

ISSN 1817-647X

定點監視週報

週刊
第 4 卷第 33 期

行政院衛生署疾病管制局

2008 年 08 月 22 日

本期內容 2008年第33週(08/10-08/16)

定點監視週報

Sentinel Surveillance Weekly Report

訊息交流：腸病毒中央流行疫情指揮中心的階段性任務已完成，正式解散。登革熱疫情警訊，民眾應加強預防措施。疾管局開發之抗鎖鏈蛇毒血清取得藥品許可證。疾病管制局公布2008年7月份法定傳染病統計，詳見本局網站	1
實驗室檢驗：病毒性合約實驗室檢驗結果	3
定點醫師監視資料	5
定點學校傳染病監視資料	6
人口密集機構監視資料	7
國際疫情	8
防疫速訊 9733期	10
「97年定點醫師合作滿意度調查」問卷	12

為響應環保並加速資訊傳遞，若您願意由紙本郵寄改為 **E-mail** 方式收取本刊物，請電話或傳真告知本局第五組陳奕禎小姐。電話：0800-880995；傳真：0800-881995

有意願參與本局病毒合約實驗室之定點採檢醫師者，請參閱 **p.11** 訊息。

「97年定點醫師合作滿意度調查」自 7/1 起展開，敬請各醫師踴躍參與。

疾病管制局自 97 年 7 月 1 日起展開「97年定點醫師合作滿意度調查」，敬請各醫師踴躍參與，問卷填寫可採紙本或網路二種方式：

- (1) 網路：請由疾病管制局「定點醫師網際網路監視系統」(<https://dt.cdc.gov.tw/>) 登錄填寫。
- (2) 紙本：相關問卷內容請參考本期 p.12~p13。並於填寫完畢後，傳真至疾病管制局各分局。傳真電話詳見本期 p.13。

訊 息 交 流

1. 腸病毒中央流行疫情指揮中心的階段性任務已完成，正式解散。登革熱疫情警訊，民眾應加強預防措施。

今年腸病毒的疫情較歷年嚴峻，於 6 月份成立腸病毒中央流行疫情指揮中心，全力防範，務必將腸病毒對國人的危害降至最低。經過各界努力，此波疫情已連續 8 週下降，近 5 週的重症確定病例數均在 10 例以下，且有 90% 以上的縣市已超過 10 日未再有重症病例，顯示疫情已獲得有效控制，成功避免了十年前 78 人死亡的情事再度發生，順利解除了流行的危機。

由於指揮中心的階段性任務已經完成，為了避免過度動員，影響其他傳染病的防治量能，於本日起正式解散，將防治業務回歸常態運作，必要時將依據傳染病防治法第 16 條，以「疫情處理協調會報」模式，協調各級政府相關機關（構）人員及資源、設備，並監督及協助縣市政府採行防治措施。目前各級衛生單位、教育單位與社政單位，已為九月份開學後可能來臨的次波疫情積極準備中，並未因疫情趨緩而有絲毫鬆懈。

此外，今（97）年東南亞各國登革熱疫情相當嚴峻，而我國截至 8 月 18 日為止，境外移入登革熱病例已有 112 例，入夏以來至 8 月 18 日為止，已有 70 例登革熱本土確定病例。民眾應確實將居家及社區孳生源清除，若前往登革熱流行地區旅遊或工作，務必做好防蚊措施，包括穿著淺色長袖衣褲、身體裸露部位塗抹衛生署核可的防蚊液。若有發燒、頭痛、全身倦怠、後眼窩痛、肌肉痠痛或關節痠痛等症狀，請迅速就醫，並將旅遊或活動史一併告知醫師，以利醫師診療。

2. 疾管局開發之抗鎖鏈蛇毒血清取得藥品許可證

疾病管制局繼抗百步蛇、抗兩傘節及飯匙倩、抗龜殼花及赤尾鮎等 3 種蛇毒血清凍晶注射劑之後，開發之「抗鎖鏈蛇毒血清凍晶注射劑」業於日前取得衛生署藥政單位核發之藥品許可證，除了展現疾管局守護全民健康之決心外，更是對該局在生物製劑優良製造技術及血清疫苗開發能力的肯定；該局並主動告知世界衛生組織及友好國家相關機構，以拓展我國與國際間抗蛇毒血清及相關產製技術之交流。

鎖鏈蛇為台灣六大毒蛇之一，蛇毒同時兼具神經性及出血性毒性，其毒性強且致死率高。疾病管制局於預防醫學研究所時代即已開始從事抗鎖鏈蛇毒血清的開發工作，民國 88 年 7 月在台中榮民總醫院的協助下開始進行臨床試驗，並於 88 年 12 月取得衛生署許可專案使用該血清製劑，以治療不慎被鎖鏈蛇咬傷的病人；93 年參加衛生署舉辦之「第三屆罕見疾病藥物供應製造及研究發展獎勵活動」榮獲服務獎。由於病患數目較少，94 年 8 月始累積足夠病例申請藥品查驗登記，歷經 3 年取得許可證，證明了該產品的安全性及有效性。截至目前疾病管制局製造的抗鎖鏈蛇毒血清已治癒 50 餘位病人。

鎖鏈蛇主要棲息地分布本省花蓮、台東、高雄、屏東等地區，之前由於仍屬專案使用，必須在臨床試驗醫院才能使用，故放置據點有限。取得許可證後，將重新擴充配置佈點。由於世界各地蛇毒成分不同，故必須針對當地毒蛇產製抗血清始有療效，無法外購；然礙於許多國家並無相關技術，根據世界衛生組織的統計，全球每年約有 125,000 人因蛇咬後無法有效治療而死亡，可見在本地建立產製技術的重要性。疾病管制局生產之抗蛇毒血清產品，於 91 至 94 年間，業治癒 3885 位病人；該局將繼續秉持著為民服務的精神，持續穩定供應品質優良的生物製劑，保障國人的健康。

