



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			
		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	1	4	0	12	0
	急性病毒性 A 型肝炎	2	4	24	4	18	6
	阿米巴性痢疾	9	5	56	22	63	30
	炭疽病	0	0	0	0	0	0
	屈公病	1	0	2	2	0	0
	霍亂	0	0	0	0	0	0
	登革熱	3	5	48	48	94	93
	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	0	0
	瘧疾	0	0	1	1	1	1
	麻疹	0	3	2	2	33	14
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	3	0	2	0
	副傷寒	0	0	0	0	0	0
	小兒麻痺症	0	0	0	0	0	0
	德國麻疹	0	1	0	0	3	2
	桿菌性痢疾	6	3	42	17	24	8
	傷寒	1	0	5	3	4	4
	西尼羅熱	0	0	0	0	0	0
茲卡病毒感染症	1	0	2	2	1	1	
III	急性病毒性 B 型肝炎	1	1	22	2	25	0
	急性病毒性 C 型肝炎	17	14	153	1	116	0
	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	4	0	5	1
	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	4	1
	侵襲性 b 型嗜血桿菌感染症	1	0	1	0	0	0
	日本腦炎	0	0	0	0	0	0
	退伍軍人病	3	9	58	2	53	4
	流行性腮腺炎	9	16	99	2	121	0
	新生兒破傷風	0	0	0	0	0	0
	百日咳	0	2	8	0	9	0
	破傷風	0	0	0	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	1	2	13	0	18	1
	地方性斑疹傷寒	1	0	1	0	1	0
	疱疹 B 病毒感染症	0	0	0	0	0	0
	流感併發重症	0	37	545	6	590	2
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	3	8	112	0	131	1
	鉤端螺旋體病	1	0	8	0	12	0
	李斯特菌症	3	0	24	0	37	0
	萊姆病	0	1	0	0	1	1
	類鼻疽	1	0	3	1	0	0
	Q 熱	1	0	1	0	1	0
	恙蟲病	4	2	49	1	69	0
	弓形蟲感染症	0	0	0	0	3	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	0	0	0	0	0	0
	裂谷熱	0	0	0	0	0	0
	嚴重特殊傳染性肺炎	8	-	53	26	-	-
	黃熱病	0	0	0	0	0	0

1. ★每週及累計總數包含本土及境外移入病例。

2. 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。

3. 流行性腮腺炎及破傷風病例數依通報週統計。

4. 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15起群聚案件，包括結核病7起，腹瀉5起，上呼吸道感染1起，水痘2起。

三、境外移入疫情

2020年第11週共計18例境外移入病例，來自9個國家/地區，如下表。

疾病別 \ 感染國家/地區	印尼	菲律賓	荷蘭	馬來西亞	英國	法國	泰國	愛爾蘭	德國	總計
嚴重特殊傳染性肺炎			2		1	1		1	1	6
阿米巴性痢疾	3									3
登革熱	1	2								3
桿菌性痢疾	3									3
傷寒	1									1
屈公病							1			1
茲卡病毒感染症				1						1
總計	8	2	2	1	1	1	1	1	1	18

- 今年累計研判140例境外移入病例，分別來自24個國家；前三名分別為：印尼(46)、菲律賓(20)、中國大陸(19)。
- 今年研判境外移入病例數前三名之法定傳染病：登革熱(48)、嚴重特殊傳染性肺炎(26)、阿米巴性痢疾(22)。

四、重點疾病摘要

- **嚴重特殊傳染性肺炎**：境外移入風險大增，致本土疫情風險上升。

