

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：2016年12月1日至2016年12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	0	0	0	0
1	0	0	0	0
2	0	0	0	0
3	0	0	0	0
4	0	0	0	0
5-9	0	0	0	0
10-14	0	0	0	0
15-19	0	0	0	0
20-24	0	0	0	0
25-29	0	0	0	0
30-34	0	0	0	0
35-39	0	0	0	0
40-44	0	0	0	0
45-49	0	0	0	0
50-54	0	0	0	0
55-59	0	0	0	0
60-64	0	0	0	0
65-69	0	0	0	0
70+	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：2016年12月1日至2016年12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	6	25	1	0	0	5	15	29	0	0
0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-9	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
10-14	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
15-19	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
20-24	0	1	2	0	0	0	0	2	4	0	0
25-29	0	0	5	0	0	0	0	4	3	0	0
30-34	0	2	7	0	0	0	0	3	7	0	0
35-39	0	1	2	1	0	0	0	5	6	0	0
40-44	0	0	4	0	0	0	0	1	4	0	0
45-49	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
50-54	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
55-59	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
60-64	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
65-69	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
70+	0	0	2	0	0	0	0	0	2	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，故其病例數皆為境外移入病例。

§ 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5例、登革熱25例、桿菌性痢疾6例，以及阿米巴性痢疾17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：2016年12月1日至2016年12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
				漢他病毒 出血熱	漢他病毒 肺症候群							
總計	1	82	0	0	0	0	0	8	5	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20-24	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-29	0	19	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
30-34	1	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-39	0	12	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
40-44	0	12	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
45-49	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50-54	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55-59	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
60-64	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
65-69	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
70+	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
不詳	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：麻疹1例、急性病毒性A型肝炎3例，以及屈公病5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：2016年12月1日至2016年12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	0	3	0	508	0	13	24	0	1	0
0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10-14	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
15-19	0	0	0	5	0	1	0	0	0	0
20-24	0	0	0	5	0	1	2	0	0	0
25-29	0	0	0	6	0	0	3	0	0	0
30-34	0	0	0	7	0	1	2	0	0	0
35-39	0	1	0	20	0	2	4	0	0	0
40-44	0	0	0	11	0	2	1	0	0	0
45-49	0	0	0	20	0	2	1	0	0	0
50-54	0	0	0	23	0	1	3	0	0	0
55-59	0	0	0	45	0	2	3	0	0	0
60-64	0	1	0	43	0	0	2	0	0	0
65-69	0	1	0	50	0	0	1	0	1	0
70+	0	0	0	270	0	1	2	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： 2016年12月1日至2016年12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	46	10	0	759	0	388	0	4	216	111	2
0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
5-9	9	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
10-14	5	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
15-19	1	0	0	12	0	25	0	0	10	2	0
20-24	2	1	0	82	0	111	0	0	44	18	0
25-29	3	0	0	128	0	98	0	0	59	24	0
30-34	5	0	0	122	0	65	0	0	41	19	0
35-39	2	0	0	73	0	46	0	0	25	16	1
40-44	2	1	0	47	0	14	0	0	19	13	0
45-49	1	0	0	30	0	10	0	0	11	7	0
50-54	1	0	0	26	0	8	0	0	4	8	0
55-59	2	2	0	26	0	3	0	0	0	1	0
60-64	2	2	0	20	0	1	0	0	1	1	0
65-69	0	1	0	24	0	3	0	0	2	2	0
70+	1	3	0	168	0	1	0	0	0	0	1
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

備註1：依據2016年4月1日部授疾字第1050100423號公告，新增「先天性梅毒」為第三類傳染病。

備註2：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，及通報日進行統計分析。

備註3：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。

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：2016年12月1日至2016年12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	5	6	1	56	3	1	0	0	47
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1
5-9	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
10-14	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
15-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
20-24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-29	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3
30-34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
35-39	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
40-44	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5
45-49	0	2	0	0	3	0	0	0	0	3
50-54	0	1	0	0	6	0	0	0	0	6
55-59	0	0	1	0	0	1	0	0	0	6
60-64	0	0	1	0	2	0	1	0	0	6
65-69	0	1	2	0	4	0	0	0	0	5
70+	0	0	2	0	23	2	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。

※ 包含境外移入病例：侵襲性肺炎鏈球菌感染症1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(II)

資料型態：個案研判日

資料期間：2016年12月1日至2016年12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
總計	1	1	69	0	0
0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0
5-9	0	0	0	0	0
10-14	0	0	1	0	0
15-19	0	0	1	0	0
20-24	0	0	1	0	0
25-29	0	0	1	0	0
30-34	0	0	0	0	0
35-39	0	0	0	0	0
40-44	1	0	2	0	0
45-49	0	1	2	0	0
50-54	0	0	7	0	0
55-59	0	0	3	0	0
60-64	0	0	2	0	0
65-69	0	0	7	0	0
70+	0	0	42	0	0
不詳	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1例為境外移入。

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：2016年12月1日至2016年12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	茲卡病毒感染症
總計	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0
5-9	0	0	0	0	0	0	0	0
10-14	0	0	0	0	0	0	0	0
15-19	0	0	0	0	0	0	0	0
20-24	0	0	0	0	0	0	0	0
25-29	0	0	0	0	0	0	0	0
30-34	0	0	0	0	0	0	0	0
35-39	0	0	0	0	0	0	0	0
40-44	0	0	0	0	0	0	0	0
45-49	0	0	0	0	0	0	0	0
50-54	0	0	0	0	0	0	0	0
55-59	0	0	0	0	0	0	0	0
60-64	0	0	0	0	0	0	0	0
65-69	0	0	0	0	0	0	0	0
70+	0	0	0	0	0	0	0	0
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。