3. 疾病管制局公布 2008 年 7 月份法定傳染病統計，詳見本局網站

衛生署疾病管制局表示，以發病日統計（慢性病則以診斷日統計），我國今年 7 月法定傳染病確定病例共 2,355 例。2007 年同期之確定病例計 2,694 例。

今年 7 月 2,355 例確定病例中，無第一類及第五類傳染病；第二類傳染病 110 例，前三位依序為登革熱 72 例、急性病毒性 A 型肝炎 13 例及阿米巴性痢疾 11 例。第三類傳染病 1,901 例，前三位依序為結核病 1,130 例、梅毒 566 例、淋病 120 例；第四類傳染病 123 例，前三位依序為恙蟲病 72 例、侵襲性肺炎鏈球菌感染症 30 例、類鼻疽 8 例。另外，人類免疫缺乏病毒（HIV）感染 157 例，後天免疫缺乏症候群 64 例。

境外移入之傳染病確定病例 7 月份共 56 例，以登革熱 38 例居首；阿米巴性痢疾 4 例；急性病毒性 A 型肝炎、瘧疾、德國麻疹、傷寒各 2 例等。

若以 7 月份各種傳染病確定病例數與前三年同期確定病例平均數比較，超出前三年平均值之疾病如下：退伍軍人病、百日咳、腸病毒感染併發重症、急性病毒性肝炎未定型等。詳情請參見本局網站（<http://www.cdc.gov.tw>）。

針對以上疫情資訊，若有相關衛教及防治問題，可至疾病管制局網頁 <http://www.cdc.gov.tw> 查詢，或可撥打疫情通報及諮詢專線（1922）。



實驗室檢驗

檢體來源：(1) 合約實驗室所在醫學中心之醫院門診、急診及住院病人 (2) 定點採檢點之門診病人。

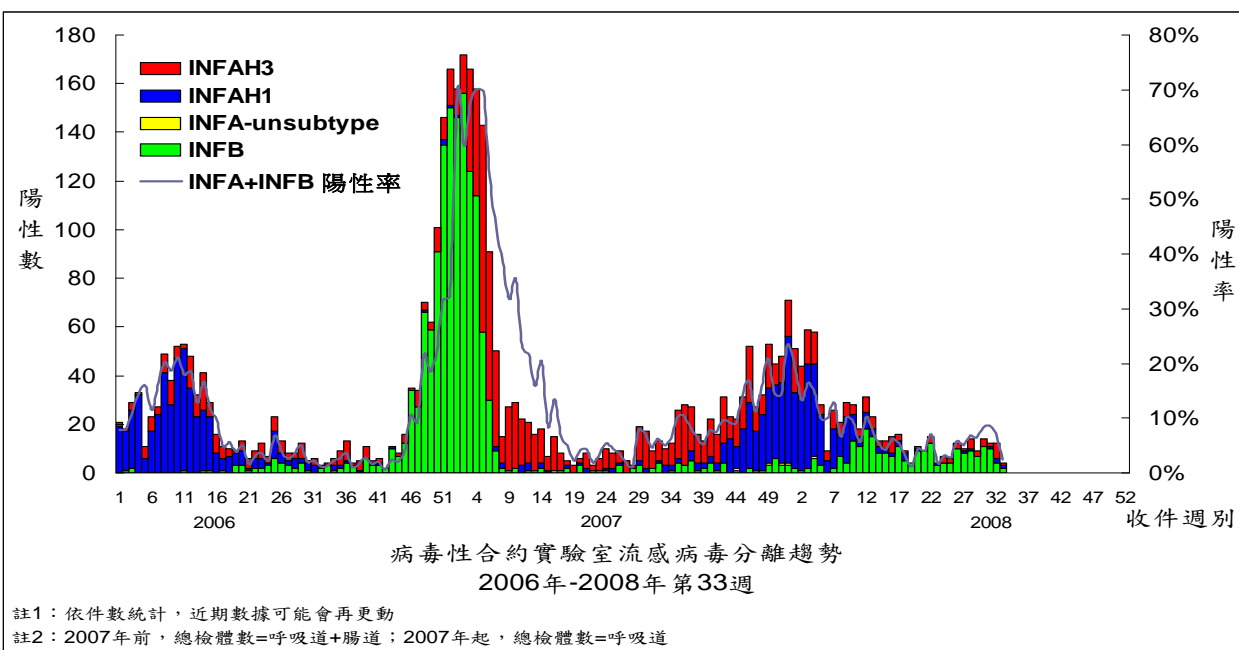
一、 呼吸道病毒合約實驗室檢驗結果：實驗室監測 2008 年第 28-33 週之採檢定醫檢體，病毒分離以檢出 B 型最多；其他呼吸道病毒則以 Adenovirus 及 HSV (Herpes simplex virus) 為主。

呼吸道病毒定點採檢點實驗室監測結果統計

(2007~2008年)期間	2007 1/1~12/31	2008 7/6~7/12 (28週)	2008 7/13~7/19 (29週)	2008 7/20~7/26 (30週)	2008 7/27~8/2 (31週)	2008 8/3~8/9 (32週)	2008 8/10~8/16 (33週)	2008 1/1~8/16
病毒型別								
INFAH1	316	1	0	0	1	2	1	250
INFAH3	820	4	2	3	1	6	1	144
INFA Other	5	0	0	0	0	0	0	1
INFB	708	9	7	11	10	4	2	228
PARAINF1	87	4	2	2	0	0	0	86
PARAINF2	101	0	1	0	0	0	0	9
PARAINF3	154	7	1	1	0	0	0	105
PARAINF4	2	0	0	0	0	0	0	0
ADENO	1204	19	11	11	13	7	1	723
CMV	168	0	0	1	0	0	0	75
HSV1	470	3	4	4	3	1	2	185
HSV2	5	0	0	0	0	0	0	3
RSV	76	1	1	0	0	0	0	33
VZV	0	0	0	0	0	0	0	0
流感病毒總分離數	4116	48	29	33	28	20	7	1842
總檢體數(呼吸道)	10504	203	139	171	139	164	173	8148
病毒總分離率	39.19%	23.65%	20.86%	19.30%	20.14%	12.20%	4.05%	22.61%

