

ISSN 1817-647X

# 定點監視週報

週刊  
第 3 卷第 34 期

行政院衛生署疾病管制局

中華民國 96 年 08 月 31 日

本期內容 2007 年第 34 週 (08/19-08/25)



訊息交流：	
9 月國小新生入學，別忘了繳交接種紀錄影本、衛生署陳副署長視察台南榮家登革熱疫情，肯定榮家之努力，並呼籲民眾共同防治登革熱、數位 X 光車深入原鄉主動巡檢，疾管局開啟結核防治新紀元、媒體刊載「胎盤素疑致庫賈氏症」事件，疾管局澄清說明實驗室檢驗：病毒性合約實驗室檢驗結果	1
定點醫師監視資料	3
學校監視資料	5
人口密集機構監視資料	7
國際疫情	7
防疫速訊 9634 期	9
	10

目前台南市登革熱疫情有逐漸升高趨勢，各定點醫師若有看到疑似個案請加強通報 (尤其是鄰近縣市更需要加強警覺)，另請加強旅遊史之詢問。

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蔡佳倫小姐。電話：0800-880995；傳真：0800-881995

## 訊息交流



1. 腸病毒相關衛教單張及海報，請逕洽各縣市衛生局或至疾病管制局全球資訊網下載，網址[http://www.cdc.gov.tw/index\\_info\\_info.asp?data\\_id=1007](http://www.cdc.gov.tw/index_info_info.asp?data_id=1007)
2. 「學校監視傳染病監視通報系統」敬請配合持續通報：  
參加「學校傳染病監視通報系統」之各國民小學，95 學年度第二學期截止通報日為 96 年 06 月 16 日 (第 24 週)，另 96 學年度第一學期通報期間為 96 年 09 月 17 日 (第 38 週) 至 97 年 01 月 11 日 (第 2 週)。
3. 中華民國 96 年 05 月 30 日公告指定傳染病「新型流行性感冒」名稱修正為「H5N1 流感」，並歸類為第一類傳染病，旨揭疾病之病例定義及防治措施，將隨時依世界衛生組織公布訊息及國內防疫需要更新，相關訊息請洽本局網站查詢。  
<http://www.cdc.gov.tw>
4. 9 月國小新生入學，別忘了繳交接種紀錄影本

9 月來臨，又是新生入學的時節，許多小朋友也將從幼稚園邁入小學義務教育。疾病管制局呼籲，9 月學童開學時，家長別忘了為小朋友準備預防接種紀錄卡影本繳交學校，並註明學生姓名、出生日期與家長聯絡電話等資料，提供衛生單位進行各項預防接種紀錄之查核，同時學校亦會配合衛生單位，除逐序辦理小一新生上學期應追加的破傷風減量白喉混合疫苗、口服小兒麻痺疫苗及麻疹腮腺炎德國麻疹混合疫苗之全面接種外，對於經查核未完成應接種劑次的孩童，也會追蹤完成補種作業，請家長務必與學校及當地衛生機關密切配合，按時完成疫苗接種，提升學童群體免疫力，杜絕校園傳染病。

依據衛生署疾病管制局的統計，我國歷年幼兒之各項疫苗接種完成率雖平均達 95% 以上，但仍有近 2 萬名幼童尚有部分疫苗未按時完成或漏打，加上入學後密集的團體生活，

一旦有病原體侵入，不但容易遭受感染，也可能傳染其他小朋友，一但易感孩童聚集，極易引發疫病流行，對校園及社區健康構成威脅。

#### **5. 衛生署陳副署長視察台南榮家登革熱疫情，肯定榮家之努力，並呼籲民眾共同防治登革熱**

衛生署陳副署長再晉 08/25 南下視察台南市登革熱防治工作，及日前台南市榮民之家登革熱疫情之後續防疫工作、巡視社區孳生源清除情形，並慰勉工作人員的辛勞。

陳副署長南下，視察台南榮家防治工作，肯定榮家之積極努力，並表示依登革熱疫病特性，不能期待疫情立即停止，但有信心控制疫情逐漸緩和；登革熱防治工作為多方面持續性的工作，特別是空屋、空地的環境整頓，更需動員跨部門協調配合同步處理。

#### **6. 數位 X 光車深入原鄉主動巡檢，疾管局開啟結核防治新紀元**

結核病是國內發生率、死亡率最高的法定傳染病，今日疾病管制局最新式數位 X 光巡迴車主動出擊，深入原鄉部落，參加南投縣仁愛鄉「96 年度布農族卓社群感恩祭典」活動，同步進行胸部 X 光健康檢查。數位 X 光巡迴車具有即時成像等優勢，可提供受檢者快速、準確的篩檢服務，期由胸部 X 光篩檢工作的「主動發現」，提升醫療資源缺乏地區結核病感染源發現率，減低傳染的可能性。

疾管局於今年 7 月啟用四部嶄新數位 X 光巡迴車，相較於傳統之 X 光車，其不但擁有即時成像及有效管理等優勢，同時還可改善受檢者重照 X 光的比率與檢查時間，提供較優質的影像品質，而無須洗片的特性亦可降低化學試劑之使用，減少環境污染，台灣實可謂邁入了主動巡檢的新紀元。

