



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 44 週		1-44 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	2	1	40	30
	登革熱	112	136	823	1342
	登革出血熱/登革休克症候群	0	2	9	15
	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	0	0	32	43
	桿菌性痢疾	6	12	182	132
	阿米巴性痢疾	7	5	212	222
	瘧疾	1	1	14	20
	麻疹	0	0	33	12
	急性病毒性 A 型肝炎	2	0	97	104
	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	1	0	60	17
	屈公病	0	1	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	1	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	3	2	130	143
	急性病毒性 C 型肝炎	1	0	28	29
	急性病毒性 D 型肝炎	0	0	0	1
	急性病毒性 E 型肝炎	1	0	9	6
	急性病毒性肝炎未定型	0	0	11	11
	流行性腮腺炎 ²	31	22	1048	992
	退伍軍人病	0	6	79	81
	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	3	0	20	16	
IV	疱疹 B 病毒感染症	0	0	0	0
	鉤端螺旋體病	1	3	42	53
	類鼻疽	0	1	43	37
	肉毒桿菌中毒	0	0	6	11
	侵袭性肺炎鏈球菌感染症	23	16	717	602
	Q 熱	1	1	36	84
	地方性斑疹傷寒	1	0	25	39
	萊姆病	0	0	0	0
	兔熱病	0	0	1	0
	恙蟲病	8	6	293	287
	水痘 ²	162	120	8517	7606
	貓抓病	3	3	33	53
	弓形蟲感染症	0	0	5	3
	流感併發症	14	17	1206	791
	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44週共通報5起疑似群聚事件，分別為上呼吸道感染2起（台北區及南區）、桿菌性痢疾1起（南區）、登革熱境外移入1起（台北區）及不明原因發燒1起（台北區）。

三、境外移入疫情

- 第44週共計14例境外移入確定病例，分別來自6個國家，如下表。

疾病別/感染國家	印尼	泰國	孟加拉	印度	緬甸	賴索托	總計
桿菌性痢疾	3	2					5
阿米巴性痢疾	5*						5
登革熱			2	1			3
瘧疾					1		1
急性病毒性A肝						1*	1
總計	8	2	2	1	1	1	15

備註：* 2例阿米巴性痢疾及1例急性病毒性A肝分別於10/14、10/17研判確定，上週維護境外移入資訊，故未列入前表第44週(10/30-11/5)數據統計。

- 2011年累計共470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（129例）、桿菌性痢疾（115例）及阿米巴性痢疾（99例）。
- 境外移入確定病例數前三名之國家：印尼（169例）、越南（60例）及菲律賓（51例）。

四、本週重點疾病摘要

- **腸病毒**：腸病毒疫情尚未明顯下降；急診就診病例千分比本週下降趨緩，仍持續檢出腸病毒71型輕症與重症個案，提醒家長應注意個人、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**：全國登革熱疫情仍未見反轉趨勢；本土疫情主要在高雄市、澎湖縣及屏東縣，目前最高點分別落於第42、43週，疫情仍未反轉；台南市第43週疫情顯著下降；台北市疫情已明顯趨緩；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，主流病毒已於第42週由腺病毒轉變為流感病毒。目前主要流行病毒株仍以B型季節流感病毒為主。
- **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>

