



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 34 週		1-34 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	1
	H5N1 流感	0	0	0	0
II	白喉	0	0	0	0
	傷寒	1	1	15	18
	登革熱	8	27	270	284
	登革出血熱/登革休克症候群	0	0	4	3
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	2	3
	副傷寒	2	0	8	8
	小兒麻痺症	0	0	0	0
	急性無力肢體麻痺	0	0	18	46
	桿菌性痢疾	2	1	111	87
	阿米巴性痢疾	8	9	167	172
	瘧疾	0	0	10	6
	麻疹	1	0	8	8
	急性病毒性 A 型肝炎	5	1	104	62
	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	0	3	0
	德國麻疹	0	0	4	10
	屈公病	0	0	14	1
	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	42	37
	破傷風 ²	0	1	19	11
	日本腦炎	0	1	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	4	1	62	65
	急性病毒性 C 型肝炎	0	0	11	30
	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	1	3	8
	流行性腮腺炎 ²	18	26	738	708
	退伍軍人病	3	3	69	54
	侵襲性 b 型嗜血桿菌感染症	0	0	7	3
	新生兒破傷風	0	0	0	0
腸病毒併發重症	0	4	8	144	
IV	疱疹 B 病毒感染症	0	0	0	0
	鉤端螺旋體病	2	3	45	43
	類鼻疽	0	2	8	18
	肉毒桿菌中毒	0	0	0	0
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	2	4	455	520
	Q 熱	0	0	32	37
	地方性斑疹傷寒	1	1	21	23
	萊姆病	0	0	0	1
	兔熱病	0	0	0	0
	恙蟲病	12	8	302	277
	水痘 ²	166	96	6675	5003
	弓形蟲感染症	0	0	10	8
	流感併發症	13	8	774	1649
	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34週共通報4起疑似群聚事件，分別為上呼吸道感染群聚2起，類流感及登革熱群聚各1起。

三、境外移入疫情

- 2013年第34週共計20例境外移入確定病例，來自6個國家，如下表。

疾病別	感染國家						總計
	印尼	菲律賓	馬來西亞	泰國	越南	中國大陸	
登革熱	1	4	2	3			10
阿米巴性痢疾	5						5
桿菌性痢疾					1		1
急性病毒性A型肝炎			1				1
麻疹						1	1
急性病毒性B型肝炎					1		1
副傷寒	1						1
總計	7	4	3	3	2	1	20

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476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(171)、阿米巴性痢疾(110)、桿菌性痢疾(93)。
- 境外移入確定病例數前三名之國家：印尼(244)、泰國(49)、菲律賓(35)。

四、本週重點疾病摘要

- **登革熱**：屏東縣及台北市出現新起本土確定病例，呼籲民眾加強積水容器及病媒孳生源清除工作。今年境外移入病例數僅次於2010年同期，東南亞登革熱疫情高於往年，提醒民眾務必做好防蚊措施，回國後若有疑似症狀，應儘速就醫。
- **腸病毒**：腸病毒急診病例千分比持續下降，上週無新增腸病毒重症確定病例，今年截至目前共8例腸病毒重症確定病例(4例EV71、3例CA6、1例Echo 30)，其中1例死亡(Echo 30)，疫情雖逐漸趨緩但目前仍處於腸病毒流行期，本週各級學校將陸續開學，各項防治準備亦已經展開，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](#)
- **MERS-CoV**：近期陸續於沙烏地阿拉伯、阿拉伯聯合大公國、卡達新增確定病例。依WHO建議，提醒具慢性病(如：糖尿病、慢性肺病、免疫低下)之朝聖者，應於出發前進行旅遊醫學諮詢評估朝覲之可行性。

