



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		1-29 週	
疾病大類	確定病名 ¹	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	0	16	15
	登革熱	16	1	177	75
	登革出血熱/登革休克症候群	0	0	1	0
	流行性腦脊髓膜炎	0	1	3	4
	副傷寒	0	0	6	5
	小兒麻痺症	0	0	0	0
	急性無力肢體麻痺	1	0	40	24
	桿菌性痢疾	3	5	81	118
	阿米巴性痢疾	8	7	141	143
	瘧疾	0	0	6	8
	麻疹	0	0	8	33
	急性病毒性 A 型肝炎	0	0	49	68
	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	1	0
	漢他病毒肺炎症候群	0	0	0	0
	霍亂	0	0	0	1
	德國麻疹	0	0	9	56
	屈公病	1	0	1	0
	西尼羅熱	0	0	0	0
	流行性斑疹傷寒	0	0	0	0
III	百日咳	0	1	30	40
	破傷風 ²	4	0	9	4
	日本腦炎	2	3	25	9
	先天性德國麻疹症候群	0	0	0	0
	急性病毒性 B 型肝炎	1	1	61	77
	急性病毒性 C 型肝炎	1	1	29	10
	急性病毒性 D 型肝炎	0	0	0	0
	急性病毒性 E 型肝炎	0	0	5	6
	急性病毒性肝炎未定型	0	0	3	7
	流行性腮腺炎 ²	26	18	603	687
	退伍軍人病	2	5	41	58
	侵襲性 b 型嗜血桿菌感染症	0	0	3	6
	新生兒破傷風	0	0	0	0
	腸病毒感染併發重症	7	0	115	1
IV	疱疹 B 病毒感染症	0	0	0	0
	鉤端螺旋體病	1	1	27	13
	類鼻疽	0	2	11	12
	肉毒桿菌中毒	0	0	0	3
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	11	12	464	545
	Q 熱	1	0	30	24
	地方性斑疹傷寒	1	2	20	18
	萊姆病	0	0	1	0
	兔熱病	0	1	0	1
	恙蟲病	20	22	204	147
	水痘 ²	126	159	4477	6221
	貓抓病	2	1	28	6
	弓形蟲感染症	0	0	7	4
	流感併發症	55	4	1552	1127
	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29週共通報5起疑似群聚事件，分別為類流感群聚2起（台北區及北區）、桿菌性痢疾群聚（中區）、登革熱群聚（南區）及上呼吸道感染群聚各1起（東區）。

三、境外移入疫情

- 第29週共計18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	越南	菲律賓	中國	緬甸	柬埔寨	總計
登革熱	1	4	2		1	1	9
阿米巴痢疾	5*						5
桿菌性痢疾		1					1
屈公病	1						1
退伍軍人病				1*			1
急性A型肝炎				1*			1
總計	7	5	2	2	1	1	18

備註：*2例阿米巴痢疾、1例退伍軍人病及1例急性A型肝炎分別於7/12-13研判確定，上週維護境外移入資訊，故未列入第1頁統計表。

- 2012年累計共314例境外移入確定病例，分別來自17個國家。
- 境外移入確定病例數前三名之法定傳染病：登革熱（104例）、阿米巴性痢疾（81例）及桿菌性痢疾（67例）。
- 境外移入確定病例數前三名之國家：印尼（169例）、菲律賓（38例）、越南（24例）。

四、本週重點疾病摘要

- **腸病毒**：第29週急診腸病毒就診病例千分比已連續4週下降，腸病毒疫情雖仍流行，但已脫離高峰期；本年迄今共累計109例重症確定病例(1例死亡)，社區主要流行病毒株仍為EV71；仍呼籲家長及醫師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。詳見：[衛生署疾病管制局---腸病毒疫情週報](#)
- **流感**：目前社區主要流行病毒株為AH3，密切觀察疫情與流行病毒之變化。
- **登革熱**：台南市及高雄市本土病例明顯增加，流行季迄今累計有40例確定病例（台



南市26例、高雄市14例)。目前為登革熱流行季，近期午後多有局部短暫雷陣雨，且高溫炎熱，病媒蚊容易孳生，呼籲民眾及醫師提高警覺，並徹底落實孳生源清除，以防疫情擴大。

- **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。詳見：[國際重要疫情資訊網頁](#)

