



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 38 週★		第 1-38 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	0	23	0	20	0
	急性病毒性 A 型肝炎	2	1	53	0	62	7
	阿米巴性痢疾	1	4	147	51	175	102
	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	1	5	9	9	84	63
	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	9	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	1	0	3	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	1	96	0	111	21
	傷寒	0	1	1	0	6	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	0	7	97	2	77	2
	急性病毒性 C 型肝炎	7	12	406	0	450	4
	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	7	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	0	0	26	0	21	0
	退伍軍人病	3	8	256	0	210	8
	流行性腮腺炎	5	9	324	1	361	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	0	1	37	0	31	0
	地方性斑疹傷寒	0	0	26	0	15	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	2	168	0	185	0
	鉤端螺旋體病	1	6	47	0	55	0
	李斯特菌症	6	1	130	0	104	0
	萊姆病	0	0	0	0	0	0
	類鼻疽	0	1	16	0	14	1
	Q 熱	0	0	8	0	12	0
	恙蟲病	4	11	192	0	290	1
	弓形蟲感染症	1	0	11	0	6	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	48	8	15381	858	506	451
	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38週共通報11起群聚案件，包括腹瀉7起、結核病4起。

三、境外移入疫情

- 第38週共計44例境外移入病例，來自18個國家，如下敘述。

嚴重特殊傳染性肺炎：總計43例，分別為緬甸(6)，菲律賓(5)，英國(5)，美國(5)，印尼(4)，阿拉伯聯合大公國(3)，柬埔寨(3)，越南(2)，孟加拉國(1)，俄羅斯(1)，貝里斯(1)，史瓦帝尼(1)，衣索比亞(1)，奧地利(1)，印度(1)，日本(1)，肯亞(1)，南非(1)。

登革熱：總計1例，越南(1)。

- 今年(第1-38週)累計研判923例境外移入病例，分別來自76個國家，個案數前三名分別為：菲律賓(180)、印尼(177)、美國(125)。
- 今年(第1-38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(858)、阿米巴性痢疾(51)、登革熱(9)。

四、重點疾病摘要

- **嚴重特殊傳染性肺炎**：國內疫情處低度流行，觀察中秋連假後二週疫情變化。
- **日本腦炎**：已過流行高峰，仍處流行季節，各縣市均有病例發生風險。

