

ISSN 1817-647X

定點監視週報

週刊
第 3 卷第 35 期

行政院衛生署疾病管制局

中華民國 96 年 09 月 07 日

本期內容 2007 年第 35 週 (08/26-09/01)



訊息交流：	
預防腸病毒、開學總動員，每天勤洗手、搓滿 20 秒、聖帕颱風夜轟趴事件檢驗出爐 感染愛滋病毒近四成，陳副署長親至移民署感謝配合執行九月一日兩項新措施	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
學校監視資料	7
人口密集機構監視資料	7
國際疫情	9
防疫速訊 9635 期	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
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. 預防腸病毒、開學總動員，每天勤洗手、搓滿 20 秒

9 月來臨，全國各托兒所、幼稚園和國小都陸續開學，為預防因為學童上課後密切群聚與接觸互動，將會增加感染腸病毒的機率；衛生署疾病管制局特別選在開學第一週於東門國小附設幼稚園舉辦『開學第一課、每天勤洗手』防治腸病毒宣導記者會，並由衛生署疾病管制局周志浩副局長以「健康老師」的角色，唱作俱佳的教導小朋友正確洗手五步驟，以及搓手要搓滿 20 秒，也就是唱完兩次生日快樂歌，才能打倒腸病毒的清潔方式。

記者會中由周志浩副局長率領著由東門附幼小朋友所扮演的「濕、搓、沖、捧、擦」五步驟的可愛人型書本，藉由圖文並茂的方式，傳遞正確洗手的要訣。而在全場高唱兩次「生日快樂歌」的歌聲中，東門附幼的師生不但學習到如何把手搓乾淨，同時也親眼看到腸病毒小惡魔的生命力逐漸消失，終於不支倒地的景象。透過趣味的人偶演出，再次強化了小朋友對於「搓滿 20 秒」可以讓手上病菌減至最少的印象。

另外，為了加強和家長以及照顧者的溝通互動，該局也貼心提供了印有健康小叮嚀的親子手冊夾頁和趣味貼紙，鼓勵小朋友 DIY 之後，帶回家提醒爸爸媽媽在照顧自己的時候，也應該要徹底執行洗手五步驟，和小朋友一起養成勤洗手的衛生好習慣。最後，由廣受小朋友歡迎的巧連智代言玩偶「巧虎」和「琪琪」，帶領著小朋友以「洗手歌」的帶動唱在歡樂中步入尾聲。

疾管局表示，今年截至目前為止，腸病毒重症確定病例共 5 例，死亡 1 例，本年重症疫情雖較歷年緩和（去年同期為 9 例），但因台灣位處亞熱帶，一直到 10 月都是腸病毒流行期。由於開學後學童間互動頻繁提高，容易引起另一波腸病毒流行，因此該局再次呼籲家長、老師與嬰幼兒照顧者千萬不要掉以輕心，仍然必須嚴加防範。

5. 聖帕颱風夜轟趴事件檢驗出爐 感染愛滋病毒近四成

臺北市政府警察局於聖帕颱風夜查獲之轟趴事件，參加之 43 人中，經抽血檢驗發現有 37.2% 感染愛滋病毒，有 41.9% 感染梅毒，而感染愛滋病毒或梅毒者佔 55.8%。根據統計資料顯示，歷年發生之「毒趴」、「轟趴」案件，參加成員統計約有 2-6 成染有愛滋病毒，3-8 成染有性病，對任何參與這些「轟趴」的人而言，都無異是在拿自己的健康作賭注，因為一次不安全行為可能將造成個人生涯重大衝擊，在以往的轟趴事件中，已有數名參加轟趴者，案發當時抽血檢驗愛滋病毒抗體呈陰性反應，經後續追蹤已確認感染愛滋病毒。

過去 2 年，毒癮者共同針具是台灣愛滋感染的主要途徑，在政府強力推動減害計畫下，已逐漸受到控制；經由網路轟趴、性派對、多重性伴侶等危險性行為而感染的個案數仍持續增加中。衛生署疾病管制局表示，民眾一但使用違禁藥品，在自制力及防衛力下降的情況下，加上情境催化作用，極易發生危險性行為，將自己暴露在感染愛滋的危險情境中。

6. 陳副署長親至移民署感謝配合執行九月一日兩項新措施

衛生署陳副署長再晉由疾管局郭局長旭崧以及相關同仁陪同，於 96/08/31 下午拜會內政部入出國及移民署吳署長振吉和蔡副署長震榮，在場並有該署資訊室主任、國境事務大隊隊長等人作陪。確認自 96/09/01 起，「限制傳染性結核病患搭乘大眾航空器出境」和「大陸配偶申請第一次來臺團聚應檢附健康證明」兩項新措施之相關作業就緒，並表達衛生署侯署長對移民署相關同仁之辛勞，特別是為因應「限制傳染性結核病患搭乘大眾航空器出境」措施之提前至 09/01 實施，移民署資訊同仁趕夜加班配合本措施之實施，陳副署長特親自前往移民署表達感謝之意。