註1：本表單位為「件數」，依實驗室檢體收件日統計，數據可能會再變動

2008.08.19製



二、 腸病毒合約實驗室檢驗結果：實驗室監測 2008 年第 28-33 週之採檢定醫檢體，病毒分離流行株前 3 名排名順序為：CA2、EV71、CB4。

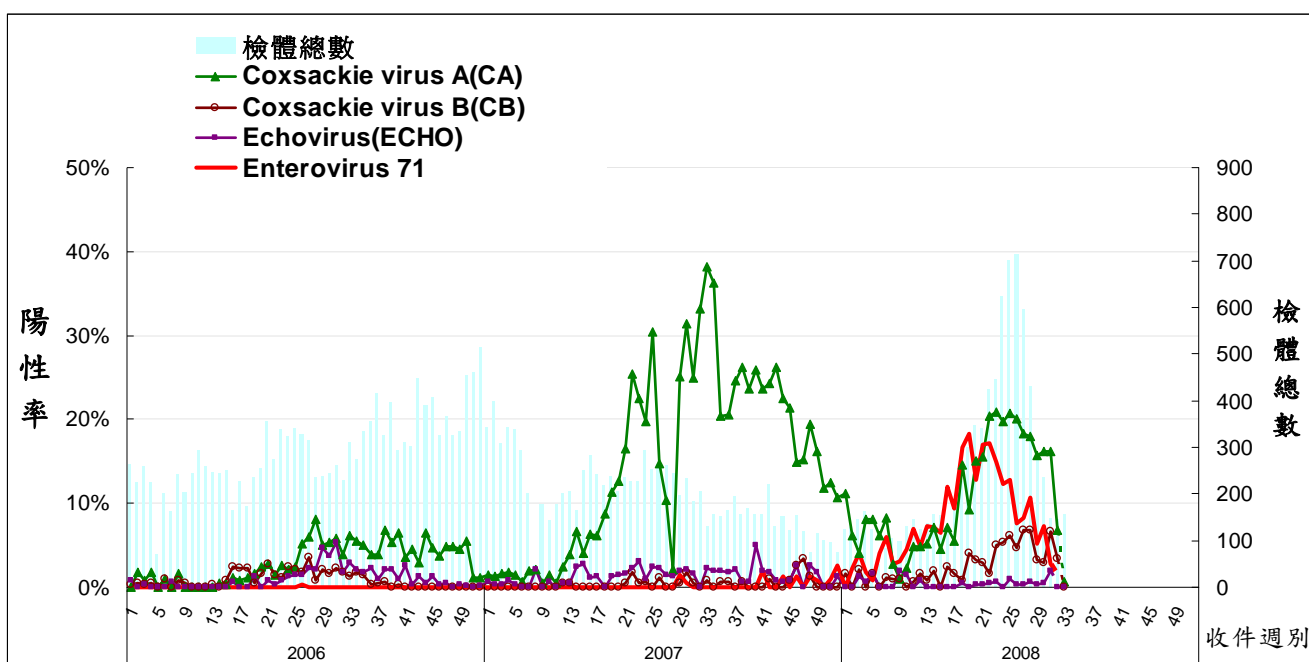
腸病毒定點採檢點實驗室監測結果統計

(2007~2008年)期間	2007 1/1~12/31	2008						2008 1/1~8/16
		7/6~7/12 (28週)	7/13~7/19 (29週)	7/20~7/26 (30週)	7/27~8/2 (31週)	8/3~8/9 (32週)	8/10~8/16 (33週)	
病毒型別								
CA2	14	68	38	31	22	6	1	907
CA4	93	1	3	2	0	2	0	64
CA5	26	2	0	0	0	0	0	35
CA6	393	0	0	0	0	0	0	3
CA9	3	1	1	1	2	0	0	10
CA10	355	1	1	1	0	2	0	52
CA16	492	4	0	3	0	0	0	107
CA24	33	0	0	0	0	0	0	0
CB1	4	4	0	2	2	4	0	35
CB2	10	0	1	0	0	0	0	4
CB3	1	0	0	0	0	0	0	1
CB4	20	25	8	5	8	1	0	257
CB5	9	3	1	0	0	0	0	25
ECHO4	11	0	1	0	3	0	0	10
ECHO6	67	1	0	0	0	0	0	5
ECHO9	7	0	0	0	0	0	0	1
ECHO11	2	0	0	0	0	0	0	0
ECHO30	43	2	0	1	0	0	0	21
ECHO untype	0	0	0	0	0	0	0	0
EV71	16	46	14	17	4	2	1	798
POLIO1	8	0	0	0	0	0	0	2
POLIO2	6	0	0	0	0	0	0	5
POLIO3	4	0	0	0	0	0	0	1
NPEV	342	15	14	4	2	3	0	176
腸病毒總分離數	1959	173	82	67	43	20	2	2519
總檢體數(腸道)	10452	430	274	236	149	147	157	8273
病毒總分離率	18.74%	40.23%	29.93%	28.39%	28.86%	13.61%	1.27%	30.45%