#### **7. 媒體刊載「胎盤素疑致庫賈氏症」事件，疾管局澄清說明**

國內某平面媒體於 08/30 大幅報導「胎盤素疑致庫賈氏症」乙事，疾病管制局今天表示，該個案由成大醫院通報後，衛生署庫賈氏病諮詢委員會於今年 3 月即曾開會討論，因其神經學表現與病癥未完全符合庫賈氏症相關定義，研判為庫賈氏症確定病例之可能性較低，又成大醫院所提供的資料不足，委員會已要求該院補送資料後，再行擇期開會審查。另報載個案疑似使用胎盤素，據公共衛生人員疫情調查結果，個案家屬表示其並無使用該類製劑之紀錄，該媒體所報導之內容有所出入。疾病管制局表示，目前全世界尚無因施打胎盤素而罹患庫賈氏症案例報導。

庫賈氏病是一種罕見且病程發展緩慢的神經性疾病，其致病原為一種變性蛋白質，因其不斷累積於神經組織內，使得腦部組織產生海綿樣現象，造成患者出現多種神經症狀。所謂「散發性庫賈氏病」是人體自發性的，可能與遺傳有關，發生年齡平均 65 歲左右；過去國外曾發生之庫賈氏病人傳人的案例，皆因接受患者的器官移植或輸血所致；沒有任何報告顯示，一般人與人的身體接觸會傳染本病。「新類型庫賈氏病」(v-CJD)，可能與牛海綿狀腦病 (BSE，俗稱狂牛症) 有關，全世界現有病例僅 200 多例，主要分佈於英國、法國、愛爾蘭等西歐國家，台灣自 1990 年起，即已禁止疫區活體牛(羊)、肉骨粉、肉粉、骨粉、血粉、動物飼料用油脂、牛羊胚胎、牛羊組織成份之化粧品(如胎盤素等)、血清等相關產製品進口。我國已於「捐血者健康標準」中，禁止(或限制)庫賈氏病患者及高危險族群(含特定期間於英國及歐洲國家之旅遊史)從事捐血活動。

我國衛生機關早在 86 年已開始監控台灣地區庫賈氏病，至 96 年 8 月累計通報並確認之庫賈氏病例共計 180 例，近十年來平均年發生率每百萬人約有 0.5 人，與世界各地平均(每百萬人約 0.5-1 人)無差異。惟臺灣地區病例經專家鑑別診斷，均為人體自發產生的「散發型庫賈氏病」，國內目前並無「新類型庫賈氏病」個案。疾管局強調未來仍將持續嚴密監控各種庫賈氏病，以確保國人健康。

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

### 一、呼吸道病毒／腸病毒監測檢體檢驗結果

1. 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。

2. 合約實驗室檢驗結果：

呼吸道病毒：實驗室監測 96 年第 29-34 週之採檢定醫檢體，病毒分離以 A/H3 型為主，其次為 Adenovirus 與 HSV (Herpes simplex virus)。

