



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 47 週★		第 1-47 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	1	1	28	0	59	1
	急性病毒性 A 型肝炎	0	4	72	8	91	24
	阿米巴性痢疾	4	6	223	119	310	172
	炭疽病	0	0	0	0	0	0
	屈公病	0	1	3	3	110	89
	霍亂	0	0	1	0	0	0
	登革熱	1	16	138	67	606	506
	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	1	11	0	2	1
	瘧疾	1	0	2	2	7	7
	麻疹	0	0	2	2	134	54
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	6	0	6	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	0	0	0	22	17
	桿菌性痢疾	4	7	142	24	128	43
	傷寒	1	0	8	3	23	19
	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	3	4	101	2	103	4
	急性病毒性 C 型肝炎	10	13	542	4	551	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	4	7	0	61	1
	侵襲性 b 型嗜血桿菌感染症	0	0	4	0	1	0
	日本腦炎	0	0	21	0	21	2
	退伍軍人病	1	4	258	8	240	16
	流行性腮腺炎	11	3	452	6	541	8
	新生兒破傷風	0	0	0	0	0	0
	百日咳	0	0	8	0	25	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		0	0	19	0	28	3
疱疹 B 病毒感染症		0	0	0	0	0	0
流感併發重症		0	32	548	6	2022	8
侵襲性肺炎鏈球菌感染症		5	12	217	0	392	2
鉤端螺旋體病		0	0	78	0	111	1
李斯特菌症		2	2	123	0	161	1
萊姆病		0	0	0	0	1	1
類鼻疽		1	1	17	1	44	1
Q 熱		0	1	13	0	23	5
恙蟲病		10	7	380	1	429	6
弓形蟲感染症		0	2	14	0	15	3
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	11	-	611	556	-	-
	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47週共通報38起群聚案件，包括腹瀉21起，上呼吸道感染7起，水痘4起，結核病3起，不明原因發燒2起，腸病毒1起。

三、境外移入疫情

第47週共計16例境外移入病例，來自7個國家，如下表。

疾病別 \ 感染國家	印尼	美國	土耳其	緬甸	烏干達	日本	菲律賓	總計
嚴重特殊傳染性肺炎	6	2	1	1		1		11
阿米巴性痢疾	3						1	4
瘧疾					1			1
總計	9	2	1	1	1	1	1	16

- 今年累計研判808例境外移入病例，分別來自55個國家，個案數前三名分別為：印尼(203)、美國(103)、菲律賓(101)。
- 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(556)、阿米巴性痢疾(119)、登革熱(67)。

四、重點疾病摘要

- **嚴重特殊傳染性肺炎**：全球疫情惡化，境外移入病例持續增加，具本土感染風險。
- **登革熱**：已過往年流行高峰，本土疫情逐漸趨緩，仍可能新增病例。
- **類流感**：疫情緩慢上升，社區呼吸道融合病毒持續流行。

