

ISSN :

定點監視週報

週刊
第 1 卷第 7 期

行政院衛生署疾病管制局

中華民國 94 年 8 月 26 日

定點監視週報

Sentinel Surveillance Weekly Report

本期內容 2005 年第 34 週(8/14-8/20)

訊息交流：	
一、 入夏以來全國首例本土登革熱病 例於高雄現蹤，疾病管制局發佈警 訊，呼籲民眾提高警覺	1
二、 兒童憂鬱症與自殺防治研討會	2
實驗室檢驗：病毒性感染症合約實驗室檢驗結果	2
定點醫師監視資料	4
學校監視資料	5
人口密集機構監視資料	6
國際疫情	7
防疫速訊第 17 期	8

訊 息 交 流

一、 入夏以來全國首例本土登革熱病例於高雄現蹤，疾病管制局發佈警訊，呼籲民眾提高警覺。

衛生署疾病管制局本日公佈入夏以來首例本土登革熱病例，個案居住於高雄市小港區，於 8 月 13 日發病後，曾前往當地 2 家診所及高雄市立聯合醫院大同院區就診，病情未獲改善，再於 8 月 16 日至高雄市立小港醫院急診，該院醫師警覺即時通報，並經該局確認感染登革病毒第 3 型，該局研判本病例應係境外移入的登革熱病人未能於檢疫或醫療過程中發現，致在社區中造成傳染的個案，如未能及時消滅帶病毒成蚊，疫情仍有擴散可能。高雄縣市曾於 91 年發生登革病毒第 2 型大流行，93 年在屏東市、高雄市三民區及苓雅區、高雄縣大寮鄉發生登革病毒第 1 型及第 4 型之疫情，最近四年四型登革病毒均曾經於南部地區發生流行。疾病管制局表示，感染不同型別登革病毒之患者，發生登革出血熱的機會較高，該局特別呼籲民眾提高警覺。

目前疾病管制局已於該局第四分局（高雄市）成立登革熱防治前進指揮所，督促高雄市政府衛生局落實各項防疫工作，並對防治成果提供建議，同時將疫情訊息通知臨近縣市提高警戒。目前高雄市政府衛生局人員已針對個案進行擴大疫情調查，瞭解其發病前後之活動地點，以追查感染源。針對其住家附近（青島里及山東里）進行家戶訪視及積水容器清除工作，8 月 18 日病媒蚊密度調查結果，小港區青島里調查 210 戶布氏指數三級，山東里調查 45 戶布氏指數四級，明顯偏高。衛生單位將於 8 月 19 日執行緊急噴藥措施，以消滅可能帶病毒之成蚊，遏止疫情擴大。目前尚未發現其他疑似登革熱症狀者。

疾病管制局提醒民眾，目前正值夏季，午後經常發生雷陣雨，請民眾務必每週主動清除居家環境內外積水容器，屋頂陽台、大樓地下室應經常巡視，排除積水，住家四周環境的廢棄容器，例如輪胎、鐵鋁罐、帆布、寶特瓶、盆栽墊盤等，也都要加以清理，不要讓病媒蚊孳生。

除此之外，疾病管制局也呼籲全台的醫院診所應加強警覺，對於有發燒、激烈頭痛、骨關節肌肉疼痛、出疹、後眼窩痛等症狀的病患，應特別懷疑其是否罹患登革熱，並立即通報，以利衛生機關及時採取防治措施，避免疫情擴大。

二、兒童憂鬱症與自殺防治研討會

指導單位：教育部、內政部兒童局、行政院衛生署國民健康局、台北市政府衛生局

主辦單位：中華民國兒童保健協會、台灣精神科醫學會

協辦單位：台灣護理學會、台北市立聯合醫院忠孝院區、中華民國基層醫療協會、信誼基金會、中華民國學校護理人員協進會、台灣兒科醫學會、中華民國醫師公會全國聯合會、台灣兒童青少年精神科醫學會

時間：民國九十四年十月十五日（星期六）

地點：台大醫學院101講堂(台北市仁愛路一段1號)



