



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

個案研判週		第 45 週		1-45 週	
疾病大類	確定病名 ¹	2011	2010	2011	2010
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
	炭疽病	0	0	0	0
	H5N1 流感	0	0	0	0
II	白喉	0	0	0	0
	傷寒	0	1	40	31
	登革熱	130	87	953	1429
	登革出血熱/登革休克症候群	4	1	13	16
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	4	6
	副傷寒	0	0	6	13
	小兒麻痺症	0	0	0	0
	急性無力肢體麻痺	2	1	34	44
	桿菌性痢疾	2	16	184	148
	阿米巴性痢疾	4	7	216	229
	瘧疾	1	0	15	20
	麻疹	0	0	33	12
	急性病毒性 A 型肝炎	1	2	97	106
	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
	漢他病毒肺炎症候群	0	0	0	0
	霍亂	0	0	2	5
	德國麻疹	0	0	60	17
	屈公病	0	0	2	12
	西尼羅熱	0	0	0	0
流行性斑疹傷寒	0	0	0	0	
III	百日咳	0	0	74	54
	破傷風	0	0	0	0
	日本腦炎	0	0	22	32
	先天性德國麻疹症候群	0	0	0	0
	急性病毒性 B 型肝炎	6	5	136	148
	急性病毒性 C 型肝炎	1	0	29	29
	急性病毒性 D 型肝炎	0	0	0	1
	急性病毒性 E 型肝炎	0	0	9	6
	急性病毒性肝炎未定型	0	1	11	12
	流行性腮腺炎 ²	26	11	1074	1003
	退伍軍人病	4	4	82	85
	侵袭性 b 型嗜血桿菌感染症	0	0	9	9
	新生兒破傷風	0	0	0	0
腸病毒併發重症	2	0	22	16	
IV	疱疹 B 病毒感染症	0	0	0	0
	鉤端螺旋體病	2	4	44	57
	類鼻疽	0	0	43	37
	肉毒桿菌中毒	0	0	6	11
	侵袭性肺炎鏈球菌感染症	7	8	723	610
	Q 熱	0	1	36	85
	地方性斑疹傷寒	0	0	25	39
	萊姆病	0	0	0	0
	兔熱病	0	0	1	0
	恙蟲病	5	21	298	308
	水痘 ²	185	138	8700	7744
	貓抓病	0	1	33	54
	弓形蟲感染症	0	0	5	3
	流感併發症	11	8	1217	799
	NDM-1 腸道菌感染症	0	0	1	0
V	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45週共通報5起疑似群聚事件，分別為腹瀉2起（台北區及東區）、類流感2起（中區及東區）及登革熱境外移入1起（北區）。

三、境外移入疫情

- 第45週共計14例境外移入確定病例，分別來自5個國家，如下表。

疾病別/感染國家	印尼	菲律賓	中國	越南	泰國	總計
登革熱	3	2		1		6
阿米巴性痢疾	4*					4
桿菌性痢疾	1		1			2
急性病毒性B肝			1		1	2
總計	8	2	2	1	1	14

備註：*3例阿米巴性痢疾分別於10/28、11/4研判確定，上週維護境外移入資訊，故未列入前表第45週(11/6-11/12)數據統計。

- 2011年累計共484例境外移入確定病例，分別來自35個國家。
- 境外移入確定病例數前三名之法定傳染病：登革熱（135例）、桿菌性痢疾（117例）及阿米巴性痢疾（103例）。
- 境外移入確定病例數前三名之國家：印尼（177例）、越南（61例）及菲律賓（53例）。

四、本週重點疾病摘要

- **腸病毒**：腸病毒疫情威脅仍大。急診就診病例千分比連續3週下降後本週略為上升，社區監測腸病毒71型陽性率已連續2週上升，且仍持續出現腸病毒重症個案，呼籲家長應注意個人、學童與嬰幼兒衛生，以減少傳染給家中幼兒的機會；如孩童出現腸病毒重症前兆病徵，應迅速送往大型醫院就醫，以掌握治療黃金時間。
腸病毒疫情週報：

http://www.cdc.gov.tw/sp.asp?xdurl=disease/disease_content.asp&id=1662&mp=1&ctnode=1498#01

- **登革熱**：登革熱全國疫情仍處於高峰期，雖已連續兩週微幅下降但高屏區疫情仍未見反轉趨勢，疫情主要在高雄市及屏東縣；整體疫情控制仍需民眾積極配合，加強積水容器與孳生源清除工作，避免疫情持續擴大。



- **流感**：流感疫情逐漸增溫。社區呼吸道病毒監測資料顯示，主流病毒為流感病毒，主要流行病毒株以B型為主。
- **旅遊醫學**：國人安排出國旅遊或洽公時，應注意當地疫情，做好行前準備；旅遊期間加強自我健康維護。回國後如有不適，應儘速就醫並告知旅遊史，以利醫師診斷。國際旅遊資訊網頁：

<http://www.cdc.gov.tw/sp.asp?xdurl=travel/travel00.asp&mp=1&ctNode=1448>