疾病管制局於今年初配合世界衛生組織開始實施「規範傳染性結核病人搭乘國際航班之大眾航空器出境計畫」，分三階段進行，第一階段為宣導勸導期（01/01-06/30），第二階段為違規罰款期（07/01-12/31），第三階段管制搭乘國際航班期原預定明年元月開始實施。為避免之前發生之多重抗藥結核病夫婦擅自離境之類似事件再度發生，移民署與疾管局於（07/26）緊急會商達成共識，於 09/01 實施「限制傳染性結核病人搭乘大眾航空器出境」。

該局表示：該政策之執行係參照世界衛生組織對於有關結核病與搭機旅遊的健康指引之建議及傳染病防治法第 58 條之法源依據。規範之對象包括：（一）傳染性（痰抹片抗酸菌檢驗陽性）肺結核個案，欲搭乘超過 8（含）小時的國際飛航行程者；（二）傳染性之多重抗藥性（MDR）結核病患，欲搭乘國際航程無論時間長短者。而兩者之解除條件也有所不同，傳染性個案經直接觀察治療（DOT）達 2 星期（14 天）或其他證據證實已無傳染之虞；傳染性之多重抗藥性（MDR）結核病患須經痰培養陰性。

另有鑒於近年來境外移入之傳染病例數有逐漸增加趨勢，為使來臺大陸配偶得以早期發現傳染病，早期治療，衛生署發布命令，自 96/09/01 起，大陸配偶申請第一次來臺團聚時，須檢具健康證明，該健康證明包括胸部 X 光肺結核檢查、愛滋病毒抗體檢查、腸內寄生蟲糞便檢查、癩病檢查及德國麻疹疫苗接種或抗體檢查等項目，為國人健康做好嚴格把關。

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 30-35 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 30-35 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。

