



## 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）

疾病大類	研判年週	第 11 週★		第 1-11 週			
		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	1	0	6	0	4	0
	急性病毒性 A 型肝炎	1	2	16	0	24	5
	阿米巴性痢疾	6	9	43	19	56	32
	炭疽病	0	0	0	0	0	0
	屈公病	1	1	1	1	2	2
	霍亂	0	0	0	0	0	0
	登革熱	0	3	3	3	48	48
	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	3	0	3	0
	瘧疾	0	0	1	1	1	1
	麻疹	0	0	0	0	2	2
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	0	0	3	0
	副傷寒	1	0	1	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	9	6	41	0	42	18
	傷寒	0	1	1	0	5	3
	西尼羅熱	0	0	0	0	0	0
茲卡病毒感染症	0	1	0	0	2	2	
III	急性病毒性 B 型肝炎	6	1	23	0	22	2
	急性病毒性 C 型肝炎	17	17	143	0	151	1
	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	3	0	4	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	1	0	0	1	0
	日本腦炎	0	0	0	0	0	0
	退伍軍人病	7	3	75	0	59	7
	流行性腮腺炎	6	9	103	0	99	5
	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	1	0	0	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	1	11	0	13	0
	地方性斑疹傷寒	0	1	5	0	1	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	545	6
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	6	3	78	0	112	0
	鉤端螺旋體病	0	1	9	0	8	0
	李斯特菌症	0	3	31	0	24	0
	萊姆病	0	0	0	0	0	0
	類鼻疽	0	1	5	0	3	1
	Q 熱	0	1	0	0	1	0
	恙蟲病	1	4	48	0	49	1
	弓形蟲感染症	0	0	2	0	0	0
	兔熱病	0	0	0	0	0	0
	V	伊波拉病毒感染	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	0	0
裂谷熱		0	0	0	0	0	0
嚴重特殊傳染性肺炎		21	8	197	176	53	26
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11週共通報29起群聚案件，包括腹瀉17起，結核病5起，腸病毒5起，上呼吸道感染1起，水痘1起。

## 三、境外移入疫情

第11週共計29例境外移入病例，來自10個國家，如下表。

疾病別 \ 感染國家	菲律賓	印尼	埃及	越南	美國	法國	巴拉圭	南非	阿曼	泰國	總計
嚴重特殊傳染性肺炎	10	2	2	2	1	1	1	1	1		21
阿米巴性痢疾	1	5								1	7
屈公病		1									1
總計	11	8	2	2	1	1	1	1	1	1	29

- 今年(第1-11週)累計研判200例境外移入病例，分別來自33個國家，個案數前三名分別為：菲律賓(52)、印尼(48)、美國(32)。
- 今年(第1-11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(176)、阿米巴性痢疾(19)、登革熱(3)。

## 四、重點疾病摘要

- **嚴重特殊傳染性肺炎**：國際疫情快速回溫，且我國入境人數上升，境外移入病例持續出現。
- **腹瀉**：疫情緩降。

