



## 每週疫情監測速訊

## 一、各法定傳染病之確定病例數及累計確定病例數（依研判週統計）

研判年週		第9週★		1-9週			
疾病大類	確定病名	2018	2017	2018		2017	
				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	1	21	0	5	0
	急性病毒性A型肝炎	2	17	13	3	136	8
	阿米巴性痢疾	0	6	43	13	56	37
	炭疽病	0	0	0	0	0	0
	屈公病	0	1	1	1	2	2
	霍亂	0	0	0	0	0	0
	登革熱	6	3	20	20	56	56
	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	0	0	1	0
	瘧疾	0	0	0	0	0	0
	麻疹	0	1	1	0	1	1
	流行性腦脊髓膜炎	1	0	2	0	1	0
	副傷寒	0	0	0	0	2	2
	小兒麻痺症	0	0	0	0	0	0
	德國麻疹	0	0	0	0	0	0
	桿菌性痢疾	2	2	24	4	36	14
	傷寒	0	1	4	2	4	4
西尼羅熱	0	0	0	0	0	0	
III	急性病毒性B型肝炎	4	3	20	1	31	2
	急性病毒性C型肝炎	10	2	68	1	39	0
	急性病毒性D型肝炎	0	0	0	0	1	0
	急性病毒性E型肝炎	0	1	2	0	5	2
	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	6	0	0	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	3	1	36	0	15	3
	流行性腮腺炎	16	9	86	2	106	1
	新生兒破傷風	0	0	0	0	0	0
	百日咳	1	0	2	0	2	0
	破傷風	0	0	2	0	2	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	2	1	6	0	2	0
	地方性斑疹傷寒	0	0	3	0	0	0
	疱疹B病毒感染症	0	0	0	0	0	0
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	12	11	106	0	116	2
	鉤端螺旋體病	0	2	9	0	15	0
	李斯特菌症	2	0	13	0	0	0
	萊姆病	0	0	0	0	0	0
	類鼻疽	0	0	3	0	5	0
	Q熱	0	0	1	0	1	0
	恙蟲病	6	3	78	0	71	0
	流感併發重症	78	14	461	4	106	0
	弓形蟲感染症	0	0	5	0	1	0
	兔熱病	0	0	0	0	0	0
	V	伊波拉病毒感染	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	1	1
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	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、新生兒破傷風及破傷風病例數依通報週統計。
- 自2016/1/22起茲卡病毒感染症列入法定傳染病。
- 自2018/1/1起李斯特菌症列入法定傳染病。



## 二、群聚疫情

- 第9週共通報39起群聚案件，包括結核病5起，腹瀉14起，上呼吸道感染10起，類流感6起，不明原因發燒1起及水痘3起。

## 三、境外移入疫情

- 2018年第9週共計8例境外移入確定病例，來自6個國家，如下表。

感染國家 疾病別	菲律賓	澳門	馬來西亞	馬爾地夫	印尼	越南	總計
登革熱	1		1	1	1	2	6
流感併發重症		1					1
阿米巴性痢疾	1						1
總計	2	1	1	1	1	2	8

備註：本表個案統計數含上週研判或更新境外移入資訊之個案。

- 今年累計共研判49例境外移入確定病例，分別來自11個國家；前三名分別為：印尼(14)、菲律賓(11)、馬來西亞(6)。
- 今年境外移入確定病例數前三名之法定傳染病：登革熱(20)、阿米巴性痢疾(13)、桿菌性痢疾(4)。

## 四、本週重點疾病摘要

- **流感**：近期氣溫變化大且適逢開學，人際交流頻繁易造成病毒傳播，疫情仍不排除出現小幅上升的可能，但整體疫情走勢逐漸趨緩。