註1：本表單位為「件數」，依實驗室檢體收件日統計，數據可能會再變動

2008.08.19製

註2：NPEV為 Non-Polio Enterovirus。



病毒合約實驗室各類型腸病毒陽性率圖(陽性數/所有檢體)
2006年-2008年第33週

註1：依件數統計，近期數據可能會再更動

註2：2007年前，總檢體數=呼吸道+腸道；2007年起，總檢體數=腸道



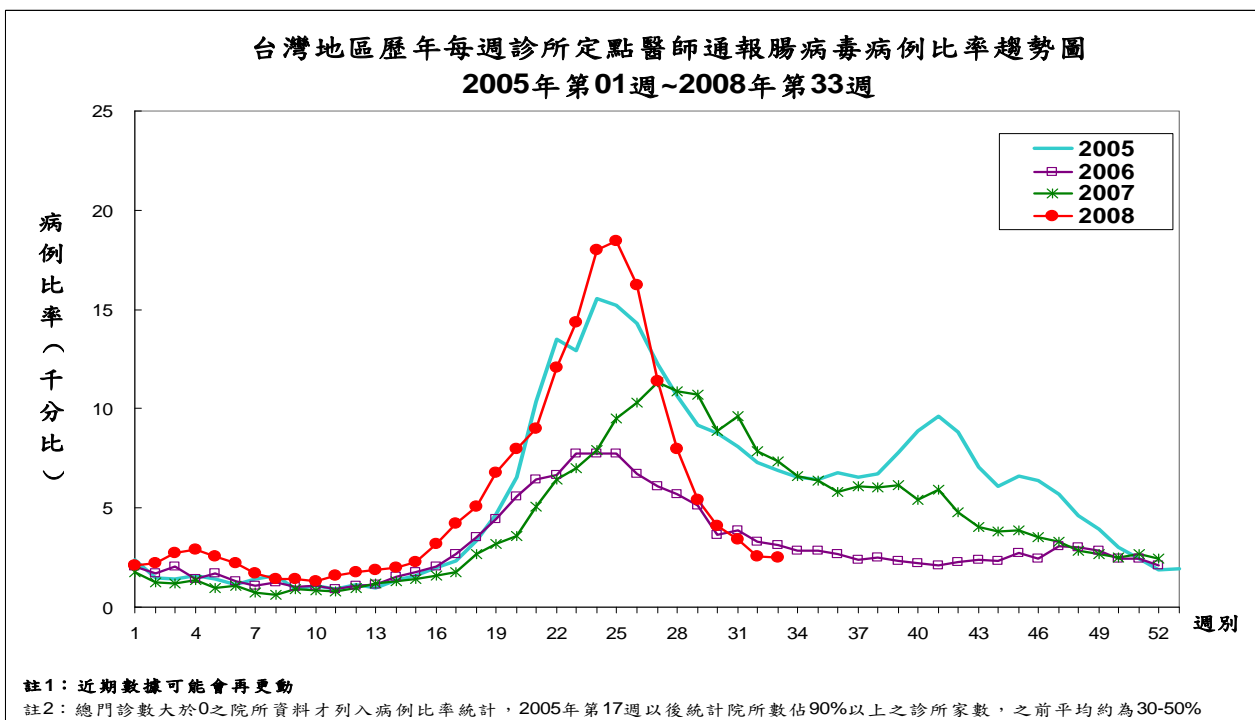
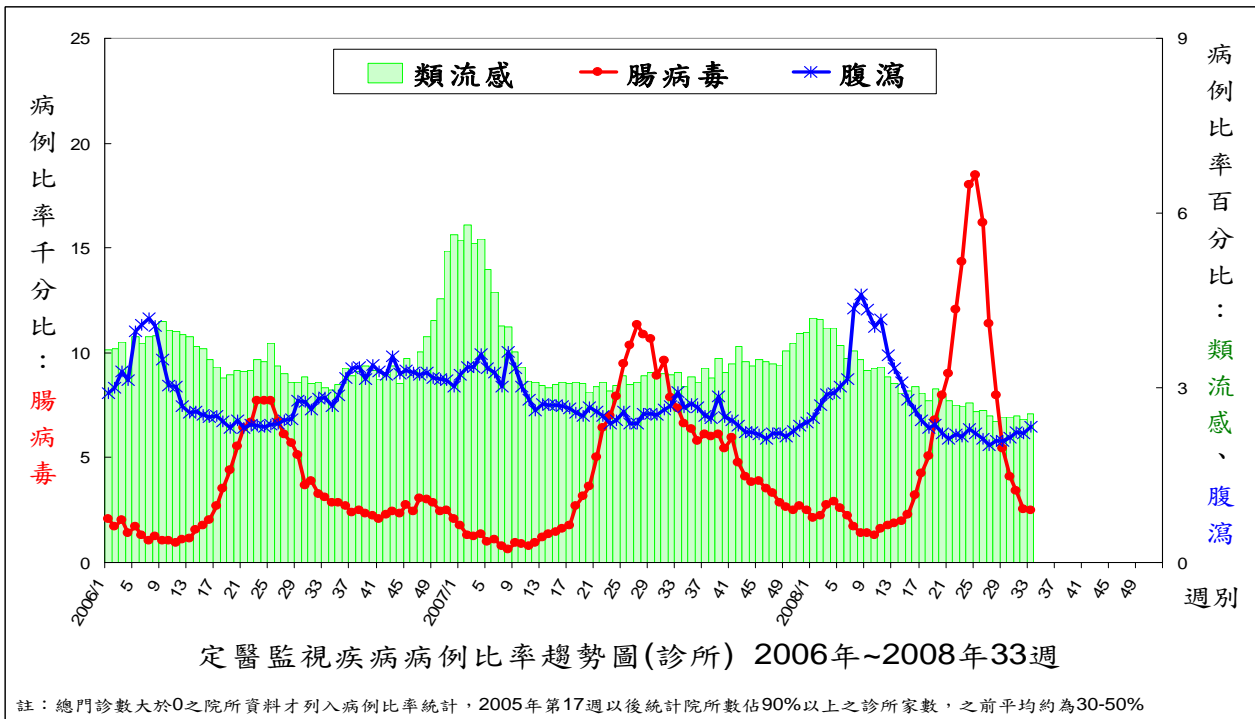
定點醫師監視通報資料

2008 年第 33 週 (2008/08/10~2008/08/16) 疫情摘要

註 1：2008 年第 33 週有 600 家定點醫師通報病例，以下內容均係定點醫師依據臨床診斷所提供資料分析之疫情摘要。以下統計值為病例比率（病例人次數/總門診人次數）。

註 2：2008 年定點醫師監視通報項目為：類流感、腹瀉、手足口病/疱疹性咽峽炎。

一、趨勢圖



二、重點摘要

I. 類流感(通報定義:突然發病,有發燒(耳溫 $\geq 38^{\circ}\text{C}$)及呼吸道症狀,且有肌肉酸痛或頭痛或極度倦怠感。排除單純性流鼻水、扁桃腺炎與支氣管炎。)

診所定點醫師通報類流感病例比率較前 1 週高,且較前 3 週平均值增加 2.8%,較去年同期低,並低於該週期望值,近 4 週(2008 年第 30-33 週)類流感病例比率(%)為:2.50、2.51、2.45、2.56;與前 3 週平均值比較,中區及高屏區呈下降,其餘四區為上升趨勢。

※定點醫師特別反映事項:

1. 台南市中西區許醫師及東區蘇醫師反映本週上呼吸道感染發燒個案增多。
2. 高雄縣岡山地區洪醫師反映本週類流感患者有增加情形,以老年人較多。

II. 手足口病與疱疹性咽峽炎(通報定義:手足口病-口、手掌、腳掌及/或膝蓋、臀部出現小水泡;疱疹性咽峽炎-發燒、咽部出現小水泡或潰瘍。)

診所定點醫師通報腸病毒病例比率較前 1 週低,且較前 3 週平均值降低 25.5%,亦較去年同期低,並低於該週期望值。近 4 週(2008 年第 30-33 週)腸病毒病例比率(‰)為:4.09、3.42、2.54、2.50;與前 3 週平均值比較,六區皆為下降趨勢;手足口病及疱疹性咽峽炎六區皆為下降趨勢。