腸病毒：實驗室監測 96 年第 29-34 週之採檢定醫檢體，病毒分離以克沙奇 A 型(CA)為主；若依細分類，前三名流行株為：CA6、CA10、CA16。

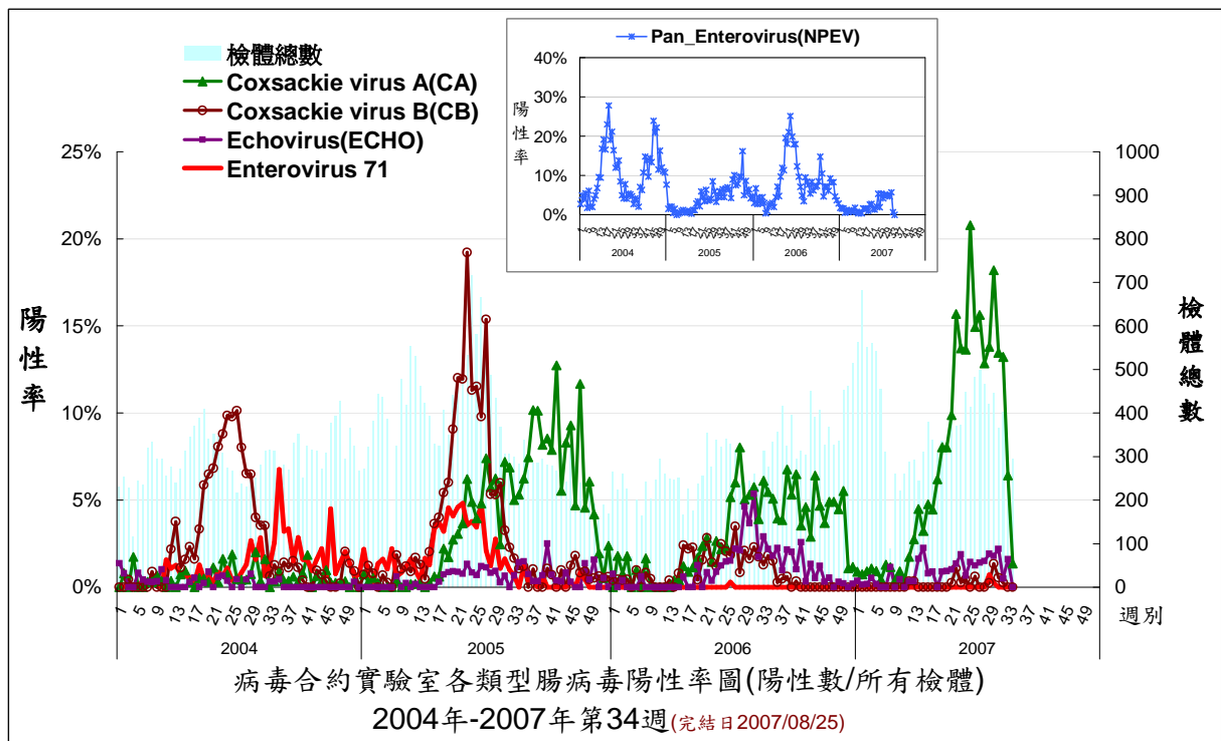
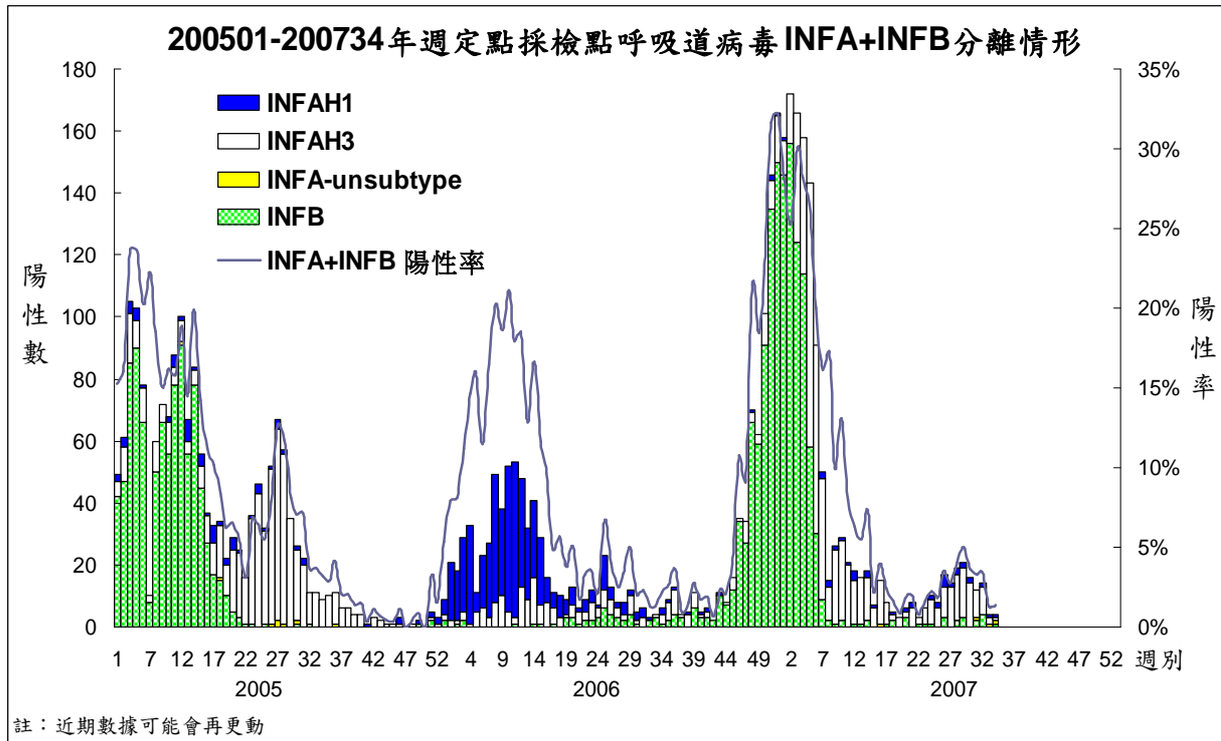
(2006~2007年)期間	2006 1/1~12/31	2007 7/15~7/21 (29週)	2007 7/22~7/28 (30週)	2007 7/29~8/4 (31週)	2007 8/5~8/11 (32週)	2007 8/12~8/18 (33週)	2007 8/19~8/25 (34週)	2007 1/1~8/25
病毒型別								
CA2	51	0	0	0	0	0	0	10
CA4	261	2	1	0	2	0	0	98
CA5	59	1	0	1	0	0	0	12
CA6	0	23	32	23	21	8	1	339
CA9	39	0	0	0	0	0	0	1
CA10	25	16	31	19	18	7	2	256
CA16	61	16	17	6	12	5	1	230
CA24	4	0	0	0	0	0	0	1
CB1	4	1	3	0	0	0	0	4
CB2	115	0	1	0	1	0	0	7
CB3	0	0	0	0	0	0	0	0
CB4	2	0	2	1	0	0	0	11
CB5	0	0	0	1	0	0	0	1
ECHO4	57	0	0	0	0	0	0	9
ECHO6	58	5	6	4	1	3	0	65
ECHO9	26	0	0	0	0	0	0	8
ECHO11	9	0	0	0	0	0	0	2
ECHO30	8	3	1	4	1	2	0	26
ECHO untype	0	0	1	0	0	0	0	1
EV71	1	3	1	0	0	0	0	4
POLIO1	13	0	0	1	0	0	0	6
POLIO2	8	0	0	0	0	0	0	4
POLIO3	5	0	0	0	0	0	0	4
NPEV	1275	21	22	17	23	2	0	303
INFAH1	492	2	2	0	1	0	0	33
INFAH3	238	15	14	9	8	1	0	570
INFA Other	0	1	0	1	0	1	1	5
INFB	663	3	0	2	4	0	0	669
PARAINF1	116	2	1	1	1	0	0	54
PARAINF2	9	2	3	2	0	0	0	13
PARAINF3	124	8	1	0	0	1	0	148
PARAINF4	1	0	0	0	0	0	0	1
ADENO	786	21	27	22	37	20	5	778
CMV	117	10	6	5	6	0	0	115
HSV1	590	15	16	14	9	8	4	410
HSV2	11	0	0	0	0	0	0	4
RSV	64	1	7	3	3	2	0	63
VZV	0	0	0	0	0	0	0	0
(呼吸道+腸病毒) 病毒總分離數	5292	171	195	136	148	60	14	4265
總檢體數	15292	420	445	364	401	312	294	12987
病毒總分離率	34.61%	40.71%	43.82%	37.36%	36.91%	19.23%	4.76%	32.84%

