



## 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 28 週		累計至 28 週	
疾病大類	確定病名	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	0	15	24
	登革熱	2	4	74	145
	登革出血熱/登革休克症候群	0	0	0	2
	流行性腦脊髓膜炎	0	2	3	5
	副傷寒	1	0	5	4
	小兒麻痺症	0	0	0	0
	急性無力肢體麻痺	0	1	24	32
	桿菌性痢疾	1	3	113	63
	阿米巴性痢疾	10	4	136	134
	瘧疾	0	0	8	9
	麻疹	0	0	33	11
	急性病毒性 A 型肝炎	6	4	80	79
	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	1	1
	德國麻疹	1	2	56	12
	屈公病	0	0	0	10
	西尼羅熱	0	0	0	0
流行性斑疹傷寒	0	0	0	0	
III	百日咳	2	2	39	40
	破傷風	0	0	0	0
	日本腦炎	3	3	6	18
	先天性德國麻疹症候群	0	0	0	0
	急性病毒性 B 型肝炎	5	3	76	90
	急性病毒性 C 型肝炎	1	0	9	10
	急性病毒性 D 型肝炎	0	0	0	1
	急性病毒性 E 型肝炎	0	1	6	3
	急性病毒性肝炎未定型	0	1	7	7
	流行性腮腺炎	0	0	1	1
	退伍軍人病	1	1	53	41
	侵襲性 b 型嗜血桿菌感染症	0	0	6	6
	新生兒破傷風	0	0	0	0
腸病毒併發重症	1	1	1	15	
IV	疱疹 B 病毒感染症	0	0	0	0
	鉤端螺旋體病	0	1	12	25
	類鼻疽	2	1	10	12
	肉毒桿菌中毒	0	0	3	11
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	8	12	534	433
	Q 熱	1	0	24	65
	地方性斑疹傷寒	2	1	16	23
	萊姆病	0	0	0	0
	兔熱病	0	0	0	0
	恙蟲病	21	11	125	149
	水痘	0	0	0	0
	貓抓病	0	1	5	17
	弓形蟲感染症	1	0	4	3
	流感併發重症	2	20	1124	242
	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

備註: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



## 二、群聚疫情

- 第28週共通報4起疑似群聚事件，分別為腹瀉3起（台北區、高屏區）、德國麻疹1起（台北區）。

## 三、境外移入疫情

- 第28週共計17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	馬來西亞	柬埔寨	菲律賓	中國大陸	泰國	總計
阿米巴性痢疾	5			1		1	7
桿菌性痢疾	2		2				4
A型肝炎		2					2
未定型肝炎		1					1
德國麻疹					1		1
登革熱				1			1
副傷寒	1						1
總計	8	3	2	2	1	1	17

- 2011年累計共253例境外移入確定病例，分別來自27個國家。
- 境外移入確定病例數前三名之法定傳染病：桿菌性痢疾（58例）、阿米巴性痢疾（58例）及登革熱（49例）。
- 境外移入確定病例數前三名之國家：印尼（98例）、越南（39例）及中國大陸（23例）。

## 四、本週重點疾病摘要

- **腸病毒重症**：腸病毒出現今年首例重症確定合併死亡病例；雖就診人數仍較往年低，且社區病毒監測仍以克沙奇A為主，但仍零星檢出腸病毒71型，顯示該型病毒仍在社區中流行；持續密切監測疫情與流行病毒株變化。暑期各類活動增加，幼托機構仍未停課；首例確定病例疫調顯示，感染亦可能發生在百貨公司、兒童遊戲區等公共場所，提醒民眾應隨時注意個人、嬰幼兒及學童衛生，以降低感染腸病毒的機會。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](http://www.cdc.gov.tw/sp.asp?xdurl=disease/disease_content.asp&id=1662&mp=1&ctnode=1498#01)

- **登革熱**：東南亞國家疫情逐漸升溫，國內境外移入病例漸增，呼籲民眾前往旅遊



或洽公，應確實做好防蚊措施，防範感染登革熱；回國如有不適，應儘速就醫並告知旅遊史，以免疫情擴大。

- **日本腦炎**：日本腦炎已進入流行季節，民眾儘量避免於病媒蚊活動高峰期，在豬舍、其他動物畜舍或病媒蚊孳生地地點的附近活動；疫苗接種為預防日本腦炎最有效的方法，尚未完成日本腦炎疫苗接種之適齡幼兒，父母應儘速帶領幼兒前往衛生所或指定醫療機構完成接種。
- **旅遊醫學**：暑假期間，國人安排出國旅遊時應注意當地疫情，做好行前準備；旅遊期間加強自身健康維護。回國後如有不適，應儘速就醫並告知旅遊史，以利醫師診斷。