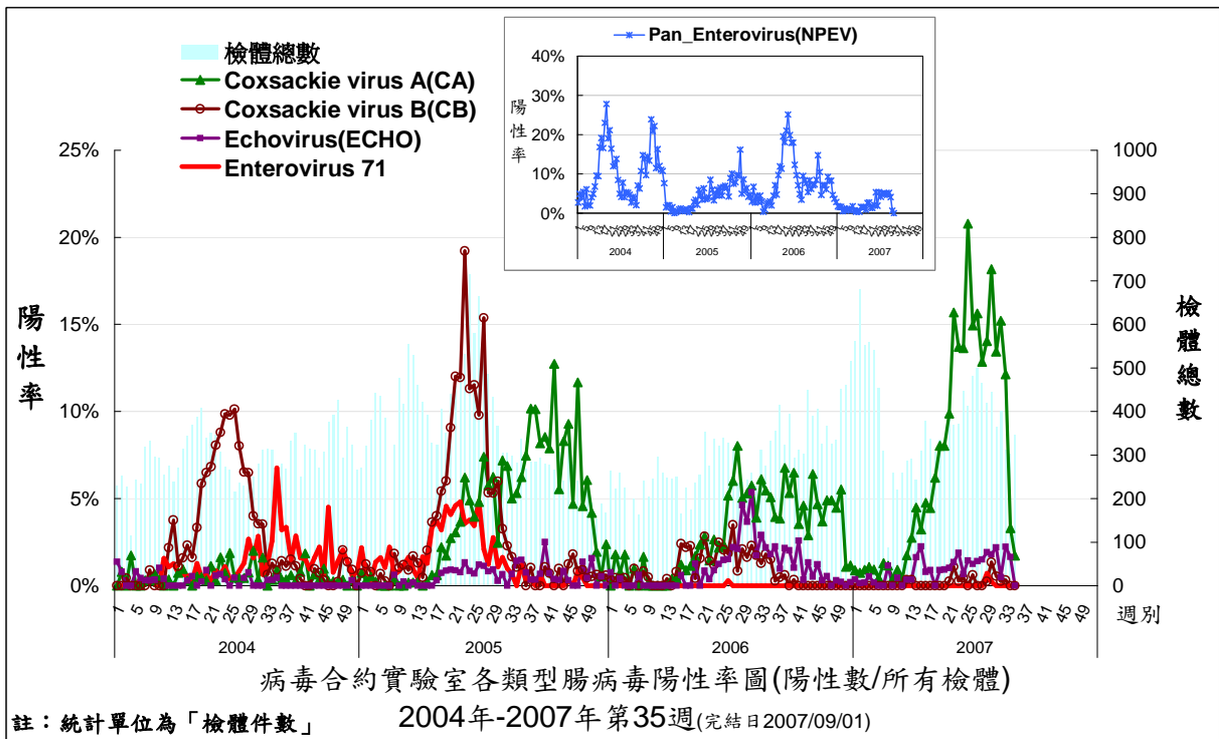
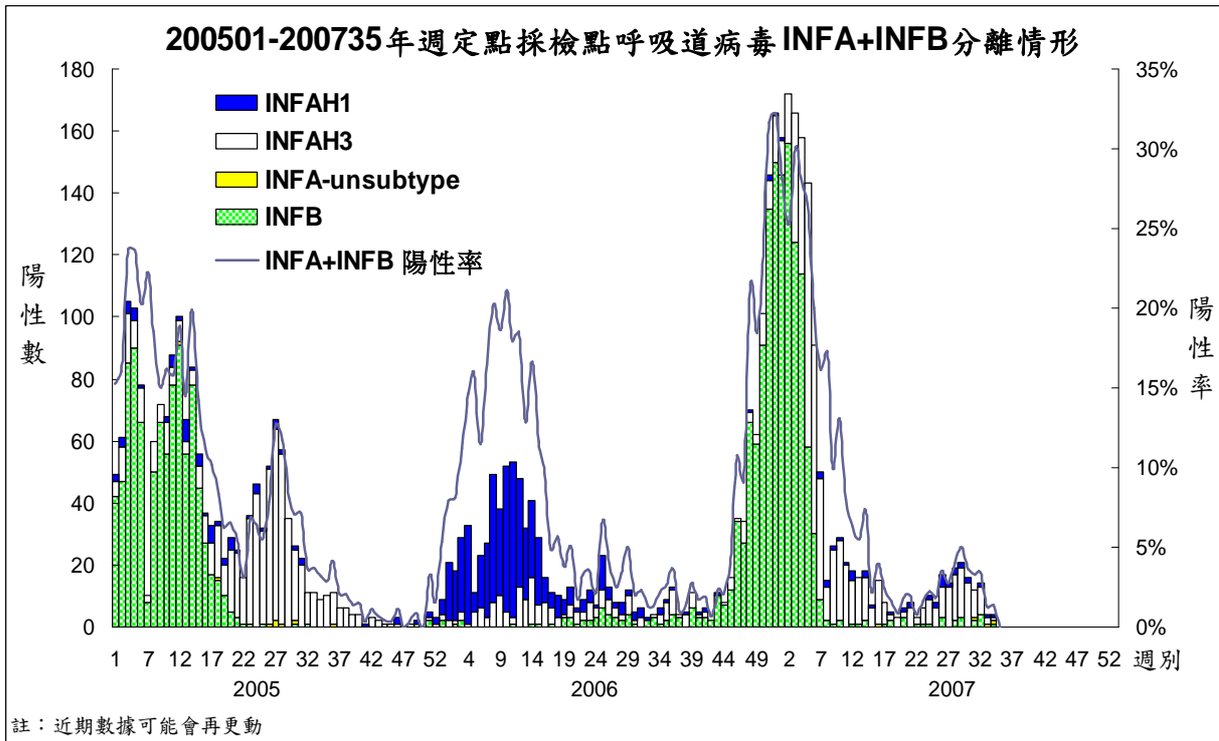
(2006~2007年)期間	2006 1/1~12/31	2007 7/22~7/28 (30週)	2007 7/29~8/4 (31週)	2007 8/5~8/11 (32週)	2007 8/12~8/18 (33週)	2007 8/19~8/25 (34週)	2007 8/26~9/4 (35週)	2007 1/1~9/4
病毒型別								
CA2	51	0	0	1	0	0	0	11
CA4	261	1	0	3	0	0	0	99
CA5	59	0	1	1	1	0	2	16
CA6	0	32	23	24	12	2	0	347
CA9	39	0	0	0	0	0	0	1
CA10	25	31	19	19	12	4	3	268
CA16	61	17	6	13	13	4	1	243
CA24	4	0	0	0	0	0	0	1
CB1	4	3	0	0	0	0	0	4
CB2	115	1	0	1	1	0	0	8
CB3	0	0	0	0	0	0	0	0
CB4	2	2	1	0	0	0	0	11
CB5	0	0	1	0	0	0	0	1
ECHO4	57	0	0	0	1	0	0	10
ECHO6	58	6	4	1	3	1	0	66
ECHO9	26	0	0	0	0	1	0	9
ECHO11	9	0	0	0	0	0	0	2
ECHO30	8	1	4	1	3	3	0	30
