



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49週★		1-49週			
疾病大類	確定病名	2017	2016	2017		2016	
				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	4	0	45	0	37	0
	急性病毒性A型肝炎	3	32	371	48	1078	76
	阿米巴性痢疾	12	4	346	179	298	154
	炭疽病	0	0	0	0	0	0
	屈公病	0	0	11	11	10	10
	霍亂	0	0	2	1	9	0
	登革熱	6	7	328	318	788	345
	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	3	0
	瘧疾	0	0	7	7	14	14
	麻疹	0	0	5	5	13	7
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	11	0	8	0
	副傷寒	0	0	5	4	5	2
	小兒麻痺症	0	0	0	0	0	0
	德國麻疹	0	0	3	2	4	3
	桿菌性痢疾	4	2	160	54	208	104
	傷寒	0	1	17	14	9	4
西尼羅熱	0	0	0	0	0	0	
III	急性病毒性B型肝炎	4	4	148	9	106	5
	急性病毒性C型肝炎	8	4	293	2	189	3
	急性病毒性D型肝炎	0	0	1	0	1	0
	急性病毒性E型肝炎	0	1	15	3	16	5
	急性病毒性肝炎未定型	0	0	0	0	0	0
	先天性德國麻疹症候群	0	0	1	1	0	0
	腸病毒感染併發重症	0	0	11	0	30	0
	侵襲性b型嗜血桿菌感染症	0	0	5	0	14	0
	日本腦炎	0	0	25	0	23	0
	退伍軍人病	7	6	171	13	113	3
	流行性腮腺炎	10	6	614	9	576	7
	新生兒破傷風	0	0	0	0	0	0
	百日咳	0	0	34	0	18	0
	破傷風	0	2	10	0	13	0
IV	肉毒桿菌中毒	0	0	0	0	5	0
	布氏桿菌病	0	0	0	0	0	0
	流感併發重症	10	23	1311	6	2045	2
	水痘併發症	0	0	28	1	42	0
	地方性斑疹傷寒	0	0	35	1	14	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	8	10	427	3	548	1
	鉤端螺旋體病	1	0	99	1	117	2
	萊姆病	0	0	1	1	2	2
	類鼻疽	0	3	25	1	49	1
	Q熱	0	0	18	0	43	3
	恙蟲病	4	20	402	0	482	4
	弓形蟲感染症	1	0	20	0	10	0
	兔熱病	0	0	0	0	0	0
V	伊波拉病毒感染	0	0	0	0	0	0
	馬堡病毒出血熱	0	0	0	0	0	0
	新型A型流感	0	0	1	1	0	0
	拉薩熱	0	0	0	0	0	0
	裂谷熱	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
	黃熱病	0	0	0	0	0	0
	茲卡病毒感染症	0	0	4	4	13	13

- ★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、庫賈氏病等八種慢性傳染病。
- 流行性腮腺炎及破傷風病例數依通報週統計。
- 自 2016/1/22 起茲卡病毒感染症列入法定傳染病。



二、群聚疫情

- 第49週共通報17起群聚案件，包括結核病8起，腹瀉2起，上呼吸道感染1起，類流感3起，不明原因發燒1起，腸病毒1起及水痘1起。

三、境外移入疫情

- 2017年第49週共計10例境外移入確定病例，來自6個國家，如下表。

疾病別	感染國家						總計
	印尼	越南	泰國	印度	墨西哥	馬來西亞	
登革熱		2	1	1	1	1	6
阿米巴性痢疾	4						4
總計	4	2	1	1	1	1	10

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690例境外移入確定病例，分別來自37個國家；前三名分別為：印尼(227)、越南(116)、菲律賓(84)。
- 今年境外移入確定病例數前三名之法定傳染病：登革熱(318)、阿米巴性痢疾(179)、桿菌性痢疾(54)。

四、本週重點疾病摘要

- **腸病毒**：社區持續有腸病毒D68型散發個案發生。
- **流感**：疫情緩升；社區檢出病毒以B型為多

