



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 37 週★		1-37 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	1	0	53	0	23	0
	急性病毒性A型肝炎	1	4	68	27	332	40
	阿米巴性病疾	7	13	221	98	265	142
	炭疽病	0	0	0	0	0	0
	屈公病	0	0	4	4	10	10
	霍亂	1	0	6	0	0	0
	登革熱	18	4	306	189	231	228
	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	1	0	1	0
	瘧疾	0	0	3	3	4	4
	麻疹	2	0	35	14	5	5
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	5	1	11	0
	副傷寒	0	1	6	5	4	3
	小兒麻痺症	0	0	0	0	0	0
	德國麻疹	0	0	9	8	3	2
	桿菌性病疾	5	4	116	38	121	44
	傷寒	1	0	12	10	14	13
西尼羅熱	0	0	0	0	0	0	
III	急性病毒性B型肝炎	4	5	98	8	117	6
	急性病毒性C型肝炎	9	7	332	3	210	1
	急性病毒性D型肝炎	0	0	0	0	1	0
	急性病毒性E型肝炎	1	0	6	0	13	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	0	32	0	9	0
	侵襲性b型嗜血桿菌感染症	0	0	5	0	3	0
	日本腦炎	0	0	35	0	22	0
	退伍軍人病	6	1	140	3	115	12
	流行性腮腺炎	15	11	423	6	471	7
	新生兒破傷風	0	0	0	0	0	0
	百日咳	0	1	23	2	27	0
	破傷風	0	0	5	0	7	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	0	39	0	20	1
	地方性斑疹傷寒	1	1	20	0	32	1
	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	9	8	351	0	345	2
	鉤端螺旋體病	1	4	45	0	66	1
	李斯特菌症	0	0	122	1	0	0
	萊姆病	0	0	1	1	0	0
	類鼻疽	4	0	18	1	20	0
	Q熱	0	0	12	1	12	0
	恙蟲病	5	12	261	0	319	0
	流感併發重症	20	19	961	5	1223	6
	弓形蟲感染症	0	0	12	1	13	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	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	1	1	3	3

- ★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37週共通報37起群聚案件，包括結核病2起，腹瀉7起，上呼吸道感染17起，類流感8起，不明原因發燒1起，水痘2起。

三、境外移入疫情

2018年第37週共計17例境外移入確定病例，來自7個國家，如下表。

感染國家 疾病別	印尼	泰國	中國大陸	香港	菲律賓	印度	越南	總計
登革熱		4			1	1	1	7
阿米巴性痢疾	3		1	1				5
桿菌性痢疾	3							3
麻疹		1						1
傷寒	1							1
總計	7	5	1	1	1	1	1	17

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425例境外移入確定病例，分別來自28個國家；前三名分別為：印尼(131)、菲律賓(56)、泰國(47)。
- 今年境外移入確定病例數前三名之法定傳染病：登革熱(193)、阿米巴性痢疾(97)、桿菌性痢疾(37)。

四、重點疾病摘要

- **腸病毒**：各級學校開學，人群密切接觸，疫情可能上升。
- **登革熱**：鄰近亞洲國家疫情仍處高峰，存在境外移入風險；國內多縣市出現疫情，且大雨積水易孳生病媒蚊，本土疫情風險提升。
- **恙蟲病**：處流行季節，新增個案感染地以東部地區為多。