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

96.08.28製

註2：NPEV為 Non-Polio Enterovirus。

## 二、呼吸道病毒／腸病毒檢驗陽性率趨勢圖





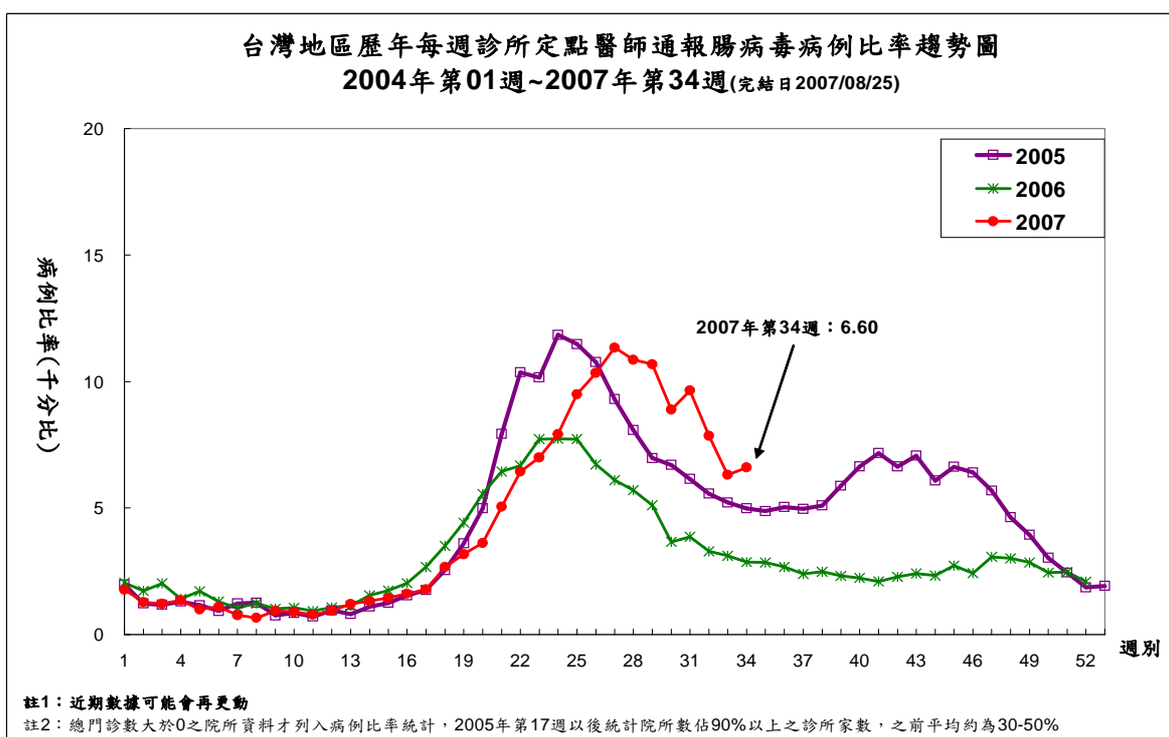
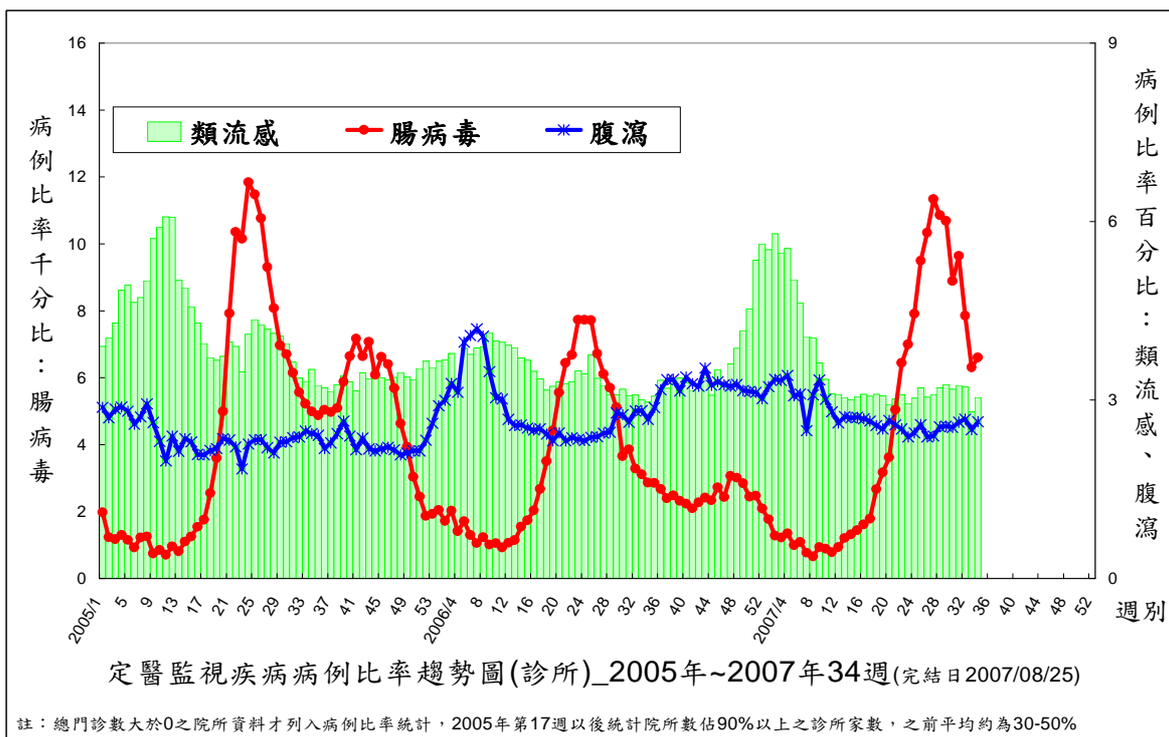
# 定點醫師監視通報資料