※定點醫師特別反映事項:

無

III. 腹瀉(通報定義:每日腹瀉三次以上,合併下列任何一項:嘔吐、發燒、黏液狀或血絲、水瀉。)

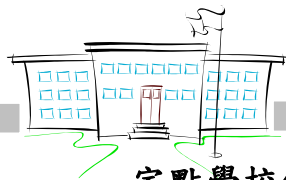
診所定點醫師通報腹瀉病例比率較前 1 週高,較前 3 週平均值增加 6.1%,較去年同期低;近 4 週(2008 年第 30-33 週)腹瀉病例比率(%)為: 2.14、2.24、2.22、2.33;與前 3 週平均值比較,僅高屏區呈下降,餘五區為上升趨勢。

※定點醫師特別反映事項:

高雄市三民區邱醫師反映本週輪狀病毒患者增加。

IV. 其他疾病反映事項:

1. 苗栗縣詹求孚醫師通報:腺病毒略有增多趨勢,八成為幼童,多發生於安親班、小學或幼稚園之幼童。
2. 苗栗縣後龍鎮陳內兒科醫師通報:腺病毒病例微幅增加,多發生於季節交替時段。



定點學校傳染病監視通報資料

※ 學校傳染病監視通報資料因暑假學校停課,資料暫停更新 ※

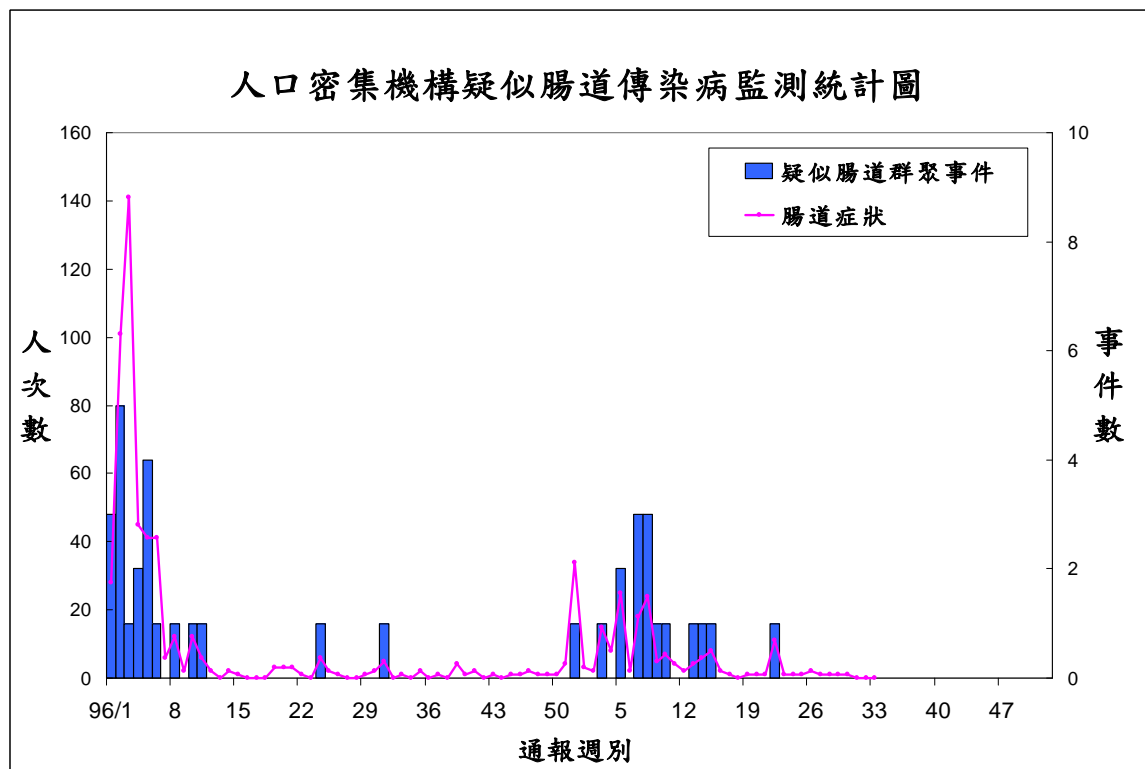
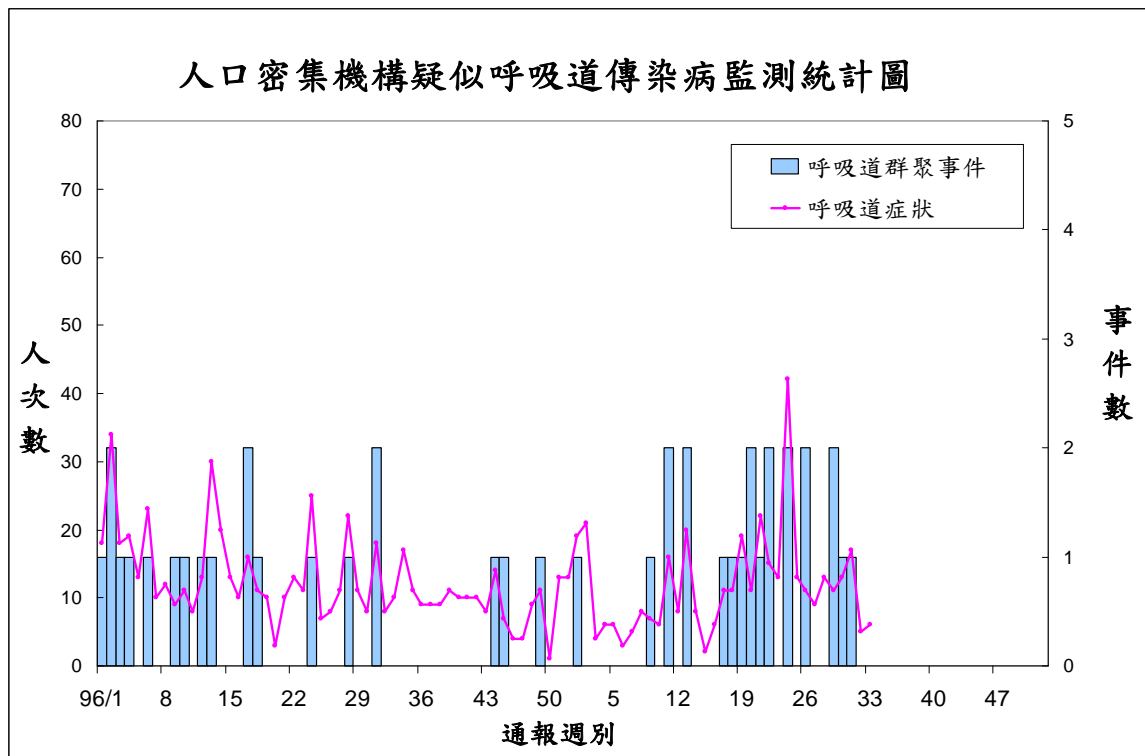
參加「學校傳染病監視通報系統」之各國民小學,97 學年度第 1 學期通報期間為 97 年 9 月 15 日(第 38 週)至 98 年 1 月 9 日(第 2 週)。



