



## 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 4 週		1-4 週	
疾病大類	確定病名 <sup>1</sup>	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	2	1	5
	急性病毒性 A 型肝炎	4	5	10	15
	阿米巴性痢疾	6	5	23	19
	炭疽病	0	0	0	0
	屈公病	0	0	0	1
	霍亂	0	0	0	0
	登革熱	14	4	99	63
	登革出血熱/登革休克症候群	0	0	0	4
	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	0
	瘧疾	0	0	2	2
	麻疹	0	0	0	1
	流行性腦脊髓膜炎	0	1	0	2
	副傷寒	0	0	1	1
	小兒麻痺症	0	0	0	0
	德國麻疹	1	0	1	0
	桿菌性痢疾	16	2	29	14
傷寒	0	0	3	3	
西尼羅熱	0	0	0	0	
III	急性病毒性 B 型肝炎	5	0	10	3
	急性病毒性 C 型肝炎	4	1	16	1
	急性病毒性 D 型肝炎	0	0	0	0
	急性病毒性 E 型肝炎	1	0	1	2
	急性病毒性肝炎未定型	0	0	0	0
	先天性德國麻疹症候群	0	0	0	0
	腸病毒感染併發重症	0	0	0	1
	侵襲性 b 型嗜血桿菌感染症	0	0	1	0
	日本腦炎	0	0	0	0
	退伍軍人病	0	8	13	20
	流行性腮腺炎	15	15	54	50
	新生兒破傷風	0	0	0	0
	百日咳	3	0	14	3
	破傷風	0	0	0	0
IV	肉毒桿菌中毒	1	0	1	0
	布氏桿菌病	0	0	0	0
	流感併發重症	13	112	32	321
	水痘併發症	1	0	5	5
	地方性斑疹傷寒	0	0	0	4
	庖疹 B 病毒感染症	0	0	0	0
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	17	25	78	76
	鉤端螺旋體病	1	1	4	5
	萊姆病	0	0	0	0
	類鼻疽	0	0	3	1
	Q 熱	0	0	1	9
	恙蟲病	7	4	30	45
	弓形蟲感染症	0	0	0	0
	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	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(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4週共通報14起群聚案件，包括腹瀉及水痘各4起，上呼吸道感染及類流感各3起。

## 三、境外移入疫情

- 2015年第4週共計19例境外移入確定病例，來自7個國家，如下表。

疾病別 \ 感染國家	印尼	中國大陸	越南	香港	澳門	馬來西亞	菲律賓	總計
阿米巴性痢疾	7							7
登革熱	3					1	1	5
桿菌性痢疾	2							2
恙蟲病				1				1
急性病毒性 B型肝炎			1					1
急性病毒性 A型肝炎		1						1
流感併發重症		1						1
急性病毒性 E型肝炎					1			1
總計	12	2	1	1	1	1	1	19

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60例境外移入確定病例，分別來自16個國家
- 今年境外移入確定病例數前三名之法定傳染病：阿米巴性痢疾(21)、登革熱(13)、桿菌性痢疾(12)。
- 今年境外移入確定病例數前三名之國家：印尼(35)、越南(5)、泰國(3)。

## 四、本週重點疾病摘要

- **流感**：流感疫情進入高峰期。自2014/8/1迄今，累計88名流感併發重症病例(35例H1N1、37例H3N2、3例A未分型、13例B型)，其中16名死亡。近期流感重症、住院病例與門急診類流感就診人次有上升趨勢，惟較去年同期為低。社區主要流行病毒為H3N2，病毒抗原性監測顯示1月份H3N2病毒約四成與疫苗株呈低效價反應。無抗藥性病毒株出現。

