



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（依研判年週統計）

個案研判週		第 28 週		1-28 週	
疾病大類	確定病名 ¹	2015	2014	2015	2014
I	鼠疫	0	0	0	0
	狂犬病	0	0	0	0
	嚴重急性呼吸道症候群	0	0	0	0
	天花	0	0	0	0
II	急性無力肢體麻痺	0	3	10	20
	急性病毒性 A 型肝炎	2	2	47	66
	阿米巴性痢疾	5	5	190	136
	炭疽病	0	0	0	0
	屈公病	1	0	4	6
	霍亂	0	0	4	3
	登革熱	40	54	358	307
	白喉	0	0	0	0
	腸道出血性大腸桿菌感染症	0	0	0	0
	流行性斑疹傷寒	0	0	0	0
	漢他病毒肺症候群	0	0	0	0
	漢他病毒出血熱	0	0	0	1
	瘧疾	0	1	6	9
	麻疹	2	0	27	17
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	2	3
	副傷寒	0	0	1	6
	小兒麻痺症	0	0	0	0
	德國麻疹	0	0	6	5
	桿菌性痢疾	1	2	95	85
	傷寒	0	0	17	13
	西尼羅熱	0	0	0	0
III	急性病毒性 B 型肝炎	2	4	63	58
	急性病毒性 C 型肝炎 ⁴	7	2	115	91
	急性病毒性 D 型肝炎	0	0	1	0
	急性病毒性 E 型肝炎	0	0	1	8
	急性病毒性肝炎未定型	1	0	2	3
	先天性德國麻疹症候群	0	0	0	0
	腸病毒併發重症	1	1	4	6
	侵襲性 b 型嗜血桿菌感染症	0	0	1	2
	日本腦炎	2	2	20	9
	退伍軍人病	10	4	89	69
	流行性腮腺炎 ²	10	22	428	479
	新生兒破傷風	0	0	0	0
	百日咳	0	1	55	24
	破傷風 ²	1	0	6	2
IV	肉毒桿菌中毒	1	0	2	0
	布氏桿菌病	0	0	0	0
	流感併發重症	21	8	707	1654
	水痘併發症 ³	1	1	32	35
	地方性斑疹傷寒	0	0	16	14
	疱疹 B 病毒感染症	0	0	0	0
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	9	15	320	372
	鉤端螺旋體病	4	3	27	27
	萊姆病	0	0	0	0
	類鼻疽	3	0	16	11
	Q 熱	2	3	23	34
	恙蟲病	15	23	159	185
	弓形蟲感染症	0	0	6	7
兔熱病	0	0	0	0	
V	伊波拉病毒感染	0	0	0	0
	馬堡病毒出血熱	0	0	0	0
	新型 A 型流感 ⁵	0	0	0	0
	拉薩熱	0	0	0	0
	裂谷熱	0	0	0	0
	中東呼吸症候群冠狀病毒感染症	0	0	0	0
黃熱病	0	0	0	0	

1. 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。
 2. 以通報週呈現通報病例數。
 3. 自 2014/1/1 起「水痘」修正為「水痘併發症」。
 4. 自 2014/3/6 起急性病毒性 C 型肝炎確定病例定義由「符合臨床條件及檢驗條件」修改為「符合臨床條件或檢驗條件」,詳細病例定義請參考 <http://www.cdc.gov.tw/professional/downloadmanual.aspx?fid=82DB2EDE7C867BBA>
 5. 自 2014/7/1, 有關人類感染各種亞型禽流病例, 請以第五類傳染病「新型 A 型流感」進行通報。另原列第一類傳染病「H5N1 流感」及第五類傳染病「H7N9 流感」二項疾病於同日移除。



二、群聚疫情

- 第28週共通報16起群聚案件，包括結核病5起，腹瀉4起，上呼吸道感染及類流感各3起，水痘1起。

三、境外移入疫情

- 2015年第28週共計18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	緬甸	中國大陸	越南	香港	泰國	菲律賓	總計
登革熱	1	3		1		1		6
阿米巴性痢疾	4							4
麻疹			2					2
急性病毒性 A型肝炎				1	1			2
桿菌性痢疾	1			1				2
傷寒							1	1
屈公病	1							1
總計	7	3	2	3	1	1	1	18

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354例境外移入確定病例，分別來自26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(124)、阿米巴性痢疾(116)、桿菌性痢疾(53)。
- 今年境外移入確定病例數前三名之國家：印尼(219)、菲律賓(21)、中國大陸(19)。

四、本週重點疾病摘要

- **登革熱**：台南市北區及安南區本土登革熱疫情持續，另仁德區出現當地疫情，嚴防成為新發疫情點。高雄市新增病例分散於楠梓、左營、仁武及鼓山等區，研判為散發疫情，不可輕忽。南部本土登革熱病例快速上升，且近期偶有間歇性降雨，雨後如未及時清除積水容器，將有利病媒蚊孳生，籲請民眾持續加強戶內外環境整頓與巡查。
- **腸病毒**：腸病毒仍處流行高峰期，現為暑假期間，疫情趨緩；第28週急診腸病毒就診人次及千分比均較前一週下降。社區主要流行病毒株為CA16；今年共計4例腸病毒重症個案(含2例死亡)。
- **日本腦炎**：今年累計21例確定病例，居住縣市以南部為多；疫調資料顯示，多數個案住



家或工作地附近有豬舍、水稻田或溝渠等病媒蚊孳生地點。

