



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 確定病名	第 23 週★		第 1-23 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	1	13	0	15	0	
	急性病毒性 A 型肝炎	2	1	36	0	35	7	
	阿米巴性痢疾	1	1	95	33	111	61	
	炭疽病	0	0	0	0	0	0	
	屈公病	0	0	1	1	2	2	
	霍亂	0	0	0	0	0	0	
	登革熱	0	0	5	5	57	57	
	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	1	0	7	0	6	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	2	0	5	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	1	3	75	0	78	21	
	傷寒	0	0	1	0	5	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	1	2	66	2	42	2
急性病毒性 C 型肝炎		7	10	261	0	277	2	
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	5	0	6	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		2	0	4	0	0	0	
退伍軍人病		5	7	140	0	108	7	
流行性腮腺炎		6	6	202	1	210	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	2	0	5	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	0	27	0	23	0	
	地方性斑疹傷寒	2	0	15	0	5	0	
	疱疹 B 病毒感染症	0	0	0	0	0	0	
	流感併發重症	0	1	1	0	547	6	
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	2	0	134	0	144	0	
	鉤端螺旋體病	0	1	14	0	19	0	
	李斯特菌症	0	8	86	0	62	0	
	萊姆病	0	0	0	0	0	0	
	類鼻疽	1	0	8	0	7	1	
	Q 熱	1	0	6	0	4	0	
	恙蟲病	9	7	105	0	110	1	
	弓形蟲感染症	0	0	7	0	1	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		1	0	1	0	0	0	
裂谷熱		0	0	0	0	0	0	
嚴重特殊傳染性肺炎		1820	1	11938	455	443	388	
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23週共通報3起群聚案件，包括結核病3起。

三、境外移入疫情

第23週共計7例境外移入病例，來自5個國家，如下表。

疾病別 \ 感染國家	印度	美國	中國	泰國	奈及利亞	總計
嚴重特殊傳染性肺炎	2	2	1	1	1	7
總計	2	2	1	1	1	7

- 今年(第1-23週)累計研判484例境外移入病例，分別來自50個國家，個案數前三名分別為：菲律賓(153)、印尼(110)、印度(47)。
- 今年(第1-23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(442)、阿米巴性痢疾(33)、登革熱(5)。

四、重點疾病摘要

- **嚴重特殊傳染性肺炎**：仍處社區流行階段，端午連假後跨縣市人流移動所造成之影響可能於1-2週後出現。
- **日本腦炎**：處流行季節，各縣市均有風險。

