



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 53 週★		第 1-53 週			
		2020	2019	2020		2019	
				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	34	0	62	1
	急性病毒性 A 型肝炎	0	0	77	8	104	26
	阿米巴性痢疾	8	0	253	129	345	192
	炭疽病	0	0	0	0	0	0
	屈公病	0	0	3	3	116	95
	霍亂	0	0	1	0	0	0
	登革熱	0	0	142	69	645	545
	白喉	0	0	0	0	0	0
	腸道出血性大腸桿菌感染症	0	0	0	0	1	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	11	0	2	1
	瘧疾	0	0	2	2	8	8
	麻疹	0	0	2	2	140	58
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	7	0	7	0
	副傷寒	0	0	0	0	8	6
	小兒麻痺症	0	0	0	0	0	0
	德國麻疹	0	0	0	0	25	18
	桿菌性痢疾	1	0	156	24	143	44
	傷寒	0	0	10	3	24	20
西尼羅熱	0	0	0	0	0	0	
茲卡病毒感染症	0	0	2	2	4	4	
III	急性病毒性 B 型肝炎	1	0	110	3	112	4
	急性病毒性 C 型肝炎	9	0	613	4	629	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	8	0	9	4
	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	7	0	67	1
	侵襲性 b 型嗜血桿菌感染症	0	0	3	0	3	0
	日本腦炎	0	0	21	0	21	2
	退伍軍人病	13	0	315	8	277	16
	流行性腮腺炎	10	0	505	6	591	9
	新生兒破傷風	0	0	0	0	0	0
	百日咳	0	0	9	0	28	0
	破傷風	0	0	7	0	6	1
	IV	肉毒桿菌中毒	0	0	1	0	0
布氏桿菌病		0	0	0	0	0	0
水痘併發症		0	0	48	0	58	1
地方性斑疹傷寒		2	0	23	0	30	3
疱疹 B 病毒感染症		0	0	0	0	0	0
流感併發重症		1	0	549	6	2251	8
侵襲性肺炎鏈球菌感染症		3	0	239	0	448	2
鉤端螺旋體病		0	0	84	0	116	1
李斯特菌症		1	0	138	0	169	1
萊姆病		0	0	1	1	1	1
類鼻疽		1	0	20	1	46	1
Q 熱		0	0	14	0	23	5
恙蟲病		7	0	421	1	459	6
弓形蟲感染症		0	0	16	0	19	4
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	0	0
	裂谷熱	0	0	0	0	0	0
	嚴重特殊傳染性肺炎	25	-	808	752	-	-
	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53週共通報30起群聚案件，包括腹瀉15起，結核病10起，上呼吸道感染4起，水痘1起。

三、境外移入疫情

第53週共計31例境外移入病例，來自6個國家，如下表。

疾病別 \ 感染國家	印尼	英國	菲律賓	美國	印度	烏干達	總計
嚴重特殊傳染性肺炎	6	8	6	4	1		25
阿米巴性痢疾	5						5
急性病毒性 B 型肝炎						1	1
總計	11	8	6	4	1	1	31

- 今年累計研判1,018例境外移入病例，分別來自58個國家，個案數前三名分別為：印尼(318)、菲律賓(133)、美國(132)。
- 今年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(752)、阿米巴性痢疾(129)、登革熱(69)。

四、重點疾病摘要

- **嚴重特殊傳染性肺炎**：全球疫情嚴峻，境外移入風險存在。
- **類流感**：氣溫下降，疫情緩升。
- **腸病毒**：疫情緩升。

