



每週疫情監測速訊

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 29 週★		第 1-29 週			
疾病大類	確定病名	2022	2021	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
	天花	0	0	0	0	0	0
II	急性無力肢體麻痺	0	1	16	0	16	0
	急性病毒性 A 型肝炎	2	2	103	1	41	0
	阿米巴性痢疾	8	4	114	28	109	40
	炭疽病	0	0	0	0	0	0
	屈公病	0	0	0	0	1	1
	霍亂	0	0	0	0	0	0
	登革熱	2	0	11	11	5	5
	白喉	0	0	0	0	0	0
	腸道出血性大腸桿菌感染症	0	0	0	0	0	0
	流行性斑疹傷寒	0	0	0	0	0	0
	漢他病毒症候群	0	0	3	0	0	0
	瘧疾	0	0	2	2	1	1
	麻疹	0	0	0	0	0	0
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	1	0	2	0
	副傷寒	0	0	0	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	1	47	2	81	0
	傷寒	1	0	2	1	1	0
	西尼羅熱	0	0	0	0	0	0
茲卡病毒感染症	0	0	0	0	0	0	
猴痘	0	-	2	2	-	-	
III	急性病毒性 B 型肝炎	1	2	56	0	83	2
	急性病毒性 C 型肝炎	8	13	250	1	330	0
	急性病毒性 D 型肝炎	0	0	0	0	0	0
	急性病毒性 E 型肝炎	0	0	7	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
	腸病毒併發重症	0	0	0	0	1	0
	侵襲性 b 型嗜血桿菌感染症	0	0	1	0	1	0
	日本腦炎	3	2	10	0	16	0
	退伍軍人病	1	6	185	1	189	0
	流行性腮腺炎	6	8	117	0	243	1
	新生兒破傷風	0	0	0	0	0	0
	百日咳	0	0	0	0	0	0
	破傷風	0	0	2	0	2	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	0	0	15	0	30	0
	地方性斑疹傷寒	1	0	7	0	21	0
	疱疹 B 病毒感染症	0	0	0	0	0	0
	流感併發重症	0	0	0	0	1	0
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	2	1	109	0	149	0
	鉤端螺旋體病	3	2	24	0	24	0
	李斯特菌症	2	2	80	0	110	0
	萊姆病	0	0	1	1	0	0
	類鼻疽	1	2	5	1	10	0
	Q 熱	0	0	2	0	7	0
	恙蟲病	5	5	115	0	138	0
	弓形蟲感染症	1	0	14	0	7	0
	兔熱病	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0
	中東呼吸症候群冠狀病毒感染症	0	0	0	0	0	0
	新型 A 型流感	0	0	0	0	1	0
	裂谷熱	0	0	0	0	0	0
	嚴重特殊傳染性肺炎	165956	182	4413494	16049	14761	558
	黃熱病	0	0	0	0	0	0

1. ★每週及累計總數包含本土及境外移入病例。

2. 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。

3. 流行性腮腺炎及破傷風病例數依通報週統計。

4. 自 2022/6/23 起猴痘列入法定傳染病。



二、群聚疫情

第29週共通報11起群聚案件，包括腹瀉5起、結核病6起。

三、境外移入疫情

- 第29週共計2261例境外移入病例，來自個36個國家，如下敘述：

嚴重特殊傳染性肺炎：總計2258例，分別為德國(144)、美國(127)、越南(67)、泰國(46)、新加坡(43)、土耳其(37)、英國(37)、澳大利亞(25)、日本(23)、菲律賓(22)、荷蘭(20)、法國(20)、加拿大(16)、馬來西亞(14)、印尼(14)、韓國(13)、阿聯(13)，其餘19國家皆10例以下，另未知(1504)。

登革熱：總計2例，越南(1)、新加坡(1)。

傷寒：總計1例，未知(1)。

- 今年(第1-29週)累計研判16100例境外移入病例，分別來自120個國家，個案數前三名分別為：越南(2473)、美國(1648)、印尼(1085)。
- 今年(第1-29週)研判境外移入病例數以嚴重特殊傳染性肺炎(16049)為多。

四、重點疾病摘要

- **嚴重特殊傳染性肺炎**：國內為廣泛社區流行，疫情呈緩降趨勢，惟不排除疫情可能提早回升；全球疫情上升，國際傳播風險仍大，持續注意Omicron亞型變異株佔比增加對疫情影響。
- **日本腦炎**：處流行季節，預期各縣市均有新增病例風險。

