



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	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	0	0	23	0	29	0
	急性病毒性A型肝炎	4	19	333	41	803	69
	阿米巴性痢疾	13	6	265	140	222	111
	炭疽病	0	0	0	0	0	0
	屈公病	0	0	10	10	8	8
	霍亂	0	0	0	0	7	0
	登革熱	4	4	231	228	700	261
	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	4	4	7	7
	麻疹	0	0	5	5	13	7
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	11	0	2	0
	副傷寒	1	0	4	3	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	121	44	147	74
	傷寒	0	0	14	13	3	2
西尼羅熱	0	0	0	0	0	0	
III	急性病毒性B型肝炎	5	0	117	6	72	2
	急性病毒性C型肝炎	7	3	210	1	152	2
	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	0	13	3	13	4
	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	0	0	0	0
	腸病毒感染併發重症	0	2	9	0	21	0
	侵襲性b型嗜血桿菌感染症	0	0	3	0	13	0
	日本腦炎	0	0	22	0	16	0
	退伍軍人病	1	0	115	12	77	1
	流行性腮腺炎	12	9	472	7	408	7
	新生兒破傷風	0	0	0	0	0	0
	百日咳	1	0	27	0	14	0
	破傷風	0	0	7	0	9	0
IV	肉毒桿菌中毒	0	0	0	0	4	0
	布氏桿菌病	0	0	0	0	0	0
	流感併發重症	19	2	1223	5	1864	2
	水痘併發症	0	0	20	1	30	0
	地方性斑疹傷寒	1	1	32	1	13	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	9	345	2	425	0
	鉤端螺旋體病	4	8	66	1	69	2
	萊姆病	0	0	0	0	1	1
	類鼻疽	0	0	20	0	18	1
	Q熱	0	0	12	0	34	3
	恙蟲病	12	2	319	0	322	3
	弓形蟲感染症	0	0	13	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
	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	1	3	3	8	8

- ★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37週共通報26起群聚案件，包括結核病10起，腹瀉9起，上呼吸道感染6起，類流感1起。

三、境外移入疫情

- 2017年第37週共計14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	菲律賓	中國大陸	緬甸	印度	
登革熱		2			1	1	4
阿米巴性痢疾	4		1				5
桿菌性痢疾	3						3
急性病毒性B型肝炎			1	1			2
總計	7	2	2	1	1	1	14

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526例境外移入確定病例，分別來自29個國家。
- 今年境外移入確定病例數前三名之法定傳染病：登革熱(228)、阿米巴性痢疾(140)、桿菌性痢疾(44)。
- 今年境外移入確定病例數前三名之國家：印尼(181)、越南(84)、菲律賓(65)。

四、本週重點疾病摘要

- **腸病毒**：目前為流行期；輕症疫情持續上升；社區持續有腸病毒71型病毒活動。
- **恙蟲病**：目前為流行季節，以花東及離島地區感染風險較高。
- **登革熱**：東南亞國家疫情升溫，境外移入病例持續出現；南部地區仍是高溫有陣雨，境外移入及本土疫情風險增加。