人口密集機構傳染病監視通報資料

2008 年第 33 週 (2008/08/10~2008/08/16) 疫情摘要

一、趨勢圖



二、重點摘要

1. 2008 年第 33 週人口密集機構已確認機構數 1903 家，出現呼吸道症狀 6 人次(較前週增加 1 人次)，無腸道症狀人次，不明原因發燒 1 人次(較前週減少 6 人次)。
2. 本週確認率：100%。
3. 人口密集機構傳染病監視—依縣市別統計，分布於 5 個縣市：

縣市	機構數	總人次數	上呼吸道 感染	不明原因 發燒	其他
台北縣	2	2	1	0	1
南投縣	1	3	2	0	1
嘉義縣	1	1	1	0	0
高雄市	1	3	1	1	1
高雄縣	1	1	1	0	0
總計	6	10	6	1	3

4. 人口密集機構傳染病監視—依機構別統計，分布於 3 類機構中：

機構別	機構數	總人次數	上呼吸道 感染	不明原因 發燒	其他
護理之家	2	2	2	0	0
身心障礙	3	5	3	0	2
育幼院	1	3	1	1	1
總計	6	10	6	1	3

5. 最近兩週群聚事件(2008/08/19 更新)。

通報週別	通報日期	縣市鄉鎮	機構類別	通報人數	發病日期	疑似群聚事件摘要
33						None
32						None



國際疫情

香港/澳門—Q 熱 (香港政府新聞網，2008/8/20)

香港衛生防護中心 8/20 證實今年首例 Q 熱感染病例，患者為 52 歲的澳門居民，6/11 發病於澳門治療，7/28 轉至香港住院，目前情況穩定。

中國、澳門—腸病毒 (新華網，2008/8/18；澳門衛生局，2008/8/19)

1. 中國山西省衛生廳 8/17 公布，8/4-8/10 通報 713 例手足口病，1 例死亡，其中忻州市病例數仍呈上升趨勢，該省今年至 8/10 止累計通報 15,195 例，3,804 例住院，5 例死亡。
2. 澳門衛生局 8/19 公布 7 月法定傳染病報告，7 月共通報 139 例，其中腸病毒 36 例，較去年同期 (12 例) 增加。

法國、馬來西亞、象牙海岸/日本/法國、秘魯、巴西—登革熱 (ProMED, 2008/8/20; 馬來西亞衛生部, 2008/8/20; ProMED, 2008/8/8、18)

1. 法國自 2006 年起, 由西非境外移入的登革熱病例增加, 2006/1/1-2008/8/8 其間共通報 19 例西非境外移入登革熱確定病例, 其中 2006 年 4 例 (貝南 2 例、布吉納法索 1 例、象牙海岸 1 例), 2007 年 7 例 (布吉納法索 3 例、象牙海岸 3 例、塞內加爾 1 例), 2008 年至 8/8 止共 8 例 (象牙海岸 7 例、馬利 1 例), 另外有 3 例疑似病例 (多哥 2 例、迦納 1 例) 正在調查中。
2. 馬來西亞衛生部 8/20 公布, 第 33 週 (8/10-8/16) 通報 1,039 例登革熱, 高於過去 5 年 (2003-2007) 平均 (731 例) 42.1%, 以 Selangor 州占 451 例最多。
3. 秘魯第 31 週 (7/27-8/2) 通報 20 例登革熱, 其中 Huanuco 地區 8 例、Jaen 地區 6 例、Luciano Castillo 地區 3 例、Pasco 地區 1 例、Amazonas 地區 1 例、Lambayeque 地區 1 例。該國今年累計通報 9,529 例登革熱, 發生率為 26.4 (每 10 萬人口), 其中 2,268 例確診; 今年累計 27 例登革出血熱, 其中 16 例確診, 1 例死亡 (Piura 地區的 Chulucanas 第 23 週通報)。各地發生率以 Loreto (294.1)、Jaen (115.3)、Piura II (103.13)、Amazonas (101.9) 較高, 目前 Huanuco 及 Piura I 有疫情。首都 Lima 今年至 31 週共通報 184 例登革熱, 含 28 例確診。
4. 巴西 Ceara 州發生 1986 年以來第 2 大規模之登革熱疫情, 今年共通報 37,549 例, 逾 90% 個市出現確定病例, 累計 431 例登革出血熱。該國前次嚴重疫情發生於 1994 年, 通報 47,789 例。

加拿大、美國—西尼羅病毒 (PHAC, 2008/8/15; CDC, 2008/8/19)

1. 加拿大公共衛生局 8/5 公布, 第 32 週 (8/3-8/9) Manitoba 省新增 1 例西尼羅病毒感染確定病例, 加拿大今年累計 3 例, 分別來自 Ontario 省、Manitoba 省及 Saskatchewan 省。
2. 美國 CDC 8/19 公布, 今年已通報 236 例西尼羅病毒感染病例, 2 例死亡, 病例數以 California 州 73 例、Mississippi 州 33 例及 Colorado 州 20 例最多, 死亡病例分別來自 Arizona 州及 Mississippi 州。患者中, 97 例 (41%) 為西尼羅腦膜炎或腦炎病例, 129 例 (55%) 為西尼羅熱。

美國—漢他病毒 (ProMED, 2008/8/19)

美國 Washington 州 Ellensburg 市 1 名 34 歲警員疑似感染漢他病毒, 發病 2 日內即於 8/15 死亡。

以色列/泰國—類鼻疽 (ProMED, 2008/8/19)

