

第一類法定傳染病確定病例人數統計--年齡別

資料型態： 個案研判日

資料期間： 2022年10月1日至2022年10月31日

年齡別	天花	鼠疫	嚴重急性呼吸道症候群	狂犬病
總計	0	0	0	0
0歲	0	0	0	0
1歲	0	0	0	0
2歲	0	0	0	0
3歲	0	0	0	0
4歲	0	0	0	0
5-9歲	0	0	0	0
10-14歲	0	0	0	0
15-19歲	0	0	0	0
20-24歲	0	0	0	0
25-29歲	0	0	0	0
30-34歲	0	0	0	0
35-39歲	0	0	0	0
40-44歲	0	0	0	0
45-49歲	0	0	0	0
50-54歲	0	0	0	0
55-59歲	0	0	0	0
60-64歲	0	0	0	0
65-69歲	0	0	0	0
70歲及以上	0	0	0	0
不詳	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--年齡別(I)

資料型態： 個案研判日

資料期間： 2022年10月1日至2022年10月31日

年齡別	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	13	0	4	0	4	8	23	0	0
0歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1歲	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
2歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3歲	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
4歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-9歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10-14歲	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
15-19歲	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
20-24歲	0	0	3	0	1	0	0	1	1	0	0
25-29歲	0	0	2	0	0	0	0	4	5	0	0
30-34歲	0	0	3	0	0	0	0	2	1	0	0
35-39歲	0	0	0	0	1	0	0	0	5	0	0
40-44歲	0	0	3	0	0	0	0	1	1	0	0
45-49歲	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
50-54歲	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
55-59歲	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
60-64歲	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
65-69歲	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
70歲及以上	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
不詳	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12例、桿菌性痢疾2例及阿米巴性痢疾4例為境外移入。

第二類法定傳染病確定病例人數統計--年齡別(II)

資料型態： 個案研判日

資料期間： 2022年10月1日至2022年10月31日

年齡別	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 [※]
				漢他病毒 出血熱	漢他病毒 肺症候群									
總計	0	1	0	0	0	0	0	6	1	0	0	0	0	1
0歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-9歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10-14歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-19歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20-24歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-29歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30-34歲	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
35-39歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40-44歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
45-49歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50-54歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-59歲	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
60-64歲	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
65-69歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70歲及以上	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
不詳	0	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：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--年齡別(I)

資料型態： 個案研判日

資料期間： 2022年10月1日至2022年10月31日

年齡別	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	1	3	0	367	0	15	53	0	0	0
0歲	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
1歲	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
2歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-9歲	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
10-14歲	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-19歲	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
20-24歲	0	0	0	4	0	1	3	0	0	0
25-29歲	0	0	0	2	0	2	6	0	0	0
30-34歲	0	0	0	4	0	1	5	0	0	0
35-39歲	0	0	0	9	0	2	3	0	0	0
40-44歲	0	0	0	11	0	2	6	0	0	0
45-49歲	0	0	0	13	0	4	10	0	0	0
50-54歲	0	0	0	13	0	0	5	0	0	0
55-59歲	0	1	0	28	0	0	3	0	0	0
60-64歲	0	0	0	33	0	1	2	0	0	0
65-69歲	0	0	0	37	0	0	6	0	0	0
70歲及以上	0	1	0	206	0	2	4	0	0	0
不詳	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--年齡別(II)

資料型態： 個案研判日

資料期間： 2022年10月1日至2022年10月31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	50	30	0	775	0	745	0	0	94	52	2
0歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1歲	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2歲	5	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
3歲	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4歲	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-9歲	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10-14歲	6	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
15-19歲	0	0	0	33	0	82	0	0	5	3	0
20-24歲	0	0	0	80	0	164	0	0	23	2	0
25-29歲	2	0	0	113	0	133	0	0	18	4	0
30-34歲	0	1	0	136	0	154	0	0	17	12	0
35-39歲	2	0	0	87	0	79	0	0	10	9	2
40-44歲	2	0	0	80	0	57	0	0	9	6	0
45-49歲	1	1	0	53	0	34	0	0	5	5	0
50-54歲	0	1	0	27	0	15	0	0	5	7	0
55-59歲	0	2	0	24	0	13	0	0	2	1	0
60-64歲	0	3	0	16	0	4	0	0	0	2	0
65-69歲	1	3	0	7	0	5	0	0	0	0	0
70歲及以上	1	19	0	118	0	3	0	0	0	1	0
不詳	0	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：漢生病2例為境外移入。