ECHO untype	0	1	0	0	0	0	0	1
EV71	1	1	0	0	0	0	0	4
POLIO1	13	0	1	0	0	0	0	6
POLIO2	8	0	0	0	0	0	0	4
POLIO3	5	0	0	0	0	0	0	4
NPEV	1275	22	17	21	13	2	0	314
INFAH1	492	2	0	1	2	1	0	36
INFAH3	238	15	10	9	5	2	0	579
INFA Other	0	0	0	0	0	1	9	11
INFB	663	0	2	4	0	1	1	671
PARAINF1	116	1	1	2	0	0	0	55
PARAINF2	9	3	2	0	2	0	0	15
PARAINF3	124	1	0	0	2	0	0	149
PARAINF4	1	0	0	0	0	0	0	1
ADENO	786	27	22	47	23	13	2	801
CMV	117	6	8	11	1	1	0	125
HSV1	590	16	14	9	10	6	3	417
HSV2	11	0	0	0	0	0	0	4
RSV	64	7	3	4	2	0	0	64
VZV	0	0	0	0	0	0	0	0
(呼吸道+腸病毒) 病毒總分離數	5292	196	139	172	106	42	21	4388
總檢體數	15292	446	365	401	313	303	348	13381
病毒總分離率	34.61%	43.95%	38.08%	42.89%	33.87%	13.86%	6.03%	32.79%

