



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(依研判年週統計)

個案研判週		第 23 週		1-23 週	
疾病大類	確定病名 ¹	2015	2014	2015	2014
I	鼠疫	0	0	0	0
	狂犬病	0	0	0	0
	嚴重急性呼吸道症候群	0	0	0	0
	天花	0	0	0	0
II	急性無力肢體麻痺	0	0	8	12
	急性病毒性A型肝炎	1	1	36	61
	阿米巴性痢疾	9	6	158	107
	炭疽病	0	0	0	0
	屈公病	0	0	3	5
	霍亂	0	0	4	1
	登革熱	22	17	257	151
	白喉	0	0	0	0
	腸道出血性大腸桿菌感染症	0	0	0	0
	流行性斑疹傷寒	0	0	0	0
	漢他病毒肺症候群	0	0	0	0
	漢他病毒出血熱	0	0	0	1
	瘧疾	0	0	4	7
	麻疹	3	1	24	15
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	2	2
	副傷寒	0	0	1	6
	小兒麻痺症	0	0	0	0
	德國麻疹	0	0	6	4
	桿菌性痢疾	2	2	82	72
	傷寒	0	2	14	11
	西尼羅熱	0	0	0	0
III	急性病毒性B型肝炎	6	5	56	43
	急性病毒性C型肝炎	4	1	95	71
	急性病毒性D型肝炎	0	0	1	0
	急性病毒性E型肝炎	0	0	1	6
	急性病毒性肝炎未定型	0	0	1	3
	先天性德國麻疹症候群	0	0	0	0
	腸病毒併發重症	1	0	3	4
	侵襲性b型嗜血桿菌感染症	0	0	1	2
	日本腦炎	1	0	1	0
	退伍軍人病	2	3	62	58
	流行性腮腺炎	23	20	352	384
	新生兒破傷風	0	0	0	0
	百日咳	6	2	49	22
	破傷風	0	0	5	1
IV	肉毒桿菌中毒	0	0	1	0
	布氏桿菌病	0	0	0	0
	流感併發重症	48	16	537	1572
	水痘併發症	0	0	29	31
	地方性斑疹傷寒	0	1	8	11
	疱疹B病毒感染症	0	0	0	0
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	10	4	286	337
	鉤端螺旋體病	2	0	21	14
	萊姆病	0	0	0	0
	類鼻疽	2	0	10	8
	Q熱	1	1	15	26
	恙蟲病	8	12	96	105
	弓形蟲感染症	0	0	6	6
	兔熱病	0	0	0	0
V	伊波拉病毒感染	0	0	0	0
	馬堡病毒出血熱	0	0	0	0
	新型A型流感	0	0	0	0
	拉薩熱	0	0	0	0
	裂谷熱	0	0	0	0
	中東呼吸症候群冠狀病毒感染症	0	0	0	0
黃熱病	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。
4. 自 2014/1/1 起「水痘」修正為「水痘併發症」。
5. 自 2014/3/6 起急性病毒性 C 型肝炎確定病例定義由「符合臨床條件及檢驗條件」修改為「符合臨床條件或檢驗條件」,詳細病例定義請參考 <http://www.cdc.gov.tw/professional/downloadmanual.aspx?fid=82DB2EDE7C867BBA>
6. 自 2014/7/1, 有關人類感染各種亞型禽流感冒病例, 請以第五類傳染病「新型 A 型流感」進行通報。另原列第一類傳染病「H5N1 流感」及第五類傳染病「H7N9 流感」二項疾病於同日移除。



二、群聚疫情

- 第23週共通報22起群聚案件，包括上呼吸道感染9起，腹瀉6起，類流感3起，不明原因發燒2起，結核病及水痘各1起。

三、境外移入疫情

- 2015年第23週共計15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	馬來西亞	泰國	緬甸	越南	總計
阿米巴性痢疾	4				1	5
桿菌性痢疾	4					4
登革熱		3	1			4
急性病毒性 A型肝炎	1			1		2
總計	9	3	1	1	1	15

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。

- 今年累計共研判291例境外移入確定病例，分別來自25個國家
- 今年境外移入確定病例數前三名之法定傳染病：登革熱(103)、阿米巴性痢疾(92)、桿菌性痢疾(47)。
- 今年境外移入確定病例數前三名之國家：印尼(194)、菲律賓(15)、馬來西亞(15)。

四、本週重點疾病摘要

- **登革熱**：高雄市楠梓區永興市場周邊群聚疫情持續，有擴大趨勢；台南市北區持續新增病例，顯示疫情擴大，該地區布氏級數達2級以上，流行風險增加。
- **腸病毒**：腸病毒疫情處於流行高峰期，本週腸病毒門診就診人次持續上升；社區主要流行病毒株為Coxsackie A16 (約占38.6%)；今年共計3例腸病毒重症個案(含2例死亡)，其中2例感染克沙奇B5型，1例感染克沙奇A16型。
- **中東呼吸症候群冠狀病毒**：韓國MERS累積病例數為154例，19例死亡。呼籲到韓國經商旅遊民眾提高警覺，非必要時應避免到醫療院所，並加強個人防護措施。

