



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 31 週		1-31 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	0	10	25
	急性病毒性 A 型肝炎	5	2	61	71
	阿米巴性痢疾	11	7	214	149
	炭疽病	0	0	0	0
	屈公病	0	0	4	6
	霍亂	0	0	4	3
	登革熱	231	117	794	562
	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
	漢他病毒肺炎症候群	0	0	0	0
	漢他病毒出血熱	0	0	1	1
	瘧疾	0	1	7	11
	麻疹	0	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	2	1	103	91
	傷寒	0	0	21	14
	西尼羅熱	0	0	0	0
III	急性病毒性 B 型肝炎	1	4	72	66
	急性病毒性 C 型肝炎 ⁴	2	4	129	101
	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	0	0	2	3
	先天性德國麻疹症候群	0	0	0	0
	腸病毒併發重症	0	0	4	6
	侵襲性 b 型嗜血桿菌感染症	0	0	1	2
	日本腦炎	2	0	25	12
	退伍軍人病	2	2	100	76
	流行性腮腺炎 ²	26	21	488	534
	新生兒破傷風	0	0	0	0
	百日咳	0	1	55	29
	破傷風 ²	0	0	6	3
IV	肉毒桿菌中毒	0	0	2	0
	布氏桿菌病	0	0	0	0
	流感併發重症	15	16	751	1703
	水痘併發症 ³	0	1	35	37
	地方性斑疹傷寒	0	0	19	14
	疱疹 B 病毒感染症	0	0	0	0
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	8	5	339	393
	鉤端螺旋體病	0	2	31	33
	萊姆病	1	0	2	0
	類鼻疽	1	0	17	11
	Q 熱	2	0	26	36
	恙蟲病	15	17	215	244
	弓形蟲感染症	0	0	6	8
	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31週共通報14起群聚案件，包括腹瀉8起，結核病5起及類流感1起。

三、境外移入疫情

- 2015年第31週共計15例境外移入確定病例，來自8個國家，如下表。

疾病別 \ 感染國家	印尼	緬甸	菲律賓	剛果	加拿大	中國大陸	馬來西亞	新加坡	總計
登革熱		2	1				1	1	5
阿米巴性痢疾	5								5
弓形蟲感染症					1				1
瘧疾				1					1
流感併發重症						1			1
急性病毒性A型肝炎			1						1
桿菌性痢疾	1								1
總計	6	2	2	1	1	1	1	1	15

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390例境外移入確定病例，分別來自27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(142)、阿米巴性痢疾(126)、桿菌性痢疾(54)。
- 今年境外移入確定病例數前三名之國家：印尼(233)、菲律賓(31)、中國大陸(20)。

四、本週重點疾病摘要

- **登革熱**：目前為登革熱流行期，病例數快速上升，且颱風降下大雨，致積水容器增加，流行風險升高。台南市疫情嚴峻，新增病例數為前一週3.1倍，病例數為近10年同期最高；北區、中西區及永康區疫情升溫，安南區疫情持續，南區疫情近期有上升趨勢。高雄市新增病例數為前一週2.4倍，多數為當地疫情，左營區疫情有上升趨勢，三民區及鳳山區出現家庭群聚，其他行政區持續出現散發病例。屏東縣屏東市持續出現當地病例，且有家庭群聚，嚴防形成社區群聚疫情。
- **腸病毒**：暑假期間腸病毒疫情逐漸下降，現仍處流行高峰期；目前社區主要流行病毒株為CA16；今年共計4例腸病毒重症確定病例，其中2例死亡。

