



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 49 週★		第 1-49 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	2	0	30	0	59	1
	急性病毒性 A 型肝炎	1	0	73	8	95	25
	阿米巴性痢疾	8	8	235	121	327	182
	炭疽病	0	0	0	0	0	0
	屈公病	0	1	3	3	114	93
	霍亂	0	0	1	0	0	0
	登革熱	2	10	140	68	622	522
	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	7	7
	麻疹	0	0	2	2	135	55
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	7	0	7	0
	副傷寒	0	0	0	0	7	6
	小兒麻痺症	0	0	0	0	0	0
	德國麻疹	0	1	0	0	24	17
	桿菌性痢疾	2	3	147	24	135	43
	傷寒	0	0	9	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	1	106	2	106	4
	急性病毒性 C 型肝炎	11	12	558	4	579	3
	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	64	1
	侵襲性 b 型嗜血桿菌感染症	0	1	3	0	2	0
	日本腦炎	0	0	21	0	21	2
	退伍軍人病	9	4	273	8	250	16
	流行性腮腺炎	6	8	463	6	557	9
	新生兒破傷風	0	0	0	0	0	0
	百日咳	0	1	8	0	26	0
	破傷風	0	0	7	0	4	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	57	1
地方性斑疹傷寒		1	0	21	0	28	3
疱疹 B 病毒感染症		0	0	0	0	0	0
流感併發重症		0	38	548	6	2089	8
侵襲性肺炎鏈球菌感染症		1	6	223	0	409	2
鉤端螺旋體病		2	1	84	0	114	1
李斯特菌症		5	3	130	0	164	1
萊姆病		0	0	0	0	1	1
類鼻疽		0	1	17	1	46	1
Q 熱		0	0	13	0	23	5
恙蟲病		7	4	394	1	443	6
弓形蟲感染症		0	1	16	0	17	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	46	-	694	639	-	-
	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49週共通報14起群聚案件，包括結核病7起，腹瀉5起，上呼吸道感染2起。

三、境外移入疫情

第49週共計49例境外移入病例，來自9個國家，如下表。

疾病別 \ 感染國家	印尼	美國	菲律賓	英國	白俄羅斯	愛爾蘭	法國	德國	越南	總計
嚴重特殊傳染性肺炎	30	8	2	2	1	1	1	1		46
阿米巴性痢疾			1						1	2
登革熱	1									1
總計	31	8	3	2	1	1	1	1	1	49

- 今年累計研判894例境外移入病例，分別來自57個國家，個案數前三名分別為：印尼(263)、美國(115)、菲律賓(107)。
- 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(639)、阿米巴性痢疾(121)、登革熱(68)。

四、重點疾病摘要

- **嚴重特殊傳染性肺炎**：全球疫情嚴峻；隨學生及探親返台國人增加，預期境外移入病例及本土感染風險上升。
- **登革熱**：脫離流行期，本土疫情逐漸趨緩。
- **類流感**：疫情持平；呼吸道融合病毒持續流行。
- **腸病毒**：疫情緩升。

