

一、各法定傳染病病例數及累計病例數(依研判週統計)

	研判年週	第 43	3 週★		第 1	-43 週	
				2022 2021			21
疾病大類	確定病名	2022	2021	總數★	境外	總數★	境外
I	鼠疫	0	0	0	0	0	0
	狂犬病	0	0	0	0	0	0
	嚴重急性呼吸道症候群	0	0	0	0	0	0
YY	天花	0	0	0	0	0	0
II	急性無力肢體麻痺	0	0	23	0	26	0
	急性病毒性A型肝炎	0 5	6 4	114 173	1 48	60 166	0
	阿米巴性痢疾 炭疽病	0	0	0	0	0	61 0
	屈公病	0	0	1	1	1	1
	霍亂	0	0	0	0	0	0
	登革熱	4	0	70	50	9	9
	白喉	0	0	0	0	ó	0
	腸道出血性大腸桿菌感染症	0	0	2	0	0	0
	流行性斑疹傷寒	0	0	0	0	0	0
	漢他病毒症候群	0	1	3	0	1	0
	瘧疾	0	0	2	2	1	1
	麻疹	0	0	1	0	0	0
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	1	0	3	0
	副傷寒	3	0	3	0	2	0
	小兒麻痺症	0	0	0	0	0	0
	德國麻疹	0	0	0	0	0	0
	桿菌性痢疾	1	5	60	4	107	0
	傷寒	0	1	3	1	2	0
	西尼羅熱	0	0	0	0	0	0
	兹卡病毒感染症	0	0	0	0	0	0
	猴痘	0	-	4	4	-	-
III	急性病毒性B型肝炎	5	16	86	0	118	2
	急性病毒性C型肝炎	8	33	393	1	461	0
	急性病毒性D型肝炎	0	0	0	0	1	0
	急性病毒性E型肝炎	0	0	10	0	5	0
	先天性梅毒	0	0	0	0	0	0
	先天性德國麻疹症候群	0	0	0	0	0	0
	腸病毒感染併發重症	0	0	0	0	1	0
	侵襲性b型嗜血桿菌感染症 日本腦炎	0	0 1	2 19	0	1 27	0
	退伍軍人病	9	6	272	1	298	0
	流行性腮腺炎	17	4	212	0	350	1
	新生兒破傷風	0	0	0	0	0	0
	百日咳	0	0	1	0	0	0
	破傷風	0	0	7	0	3	0
IV	肉毒桿菌中毒	0	0	0	0	0	0
	布氏桿菌病	0	0	0	0	0	0
	水痘併發症	2	2	28	0	46	0
	地方性斑疹傷寒	0	1	11	0	30	0
	疱疹B病毒感染症	0	0	0	0	0	0
	流感併發重症	0	0	1	0	1	0
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	2	2	148	0	175	0
	鉤端螺旋體病	0	0	54	0	75	0
	李斯特菌症	1	4	120	0	141	0
	萊姆病	0	0	1	1	1	1
	類鼻疽	1	0	20	1	18	0
	Q熱	0	0	3	0	8	0
	恙蟲病	7	11	240	0	252	0
	弓形蟲感染症	1	0	21	0	11	0
V	免熱病	0	0	0	0	1	0
V	伊波拉病毒感染	0	0	0	0	0	0
	拉薩熱	0	0	0	0	0	0
	馬堡病毒出血熱 中東呼吸症候群冠狀病毒感染症	0	0	0	0	0	0
	中東呼吸症候群起狀病毒感染症 新型A型流感	0	0	0	0	1	0
	新型A型流燃 裂谷熱	0	0	0	0	0	0
	水·口·///	1	U	l v	U	1	1
	嚴重特殊傳染性肺炎	240003	44	7672995	33935	15604	1071

^{1. ★}每週及累計總數包含本土及境外移入病例。

自 2022 年起,漢他病毒症候群通報不再分列漢他病毒出血熱及漢他病毒肺症候群;合併統計數據自 2021/9/6 起,傳染病通報系統轉換後開始計算。









本表未包含多重抗藥性結核病、結核病(除多重抗藥性結核病外)、梅毒、淋病、HIV 感染(含母子垂直感染疑似個案)、後天免疫缺乏症候群、漢生病及庫賈氏病等慢性傳染病。

流行性腮腺炎及破傷風病例數依通報週統計。

自 2022/6/23 起猴痘列入法定傳染病。

衛生福利部疾病管制署 2022 年第 43 週

二、群聚疫情

第43週共通報11起群聚案件,包括腹瀉3起、結核病4起、上呼吸道感染3起、水痘1起。

三、境外移入疫情

■ 第43週共計303例境外移入病例,來自19個國家,如下敘述:

嚴重特殊傳染性肺炎:總計298例,分別為日本(11)、美國(7)、新加坡(6)、韓國(5), 其餘15國家皆5例以下,另未知(240)。

登革熱:總計4例,越南(3)、印度(1)。

阿米巴性痢疾:總計1例,印尼(1)。

- 今年(第1-43週)累計研判34050例境外移入病例,分別來自128個國家,個案數前三名分別為:越南(4057)、美國(2438)、印尼(1307)。
- 今年(第1-43週)研判境外移入病例數以嚴重特殊傳染性肺炎(33935)為多。

四、重點疾病摘要

- 新型冠狀病毒肺炎:全國本土疫情呈下降趨勢。
- **登革熱**:高雄市前鎮區本土群聚持續監測中,南部氣溫仍適合登革熱病媒蚊活動,疫情 風險持續。



