



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 25 週		1-25 週	
疾病大類	確定病名 ¹	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	0
	H5N1 流感	0	0	0	0
II	白喉	0	0	0	0
	傷寒	0	0	12	14
	登革熱	12	3	157	135
	登革出血熱/登革休克症候群	0	0	4	0
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	2	3
	副傷寒	0	0	6	6
	小兒麻痺症	0	0	0	0
	急性無力肢體麻痺	1	1	15	35
	桿菌性痢疾	2	3	77	63
	阿米巴性痢疾	7	4	117	120
	瘧疾	0	0	7	4
	麻疹	0	1	4	8
	急性病毒性 A 型肝炎	1	0	85	42
	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
	漢他病毒肺症候群	0	0	0	0
	霍亂	0	0	2	0
	德國麻疹	0	0	3	7
	屈公病	0	0	8	0
	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	2	30	27
	破傷風 ²	1	1	12	4
	日本腦炎	2	2	3	17
	先天性德國麻疹症候群	0	0	0	0
	急性病毒性 B 型肝炎	1	0	49	58
	急性病毒性 C 型肝炎	2	0	9	26
	急性病毒性 D 型肝炎	0	0	0	0
	急性病毒性 E 型肝炎	0	0	3	5
	急性病毒性肝炎未定型	0	0	2	3
	流行性腮腺炎 ²	26	31	511	466
	退伍軍人病	2	1	50	28
	侵襲性 b 型嗜血桿菌感染症	1	0	4	3
	新生兒破傷風	0	0	0	0
腸病毒感染併發重症	0	8	4	83	
IV	疱疹 B 病毒感染症	0	0	0	0
	鉤端螺旋體病	3	1	29	20
	類鼻疽	0	1	8	10
	肉毒桿菌中毒	0	0	0	0
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	20	8	387	419
	Q 熱	2	2	25	22
	地方性斑疹傷寒	1	1	11	15
	萊姆病	0	0	0	1
	兔熱病	0	0	0	0
	恙蟲病	11	5	127	133
	水痘 ²	149	124	5070	3915
	弓形蟲感染症	0	0	5	7
	流感併發症	29	37	657	1336
	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25週共通報5起疑似群聚事件，分別為類流感3起、上呼吸道感染及登革熱各1起。

三、境外移入疫情

- 2013年第25週共計10例境外移入確定病例，來自5個國家，如下表。

感染國家 疾病別	印尼	中國大陸	新加坡	斯里蘭卡	泰國	總計
登革熱	2		1	1	1	5
桿菌性痢疾	2					2
阿米巴性痢疾		2				2
急性病毒性B型肝炎	1					1
總計	5	2	1	1	1	10

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291例境外移入確定病例，分別來自24個國家。
- 境外移入確定病例數前三名之法定傳染病：登革熱(82)、阿米巴性痢疾(73)、桿菌性痢疾(64)。
- 境外移入確定病例數前三名之國家：印尼(168)、中國大陸(26)、泰國(20)。

四、本週重點疾病摘要

- **腸病毒**：第25週無新增腸病毒重症確定病例，本年截至目前共4例腸病毒重症確定病例【3例CA6、1例境外移入EV71】；腸病毒急診就診病例千分比較前一週下降，整體疫情似有趨緩；目前社區主要流行病毒株為Coxsackie A，以Coxsackie A6為最多，現為腸病毒流行高峰期，持續密切監視疫情及流行病毒株變化。詳見：[腸病毒疫情週報](#)
- **登革熱**：屏東縣春日鄉、新園鄉及潮州鎮均出現本土群聚疫情，且持續有確定病例新增，三鄉鎮病毒分別均不同，將密切監測疫情趨勢。呼籲民眾及醫師提高警覺，落實清除戶內外積水容器，以防疫情擴大。
- **流感**：第25週新增28例流感併發症確定病例【19例H3N2、9例H1N1】，新增3例經審查與流感相關死亡病例。本流感季迄今共928例流感併發症確定病例，66例經審查與流感相關死亡；第23週社區流感病毒陽性率較前一週下降，流感陽性檢體以H3N2為主，其次為H1N1，密切監測流行病毒與疫情變化。詳見：[流感速訊](#)