市別	白喉	傷寒	登革熱 [※]	流行性 腦脊髓膜炎	副傷寒	小兒麻痺症	急性無力 肢體麻痺 [§]	桿菌性痢疾 [※]	阿米巴性痢疾 [※]	瘧疾 [*]	
										本土	境外
總計	0	0	153	0	0	0	5	3	28	0	0
台北市	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0
新北市	0	0	2	0	0	0	0	1	5	0	0
桃園市	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0
台中市	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0
台南市	0	0	22	0	0	0	0	0	1	0	0
高雄市	0	0	111	0	0	0	0	0	5	0	0
基隆市	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
宜蘭縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新竹縣	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
新竹市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
苗栗縣	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
彰化縣	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0
南投縣	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
雲林縣	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0
嘉義縣	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
嘉義市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣	0	0	12	0	0	0	1	0	2	0	0
台東縣	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
花蓮縣	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
澎湖縣	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
連江縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

備註：表中統計數據可能會隨著疾病追蹤調查、事證收集或資料除錯而有微幅異動。

* 台灣於1965年12月，已獲WHO宣布為瘧疾根除地區。

§ 我國自1984年以後即無分離出野生株之小兒麻痺病毒，自1992年度實施「根除三麻一風」計畫以來，即以急性無力肢體麻痺做為小兒麻痺症之疫情監視指標。

※ 包含境外移入病例：登革熱7例、桿菌性痢疾1例及阿米巴性痢疾8例為境外移入。

第二類法定傳染病確定病例人數統計--縣市別(II)

資料型態：個案研判日

資料期間：2024年1月1日至2024年1月31日

縣市別	麻疹	急性病毒性 A型肝炎 [※]	腸道出血性 大腸桿菌感染症	漢他病毒 症候群	霍亂	德國麻疹	多重抗藥性 結核病	屈公病	西尼羅熱	流行性 斑疹傷寒	炭疽病	茲卡病毒 感染症	猴痘
總計	0	11	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
台北市	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新北市	0	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
桃園市	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
台中市	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
台南市	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
高雄市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基隆市	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宜蘭縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新竹縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新竹市	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
苗栗縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
彰化縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南投縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
雲林縣	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
嘉義縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
嘉義市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
台東縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
花蓮縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
澎湖縣	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
連江縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

備註1：多重抗藥性結核病以本國籍病例資料，以及疾病管制署登記日進行統計分析。

備註2：表中統計數據可能會隨著疾病追蹤調查、事證收集或資料除錯而有微幅異動。

※包含境外移入病例：急性病毒性A型肝炎2例為境外移入。

第三類法定傳染病確定病例人數統計--縣市別(I)

資料型態：個案研判日

資料期間：2024年1月1日至2024年1月31日

縣市別	百日咳	破傷風#	日本腦炎	結核病	先天性德國麻疹症候群	急性病毒性B型肝炎	急性病毒性C型肝炎	急性病毒性D型肝炎	急性病毒性E型肝炎	急性病毒性肝炎未定型
總計	0	1	0	394	0	7	47	0	1	0
台北市	0	1	0	31	0	1	10	0	0	0
新北市	0	0	0	62	0	0	7	0	1	0
桃園市	0	0	0	25	0	2	3	0	0	0
台中市	0	0	0	36	0	2	11	0	0	0
台南市	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0
高雄市	0	0	0	57	0	0	2	0	0	0
基隆市	0	0	0	8	0	0	1	0	0	0
宜蘭縣	0	0	0	18	0	0	3	0	0	0
新竹縣	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
新竹市	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
苗栗縣	0	0	0	3	0	0	3	0	0	0
彰化縣	0	0	0	26	0	1	1	0	0	0
南投縣	0	0	0	13	0	0	1	0	0	0
雲林縣	0	0	0	27	0	0	0	0	0	0
嘉義縣	0	0	0	4	0	0	1	0	0	0
嘉義市	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0
屏東縣	0	0	0	23	0	1	4	0	0	0
台東縣	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0
花蓮縣	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0
澎湖縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金門縣	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
連江縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

備註1：結核病以本國籍病例資料及通報建檔日進行統計分析。

備註2：表中統計數據可能會隨著疾病追蹤調查、事證收集或資料除錯而有微幅異動。

破傷風係以衛生局收到日統計，且以報告病例呈現。

第三類法定傳染病確定病例人數統計--縣市別(II)

資料型態： 個案研判日

資料期間： 2024年1月1日至2024年1月31日

縣市別	流行性腮腺炎 [#]	退伍軍人病 ^{**}	侵襲性b型嗜血桿菌感染症	梅毒	先天性梅毒	淋病	新生兒破傷風	腸病毒感染併發重症	人類免疫缺乏病毒感染	後天免疫缺乏症候群	漢生病
總計	39	82	0	842	0	652	0	0	94	53	2
台北市	9	3	0	107	0	90	0	0	7	3	0
新北市	3	7	0	192	0	128	0	0	31	17	0
桃園市	2	11	0	119	0	62	0	0	10	8	0
台中市	2	9	0	92	0	63	0	0	15	5	0
台南市	7	5	0	49	0	31	0	0	9	7	1
高雄市	4	10	0	76	0	100	0	0	7	4	1
基隆市	1	1	0	15	0	24	0	0	0	2	0
宜蘭縣	0	4	0	15	0	9	0	0	0	0	0
新竹縣	0	1	0	10	0	15	0	0	2	1	0
新竹市	0	1	0	13	0	12	0	0	0	0	0
苗栗縣	4	0	0	7	0	8	0	0	0	1	0
彰化縣	2	10	0	31	0	17	0	0	5	0	0
南投縣	1	0	0	10	0	19	0	0	0	2	0
雲林縣	0	0	0	21	0	18	0	0	1	1	0
嘉義縣	0	0	0	12	0	6	0	0	1	0	0
嘉義市	0	1	0	11	0	7	0	0	0	1	0
屏東縣	1	13	0	39	0	13	0	0	2	1	0
台東縣	0	1	0	10	0	9	0	0	3	0	0
花蓮縣	2	5	0	12	0	18	0	0	1	0	0
澎湖縣	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
金門縣	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
連江縣	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