## 2007年第34週(2007/08/19~2007/08/25)疫情摘要

註1：96年第34週有488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（病例數/總門診數）。

註2：96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 週上升 8.9%，較去年同期高，近 4 週（96 年第 31-34 週）類流感病例比率(%)為：3.25、3.22、2.80、3.05；與前 1 週比較，台北區與北區呈上升，餘四區則呈下降趨勢。

#### ※定點醫師特別反映事項：

1. 苗栗市詹醫師反映本週類流感個案有增加趨勢，大部份個案均有發燒伴隨肌肉痛症狀，懷疑是 A 型病毒感染引起，有採檢檢驗未出；本週腺病毒感染個案亦增加。
2. 雲林縣麥寮鄉林醫師反映本週類流感個案有增多趨勢，主要還是一般過敏性上呼吸道感染，各年齡層均有。
3. 嘉義縣民雄鄉賴醫師反映本週有多例成人類流感個案，有發燒、腰酸背痛等症狀，懷疑是 A 型流感病毒所致。
4. 嘉義縣朴子市吳醫師反映類流感個案成年人及老人年齡層有增加趨勢。
5. 高雄縣岡山鎮王醫師反映本週類流感病患較為增加。
6. 高雄縣旗山鎮陳醫師反映本週上呼吸道感染病患有 149 位，較上週增加。
7. 澎湖縣白沙鄉侯醫師本週通報多例上呼吸道感染病患。
8. 高雄市三民區邱醫師反映本週腺病毒與類流感個案一天約 30-40 人，發燒 3-5 天，似有流行情形。

### 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 週上升 4.6%，較去年同期高，流行最高峰較前 2 年延遲，仍超過流行閾值(3.80)，表示目前仍處流行高峰期。近 4 週(96 年第 31-34 週)腸病毒病例比率(千分比)為：9.64、7.85、6.31、6.60；與前 1 週比較，台北區與北區呈上升，餘四區則呈下降趨勢；腸病毒以疱疹性咽峽炎為多，與前 1 週比較，手足口病與疱疹性咽峽炎皆稍有上升。

#### ※定點醫師特別反映事項：

1. 新竹市廖醫師反映本週疱疹性咽峽炎個案增加，年齡層多為幼稚園以下，有家庭、學校間相互傳染情形，預計開學後會更增加。
2. 苗栗縣本週疱疹性咽峽炎及手足口病個案增加，可能因上週有 2 位醫師停診。
3. 雲林縣北港鎮王醫師反映本週手足口病個案有明顯上升趨勢。
4. 嘉義縣新港鄉張醫師反映本週手足口病個案有明顯下降趨勢。
5. 雲林縣斗六市鄭醫師及北港鎮王醫師反映疱疹性咽峽炎個案有明顯上升趨勢。
6. 嘉義縣朴子市王醫師反映本週疱疹性咽峽炎及手足口病個案有增加趨勢，個案年齡層全是學齡前幼兒。
7. 嘉義縣新港鄉張醫師反映本週疱疹性咽峽炎個案不少(平均 2-3 案/天)。
8. 澎湖縣馬公市陳醫師反映本週疱疹性咽峽炎病患較為減少。
9. 高雄市三民區邱醫師反映本週腸病毒感染病患，一天約 6 位，多為疱疹性咽峽炎。
10. 高雄市前鎮區郭醫師反映疱疹性咽峽炎病患似乎仍在流行。

### 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與前 1 週上升 5.2%，較去年同期低；近 4 週（96 年第 31-34 週）腹瀉病例比率(%)為：2.63、2.68、2.50、2.63；與前 1 週比較，台北區與南區呈上升，餘四區則呈下降趨勢。

※定點醫師特別反映事項：

1. 苗栗市詹醫師反映本週腹瀉個案疑似病毒性感染。
2. 南投市鄭醫師反映本週腹瀉個案疑似病毒性感染，病程約 4-5 天痊癒。
3. 台中市西屯區曾醫師及彰化縣員林鎮李醫師反映本週腹瀉個案微增加。
4. 雲林縣麥寮鄉林醫師反映本週腹瀉個案有增多趨勢。
5. 嘉義縣新港鄉陳醫師反映腹瀉個案有增加趨勢，有 2 例係家庭成員輪狀病毒感染。
6. 嘉義縣大林鎮簡醫師反映本週腹瀉個案有減少趨勢，有 4 成係飲食不當引起。
7. 嘉義市東區張醫師反映本週腹瀉個案有明顯增加趨勢(上週 85 例本週 120 例)。
8. 花蓮市場醫師及陳醫師反映腹瀉個案增加。
9. 澎湖縣白沙鄉侯醫師反映本週腹瀉病患較為減少。

