



一、各法定傳染病之確定病例數及累計確定病例數 (以個案研判週統計)

個案研判週		第 38 週		累計至 38 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	23	28
	登革熱	28	108	341	542
	登革出血熱/登革休克症候群	0	0	4	4
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	4	5
	副傷寒	0	0	6	12
	小兒麻痺症	0	0	0	0
	急性無力肢體麻痺	1	1	28	37
	桿菌性痢疾	8	3	155	104
	阿米巴性痢疾	8	2	182	182
	瘧疾	1	2	13	16
	麻疹	0	0	33	12
	急性病毒性 A 型肝炎	2	0	87	93
	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	3
	德國麻疹	0	1	59	16
	屈公病	0	0	1	11
	西尼羅熱	0	0	0	0
流行性斑疹傷寒	0	0	0	0	
III	百日咳	5	2	56	52
	破傷風	0	0	0	0
	日本腦炎	0	0	21	31
	先天性德國麻疹症候群	0	0	0	0
	急性病毒性 B 型肝炎	6	1	113	124
	急性病毒性 C 型肝炎	1	0	18	10
	急性病毒性 D 型肝炎	0	0	0	1
	急性病毒性 E 型肝炎	0	0	7	6
	急性病毒性肝炎未定型	1	2	10	11
	流行性腮腺炎 ²	22	23	905	852
	退伍軍人病	3	3	69	64
	侵襲性 b 型嗜血桿菌感染症	0	0	7	7
	新生兒破傷風	0	0	0	0
腸病毒併發重症	0	0	9	15	
IV	疱疹 B 病毒感染症	0	0	0	0
	鉤端螺旋體病	2	2	30	41
	類鼻疽	14	1	31	20
	肉毒桿菌中毒	0	0	6	11
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	5	5	637	525
	Q 熱	2	1	33	81
	地方性斑疹傷寒	1	2	22	34
	萊姆病	0	0	0	0
	兔熱病	0	0	1	0
	恙蟲病	5	9	260	243
	水痘 ²	130	176	7563	6750
	貓抓病	0	1	22	42
	弓形蟲感染症	0	0	5	3
	流感併發症	1	26	1160	671
	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。



二、群聚疫情

- 第38週共通報7起疑似群聚事件，分別為阿米巴性痢疾1起（台北區）、桿菌性痢疾1起（東區）、上呼吸道感染1起（中區）、腹瀉1起（中區）、登革熱1起（高屏區）及百日咳2起（台北區、北區）。

三、境外移入疫情

- 第38週共計13例境外移入確定病例，分別來自7個國家，如下表。

疾病別/感染國家	印尼	菲律賓	越南	泰國	柬埔寨	緬甸	中國大陸	總計
阿米巴性痢疾	4							4
桿菌性痢疾		1	1	1	1*			4
登革熱		1	1					2
瘧疾						1		1
A型肝炎		1						1
E型肝炎							1*	1
總計	4	3	2	1	1	1	1	13

備註：*桿菌性痢疾及E型肝炎各1例為9/9及9/15研判確定，上週維護境外移入資訊，故未列入前表第38週(9/18-9/24)數據統計。

- 2011年累計共399例境外移入確定病例，分別來自33個國家。
- 境外移入確定病例數前三名之法定傳染病：登革熱（106例）、桿菌性痢疾（95例）及阿米巴性痢疾（81例）。
- 境外移入確定病例數前三名之國家：印尼（137例）、越南（55例）及中國大陸（45例）。

四、本週重點疾病摘要

- **腸病毒重症**：腸病毒急診就診病例千分比持續下降，低於流行閾值；中區及南區上升；社區流行病毒仍以克沙奇A為主，然檢出腸病毒71型輕症個案有增加趨勢，將持續密切注意疫情變化。上學期間學童接觸機會增加，易傳染給家中其他嬰幼兒，提醒家長應注意個人、學童與嬰幼兒衛生，並加強正確洗手習慣，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**：入夏後本土登革熱確定病例多集中於高雄市苓雅區，新興區、鳳山區及三民區確定病例亦陸續增加；澎湖縣自2002年後再度出現本土疫情，且有地緣性



群聚現象；目前為流行期，呼籲民眾應持續清除病媒孳生源，避免疫情擴大。

- **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>

