



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 12 週★		1-12 週			
		2019	2018	2019		2018	
				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	2	12	0	27	0
	急性病毒性 A 型肝炎	4	0	22	7	15	6
	阿米巴性病疾	9	4	72	33	69	25
	炭疽病	0	0	0	0	0	0
	屈公病	0	0	0	0	1	1
	霍亂	0	0	0	0	0	0
	登革熱	6	1	100	99	24	24
	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
	漢他病毒肺炎症候群	0	0	0	0	0	0
	漢他病毒出血熱	0	0	0	0	0	0
	瘧疾	0	0	1	1	0	0
	麻疹	2	0	35	15	1	0
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	2	0	3	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	3	0	6	4	0	0
	桿菌性病疾	6	4	30	7	37	9
	傷寒	0	0	4	4	4	2
西尼羅熱	0	0	0	0	0	0	
III	急性病毒性 B 型肝炎	0	7	25	0	32	2
	急性病毒性 C 型肝炎	18	14	134	0	101	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	5	1	2	0
	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	4	1	8	0
	侵襲性 b 型嗜血桿菌感染症	0	0	0	0	1	0
	日本腦炎	0	0	0	0	0	0
	退伍軍人病	6	2	59	2	44	0
	流行性腮腺炎	16	11	137	0	120	2
	新生兒破傷風	0	0	0	0	0	0
	百日咳	1	1	10	0	4	0
	破傷風	0	0	0	0	3	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	0	19	1	9	0
	地方性斑疹傷寒	0	0	1	0	4	0
	庖疹 B 病毒感染症	0	0	0	0	0	0
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	7	15	138	1	146	0
	鉤端螺旋體病	1	0	13	0	9	0
	李斯特菌症	7	4	44	0	17	0
	萊姆病	0	0	1	1	0	0
	類鼻疽	0	0	0	0	4	0
	Q 熱	0	1	1	0	2	0
	恙蟲病	0	3	69	0	83	0
	流感併發重症	37	35	627	2	572	4
	弓形蟲感染症	0	0	3	0	5	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
	黃熱病	0	0	0	0	0	0
	茲卡病毒感染症	0	0	1	1	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 2018/1/1 起李斯特菌症列入法定傳染病。



二、群聚疫情

第12週共通報52起群聚案件，包括結核病7起，腹瀉16起，上呼吸道感染11起，類流感12起，水痘6起。

三、境外移入疫情

2019年第12週共計19例境外移入確定病例，來自7個國家，如下表。

疾病別	感染國家							總計
	印尼	菲律賓	緬甸	日本	中國大陸	法國	馬來西亞	
登革熱	5						1	6
阿米巴性痢疾	3	2						5
急性病毒性A型肝炎		2				1		3
德國麻疹				1	1			2
桿菌性痢疾	2							2
麻疹			1					1
總計	10	4	1	1	1	1	1	19

備註：本表個案統計數含當週研判或更新境外移入資訊之個案。

- 今年累計共研判179例境外移入確定病例，分別來自14個國家；前三名分別為：印尼(62)、越南(36)、菲律賓(31)。
- 今年研判境外移入確定病例數前三名之法定傳染病：登革熱(99)、阿米巴性痢疾(32)、麻疹(15)。

四、重點疾病摘要

- **麻疹**：鄰近國家疫情持續且出現國內群聚，預期病例數可能增加，惟不至於出現大規模流行疫情。