以色列通報首例類鼻疽, 患者為 1 名來自泰國東北部的 32 歲男性農民, 2007 年 11 月至以色列南部 Jordan Valley 工作, 今年 7 月發病, 7/31 於耶路撒冷就醫。

WHO 公布之最新人類禽流感病例數統計，如下表：

禽流感

WHO：2008/6/19 之人類禽流感病例數統計：

國家	2003		2004		2005		2006		2007		2008		總計	
	確定	死亡	確定	死亡	確定	死亡	確定	死亡	確定	死亡	確定	死亡	確定	死亡
亞塞拜然	0	0	0	0	0	0	8	5	0	0	0	0	8	5
孟加拉	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
柬埔寨	0	0	0	0	4	4	2	2	1	1	0	0	7	7
中國	1	1	0	0	8	5	13	8	5	3	3	3	30	20
吉布地	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
埃及	0	0	0	0	0	0	18	10	25	9	7	3	50	22
印尼	0	0	0	0	20	13	55	45	42	37	18	15	135	110
伊拉克	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	3	2
寮國	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	2	2
緬甸	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
奈及利亞	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1
巴基斯坦	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	3	1
泰國	0	0	17	12	5	2	3	3	0	0	0	0	25	17
土耳其	0	0	0	0	0	0	12	4	0	0	0	0	12	4
越南	3	3	29	20	61	19	0	0	8	5	5	5	106	52
總計	4	4	46	32	98	43	115	79	88	59	34	26	385	243

防疫速訊電子報 9733 期

1. 防治登革熱，大家一起來
2. 預防登革熱，清除孳生源，容器不積水
3. 腸病毒中央流行疫情指揮中心的階段性任務已完成，正式解散。登革熱疫情警訊，民眾應加強預防措施
4. 傳染病數位學習網，防疫課程隨點隨上，線上學習不打烊

【附錄】 本局病毒合約實驗室相關訊息：

疾病管制局病毒合約實驗室定期蒐集各地醫療院所相關檢體，進行腸病毒及流感病毒實驗室監視，以了解相關病毒流行的基因型別、地理分佈及季節性變化，定期回饋檢驗及監測結果供參考外，亦提供傳染病及時預警及防疫政策之參考。

為增加採檢點分佈以提升監測結果的代表性，誠摯邀請各位醫師踴躍參與成為本局合約實驗室的定點採檢醫師，配合本局各合約實驗室相關採檢送驗機制，可獲知季節病毒流行相關訊息，提供診斷參考。如有意願成為本局合約實驗室定點採檢院所者，歡迎與本局各區域合約實驗室或疾病管制局研究檢驗中心郭禮文、電話：02-26531366、傳真：02-27889890、e-mail：afef@cdc.gov.tw 聯繫，疾病管制局由衷感謝您的協助。

實驗室	姓名	職稱	E-mail	聯絡電話	責任區
三總	盧章智	主任	jil@ndmctsgh.edu.tw	02-87923311*17262 12570	院內檢體、台北縣及軍方醫院檢體
	賴佩吟	助理	jil_lab@ndmctsgh.edu.tw	02-87923311*17288 17284	
台大	高全良	副教授	clkao@ha.mc.ntu.edu.tw	02-23123456*6903	院內檢體、台北市、金門縣及連江縣
	陳建智	研究助理	yiyinmt@hotmail.com	02-23123456*6929	
北榮	詹宇鈞	科主任	yjchan@vghtpe.gov.tw	02-28757297	院內檢體、基隆市及宜蘭縣
	蔡正賢	技師	chtsai@vghtpe.gov.tw	02-28712121*2113	
林長	施信如	教授	srshih@mail.cgu.edu.tw	(03)2118800*5497	院內檢體、桃園縣、新竹縣及新竹市
	謝知穎	研究助理	cathup@mail.cgu.edu.tw	(03)3281200*8354	
中國	施木青	技術主任	mcsih@mail.cmu.edu.tw	04-22052121*1202-248	院內檢體、苗栗縣及台中市
	蘇美綺 賴靜憶	技術組長	t0160@www.cmuh.org.tw	04-22052121*1935 或 04-22052121-1202-308	
中榮	王約翰	部主任	shengw@vghtc.gov.tw	04-23592525轉5700	院內檢體、台中縣及南投縣(不含定醫)
	王立忠	醫檢師	lcwang@vghtc.gov.tw	04-23592525*4557	
彰基	林正修	主任	97688@cch.org.tw	04-7238595*5930	院內檢體、彰化縣及雲林縣
	林奇勇	組長	d6870@cch.org.tw	04-7238595*5939	
成大	王貞仁	主持人	jrwang@mail.ncku.edu.tw	06-2353535*5786 或2653	院內檢體、嘉義縣(市)、台南縣(市)
	柯芷文	研究助理	punpun30@mail.ncku.edu.tw	06-2353535*2653	
高榮	劉永慶	主任	ycliu@vghks.gov.tw	07-3422121*2029	院內檢體、高雄市
	陳僑珊	技師	ccschen@vghks.gov.tw	07-3422121*6028	
高長	邢福柳	部主任	eng6166@ms8.hinet.net	07-7317123*2161	院內檢體、高雄縣
	尤慧玲	組長	youhling@adm.cgmh.org.tw	07-7317123*2161 或2568	
高醫	林貴香	教授	kuhsli@ms3.hinet.net	07-3121101-7248	院內檢體、屏東縣及澎湖縣
	柯冠銘	助理	mirage-ke@yahoo.com.tw	07-3121101-7249	
慈濟	陳立光	教授	lk@tzuchi.com.tw	03-85618255*2090	院內檢體、花蓮縣及台東縣
	廖梅華	助理	clk@mail.tcu.edu.tw	03-85618255*2090	
中山	陳志豪	老師	chiho@csmu.edu.tw	04-24730022*11632	院內檢體、南投縣
	紀有財	醫檢師	cshb046@csh.org.tw	04-24730022*11636	

疾病管制局病毒合約實驗室相關資料詳見本局網站（網址為：<http://www.cdc.gov.tw/lp.asp?ctNode=1601&CtUnit=157&BaseDSD=7&mp=1>）