實驗室檢驗

病毒性感染症合約實驗室呼吸道病毒／腸病毒監測檢體檢驗結果

1. 本局病毒性感染症合約實驗室為下列 12 家：台大醫院、三軍總醫院、台北榮民總醫院、長庚紀念醫院林口分院、台中榮民總醫院、中國醫藥學院附設醫院、彰化基督教醫院、成大醫院、高雄醫學大學附設中和紀念醫院、高雄榮民總醫院、長庚紀念醫院高雄分院及佛教慈濟綜合醫院。
2. 合約實驗室檢體來源：(1) 醫院院內門診、急診及住院病人 (2) 定點採檢點之門診病人。
3. 病毒合約實驗室檢驗結果：

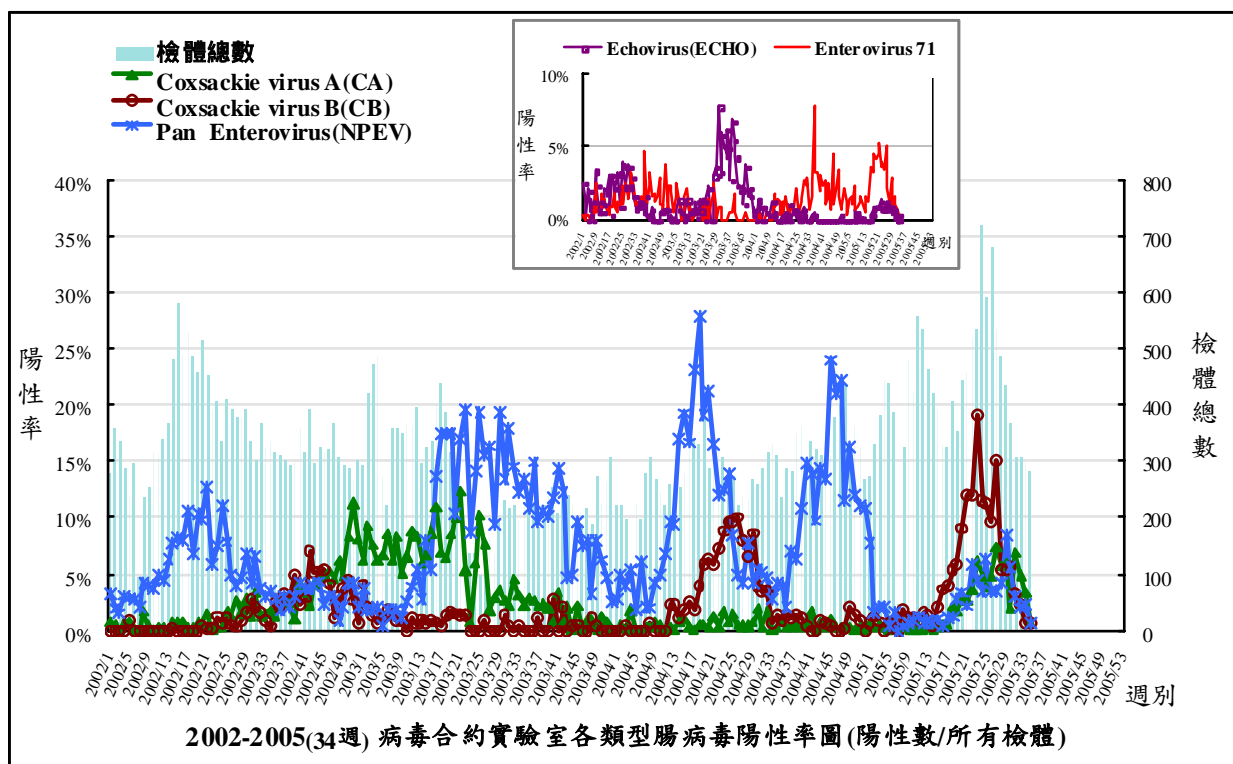
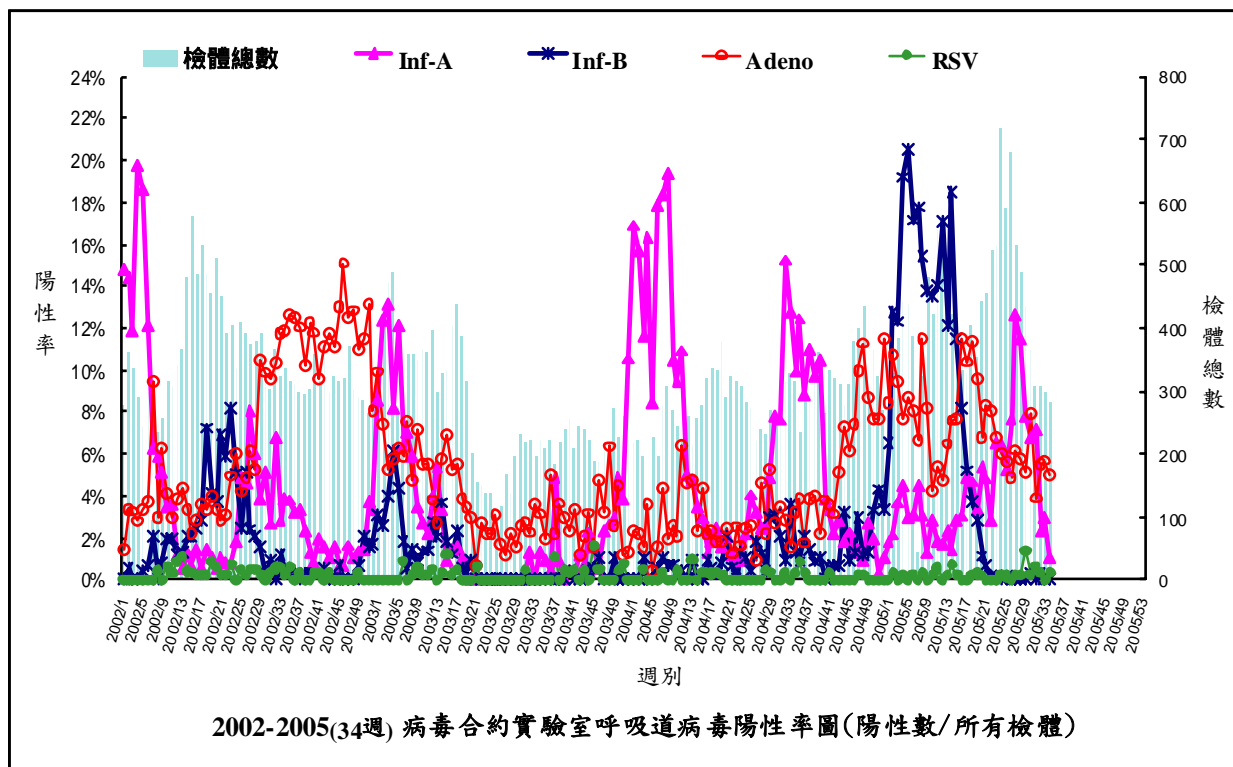
呼吸道病毒：本局合約實驗室監測 94 年第 31-34 週呼吸道病毒主要以檢出與 Adenovirus 與 INFAvirus 為多。

