



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 28 週★		第 1-28 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	0	18	0	32	0
	急性病毒性 A 型肝炎	2	4	46	7	50	13
	阿米巴性痢疾	6	5	131	70	185	99
	炭疽病	0	0	0	0	0	0
	屈公病	0	3	3	3	10	10
	霍亂	0	0	0	0	0	0
	登革熱	1	22	61	61	269	221
	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	8	0	0	0
	瘧疾	0	0	1	1	1	1
	麻疹	0	2	2	2	106	40
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	5	0	2	0
	副傷寒	0	0	0	0	2	1
	小兒麻痺症	0	0	0	0	0	0
	德國麻疹	0	1	0	0	19	15
	桿菌性痢疾	3	2	89	20	76	28
	傷寒	0	4	5	3	17	13
	西尼羅熱	0	0	0	0	0	0
茲卡病毒感染症	0	0	2	2	1	1	
III	急性病毒性 B 型肝炎	3	1	51	2	57	1
	急性病毒性 C 型肝炎	19	12	344	2	330	2
	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	6	0	7	3
	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	2	7	0	18	1
	侵襲性 b 型嗜血桿菌感染症	0	0	3	0	0	0
	日本腦炎	7	1	11	0	12	0
	退伍軍人病	2	12	136	8	147	10
	流行性腮腺炎	7	11	256	6	327	3
	新生兒破傷風	0	0	0	0	0	0
	百日咳	0	0	8	0	22	0
	破傷風	0	1	6	0	1	0
	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	2	30	0	33	1
地方性斑疹傷寒		0	2	9	0	7	1
疱疹 B 病毒感染症		0	0	0	0	0	0
流感併發重症		0	41	548	6	1129	6
侵襲性肺炎鏈球菌感染症		3	3	157	0	244	2
鉤端螺旋體病		2	2	24	0	34	0
李斯特菌症		6	5	78	0	108	1
萊姆病		0	0	0	0	1	1
類鼻疽		0	1	8	1	6	0
Q 熱		1	1	9	0	12	2
恙蟲病		27	15	180	1	229	3
弓形蟲感染症		0	1	2	0	8	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	2	-	451	396	-	-
	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28週共通報18起群聚案件，包括腹瀉11起，結核病4起，上呼吸道感染3起。

三、境外移入疫情

第28週共計5例境外移入病例，來自5個國家，如下表。

疾病別 \ 感染國家	新加坡	印尼	阿曼	日本	美國	總計
嚴重特殊傳染性肺炎			1		1	2
退伍軍人病				1		1
登革熱	1					1
阿米巴性痢疾		1				1
總計	1	1	1	1	1	5

- 今年累計研判585例境外移入病例，分別來自47個國家，個案數前三名分別為：印尼(111)、美國(93)、英國(72)。
- 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(396)、阿米巴性痢疾(70)、登革熱(61)。

四、重點疾病摘要

- **嚴重特殊傳染性肺炎**：國內疫情趨緩，惟國際疫情嚴峻，可能出現零星境外移入個案。
- **日本腦炎**：處流行季節，病例以中南部地區為多，其他縣市亦可能出現病例。
- **恙蟲病**：處流行季節，感染風險以東部為高。
- **腸病毒**：疫情尚處低點。