【97 年定點醫師合作滿意度調查問卷】

各位醫師您好：

感謝 您長久以來對本局定點醫師業務的支持，為瞭解您對今年本局定點醫師監視作業之滿意度，請撥冗完成此一問卷，您的意見將是我們成長與進步的動力，謝謝您的參與及配合。

行政院衛生署疾病管制局 敬上
97 年 6 月

請沿虛線剪下並寄回(或傳真)至各分局

1. 您所屬之醫療機構別為：診所 醫院
2. 縣市別：_____；院所名稱：_____
3. 請問目前您通報資料的方式？網路通報 傳真 由疾管局人員電話詢問，
4. 您通報資料的方式如為「網路通報」請協助回答下列： 是 否
 - (1) 您是否知道「定點醫師網際網路監視系統」有「意見信箱」功能？……………
 - (2) 您是否曾經使用過「定點醫師網際網路監視系統」之「意見信箱」……………
 - (3) 您是否知道「定點醫師網際網路監視系統」有「定點醫師討論區」功能？……
 - (4) 您是否曾經使用過「定點醫師網際網路監視系統」之「定點醫師討論區」……
 - (5) 您對「定點醫師網際網路監視系統」之「意見信箱」及「定點醫師討論區」有何建議：

5. 您通報資料的方式如為「傳真」或「由疾管局人員電話詢問」請協助回答下列：
 - (1) 您是否願意加入網路通報方式 願意 不願意
 - (2) 如不願意，請問原因為何？_____
6. 本局同仁與您的互動方式為何(排除通報資料的方式為「由疾管局人員電話詢問」)？
電話聯繫實際訪視其他_____
7. 本局同仁與您的互動頻率為何(排除通報資料的方式為「由疾管局人員電話詢問」)？
每年 1 次每年 2-5 次每年 5-10 次每年 10 次以上
8. 您對本局同仁與您的互動方式及頻率滿意嗎？……………
建議/原因：_____

非常滿意
滿意
不滿意
非常不滿意

【97 年定點醫師合作滿意度調查問卷】

非常滿意
滿意
不滿意
非常不滿意

9. 您參與本局定點醫師通報作業滿意嗎?
- 建議/原因: _____
10. 您對本局去(96)年贈送之書籍家庭醫師臨床手冊第二版滿意嗎?.....
- 建議/原因: _____
11. 請問您對本局每週寄發之「定點監視週報」, 刊載內容滿意嗎?
- 建議/原因: _____
12. 請問您通常在每週何時收到本局寄發之前一週「定點監視週報」?.....
- 星期三星期四星期五星期五以後
13. 請問您是否曾經參與本局辦理之「定點醫師教育訓練」?.....是 否
14. 請問您認為「定點醫師教育訓練」每隔多久舉辦一次較為恰當?
- 每1年一次每2年一次每三年一次
15. 您對本局「定點醫師監視通報」其他建議:
- _____
- _____

謝謝您的協助與配合! ☺

填問卷說明:

- 一、如您為網路通報, 請於接到此問卷後, 可直接上「定點醫師網際網路監視系統」登錄系統後填寫此問卷
- 二、如您為「傳真」或「由疾管局人員電話詢問」, 請於接到此問卷後完成問卷填寫, 並傳真或郵寄回覆至各分局

分局	聯絡人	傳真號碼	聯絡電話	地址
第一分局	劉美玲	0800-000-819	(02)26531429	11561 台北市南港區昆陽街 161 號
第二分局	于德榮	0800-201-555	(04)24739940#230	40855 台中市南屯區文心南三路 20 號
第三分局	廖碧嬋	0800-422-119	(04)24739940#214	40855 台中市南屯區文心南三路 20 號
第四分局	楊瑞珠	0800-367-666	(06)2696211#107	70256 台南市南區大同路二段 752 號
第五分局	周郁芳	0800-751-286	(07)5570025#611	81358 高雄市左營區自由二路 180 號 5 樓
第六分局	魏婉如	0800-381-021	(03)8223106#214	97058 花蓮市新興路 202 號

定點監視週報

原刊名：定醫監視週報（2005年7月15日更名）週刊

編者：行政院衛生署疾病管制局

總編輯：郭旭崧

主審：周志浩

主編群：顏哲傑、曾淑慧、張筱玲

編輯群1：陳奕禎、許玉芬、黃湘芸

編輯群2：劉美玲、于德榮、廖碧嬋、楊瑞珠、周郁芳、魏婉如

出版機關：行政院衛生署疾病管制局

地址：台北市林森南路6號

電話：(02) 2395-9825

網址：<http://www.cdc.gov.tw>

印刷：承印實業(股)公司

出版日期：2008年08月22日

創刊日期：2005年07月15日

定醫免付費專線：0800-880-995

定醫免付費傳真：0800-881-995

歡迎定點醫師來電提供建議

電子出版品說明：本刊同時登載於行政院衛生署疾病管制局網站

定價：每期新台幣85元

長期訂戶一年五十二期 新台幣1300元 請洽三民書局（郵資另計）

經銷處

台北

五南文化師大店 地址：106 台北市師大路 129 號 B1F 電話：(02)23684985

國家書坊 地址：台北市八德路三段 10 號 電話：(02)25781515 轉 643

三民書局 地址：台北市重慶南路一段 61 號 電話：(02)23617511

台中

五南文化台中總店 地址：400 台中市中山路 2 號 電話：(04)2260330

沙鹿店 地址：433 台中縣沙鹿鎮中正街 77 號 電話：(04)26631635

逢甲店 地址：407 台中市逢甲路 218 號 電話：(04)27055800

嶺東書坊 地址：408 台中市南屯區嶺東路 1 號 電話：(04)23853672

彰化

新進圖書廣場 地址：彰化市光復路 177 號 電話：(04)7252792

高雄

五南文化高雄一店 地址：800 高雄市中山一路 290 號 電話：(07)2351960

復興店 地址：800 高雄市復興一路 42 號 電話：(07)2265968

青年書局 地址：高雄市青年一路 141 號 電話：(07)3324910

屏東

五南文化屏東店 地址：900 屏東市民族路 104 號 2F 電話：(07)2265968

網路書店：國家書坊網路書店網址：<http://www.govbooks.com.tw/>

GPN：2009404139

ISSN 1817-647X



防疫視同作戰·團結專精實幹
網址：<http://www.cdc.gov.tw>
民眾疫情通報及諮詢服務專線
1922

ISSN 1817-647X



9 771817 647009

GPN : 2009404139

定價：新台幣 85 元