



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

疾病大類	個案研判週 確定病名 ¹	第 6 週		1-6 週	
		2012	2011	2012	2011
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	2	2	2
	登革熱	2	7	56	33
	登革出血熱/登革休克症候群	0	0	0	0
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	0	1
	副傷寒	0	0	0	0
	小兒麻痺症	0	0	0	0
	急性無力肢體麻痺	0	1	6	3
	桿菌性痢疾	1	5	16	19
	阿米巴性痢疾	0	1	26	28
	瘧疾	0	0	0	3
	麻疹	0	1	0	1
	急性病毒性 A 型肝炎	5	2	11	11
	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	0
	漢他病毒肺炎症候群	0	0	0	0
	霍亂	0	0	0	0
	德國麻疹	0	0	1	3
	屈公病	0	0	0	0
	西尼羅熱	0	0	0	0
流行性斑疹傷寒	0	0	0	0	
III	百日咳	3	1	5	8
	破傷風 ²	0	0	2	0
	日本腦炎	0	0	0	0
	先天性德國麻疹症候群	0	0	0	0
	急性病毒性 B 型肝炎	4	1	15	6
	急性病毒性 C 型肝炎	1	0	7	4
	急性病毒性 D 型肝炎	0	0	0	0
	急性病毒性 E 型肝炎	0	0	1	1
	急性病毒性肝炎未定型	0	0	1	1
	流行性腮腺炎 ²	14	19	76	89
	退伍軍人病	0	2	11	11
	侵襲性 b 型嗜血桿菌感染症	0	0	3	2
	新生兒破傷風	0	0	0	0
	腸病毒併發重症	2	0	15	0
IV	疱疹 B 病毒感染症	0	0	0	0
	鉤端螺旋體病	0	0	5	4
	類鼻疽	0	1	3	3
	肉毒桿菌中毒	0	0	0	1
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	16	44	144	153
	Q 熱	1	0	1	3
	地方性斑疹傷寒	1	2	2	4
	萊姆病	0	0	0	0
	兔熱病	0	0	0	0
	恙蟲病	10	4	41	45
	水痘 ²	159	277	1071	1390
	貓抓病	2	0	6	2
	弓形蟲感染症	0	0	2	0
	流感併發症	101	173	773	783
	NDM-1 腸道菌感染症	0	0	0	1
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6週共通報2起疑似群聚事件，分別為類流感及百日咳各1起（北區）。

三、境外移入疫情

- 第6週共計12例境外移入確定病例，分別來自3個國家，如下表[※]。

疾病別 \ 感染國家	印尼	菲律賓	中國大陸	總計
阿米巴痢疾	4 [*]	1 [*]	1 [*]	6
桿菌性痢疾	3 [*]			3
登革熱	2			2
急性A型肝炎	1			1
總計	10	1	1	12

備註：^{*}6例阿米巴痢疾及3例桿菌性痢疾於1/19-27研判確定，上週維護境外移入資訊，故未列入前表第6週(2/5-2/11)數據統計。[※]本表為上週研判或維護境外移入資訊之個案數統計，下列累計數據則依發病週統計。

- 2012年累計共43例境外移入確定病例，分別來自6個國家。
- 境外移入確定病例數前三名之法定傳染病：登革熱（19例）、阿米巴性痢疾（11例）及桿菌性痢疾（10例）。
- 境外移入確定病例數前三名之國家：印尼（30例）、越南（5例）及菲律賓（4例）。

四、本週重點疾病摘要

- **流感**：目前主要流行病毒株仍以B型為主，研判疫情於第二週(1/8-1/14)達高峰，已脫離高峰期。
- **腸病毒**：腸病毒71型疫情威脅仍大，腸病毒及手足口病急診就診病例千分比連續2週下降；EV71輕症持續增加，疫情仍有威脅；呼籲家長及醫師如孩童出現腸病毒重症前兆病徵，應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
- **腹瀉**：目前為病毒性腸胃炎好發季節，健保門診與急診腹瀉就診人次與就診病例百分比均較上週下降；自2011年第40週起共發生14起由諾羅病毒或輪狀病毒感染所造成之腹瀉群聚，主要發生在學校；因各級學校已陸續開學，呼籲民眾注意飲食及個人衛生。



- **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>