備註1：人類免疫缺乏病毒感染及後天免疫缺乏症候群均以本國籍病例資料，及診斷日進行統計分析。

備註2：表中統計數據可能會隨著疾病追蹤調查、事證收集或資料除錯而有微幅異動。

流行性腮腺炎係以衛生局收到日統計，且以報告病例呈現。

**包含境外移入病例：退伍軍人病1例為境外移入。

第四類法定傳染病確定病例人數統計--縣市別(I)

資料型態：個案研判日

資料期間：2024年1月1日至2024年1月31日

縣市別	疱疹B病毒感染症	鉤端螺旋體病	類鼻疽	肉毒桿菌中毒	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	Q熱 [※]	地方性斑疹傷寒	萊姆病	兔熱病	恙蟲病 [※]
總計	0	3	1	0	39	2	1	0	0	19
台北市	0	1	0	0	4	0	0	0	0	0
新北市	0	0	0	0	6	0	0	0	0	4
桃園市	0	1	0	0	3	0	0	0	0	1
台中市	0	1	0	0	6	1	0	0	0	1
台南市	0	0	0	0	7	1	0	0	0	1
高雄市	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0
基隆市	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
宜蘭縣	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
新竹縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新竹市	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
苗栗縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
彰化縣	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1
南投縣	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
雲林縣	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
嘉義縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
嘉義市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
台東縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
花蓮縣	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
澎湖縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金門縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
連江縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

備註：表中統計數據可能會隨著疾病追蹤調查、事證收集或資料除錯而有微幅異動。

※包含境外移入病例：Q熱2例及恙蟲病1例為境外移入。

第四類法定傳染病確定病例人數統計--縣市別(II)

資料型態：個案研判日

資料期間：2024年1月1日至2024年1月31日

縣市別	水痘併發症	弓形蟲感染症	流感併發重症 [※]	庫賈氏病	布氏桿菌病	李斯特菌症	發熱伴血小板減少綜合症	嚴重特殊傳染性肺炎 [※]
總計	3	0	169	0	0	9	0	2,453
台北市	0	0	24	0	0	0	0	333
新北市	0	0	30	0	0	4	0	540
桃園市	0	0	17	0	0	0	0	188
台中市	0	0	11	0	0	0	0	340
台南市	1	0	14	0	0	1	0	166
高雄市	1	0	13	0	0	0	0	233
基隆市	0	0	3	0	0	0	0	36
宜蘭縣	0	0	4	0	0	0	0	33
新竹縣	0	0	8	0	0	0	0	59
新竹市	0	0	3	0	0	2	0	54
苗栗縣	1	0	5	0	0	2	0	54
彰化縣	0	0	5	0	0	0	0	129
南投縣	0	0	4	0	0	0	0	105
雲林縣	0	0	7	0	0	0	0	47
嘉義縣	0	0	4	0	0	0	0	38
嘉義市	0	0	1	0	0	0	0	20
屏東縣	0	0	8	0	0	0	0	44
台東縣	0	0	3	0	0	0	0	9
花蓮縣	0	0	3	0	0	0	0	18
澎湖縣	0	0	0	0	0	0	0	2
金門縣	0	0	2	0	0	0	0	4
連江縣	0	0	0	0	0	0	0	1

備註：表中統計數據可能會隨著疾病追蹤調查、事證收集或資料除錯而有微幅異動。

※包含境外移入病例：流感併發重症4例及嚴重特殊傳染性肺炎13例為境外移入。

第五類法定傳染病確定病例人數統計--縣市別

資料型態：個案研判日

資料期間：2024年1月1日至2024年1月31日

縣市別	裂谷熱	馬堡病毒出血熱	黃熱病	伊波拉病毒感染	拉薩熱	中東呼吸症候群 冠狀病毒感染症	新型A型流感
總計	0	0	0	0	0	0	0
台北市	0	0	0	0	0	0	0
新北市	0	0	0	0	0	0	0
桃園市	0	0	0	0	0	0	0
台中市	0	0	0	0	0	0	0
台南市	0	0	0	0	0	0	0
高雄市	0	0	0	0	0	0	0
基隆市	0	0	0	0	0	0	0
宜蘭縣	0	0	0	0	0	0	0
新竹縣	0	0	0	0	0	0	0
新竹市	0	0	0	0	0	0	0
苗栗縣	0	0	0	0	0	0	0
彰化縣	0	0	0	0	0	0	0
南投縣	0	0	0	0	0	0	0
雲林縣	0	0	0	0	0	0	0
嘉義縣	0	0	0	0	0	0	0
嘉義市	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣	0	0	0	0	0	0	0
台東縣	0	0	0	0	0	0	0
花蓮縣	0	0	0	0	0	0	0
澎湖縣	0	0	0	0	0	0	0
金門縣	0	0	0	0	0	0	0
連江縣	0	0	0	0	0	0	0

備註：表中統計數據可能會隨著疾病追蹤調查、事證收集或資料除錯而有微幅異動。