

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：2023年9月1日至2023年9月30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：2023年9月1日至2023年9月30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	1	8,855	0	2	0	4	8	28	0	0
台北市	0	1	17	0	0	0	0	2	3	0	0
新北市	0	0	27	0	0	0	0	3	6	0	0
桃園市	0	0	21	0	0	0	2	1	0	0	0
台中市	0	0	21	0	1	0	0	0	6	0	0
台南市	0	0	8,119	0	0	0	0	1	2	0	0
高雄市	0	0	371	0	0	0	0	1	4	0	0
基隆市	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
宜蘭縣	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
新竹縣	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0
新竹市	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0
苗栗縣	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
彰化縣	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0
南投縣	0	0	7	0	0	0	1	0	0	0	0
雲林縣	0	0	155	0	0	0	0	0	1	0	0
嘉義縣	0	0	39	0	0	0	0	0	0	0	0
嘉義市	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣	0	0	50	0	1	0	0	0	2	0	0
台東縣	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
花蓮縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
澎湖縣	0	0	0	0	0	0	1	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：傷寒1例、登革熱36例及阿米巴性痢疾9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：2023年9月1日至2023年9月30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	10	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	36
台北市	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
新北市	0	3	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	4
桃園市	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
台中市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
台南市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
高雄市	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
基隆市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宜蘭縣	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
新竹縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
新竹市	0	0	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	1
彰化縣	0	0	0	0	0	0	1	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	0	0	0	0	0	0	0
嘉義縣	0	1	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	2
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、屈公病1例及猴痘1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：2023年9月1日至2023年9月30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	430	0	9	34	0	2	2
台北市	0	0	0	38	0	0	5	0	1	1
新北市	0	0	0	107	0	3	5	0	1	1
桃園市	0	1	0	29	0	2	3	0	0	0
台中市	0	0	0	25	0	1	7	0	0	0
台南市	0	0	0	34	0	2	3	0	0	0
高雄市	0	0	0	59	0	1	2	0	0	0
基隆市	0	0	0	6	0	0	3	0	0	0
宜蘭縣	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0
新竹縣	0	0	0	9	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	9	0	0	1	0	0	0
彰化縣	0	0	0	21	0	0	1	0	0	0
南投縣	0	0	0	12	0	0	1	0	0	0
雲林縣	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0
嘉義縣	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0
嘉義市	0	0	0	4	0	0	1	0	0	0
屏東縣	0	0	0	18	0	0	1	0	0	0
台東縣	0	0	0	4	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	2	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。

※包含境外移入病例：急性病毒性E型肝炎1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(II)

資料型態： 個案研判日

資料期間： 2023年9月1日至2023年9月30日

年 齡 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	28	51	1	782	0	685	0	1	67	48	0
台北市	3	1	0	95	0	94	0	0	6	5	0
新北市	4	5	0	198	0	153	0	0	16	12	0
桃園市	2	5	1	96	0	96	0	0	8	5	0
台中市	1	3	0	93	0	66	0	1	7	5	0
台南市	7	4	0	35	0	38	0	0	8	7	0
高雄市	2	8	0	79	0	64	0	0	5	5	0
基隆市	0	0	0	14	0	17	0	0	0	3	0
宜蘭縣	1	3	0	24	0	7	0	0	2	1	0
新竹縣	0	0	0	11	0	16	0	0	1	0	0
新竹市	0	1	0	12	0	5	0	0	2	0	0
苗栗縣	2	0	0	11	0	9	0	0	0	0	0
彰化縣	0	7	0	29	0	21	0	0	2	1	0
南投縣	1	3	0	15	0	17	0	0	1	1	0
雲林縣	2	2	0	14	0	12	0	0	0	0	0
嘉義縣	0	1	0	11	0	13	0	0	1	1	0
嘉義市	0	0	0	7	0	6	0	0	1	0	0
屏東縣	0	2	0	24	0	20	0	0	5	2	0
台東縣	0	0	0	4	0	12	0	0	0	0	0
花蓮縣	2	6	0	8	0	15	0	0	1	0	0
澎湖縣	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
金門縣	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
連江縣	0	0	0	1	0	0	0	0	1	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2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：2023年9月1日至2023年9月30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	19	3	0	12	0	2	0	0	23
台北市	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1
新北市	0	3	0	0	2	0	1	0	0	0
桃園市	0	2	0	0	3	0	0	0	0	0
台中市	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0
台南市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高雄市	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0
基隆市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
宜蘭縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新竹縣	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
新竹市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
苗栗縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
彰化縣	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0
南投縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
雲林縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
嘉義縣	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
嘉義市	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東縣	0	4	0	0	0	0	0	0	0	1
台東縣	0	0	0	0	1	0	0	0	0	8
花蓮縣	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1
澎湖縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
金門縣	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
連江縣	0	0	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。

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：2023年9月1日至2023年9月30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	5	0	170	0	0	18	0	1,146
台北市	1	0	6	0	0	3	0	133
新北市	0	0	26	0	0	0	0	243
桃園市	0	0	6	0	0	2	0	96
台中市	1	0	15	0	0	2	0	158
台南市	0	0	22	0	0	4	0	92
高雄市	1	0	29	0	0	2	0	95
基隆市	0	0	3	0	0	0	0	24
宜蘭縣	0	0	2	0	0	0	0	26
新竹縣	1	0	3	0	0	1	0	18
新竹市	0	0	4	0	0	0	0	15
苗栗縣	0	0	2	0	0	1	0	18
彰化縣	0	0	10	0	0	1	0	48
南投縣	1	0	3	0	0	0	0	42
雲林縣	0	0	9	0	0	0	0	53
嘉義縣	0	0	5	0	0	0	0	22
嘉義市	0	0	1	0	0	1	0	12
屏東縣	0	0	19	0	0	0	0	30
台東縣	0	0	3	0	0	0	0	5
花蓮縣	0	0	2	0	0	1	0	14
澎湖縣	0	0	0	0	0	0	0	1
金門縣	0	0	0	0	0	0	0	1
連江縣	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：流感併發重症3例及嚴重特殊傳染性肺炎10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：2023年9月1日至2023年9月30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。