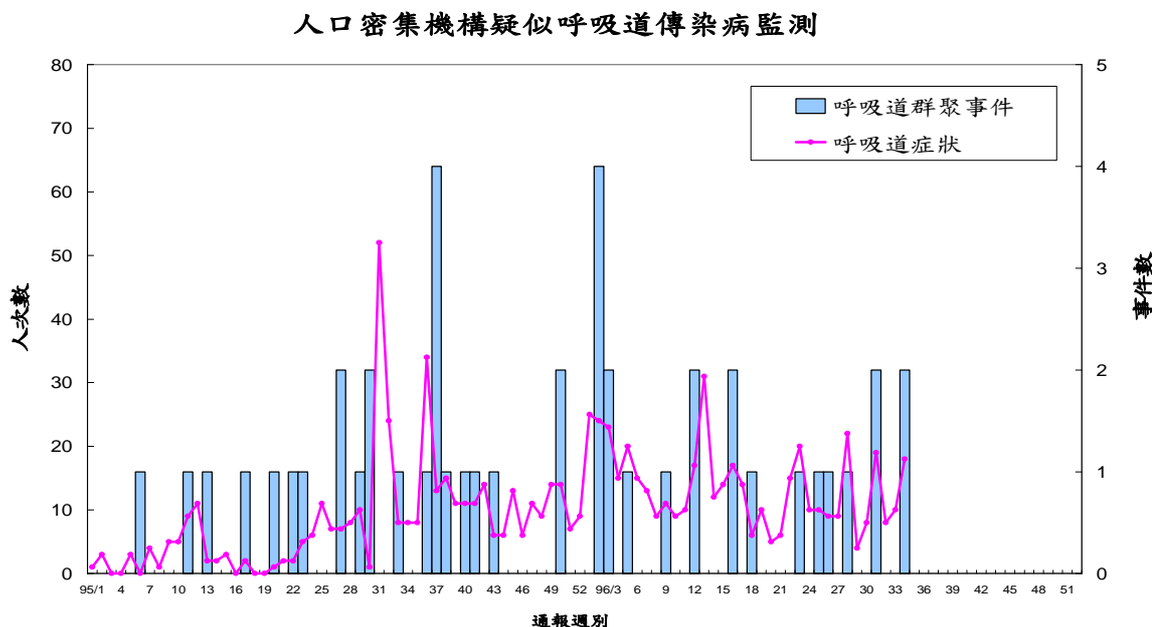
IV. 其他疾病反映事項：

1. 臺北縣新莊市王醫師通報上呼吸道感染病例每天 5 例，多發於 6 歲以下，疑似腺病毒感染。
2. 嘉義縣鹿草鄉林醫師反映近日來天氣炎熱，隱翅蟲皮膚疾患有增加趨勢。
3. 北區、中區、南區定醫通報多起腺病毒感染、帶狀疱疹、AGE、化膿性扁桃腺炎、腮腺炎、皮下膿瘍及蕁麻疹等個案。

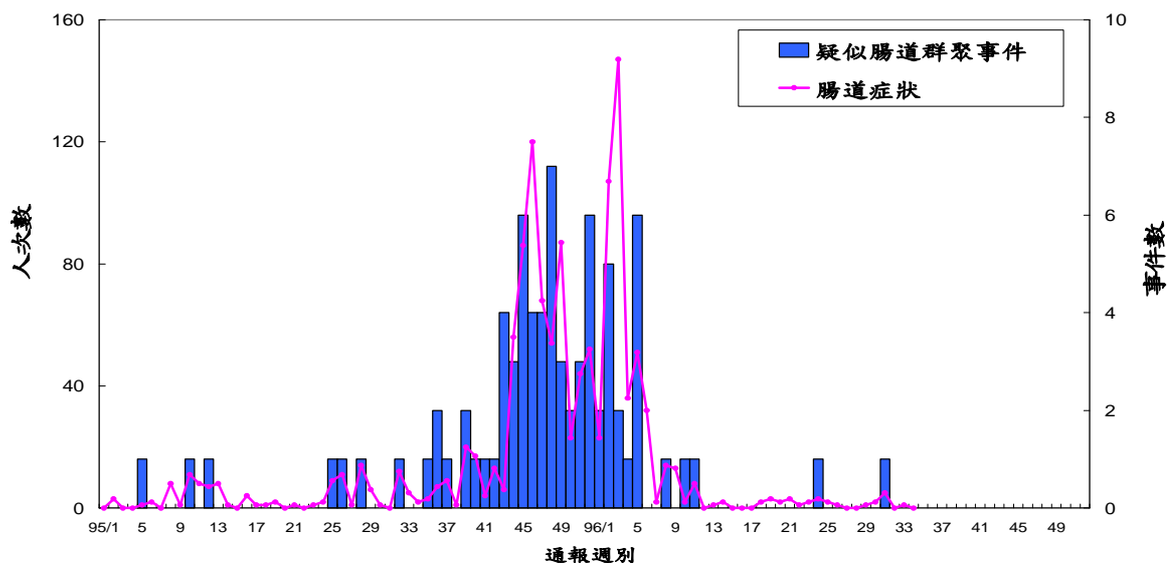
※學校傳染病監視通報資料本週起因暑假學校停課，資料暫停更新。※

**人口密集機構傳染病監視通報資料**  
**2007 年第 34 週 (2007/08/19~2007/08/25) 疫情摘要**

一、趨勢圖



## 人口密集機構疑似腸道傳染病監測



### 二、重點摘要

1. 96年第34週人口密集機構已確認機構數1786家,出現呼吸道症狀18人次(較前1週上升8人次),腸道症狀0人次(較前1週下降1人次)。
2. 本週各區確認率:六區皆為100%。
3. 人口密集機構傳染病監視--各機構別通報狀況:

機構別	機構數	總人次數	發燒	咳嗽	額流感	腹瀉三次	嘔吐或腹瀉	血絲便	發燒群聚
老人安養機構	2	2	2	0	0	0	0	0	0
身心障礙	1	1	1	0	0	0	0	0	0
榮家	2	3	3	0	0	0	0	0	0
監獄	0	0	0	0	0	0	0	0	0
少年福利	0	0	0	0	0	0	0	0	0
育幼院	2	4	4	0	0	0	0	0	0
*收容或暫置中心	0	0	0	0	0	0	0	0	0
護理之家	6	8	7	1	0	0	0	0	0
康復之家	0	0	0	0	0	0	0	0	0

備註:

資料下載時間: 2007/8/29 上午 09:17:56

發燒:	發燒且有下列一種或一種以上的症狀: 咳嗽、喉嚨痛、呼吸急促、流鼻涕
咳嗽:	咳嗽持續三週
額流感:	同時符合下列三項條件: a 突然發病, 有發燒(耳溫超過38°C)及呼吸道感染; b 具有肌肉酸痛、頭痛、極度倦怠或其中一種症狀者; c 須排除單純性流鼻涕、扁桃腺炎與支氣管炎
腹瀉三次:	一天內有腹瀉三次(含三次)以上
嘔吐或腹瀉:	一天內有嘔吐或腹瀉兩次以上, 且伴有腹痛或發燒
血絲便:	出現帶有血絲的腹瀉
發燒群聚:	同一日內有三人或以上出現不明原因發燒症狀

\*目前尚無收容或暫置中心參與通報。

### 4. 最近兩週群聚事件: (96/08/29 更新)

通報週別	通報日期	縣市鄉鎮	機構類別	通報人數	指標病例發病日期	疑似群聚事件摘要
34	960825	台北縣 (深坑鄉)	育幼院	3	960816	發燒群聚, 均就醫, 採檢送驗中。
33	None					



## 國際疫情

### 禽類禽流感—德國 (OIE, 2007/08/26; 駐越南代表處經濟組, 2007/08/29)

1. 世界動物衛生組織 (OIE) 公布, 德國 08/26 通報 Bayern 地區 1 處農場 08/25 發生 1 起 H5N1 高病原性禽流感疫情, 169,857 隻家禽中, 4,000 隻感染死亡, 銷毀 129,857 隻, 該國今年累計發生 266 起疫情。
2. 越南茶榮 (Tra Vinh) 省 Tra Cu 縣 Phuoc Hung 鄉 1 處家禽養殖場 08/20 新增 1 起禽類禽流感疫情, 150 之家禽死亡, 檢測顯示呈 H5N1 病毒陽性反應。該國目前仍有高平 (Cao Bang)、太原 (Thai Nguyen)、同塔 (Dong Thap) 及茶榮 (Tra Vinh) 4 省發生禽流感, 惟各省疫情均僅限於單一村落。

### 登革熱—香港、新加坡、中國 (新加坡衛生部, 2007/08/27; 香港衛生防護中心, 2007/08/29; 北京市衛生局 2007/08/23)

1. 新加坡衛生部 08/20 公布, 今年第 34 週 (08/19-08/25) 通報 238 例登革熱 (DF) 及 4 例登革出血熱 (DHF), 去年同期通報 74 例 DF 及 3 例 DHF; 今年累計通報 5,982 例 DF 及 145 例 DHF, 去年同期累計 2,199 例 DF 及 60 例 DHF。
2. 香港衛生防護中心 08/28 證實 1 例登革熱境外移入病例。患者是 1 名居住於馬鞍山的 13 歲男童, 08/02-08/21 曾前往印尼, 08/18 發病, 08/23 住院, 08/25 出院。香港今年累計 36 例登革熱確定病例 (35 例境外移入及 1 例待判)。
3. 中國北京市衛生局 08/23 公布法定傳染病週報, 08/13-08/19 期間發生 1 例登革熱確定病例。患者是 1 名居住於朝陽區的 36 歲男性, 常年在越南工作, 06/01 至越南, 08/10 發病, 08/12 返國, 08/15 就診。該市今年截至 08/19 累計 5 例登革熱確定病例。

### 諾羅病毒—美國 (CDC, 2007/08/24)

美國 CDC 08/24 公布, 該國共 24 州於 2005 年 10-12 月及 2006 年 10-12 月各通報 5 起以上急性腸胃炎疫情, 各州 2006 年 10-12 月總計通報 1,316 起疫情, 762 起 (50%) 發生於長期照護機構, 382 起 (26%) 為諾羅病毒所致, 其中 22 州 (92%) 疫情數較 2005 年同期增加 (增幅 18%-800%)。2006 年由 126 起急性腸胃炎疫情中抽檢 761 件檢體, 114 起 (90%) 疫情證實由諾羅病毒引起。北卡羅來納州 2006 年通報 17 件長期照護機構發生的諾羅病毒疫情 (2005 年通報 6 件, 2004 年 3 件), 共 573 名住民及 288 名職員感染, 36 人住院, 1 名 90 歲患者死亡; 其中 12 件確診, 規模最大者致使 77 名住民及 67 名職員感染。威斯康辛州 2006 年通報 106 起急性腸胃炎疫情 (2005 年通報 23 起), 87 起 (82%) 證實為諾羅病毒疫情, 其中 45 起 (78%) 發生於長期照護機構, 包括 1,071 例病例, 44 例住院, 2 例死亡。紐約 2006/10/01-2007/01/31 間共通報 333 起急性腸胃炎疫情, 超過 2005-2006 年的 4 倍 (76 起), 其中 272 起 (82%) 發生於長期照護機構, 26 起 (8%) 發生於醫院; 長期照護機構共 7,907 名住民及 4,317 名職員受感染, 其中 207 名住民及 20 名職員住院, 16 例死亡; 11 起疫情受檢, 7 起證實為諾羅病毒引起。麻薩諸塞州波士頓的大學、日間照護中心及醫療機構於 2006/12/01-2007/04/01 間共發生 18 起急性腸胃炎疫情 (2005 年同期 2 起), 1,327 人感染, 其中今年的 8 起疫情為諾羅病毒所致。