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

96.09.04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





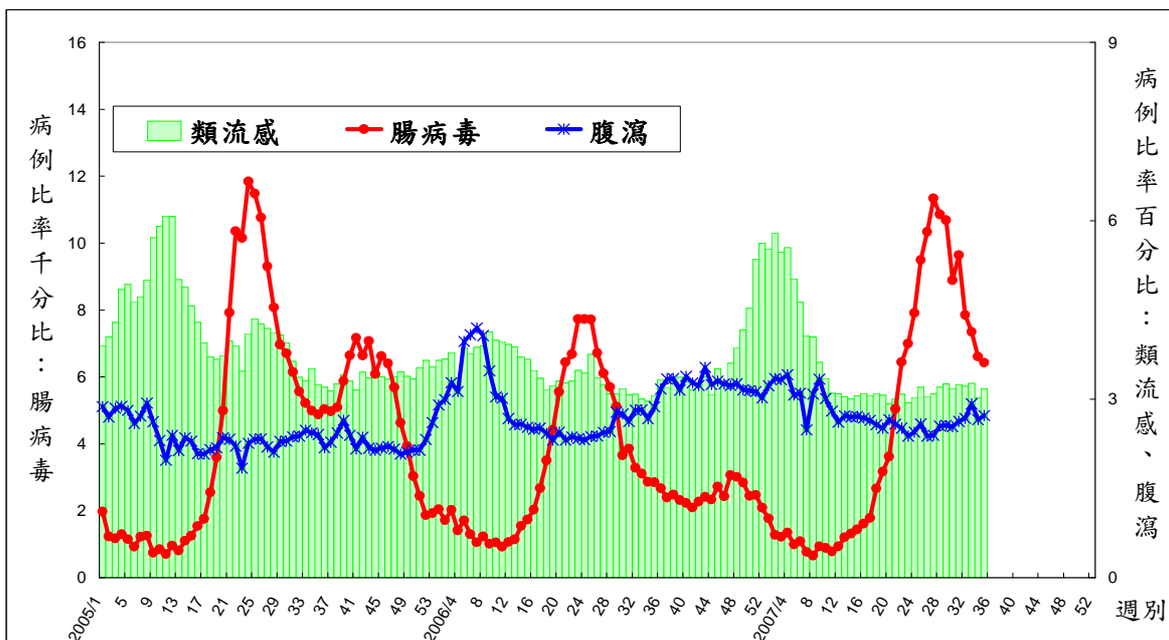
定點醫師監視通報資料

2007 年第 35 週 (2007/08/26~2007/09/01) 疫情摘要

註 1：96 年第 35 週有 494 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。

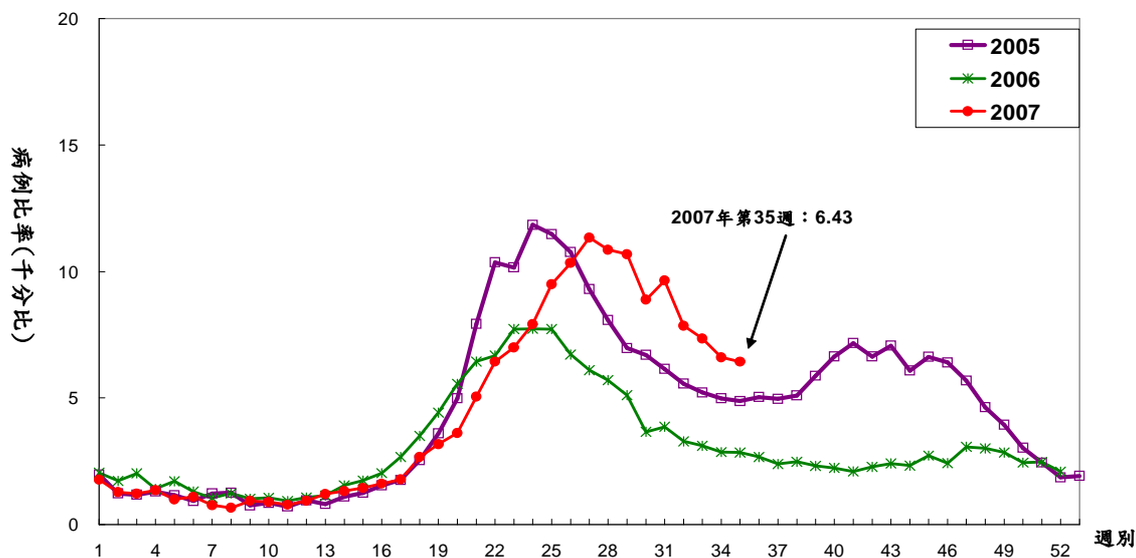
一、趨勢圖



定醫監視疾病病例比率趨勢圖(診所)_2005年~2007年35週(完結日2007/09/01)

註：總門診數大於0之院所資料才列入病例比率統計，2005年第17週以後統計院所數佔90%以上之診所家數，之前平均約為30-50%

台灣地區歷年每週診所定點醫師通報腸病毒病例比率趨勢圖 2004年第01週~2007年第35週(完結日2007/09/01)



註1：近期數據可能會再變動

註2：總門診數大於0之院所資料才列入病例比率統計，2005年第17週以後統計院所數佔90%以上之診所家數，之前平均約為30-50%

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 週增加 5.3%,較去年同期高,近 4 週(96 年第 32-35 週)類流感病例比率(%)為:3.22、3.27、3.02、3.18;與前 1 週比較,除台北區下降外,餘五區則皆呈上升趨勢。

※定點醫師特別反映事項:

1. 嘉義縣朴子市吳醫師反映類流感個案於成年人及老人年齡層有稍減少趨勢。
2. 嘉義市東區莊醫師反映本週嬰幼兒細支氣管炎個案有增多趨勢。
3. 高雄縣旗山鎮陳醫師反映本週上呼吸道感染病患有 190 位,較上週增加。
4. 澎湖縣白沙鄉侯醫師反映本週上呼吸道感染病患有 36 位,較上週增加。
5. 高雄市三民區邱醫師反映本週類流感病患每天約 5 人,大多是哮吼症狀。
6. 高雄市左營區柯醫師及楠梓區戴醫師反映本週類流感病患較為減少。
7. 新竹市多位醫師、嘉義縣梅山鄉林醫師、高雄市前鎮區陳醫師、高雄縣岡山镇黃醫師及澎湖縣將軍村葉醫師反映本週類流感個案有增加趨勢。

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 週減少 2.7%,較去年同期高,流行最高峰較前二年延遲約 3 週。近 4 週(96 年第 32-35 週)腸病毒病例比率(千分比)為:7.85、7.35、6.61、6.43;與前 1 週比較,中區持平,南區呈上升,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,手足口病呈上升,疱疹性咽峽炎呈下降趨勢。

※定點醫師特別反映事項:

1. 新竹縣竹北市彭醫師反映本週手足口病個案增加,年齡層多為幼稚園以下,有交互傳染情形。
2. 桃園縣新屋鄉呂醫師反映腸病毒個案仍多,年齡層多為幼稚園以下,有交互傳染情形。
3. 苗栗縣竹南鎮吳醫師反映本週疱疹性咽峽炎個案增加,為家庭間交互感染。
4. 南投縣本週通報多例手足口病個案,分散各診所,症狀屬輕症,有家庭成員相互傳染情形。
5. 嘉義縣新港鄉張醫師反映本週有看到手足口病個案,年齡層全是學齡前幼兒。
6. 雲林縣北港鎮王醫師反映疱疹性咽峽炎個案有下降趨勢。
7. 嘉義縣大林鎮簡醫師反映本週手足口病及疱疹性咽峽炎個案有增多趨勢。
8. 嘉縣市東區邱醫師反映本週疱疹性咽峽炎個案有增多趨勢(上週 20 例本週 30 例)。
9. 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。
10. 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。
11. 高雄市鼓山區劉醫師反映本週疱疹性咽峽炎病患較為增加。

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 週增加 2.6%,較去年同期低;近 4 週(96 年第 32-35 週)腹瀉病例比率(%)為:2.68、2.92、2.66、2.73;與前 1 週比較,南區與

