



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 26 週★		第 1-26 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	1	0	14	0	15	0
	急性病毒性A型肝炎	5	0	100	1	37	0
	阿米巴性痢疾	8	1	99	27	102	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	1	0	5	5	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	2	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	0	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	3	0	43	0	77	0
	傷寒	0	0	1	0	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	1	-	1	1	-	-	
III	急性病毒性B型肝炎	1	5	48	0	78	2
	急性病毒性C型肝炎	8	13	223	1	290	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	1	3	4	0	7	0
	退伍軍人病	5	5	184	1	168	0
	流行性腮腺炎	3	7	103	0	225	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	2	15	0	29	0
	地方性斑疹傷寒	0	1	5	1	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	4	2	99	0	144	0
	鉤端螺旋體病	2	2	19	0	17	0
	李斯特菌症	2	5	70	0	96	0
	萊姆病	0	0	1	1	0	0
	類鼻疽	0	0	1	0	8	0
	Q熱	0	0	2	0	7	0
	恙蟲病	5	6	81	0	123	0
	弓形蟲感染症	0	0	12	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	257382	446	3853447	12512	14178	481
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26週共通報8起群聚案件，包括腹瀉2起、結核病6起。

三、境外移入疫情

- 第26週共計629例境外移入病例，來自個31個國家，如下敘述。

嚴重特殊傳染性肺炎:總計625例，分別為美國(56)、德國(23)、越南(21)、法國(12)、土耳其(10)、加拿大(10)，其餘24國家皆10例以下，另未知(424)。

登革熱:總計1例，越南(1)。

阿米巴性痢疾:總計1例，印尼(1)。

急性病毒性A型肝炎:總計1例，未知(1)。

猴痘:總計1例，德國(1)。

- 今年(第1-26週)累計研判12552例境外移入病例，分別來自116個國家，個案數前三名分別為：越南(2358)、美國(1423)、印尼(1063)。
- 今年(第1-26週)研判境外移入病例數以嚴重特殊傳染性肺炎(12512)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，疫情呈下降趨勢；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。