### 霍亂—香港、印度、伊拉克 (香港衛生防護中心、ProMED, 2007/08/28)

1. 香港衛生防護中心 08/28 證實 1 例霍亂境外移入病例。患者是 1 名居住於九龍城的 23 歲女性, 07/06-08/17 曾至巴基斯坦旅遊, 07/20 發病, 08/17 住院至今, 情況穩定, 檢體對霍亂弧菌 O1 小川型呈陽性反應。香港今年累計 2 例霍亂病例, 均為境外移入; 2002-2006 年歷年病例數分別為 4 例、7 例、5 例、5 例、1 例。

2. 印度 Orissa 的 Rayagada、Koraput 及 Kalahandi 區霍亂和腹瀉疫情持續，至 08/28 止，數百人入院，死亡數達 93 例（Rayagada 區 49 例、Koraput 區 34 例、Kalahandi 區 6 例）。Assam 州的 Guwahati 有 4 人證實感染霍亂，並有 1 名 9 歲男童死於腹瀉。
3. 伊拉克北部霍亂疫情擴散，可能已有數千人感染住院，尤其是 Kirkuk 及 Sulaimaniya，已造成至少 5 人死亡。該國霍亂通常發生於中南部，北部鮮少發生嚴重疫情。

#### 日本腦炎—印度 (ProMED, 2007/08/29)

印度今年截至 08/16 共 9 州通報 837 例日本腦炎，已有 4 州通報 185 例死亡病例。其中 Uttar Pradesh 州通報 383 例、Assam 州 368 例、Goa 州 44 例、Tamil Nadu 州 17 例、Manipur 州 11 例、Karnataka 及 Haryana 州各 6 例、Kerala 及 Andhra Pradesh 州各 1 例。死亡病例數依序為 Assam 州 115 例、Uttar Pradesh 州 65 例、Haryana 州 3 例、Manipur 州 2 例。

#### 愛滋病—香港 (香港政府新聞網, 2007/08/30)

香港衛生防護中心公布，今年第 2 季新增 111 例 HIV 抗體陽性病例（96 男 15 女）及 18 例愛滋病病例，包括 1 件愛滋病病毒 1 型 B 亞型的聚集，含 8 例病例，患者為 22 - 42 歲中國籍男性。先前的 2 件聚集事件，1 件含 66 例，另 1 件含 13 例。香港迄今 HIV 感染者增至 3,400 例，1985 年以來累計 893 例愛滋病病例，性接觸仍是最主要的傳播途徑。

WHO 公布之最新人類禽流感病例數統計，如下表：

#### 禽流感—

WHO：2007/8/23 之人類禽流感病例數統計：												
國家	2003		2004		2005		2006		2007		總計	
	確定	死亡	確定	死亡								
亞塞拜然	0	0	0	0	0	0	8	5	0	0	8	5
柬埔寨	0	0	0	0	4	4	2	2	1	1	7	7
中國	1	1	0	0	8	5	13	8	3	2	25	16
吉布地	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
埃及	0	0	0	0	0	0	18	10	20	5	38	15
印尼	0	0	0	0	20	13	55	45	30	26	105	84
伊拉克	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	3	2
寮國	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2
奈及利亞	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
泰國	0	0	17	12	5	2	3	3	0	0	25	17
土耳其	0	0	0	0	0	0	12	4	0	0	12	4
越南	3	3	29	20	61	19	0	0	2	0	95	42
總計	4	4	46	32	98	43	115	79	59	37	322	195

#### 防疫速訊電子報 9634 期

1. 疾管局肯定南投縣政府依傳染病防治法有效控制桿菌性痢疾疫情
2. 嬰幼兒未施打百日咳疫苗發生群聚事件
3. 西太平洋地區今年登革熱疫情嚴峻，世衛組織已提出警訊！疾管局呼籲民眾落實病媒蚊孳生源清除以加強戒備
4. 南部登革熱警報、緊急噴藥搶時效、正本清源最重要
5. 衛生署疾病管制局與國際組織合辦「第三屆亞洲區登革熱研討會」，邀集全球專家齊聚台灣分享研究新進展
6. 疾病管制局發布第 33 週重要國際疫訊，提醒出國民眾注意防範
7. 響應衛生署擴大老年疫苗接種政策，台塑企業王永慶創辦人捐贈肺炎鏈球菌疫苗

## 定點監視週報

原刊名：定醫監視週報（民國 94 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：曾淑慧、張筱玲

編輯群 1：孫芝佩、蔡佳倫、林育如、黃湘芸

編輯群 2：郭方、周娟秀、廖碧嬋、張嘉信、周郁芳、高梅春

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：九易數碼科技印刷公司

出版日期：96 年 08 月 31 日

創刊日期：94 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