高屏區呈下降，餘四區則呈上升趨勢。

※定點醫師特別反映事項：

1. 臺北市北投區朱醫師通報多例腹瀉病例，症狀多為腹瀉但沒有發燒現象。
2. 臺北縣樹林市謝醫師通報腹瀉病患增加（可能是因吃中元節供品）。
3. 宜蘭縣冬山鄉吳醫師通報病毒性腸胃炎（上吐下瀉）增多約 30 例。
4. 台中縣后里鄉畢醫師反映本週腹瀉個案增加，疑似病毒性感染，症狀屬輕症，年齡層以 5-6 歲幼稚園學童為主。
5. 台中縣龍井鄉陳醫師反映本週腹瀉、嘔吐個案增加，可能與節日（中元節）飲食、食物保存有關。
6. 嘉義縣鹿草鄉林醫師反映本週腹瀉個案有減少趨勢，主要還是天熱飲食不當引起。
7. 嘉義縣新港鄉陳醫師反映本週腹瀉個案有 3 成係引食不當引起。
8. 台南市北區楊醫師反映本週腹瀉個案有下降趨勢。
9. 高雄縣鳳山市陳醫師及高雄市前鎮區郭醫師反映本週腹瀉病患較為增加。
10. 高雄市三民區邱醫師本週通報多例輪狀病毒感染病患（1 週約 20 人）。
11. 花蓮市楊醫師、林醫師及台東市林醫師反映腹瀉個案增加。

IV. 其他疾病反映事項：

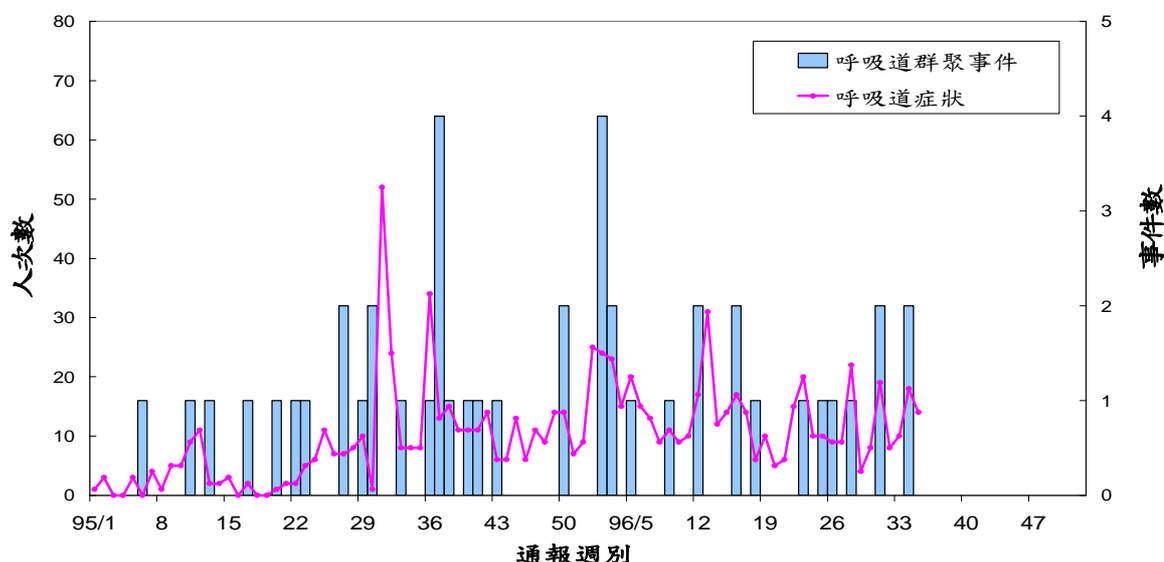
1. 臺北市文山區林醫師通報皮膚病患增加（癢及過敏），可能因海鮮蝦蟹吃多引起。
2. 臺北縣新莊市彭醫師通報過敏性氣喘病患增加，可能因天氣轉涼而造成。
3. 苗栗市詹醫師反映本週發燒腺病毒個案增加。
4. 北區、中區、南區定醫通報多起腺病毒感染、AGE、帶狀疱疹、黴漿菌感染、皮下膿瘍及蕁麻疹等個案。

