



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 47 週★		第 1-47 週			
疾病大類	確定病名	2021	2020	2021		2020	
				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	27	0	28	0
	急性病毒性 A 型肝炎	2	0	67	0	72	8
	阿米巴性痢疾	3	4	180	59	223	119
	炭疽病	0	0	0	0	0	0
	屈公病	0	0	1	1	3	3
	霍亂	0	0	0	0	1	0
	登革熱	0	1	11	11	138	67
	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
	漢他病毒肺症候群	0	0	0	0	0	0
	漢他病毒出血熱	0	0	9	0	11	0
	瘧疾	0	1	1	1	2	2
	麻疹	0	0	0	0	2	2
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	3	0	6	0
	副傷寒	0	0	2	0	0	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	0	4	114	0	142	24
	傷寒	0	1	2	0	8	3
西尼羅熱	0	0	0	0	0	0	
茲卡病毒感染症	0	0	0	0	2	2	
III	急性病毒性 B 型肝炎	5	3	128	2	101	2
	急性病毒性 C 型肝炎	7	9	503	0	540	4
	急性病毒性 D 型肝炎	0	0	1	0	0	0
	急性病毒性 E 型肝炎	0	0	5	0	8	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	1	0	7	0
	侵襲性 b 型嗜血桿菌感染症	0	0	1	0	3	0
	日本腦炎	1	0	28	0	21	0
	退伍軍人病	11	1	322	1	258	8
	流行性腮腺炎	7	11	379	1	452	6
	新生兒破傷風	0	0	0	0	0	0
	百日咳	0	0	0	0	8	0
	破傷風	0	0	3	0	7	0
IV	肉毒桿菌中毒	0	0	0	0	1	0
	布氏桿菌病	0	0	0	0	0	0
	水痘併發症	2	0	49	0	48	0
	地方性斑疹傷寒	0	0	30	0	19	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	548	6
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	2	5	182	0	217	0
	鉤端螺旋體病	0	0	80	0	78	0
	李斯特菌症	2	2	154	0	123	0
	萊姆病	0	0	1	1	0	0
	類鼻疽	0	1	19	0	17	1
	Q 熱	0	0	8	0	13	0
	恙蟲病	6	10	279	0	380	1
	弓形蟲感染症	1	0	14	0	14	0
	兔熱病	0	0	1	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	1	0	0	0
	裂谷熱	0	0	0	0	0	0
	嚴重特殊傳染性肺炎	59	11	15780	1246	611	556
	黃熱病	0	0	0	0	0	0

- ★每週及累計總數包含本土及境外移入病例。
- 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 2020/1/15 起嚴重特殊傳染性肺炎列入法定傳染病。



二、群聚疫情

第47週共通報20起群聚案件，包括結核病9起、腹瀉5起、水痘4起、上呼吸道感染2起。

三、境外移入疫情

- 第47週共計59例境外移入病例，來自15個國家，如下敘述。

嚴重特殊傳染性肺炎：總計59例，分別為印尼(21)，越南(12)，美國(6)，韓國(3)，衣索比亞(3)，菲律賓(2)，德國(2)，柬埔寨(2)，中國大陸(2)，土耳其(1)，阿聯伯聯合大公國(1)，緬甸(1)，馬來西亞(1)，印度(1)，新加坡(1)。

- 今年(第1-47週)累計研判1323例境外移入病例，分別來自83個國家，個案數前三名分別為：印尼(276)、菲律賓(211)、美國(191)。
- 今年(第1-47週)研判境外移入病例數前三名之法定傳染病：嚴重特殊傳染性肺炎(1246)、阿米巴性痢疾(59)、登革熱(11)。

四、重點疾病摘要

- **嚴重特殊傳染性肺炎**：國內疫情處低點；國際疫情升溫，另近期多國報告Omicron變異株個案，致我國境外移入病例風險增加。