第四類法定傳染病確定病例人數統計--年齡別(I)

資料型態： 個案研判日

資料期間： 2022年10月1日至2022年10月31日

年齡別	疱疹B病毒感染症	鈎端螺旋體病	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	12	3	0	15	0	1	0	0	29
0歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-9歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10-14歲	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
15-19歲	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
20-24歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
25-29歲	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3
30-34歲	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
35-39歲	0	2	0	0	1	0	0	0	0	1
40-44歲	0	0	1	0	1	0	1	0	0	2
45-49歲	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
50-54歲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
55-59歲	0	3	0	0	0	0	0	0	0	4
60-64歲	0	3	0	0	4	0	0	0	0	5
65-69歲	0	1	0	0	4	0	0	0	0	0
70歲及以上	0	0	1	0	4	0	0	0	0	6
不詳	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。

第四類法定傳染病確定病例人數統計--年齡別(II)

資料型態： 個案研判日

資料期間： 2022年10月1日至2022年10月31日

年齡別	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
總計	5	2	1	0	0	11	0
0歲	0	0	0	0	0	0	0
1歲	0	0	0	0	0	0	0
2歲	0	0	0	0	0	0	0
3歲	0	0	0	0	0	0	0
4歲	0	0	0	0	0	0	0
5-9歲	0	0	0	0	0	0	0
10-14歲	0	0	0	0	0	0	0
15-19歲	0	0	0	0	0	0	0
20-24歲	0	0	0	0	0	0	0
25-29歲	1	0	0	0	0	1	0
30-34歲	0	0	0	0	0	1	0
35-39歲	1	0	0	0	0	0	0
40-44歲	0	0	0	0	0	0	0
45-49歲	1	0	0	0	0	0	0
50-54歲	0	0	0	0	0	1	0
55-59歲	0	2	0	0	0	2	0
60-64歲	1	0	0	0	0	2	0
65-69歲	0	0	0	0	0	1	0
70歲及以上	1	0	1	0	0	3	0
不詳	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。

第五類法定傳染病確定病例人數統計--年齡別

資料型態： 個案研判日

資料期間： 2022年10月1日至2022年10月31日

年齡別	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	嚴重特殊傳染性肺炎 ^{**}
總計	0	0	0	0	0	0	0	1,242,618
0歲	0	0	0	0	0	0	0	6,914
1歲	0	0	0	0	0	0	0	9,034
2歲	0	0	0	0	0	0	0	8,451
3歲	0	0	0	0	0	0	0	7,970
4歲	0	0	0	0	0	0	0	8,573
5-9歲	0	0	0	0	0	0	0	67,025
10-14歲	0	0	0	0	0	0	0	81,163
15-19歲	0	0	0	0	0	0	0	91,781
20-24歲	0	0	0	0	0	0	0	88,278
25-29歲	0	0	0	0	0	0	0	103,584
30-34歲	0	0	0	0	0	0	0	101,093
35-39歲	0	0	0	0	0	0	0	103,014
40-44歲	0	0	0	0	0	0	0	116,261
45-49歲	0	0	0	0	0	0	0	94,912
50-54歲	0	0	0	0	0	0	0	76,531
55-59歲	0	0	0	0	0	0	0	68,212
60-64歲	0	0	0	0	0	0	0	61,238
65-69歲	0	0	0	0	0	0	0	54,036
70歲及以上	0	0	0	0	0	0	0	94,548
不詳	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：嚴重特殊傳染性肺炎1,511例為境外移入。