



## 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 27 週		1-27 週	
疾病大類	確定病名 <sup>1</sup>	2014	2013	2014	2013
I	天花	0	0	0	0
	鼠疫	0	0	0	0
	嚴重急性呼吸道症候群	0	0	0	0
	狂犬病	0	0	0	1
II	白喉	0	0	0	0
	傷寒	1	0	13	12
	登革熱	50	15	235	189
	登革出血熱/登革休克症候群	0	0	2	4
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	3	2
	副傷寒	0	0	6	6
	小兒麻痺症	0	0	0	0
	急性無力肢體麻痺	3	2	16	17
	桿菌性痢疾	1	0	81	78
	阿米巴性痢疾	11	6	129	128
	瘧疾	0	0	7	7
	麻疹	0	0	17	4
	急性病毒性A型肝炎	1	2	64	88
	腸道出血性大腸桿菌感染症	0	0	0	0
	漢他病毒出血熱	0	0	1	0
	漢他病毒肺炎症候群	0	0	0	0
	霍亂	0	0	3	2
	德國麻疹	1	0	5	3
	屈公病	0	0	6	8
	西尼羅熱	0	0	0	0
	流行性斑疹傷寒	0	0	0	0
	炭疽病	0	0	0	0
III	百日咳	0	3	23	35
	破傷風 <sup>2</sup>	0	1	2	14
	日本腦炎	1	3	7	6
	先天性德國麻疹症候群	0	0	0	0
	急性病毒性B型肝炎	5	3	55	52
	急性病毒性C型肝炎 <sup>5</sup>	4	0	157	5
	急性病毒性D型肝炎	0	0	0	0
	急性病毒性E型肝炎	0	0	8	3
	急性病毒性肝炎未定型	0	0	2	2
	流行性腮腺炎 <sup>2</sup>	17	24	457	574
	退伍軍人病	2	4	62	56
	侵襲性b型嗜血桿菌感染症	0	0	2	4
	新生兒破傷風	0	0	0	0
	腸病毒感染症併發重症	0	0	5	4
IV	庖疹B病毒感染症	0	0	0	0
	鉤端螺旋體病	2	1	22	32
	類鼻疽	1	0	11	8
	肉毒桿菌中毒	0	0	0	0
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	6	9	357	404
	Q熱	0	0	27	26
	地方性斑疹傷寒	0	1	12	12
	萊姆病	0	0	0	0
	兔熱病	0	0	0	0
	恙蟲病	17	21	142	157
	水痘併發症 <sup>4</sup>	0	0	34	0
	弓形蟲感染症	0	0	7	5
	流感併發症	15	20	1638	699
	布氏桿菌病	0	0	0	0
V	中東呼吸症候群冠狀病毒感染症	0	0	0	0
	新型A型流感 <sup>6</sup>	0	0	0	0
	裂谷熱	0	0	0	0
	馬堡病毒出血熱	0	0	0	0
	黃熱病	0	0	0	0
	伊波拉病毒出血熱	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. 依WHO公告年週標準計算累積確定病例數。
4. 自2014/1/1起「水痘」修正為「水痘併發症」。
5. 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>
6. 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27週共通報7起疑似群聚，分別為4起上呼吸道感染，腹瀉、水痘及阿米巴痢疾各1起。

## 三、境外移入疫情

- 2014年第27週共計14例境外移入確定病例，來自5個國家，如下表。

疾病別	感染國家					總計
	印尼	泰國	馬來西亞	菲律賓	越南	
阿米巴性痢疾	5			1	1	7
登革熱	1	2	2			5
德國麻疹	1					1
桿菌性痢疾		1				1
總計	6	3	2	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328例境外移入確定病例，分別來自28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(97)、阿米巴性痢疾(70)、桿菌性痢疾(64)。
- 今年境外移入確定病例數前三名之國家：印尼(173)、馬來西亞(38)、菲律賓(32)。

## 四、本週重點疾病摘要

- 腸病毒：**腸病毒急診病例千分比持續下降，本週無新增重症確定病例，本年累計4例重症病例；目前社區主要流行病毒株為克沙奇A型。現為暑假期間，疫情將逐漸趨緩。
- 登革熱：**目前為登革熱流行期，確診病例數達近10年同期最高值，出現今年首例登革出血熱病例；前鎮區草衙里近三週無新增個案，惟鄰近里別有新增病例，應預防次波疫情；大寮區及鳳山區疫情快速升溫，另新增5個行政區出現病例，顯示疫情範圍擴大，應持續社區動員，民眾主動清除積水容器與孳生源，並請民眾與醫師提高警覺。
- 日本腦炎：**日本腦炎值流行高峰期(今年累計7例確定病例)。呼籲民眾儘量避免於黎明或黃昏等病媒蚊活動高峰期，在動物畜舍或病媒蚊孳生地地點活動；父母應儘速帶適齡幼兒完成疫苗接種，成人如住家或工作場所鄰近高風險環境或有感染風險者，可前往衛生福利部部立醫院等醫療院所自費接種。

