



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)

| 個案研判週 | | 第 6 週 | | 1-6 週 | |
|---------------------|--------------------|-------|------|-------|------|
| 疾病大類 | 確定病名 ¹ | 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 | 0 |
| | H5N1 流感 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| II | 白喉 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 傷寒 | 1 | 1 | 5 | 2 |
| | 登革熱 | 5 | 5 | 58 | 50 |
| | 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 | 2 | 0 |
| | 副傷寒 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | 小兒麻痺症 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 急性無力肢體麻痺 | 0 | 1 | 4 | 4 |
| | 桿菌性病疾 | 0 | 3 | 17 | 25 |
| | 阿米巴性痢疾 | 2 | 7 | 23 | 24 |
| | 瘧疾 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | 麻疹 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| | 急性病毒性 A 型肝炎 | 4 | 3 | 21 | 12 |
| | 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 | 0 | 0 |
| | 漢他病毒肺炎症候群 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 霍亂 | 0 | 1 | 0 | 2 |
| | 德國麻疹 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 屈公病 | 0 | 1 | 2 | 2 |
| | 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 | 2 | 3 |
| 破傷風 ² | | 0 | 1 | 0 | 3 |
| 日本腦炎 | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 先天性德國麻疹症候群 | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 急性病毒性 B 型肝炎 | | 4 | 4 | 8 | 18 |
| 急性病毒性 C 型肝炎 | | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 急性病毒性 D 型肝炎 | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 急性病毒性 E 型肝炎 | | 0 | 0 | 3 | 1 |
| 急性病毒性肝炎未定型 | | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 流行性腮腺炎 ² | | 15 | 14 | 78 | 93 |
| 退伍軍人病 | | 4 | 2 | 21 | 9 |
| 侵襲性 b 型嗜血桿菌感染症 | | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 新生兒破傷風 | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 腸病毒感染併發重症 | | 0 | 1 | 1 | 1 |
| IV | 疱疹 B 病毒感染症 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 鉤端螺旋體病 | 1 | 1 | 6 | 7 |
| | 類鼻疽 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| | 肉毒桿菌中毒 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 侵襲性肺炎鏈球菌感染症 | 43 | 18 | 137 | 94 |
| | Q 熱 | 0 | 2 | 5 | 7 |
| | 地方性斑疹傷寒 | 0 | 0 | 2 | 3 |
| | 萊姆病 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 兔熱病 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 恙蟲病 | 9 | 11 | 39 | 56 |
| | 水痘併發症 ⁴ | 0 | 0 | 5 | 0 |
| | 弓形蟲感染症 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 流感併發症 | 152 | 14 | 571 | 45 |
| | 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 |
| | H7N9 流感 | 0 | 0 | 1 | 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 |
| 拉薩熱 | 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」。



二、群聚疫情

- 第6週共通報5起疑似群聚事件，分別為上呼吸道感染3起，腹瀉、類流感各1起。

三、境外移入疫情

- 2014年第6週共計8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 | 菲律賓 | 越南 | 柬埔寨 | |
| 登革熱 | 2 | | | | 2 |
| 急性病毒性A型肝炎 | | | 1 | 1 | 2 |
| 麻疹 | | 1 | | | 1 |
| 傷寒 | 1 | | | | 1 |
| 阿米巴性痢疾 | 1* | | | | 1 |
| 桿菌性痢疾 | 1* | | | | 1 |
| 總計 | 5 | 1 | 1 | 1 | 8 |

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67例境外移入確定病例，分別來自12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(19)、阿米巴性痢疾(13)、桿菌性痢疾(13)。
- 今年境外移入確定病例數前三名之國家：印尼(32)、菲律賓(10)、中國大陸(6)。

四、本週重點疾病摘要

- **流感：**流感疫情仍處高峰期，受春節連假門診休診影響，類流感急診就診病例百分比出現一波高峰，社區流感陽性率及流感併發症病例數持續上升，社區檢出流感病毒仍以H3N2為主，近期H1N1及B型流感病毒亦有增加趨勢。2013年流感疫情明顯較往年緩和；2014年1-6週共研判571例流感併發症個案，較2012年同期研判773例減少。

