



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）

研判年週		第41週★		1-41週			
疾病大類	確定病名	2018	2017	2018		2017	
				總數★	境外	總數★	境外
I	鼠疫	0	0	0	0	0	0
	狂犬病	0	0	0	0	0	0
	嚴重急性呼吸道症候群	0	0	0	0	0	0
	天花	0	0	0	0	0	0
II	急性無力肢體麻痺	1	0	57	0	26	0
	急性病毒性A型肝炎	0	2	70	27	341	43
	阿米巴性病疾	6	1	254	106	285	155
	炭疽病	0	0	0	0	0	0
	屈公病	0	0	6	6	11	11
	霍亂	0	0	7	0	1	0
	登革熱	12	13	385	233	270	261
	白喉	0	0	0	0	0	0
	腸道出血性大腸桿菌感染症	0	0	0	0	0	0
	流行性斑疹傷寒	0	0	0	0	0	0
	漢他病毒肺症候群	0	0	0	0	0	0
	漢他病毒出血熱	0	0	1	0	1	0
	瘧疾	1	0	5	5	7	7
	麻疹	1	0	36	9	5	5
	流行性腦脊髓膜炎	0	0	5	1	11	0
	副傷寒	1	1	7	5	5	4
	小兒麻痺症	0	0	0	0	0	0
	德國麻疹	0	0	9	8	3	2
	桿菌性病疾	3	4	133	43	131	46
	傷寒	0	0	13	10	16	14
西尼羅熱	0	0	0	0	0	0	
III	急性病毒性B型肝炎	6	1	118	8	122	7
	急性病毒性C型肝炎	11	9	361	3	235	1
	急性病毒性D型肝炎	0	0	0	0	1	0
	急性病毒性E型肝炎	0	0	6	0	13	3
	先天性梅毒	0	0	0	0	0	0
	先天性德國麻疹症候群	0	0	0	0	1	1
	腸病毒併發重症	1	0	34	0	9	0
	侵襲性b型嗜血桿菌感染症	0	0	5	0	5	0
	日本腦炎	0	1	35	0	24	0
	退伍軍人病	4	2	160	6	124	12
	流行性腮腺炎	12	9	482	7	523	8
	新生兒破傷風	0	0	0	0	0	0
	百日咳	1	0	26	2	29	0
	破傷風	0	0	5	0	8	0
IV	肉毒桿菌中毒	0	0	0	0	0	0
	布氏桿菌病	0	0	0	0	0	0
	水痘併發症	3	0	46	0	22	1
	地方性斑疹傷寒	2	0	22	0	33	1
	庖疹B病毒感染症	0	0	0	0	0	0
	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	6	3	376	0	366	3
	鉤端螺旋體病	9	2	75	0	76	1
	李斯特菌症	0	0	133	1	0	0
	萊姆病	0	0	2	2	1	1
	類鼻疽	0	0	22	1	21	0
	Q熱	1	0	14	1	14	0
	恙蟲病	11	7	282	1	350	0
	流感併發重症	15	6	1035	5	1260	7
	弓形蟲感染症	0	1	12	1	16	0
	兔熱病	0	0	0	0	0	0
V	伊波拉病毒感染	0	0	0	0	0	0
	拉薩熱	0	0	0	0	0	0
	馬堡病毒出血熱	0	0	0	0	0	0
	中東呼吸症候群冠狀病毒感染症	0	0	0	0	0	0
	新型A型流感	0	0	0	0	1	1
	裂谷熱	0	0	0	0	0	0
	黃熱病	0	0	0	0	0	0
	茲卡病毒感染症	0	0	2	2	4	4

- ★每週及累計總數包含本土及境外移入病例。
- 本表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、漢生病及庫賈氏病等慢性傳染病。
- 流行性腮腺炎、新生兒破傷風及破傷風病例數依通報週統計。
- 自2016/1/22起茲卡病毒感染症列入法定傳染病。
- 自2018/1/1起李斯特菌症列入法定傳染病。



二、群聚疫情

第41週共通報23起群聚案件，包括腹瀉11起，上呼吸道感染6起，類流感1起，水痘5起。

三、境外移入疫情

2018年第41週共計9例境外移入確定病例，來自7個國家，如下表。

感染國家 疾病別	柬埔寨	菲律賓	中國大陸	馬來西亞	烏干達	印尼	越南	總計
登革熱	2	1		1			1	5
恙蟲病		1						1
退伍軍人病			1					1
瘧疾					1			1
阿米巴性痢疾						1		1
總計	2	2	1	1	1	1	1	9

備註：本表個案統計數含當週**研判**或**更新**境外移入資訊之個案。

- 今年累計共研判485例境外移入確定病例，分別來自29個國家；前三名分別為：印尼(145)、菲律賓(65)、柬埔寨(50)。
- 今年境外移入確定病例數前三名之法定傳染病：登革熱(233)、阿米巴性痢疾(106)、桿菌性痢疾(43)。

四、重點疾病摘要

- **登革熱**：鄰近亞洲國家疫情逐漸下降；國內本土疫情趨勢逐漸趨緩，流行風險降低，惟預期仍有零星病例發生。
- **腸病毒**：預期疫情將逐漸趨緩。
- **流感**：時序入秋，日夜溫差大，疫情可能上下波動。