※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。※

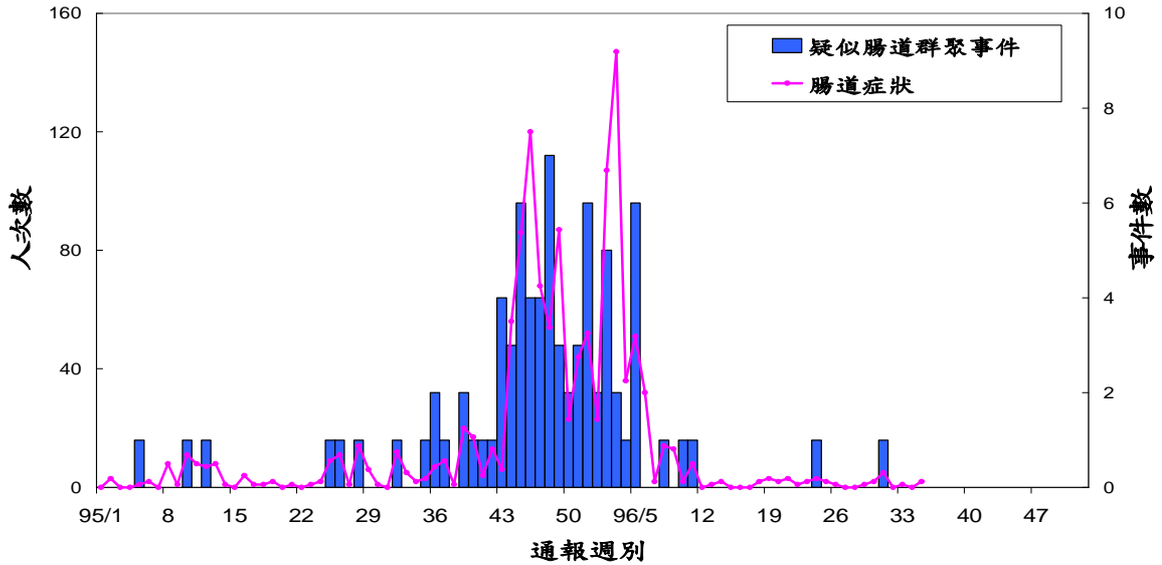
人口密集機構傳染病監視通報資料
2007 年第 35 週 (2007/08/26~2007/09/01) 疫情摘要

一、趨勢圖

人口密集機構疑似呼吸道傳染病監測統計圖



人口密集機構疑似腸道傳染病監測統計圖



二、重點摘要

1. 96 年第 35 週人口密集機構已確認機構數 1785 家，出現呼吸道症狀 14 人次(較前 1 週下降 4 人次)，腸道症狀 2 人次(較前 1 週上升 2 人次)。
2. 本週各區確認率：除台北區為 99.7%，其餘皆為 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	腹瀉三次	血絲便	發燒群聚
老人安養機構	2	2	1	0	1	0
身心障礙	2	5	5	0	0	0
榮家	0	0	0	0	0	0
監獄	0	0	0	0	0	0
少年福利	0	0	0	0	0	0
育幼院	1	3	0	0	0	3
收容或暫置中心	0	0	0	0	0	0
護理之家	4	5	5	0	0	0
康復之家	1	1	0	1	0	0

備註：	資料下載時間：2007/9/4 下午 04:52:37
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
類流感：	同時符合下列三項條件：a 突然發病，有發燒(早晨超過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

4. 最近兩週群聚事件：(96/09/04 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
35	960827	台中市 (北屯區)	身心障礙機構	4	960823-960827	發燒群聚,4名個案分送3家醫院就醫,醫院診斷皆為腸病毒。
34	960824-960826	台北縣 (深坑鄉)	育幼院	6	960816-960826	發燒群聚,均就醫。該機構有28名個案通報至症狀通報系統,採27名檢體,結果流感病毒(-),其中檢出2件微弱腸病毒陽性反應但仍需進一步確認,而RSV與腺病毒仍檢驗中。



國際疫情

人類禽流感—越南 (WHO, 2007/08/31)

世界衛生組織 08/31 公布，越南衛生部證實新增 5 例 H5N1 禽流感人類病例，患者包括 3 男 2 女，15-29 歲，分別來自 Ha Nam 省、Thanh Hoa 省、Ha Tay 省及 Thanh Hoa 省，發病日期介於 05/30-07/27，其中 4 例死亡，死亡日期為 06/10-08/03。越南迄今累計 100 例，其中 46 例死亡。

禽類禽流感—俄羅斯 (駐俄羅斯代表處經濟組, 2007/09/05)

俄羅斯南部黑海附近克拉斯諾達爾區 (Krasnodar region) Lebyazhye-Chepiginskoye 農場新增 1 起禽類禽流感疫情，農場飼養之病死禽類檢測出 H5N1 型病毒，該農場今年 1 月亦曾爆發禽流感疫情。

登革熱—香港、新加坡 (新加坡衛生部, 2007/09/03; 香港衛生防護中心, 2007/09/01)

