



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 29 週		累計至 29 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	1	15	25
	登革熱	1	11	75	156
	登革出血熱/登革休克症候群	0	0	0	2
	流行性腦脊髓膜炎	1	0	4	5
	副傷寒	0	3	5	7
	小兒麻痺症	0	0	0	0
	急性無力肢體麻痺	0	0	24	32
	桿菌性痢疾	5	5	118	68
	阿米巴性痢疾	7	6	143	140
	瘧疾	0	0	8	9
	麻疹	0	1	33	12
	急性病毒性 A 型肝炎	0	0	78	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	57	14
	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	1	2	40	42
	破傷風	0	0	0	0
	日本腦炎	3	2	9	20
	先天性德國麻疹症候群	0	0	0	0
	急性病毒性 B 型肝炎	1	4	77	94
	急性病毒性 C 型肝炎	1	0	10	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	4
	急性病毒性肝炎未定型	0	0	7	7
	流行性腮腺炎	0	0	1	1
	退伍軍人病	5	1	58	42
	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	0	0	1	15	
IV	疱疹 B 病毒感染症	0	0	0	0
	鉤端螺旋體病	1	1	13	26
	類鼻疽	2	1	12	13
	肉毒桿菌中毒	0	0	3	11
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	12	17	546	450
	Q 熱	0	3	24	68
	地方性斑疹傷寒	2	2	18	25
	萊姆病	0	0	0	0
	兔熱病	1	0	1	0
	恙蟲病	22	5	147	154
	水痘	0	0	0	0
	貓抓病	1	3	6	20
	弓形蟲感染症	0	0	4	3
	流感併發重症	4	22	1127	264
	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29週共通報4起疑似群聚事件，分別為腹瀉2起（高屏區）、桿菌性痢疾1起（高屏區）、阿米巴性痢疾1起（台北區）。

三、境外移入疫情

- 第29週共計10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	柬埔寨	美國	中國大陸	菲律賓	總計
桿菌性痢疾	3	1				4
阿米巴性痢疾	3					3
兔熱病			1			1
退伍軍人病				1		1
登革熱					1	1
總計	6	1	1	1	1	10

- 2011年累計共263例境外移入確定病例，分別來自28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（62例）、阿米巴性痢疾（61例）及登革熱（50例）。
- 境外移入確定病例數前三名之國家：印尼（104例）、越南（39例）及中國大陸（24例）。

四、本週重點疾病摘要

- **腸病毒重症**：腸病毒7/25新增第2例EV71型重症確定病例，且急診就診千分比已突破警戒區（3.19‰-6.28‰），進入流行高峰期；雖社區病毒監測仍以克沙奇A為主，惟今年整體疫情較往年似有延後趨勢，且目前仍零星檢出腸病毒71型輕症個案，提醒民眾不可輕忽，將會持續密切注意疫情變化趨勢。暑假期間學童參加各類暑期活動機會增加，且多數幼托機構並未停班，呼籲民眾及教托育機構人員，暑假期間仍應隨時注意個人衛生，加強洗手好習慣，以減少感染的機會。

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



- **登革熱**：東南亞國家登革熱疫情逐漸升溫，雖部分國家仍處於該國疫情流行低點，但仍屬於國人經常旅遊與近期境外移入感染病例地點，呼籲民眾前往該地旅遊或洽公，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。
- **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。

