



## 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（依研判週統計）

個案研判週		第 37 週		1-37 週	
疾病大類	確定病名 <sup>1</sup>	2013	2012	2013	2012
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	1	1
	H5N1 流感	0	0	0	0
II	白喉	0	0	0	0
	傷寒	2	0	18	18
	登革熱	23	104	326	516
	登革出血熱/登革休克症候群	0	4	4	11
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	2	3
	副傷寒	0	0	8	8
	小兒麻痺症	0	0	0	0
	急性無力肢體麻痺	0	1	18	49
	桿菌性痢疾	5	1	122	101
	阿米巴性痢疾	3	11	192	194
	瘧疾	0	0	10	7
	麻疹	0	0	8	9
	急性病毒性 A 型肝炎	2	2	118	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	0	1
	漢他病毒肺症候群	0	0	0	0
	霍亂	0	2	4	2
	德國麻疹	0	0	4	10
	屈公病	2	1	18	2
	西尼羅熱	0	0	0	0
	流行性斑疹傷寒	0	0	0	0
	炭疽病	0	0	0	0
	III	百日咳	0	1	43
破傷風 <sup>2</sup>		0	0	20	11
日本腦炎		0	0	16	29
先天性德國麻疹症候群		0	0	0	0
急性病毒性 B 型肝炎		2	1	68	66
急性病毒性 C 型肝炎		0	0	11	31
急性病毒性 D 型肝炎		0	0	0	0
急性病毒性 E 型肝炎		0	0	4	5
急性病毒性肝炎未定型		0	0	3	8
流行性腮腺炎 <sup>2</sup>		36	27	832	778
退伍軍人病		3	0	75	61
侵襲性 b 型嗜血桿菌感染症		0	0	8	3
新生兒破傷風		0	0	0	0
腸病毒併發重症	0	1	8	151	
IV	疱疹 B 病毒感染症	0	0	0	0
	鉤端螺旋體病	0	7	50	53
	類鼻疽	5	1	14	21
	肉毒桿菌中毒	0	0	1	0
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	11	8	476	544
	Q 熱	2	0	37	39
	地方性斑疹傷寒	1	0	22	24
	萊姆病	0	0	0	1
	兔熱病	0	0	0	0
	恙蟲病	18	9	358	304
	水痘 <sup>2</sup>	206	123	7249	5370
	弓形蟲感染症	1	0	11	10
	流感併發症	15	2	813	1672
	布氏桿菌病	0	0	0	0
	V	中東呼吸症候群冠狀病毒感染症	0	0	0
H7N9 流感		0	0	1	0
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37週共通報10起疑似群聚事件，分別為登革熱4起，上呼吸道感染2起，腹瀉、不明原因發燒、類流感、德國麻疹各1起

## 三、境外移入疫情

- 2013年第37週共計25例境外移入確定病例，來自6個國家，如下表。

感染國家 疾病別	印尼	泰國	菲律賓	緬甸	印度	馬來西亞	中國大陸	柬埔寨	總計
登革熱	2	5	1	1	2				11
桿菌性痢疾	3					1		1*	5
阿米巴性痢疾	3*			1					4
傷寒	2								2
屈公病			2						2
退伍軍人病							1		1
總計	10	5	3	2	2	1	1	1	25

備註：本表個案統計數含上週研判或更新\*境外移入資訊之個案。

- 2013年累計共541例境外移入確定病例，分別來自29個國家。
- 境外移入確定病例數前三名之法定傳染病：登革熱(196)、阿米巴性痢疾(130)、桿菌性痢疾(102)。
- 境外移入確定病例數前三名之國家：印尼(272)、泰國(61)、菲律賓(44)。

## 四、本週重點疾病摘要

- **登革熱**：屏東縣、高雄市出現本土登革熱家庭群聚事件，新北市亦出現本土登革熱病例。目前為登革熱好發季節，呼籲民眾務必加強清除戶內外積水容器及病媒蚊孳生源，另呼籲醫師警覺登革熱症狀並加強通報。此外，中秋連假將至，返鄉人潮及國人出國旅遊，可能造成南北疫情交流及境外移入病例；亦提醒民眾中秋節於戶外烤肉時加強自身防蚊措施，避免蚊蟲叮咬。
- **腹瀉**：本署監測資料顯示，歷年中秋假期，全國急診腹瀉就診病例百分比及就診人次數均較中秋節前明顯上升；中秋連假將至，呼籲民眾烤肉時需注意食材衛生安全，澈底烤熟加熱再食用，並注意個人衛生，防範腸胃炎疫情發生。
- **腸病毒**：香港、澳門及日本腸病毒近期疫情均呈上升趨勢；我國疫情雖已趨緩，但目前仍處於腸病毒流行期，仍須密切監測疫情及流行病毒株變化。詳見：[腸病毒疫情週報](#)