1. 新加坡衛生部 09/03 公布，今年第 35 週 (08/26-09/01) 通報 192 例登革熱 (DF)，本週無登革出血熱 (DHF) 通報，去年同期通報 57 例 DF 及 2 例 DHF；今年累計通報 6,173 例 DF 及 145 例 DHF，去年同期累計 2,256 例 DF 及 62 例 DHF。
2. 香港衛生防護中心 08/29、08/31 及 09/01 各證實 1 例登革熱境外移入病例。1 例是 50 歲女性，08/06-08/10 曾前往越南，08/17 發病，08/23 住院，情況穩定。第 2 例是 1 歲男性，08/10-08/17 曾前往柬埔寨，08/21 發病，08/28 住院，情況穩定。另 1 例是居住於大埔的 29 歲女性，08/04-08/16 曾前往泰國，08/16 發病，08/21 住院，08/27 出院。香港今年累計 39 例登革熱確定病例，去年共有 31 例，均為境外移入。

霍亂—伊拉克、印度 (ProMED, 2007/09/03)

1. 伊拉克北部 Sulaimaniyah 省爆發霍亂，目前有 70 例確定病例，超過 4,000 例出現嚴重腹瀉和嘔吐症狀，共 9 例死亡，經調查此次疫情並非經由汗水傳染。
2. 印度 Orissa 地區 4 個部落，截至 09/02，死亡病例數上升至 178 例，尚有 350 例未確認死亡病例，疫情上升且擴散愈來愈多村落，該國 Rayagada 區的 Kashipur 和 Koraput 區的 Dasmantpur 之腹瀉和霍亂疫死亡疫情始於今年 7 月。

結核病—美國 (ProMED, 2007/08/01-09/01)

美國威斯康辛州 Dane 郡 1 名女性 3 週前腹痛，08/20 檢測發現感染腹膜結核病，隔離治療後 08/28 康復。患者為威斯康辛大學醫院及 Madison 榮民醫院的職員，其 30 名同事及 150 名受顧病患有感染的風險。該名女性於 2006 年 11 月的常規檢測呈結核病陰性，Dane 郡去年共有 9 例活動性結核病患，今年迄今發生 4 例結核病。

日本腦炎—香港 (香港衛生署, 2007/09/04)

香港衛生防護中心 09/04 證實 1 例日本腦炎病例，患者是居住於葵蒲的 15 歲男童，07/23-29 曾至中國貴州，08/13 發病，08/15 住院，08/24 康復出院。病患血液樣本檢測日本腦炎陽性，為香港今年累計 2 例日本腦炎病例，香港 2001-2006 年累計 11 例散發病例，包括 2001 年 (1 例境外移入)、2002 年 (2 例境外移入)、2003 年 (1 例本土病例)、2004 年 (5 例本土病例)、2005 年 (1 例境外移入及 1 例本土病例) 及 2006 年 (0 例)。

麻疹—英國 (ProMED, 2007/09/01)

英國至 06/10 止共通報 136 例麻疹確定病例，截至 08/24 總計 480 例，超越過去 11 週的 3 倍，自 1988 年使用疫苗起，為 20 年來最嚴重的麻疹疫情，該國因而發起全國疫苗接種計畫，目前第 1 劑接種率已達 88%，第 2 劑僅 74%，遠低於建議標準的 95%。患者多數是未曾接種疫苗的學童，亦有少部分為返國旅客，去年西北部 1 名 13 歲男童為 1992 年後首例麻疹死亡病例。該國 2006 年通報 736 例麻疹。

沙門氏菌—美國 (CDC, 2007/08/31)

美國 CDC 08/31 公布，該國 Maine 州 2006 年 11 月發生的腸炎沙門氏菌(Salmonella serotype enteritidis, SE) 疫情，今年 11/30-12/15 調查顯示與生產家禽之疫苗有關，該疫苗工廠位於 Maine 州中部，有 21 名員工在暴露疫苗生產所需之腸炎沙門氏菌後發病，患者發病日介於 2006/11/08-2006/12/11。

急性結膜炎—香港 (香港衛生防護中心, 2007/08/30)

香港衛生防護中心 08/30 證實，銅鑼灣 1 間幼稚園爆發急性結膜炎(紅眼症) 疫情，共 18 名兒童(12 男 6 女，1-4 歲) 感染，先後於 08/15-08/27 期間出現眼睛刺癢、疼痛及紅腫症狀，其中 2 個眼液樣本成克沙奇 A24 病毒呈陽性反應。香港今年另有 6 起幼稚園群聚事件，共影響 54 人。

WHO 公布之最新人類禽流感病例數統計，如下表：

禽流感—

WHO: 2007/8/31 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	7	4	100	46
總計	4	4	46	32	98	43	115	79	64	41	327	199

防疫速訊電子報 9635 期

1. 9 月國小新生入學，別忘了繳交接種紀錄影本
2. 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
3. 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
4. 結核病限制搭乘大眾航空器查詢介面
5. 疾病管制局發布第 34 週重要國際疫訊，提醒出國民眾注意防範
6. 印尼峇里島發生第 2 例人類禽流感病例，疾病管制局再次呼籲前往民眾，請採取相關防護措施

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、黃湘芸、黃惠珣

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 09 月 07 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