



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 44 週 | | 1-44 週 | |
|---------------------|-------------------|----------------|------|--------|------|
| 疾病大類 | 確定病名 ¹ | 2013 | 2012 | 2013 | 2012 |
| 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 | 1 | 1 |
| | H5N1 流感 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| II | 白喉 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 傷寒 | 0 | 1 | 20 | 21 |
| | 登革熱 | 29 | 71 | 487 | 1105 |
| | 登革出血熱/登革休克症候群 | 1 | 1 | 6 | 17 |
| | 流行性腦脊髓膜炎 | 0 | 1 | 2 | 4 |
| | 副傷寒 | 0 | 0 | 8 | 8 |
| | 小兒麻痺症 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 急性無力肢體麻痺 | 0 | 0 | 19 | 49 |
| | 桿菌性痢疾 | 1 | 4 | 136 | 117 |
| | 阿米巴性痢疾 | 4 | 5 | 220 | 227 |
| | 瘧疾 | 0 | 0 | 10 | 10 |
| | 麻疹 | 0 | 0 | 8 | 9 |
| | 急性病毒性 A 型肝炎 | 1 | 0 | 123 | 77 |
| | 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 | 1 |
| | 漢他病毒肺症候群 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 霍亂 | 1 | 0 | 7 | 5 |
| | 德國麻疹 | 0 | 0 | 5 | 12 |
| | 屈公病 | 0 | 0 | 25 | 3 |
| | 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 | 0 | 43 |
| 破傷風 ² | | 0 | 0 | 22 | 14 |
| 日本腦炎 | | 0 | 0 | 16 | 30 |
| 先天性德國麻疹症候群 | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 急性病毒性 B 型肝炎 | | 3 | 1 | 90 | 78 |
| 急性病毒性 C 型肝炎 | | 1 | 0 | 12 | 35 |
| 急性病毒性 D 型肝炎 | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 急性病毒性 E 型肝炎 | | 1 | 0 | 6 | 8 |
| 急性病毒性肝炎未定型 | | 0 | 0 | 5 | 9 |
| 流行性腮腺炎 ² | | 28 | 25 | 984 | 921 |
| 退伍軍人病 | | 2 | 0 | 99 | 70 |
| 侵襲性 b 型嗜血桿菌感染症 | | 0 | 0 | 8 | 3 |
| 新生兒破傷風 | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 腸病毒併發重症 | 0 | 1 | 8 | 158 | |
| IV | 疱疹 B 病毒感染症 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 鉤端螺旋體病 | 2 | 2 | 73 | 79 |
| | 類鼻疽 | 0 | 0 | 18 | 23 |
| | 肉毒桿菌中毒 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | 侵襲性肺炎鏈球菌感染症 | 7 | 12 | 521 | 627 |
| | Q 熱 | 1 | 0 | 44 | 42 |
| | 地方性斑疹傷寒 | 0 | 1 | 25 | 30 |
| | 萊姆病 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 兔熱病 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 恙蟲病 | 25 | 8 | 445 | 389 |
| | 水痘 ² | 200 | 199 | 8578 | 6442 |
| | 弓形蟲感染症 | 0 | 0 | 12 | 11 |
| | 流感併發症 | 5 | 2 | 848 | 1690 |
| | 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 |
| 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。



二、群聚疫情

- 第44週共通報3起疑似群聚事件，分別為上呼吸道感染2起及霍亂1起。

三、境外移入疫情

- 2013年第44週共計7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 | 印尼 | 菲律賓 | 馬來西亞 | 越南 | 中國大陸 | 印度 | 總計 |
|------------|----|-----|------|----|------|----|----|
| 登革熱 | | 1 | 1 | 1 | | 1 | 4 |
| 阿米巴性痢疾 | 2 | | | | | | 2 |
| 急性E型肝炎 | | | | | 1 | | 1 |
| 總計 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 |

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。

- 2013年累計共612例境外移入確定病例，分別來自31個國家。
- 境外移入確定病例數前三名之法定傳染病：登革熱(227)、阿米巴性痢疾(145)、桿菌性痢疾(112)。
- 境外移入確定病例數前三名之國家：印尼(306)、泰國(69)、菲律賓(54)。

四、本週重點疾病摘要

- **登革熱**：屏東縣疫情持續上升，另高雄市及臺南市亦出現本土病例，且均無屏東縣活動史。呼籲高屏地區及台南市民眾務必積極清除孳生源並持續維持環境清潔；公務機關落實執行公權力。
- **流感**：目前流感疫情仍處於平穩低點。

