



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)

疾病大類	個案研判週 確定病名 ¹	第 40 週		1-40 週	
		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	1	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	5	20	30
	登革熱	65	73	809	459
	登革出血熱/登革休克症候群	0	0	11	5
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	3	4
	副傷寒	0	0	8	6
	小兒麻痺症	0	0	0	0
	急性無力肢體麻痺	0	1	49	30
	桿菌性痢疾	0	4	107	167
	阿米巴性痢疾	7	5	212	192
	瘧疾	0	0	8	13
	麻疹	0	0	9	33
	急性病毒性 A 型肝炎	2	2	77	80
	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
	漢他病毒肺症候群	0	0	0	0
	霍亂	1	0	3	2
	德國麻疹	0	0	12	59
	屈公病	1	1	3	2
	西尼羅熱	0	0	0	0
流行性斑疹傷寒	0	0	0	0	
III	百日咳	2	4	45	71
	破傷風 ²	0	0	12	7
	日本腦炎	0	0	29	22
	先天性德國麻疹症候群	0	0	0	0
	急性病毒性 B 型肝炎	1	4	70	119
	急性病毒性 C 型肝炎	3	2	34	20
	急性病毒性 D 型肝炎	0	0	0	0
	急性病毒性 E 型肝炎	0	1	6	8
	急性病毒性肝炎未定型	0	0	8	10
	流行性腮腺炎 ²	15	31	850	956
	退伍軍人病	1	6	66	76
	侵襲性 b 型嗜血桿菌感染症	0	0	3	7
	新生兒破傷風	0	0	0	0
腸病毒併發重症	1	2	153	14	
IV	庖疹 B 病毒感染症	0	0	0	0
	鉤端螺旋體病	4	1	68	37
	類鼻疽	0	4	21	35
	肉毒桿菌中毒	0	0	0	6
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	13	15	580	660
	Q 熱	1	0	42	33
	地方性斑疹傷寒	0	0	26	23
	萊姆病	0	0	1	0
	兔熱病	0	0	0	1
	恙蟲病	12	3	340	268
	水痘 ²	136	172	5755	7871
	貓抓病	1	3	55	27
	弓形蟲感染症	0	0	11	5
	流感併發症	10	3	1686	1166
	NDM-1 腸道菌感染症	0	0	0	1
布氏桿菌病	0	0	0	0	
V	新型冠狀病毒呼吸道重症 ⁴	0	0	0	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。

4. 台灣疾管局於 2012/9/27 將「新型冠狀病毒呼吸道重症」公告為第五類法定傳染病。



二、群聚疫情

- 第40週共通報6起疑似群聚事件，分別為腹瀉群聚2起（台北區及中區），上呼吸道感染群聚（高屏區）、阿米巴痢疾群聚（中區）、百日咳群聚（北區）及恙蟲病群聚（台北區）各1起。

三、境外移入疫情

- 第40週共計5例境外移入確定病例，分別來自2個國家，如下表*。

疾病別 \ 感染國家	菲律賓	印度	總計
登革熱	3		3
屈公病	1		1
急性A型肝炎		1	1
總計	4	1	5

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。

- 2012年累計共485例境外移入確定病例，分別來自21個國家。
- 境外移入確定病例數前三名之法定傳染病：登革熱（185例）、阿米巴性痢疾（125例）及桿菌性痢疾（85例）。
- 境外移入確定病例數前三名之國家：印尼（223例）、菲律賓（91例）、越南（40例）。

四、本週重點疾病摘要

- **登革熱**：高雄市疫情處於上升期，且近期新增病例數以三民區為最多，台南市疫情上升趨勢已稍緩。仍需持續進行清除孳生源等防疫作為，並呼籲民眾有疑似症狀儘速就醫，醫師發現疑似病例立即通報衛生單位，以利及時採取防治措施，避免疫情擴大。
- **流感**：目前社區中流感病毒主要流行病毒株為AH3；門、急診類流感就診病例百分比目前處於低點，研判疫情將逐漸上升。
- **腸病毒**：第40週新增1例腸病毒重症確定病例，本年累計147例重症確定病例(含2例死亡)，急診腸病毒就診病例千分比較前一週略降，目前疫情已趨緩，研判疫情上升機會不大，目前社區主要流行病毒株為EV71，仍持續監測疫情及流行病毒株變化。詳見：[衛生署疾病管制局---腸病毒疫情週報](#)