腸病毒：本局合約實驗室監測 94 年第 31-34 週腸病毒檢出陽性率前三位依序為 Coxsackievirus A16、Coxsackievirus B3 及 EV71。

(2005年)期間	7/24-7/30(31週)	7/31-8/6(32週)	8/7-8/13(33週)	8/14-8/20(34週)	1/1-8/20
病毒型別					
CA4	0	0	0	0	5
CA9	0	1	1	0	12
CA16	16	12	16	0	320
CB1	0	0	0	0	5
CB2	0	1	0	0	14
CB3	16	6	8	0	750
ECHO4	0	0	0	0	1
ECHO9	2	2	1	0	63
EV71	5	3	1	0	325
Untypeable NPEV	17	6	7	2	374
POLIO	0	0	0	0	17
INFA	22	7	9	1	645
INFB	0	1	0	0	941
PARAINF	3	0	0	0	97
ADENO	12	17	13	3	983
CMV	0	1	0	0	60
HSV	7	8	8	5	316
RSV	2	1	0	0	31
VZV	0	0	0	0	1
病毒總分離數	102	66	64	11	4960
總檢體數	307	306	297	282	13984
病毒總分離率	33.22%	21.57%	21.55%	3.90%	35.47%

資源管理組940823

二、呼吸道病毒／腸病毒檢驗陽性率趨勢圖

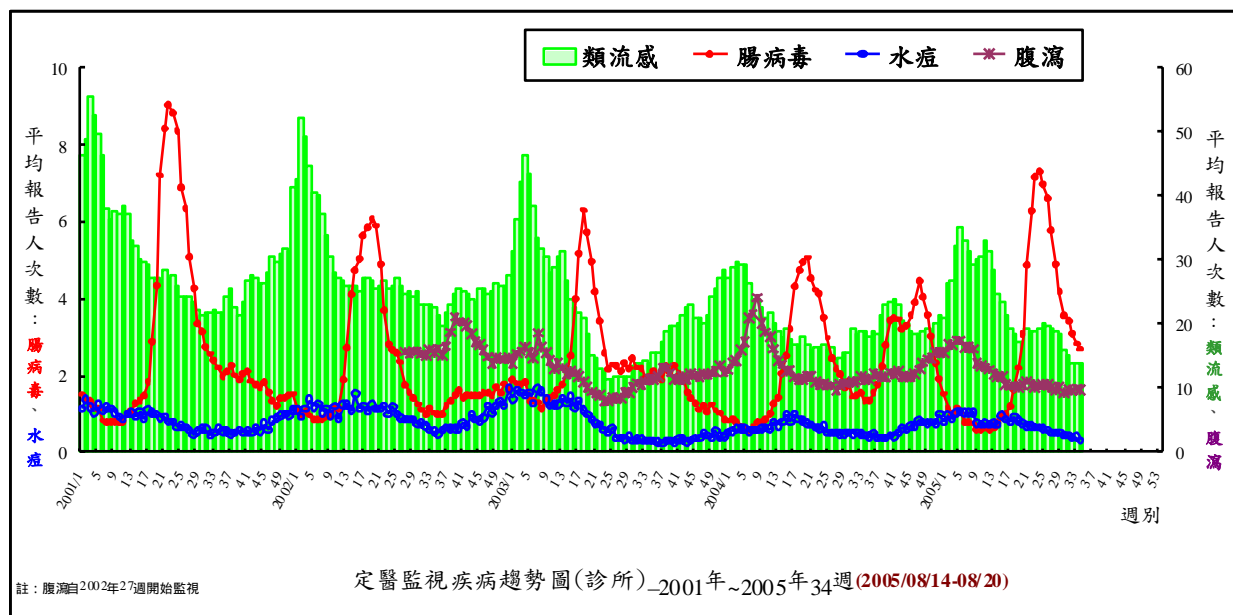




2005 年第 34 週 (2005.08.14~2005.08.20) 疫情摘要

註：94 年第 34 週有 537 位定點醫師通報病例，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。以下統計值為平均每位定點醫師通報病例人次數。

一、流行趨勢圖



二、流行趨勢重點摘要

- 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。)

94 年第 34 週 (94/08/14-08/20) 平均每位定點醫師通報的類流感病例人次數為 14.04 例,本週較前 1 週上升 0.5%,較去年同期的 18.82 例為低;本週與前 1 週比較,除南區下降外,餘三區則稍有上升;近 4 週 (94 年第 31-34 週)定醫平均通報病例人次數分別為:15.15、13.99、13.97、14.04 (去年同期為:19.30、18.50、19.07、18.82)。

定點醫師特別反應事項:

1. 台北縣樹林市謝醫師表示類流感患者少,普通的感冒較多。
- 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。)

94 年第 34 週 (94/08/14-08/20) 平均每位定點醫師通報的腸病毒病例人次數為 2.69 例,本週較前 1 週下降 4.9%,較去年同期的 1.37 例為高;近 4 週 (94 年第 31-34 週)定醫平均通報病例人次數分別為:3.42、3.08、2.83、2.69 (去年同期為:1.44、1.49、1.54、1.37)。本週與前 1 週比較,四區皆呈下降;腸病毒以疱疹性咽峽炎為多,疱疹性咽峽炎與手足口病與前一週比較皆呈下降趨勢。

定點醫師特別反應事項：

1. 宜蘭縣羅東鎮洪醫師表示疱疹性咽峽炎的病例仍有偶發。
2. 宜蘭縣冬山鄉吳醫師表示疱疹性咽峽炎的病例有增加。
3. 高雄縣鳳山市陳醫師、橋頭鄉洪醫師、美濃鎮陳醫師、林園鄉蔡醫師、梓官鄉黃醫師等均反應腸病毒個案增加，皆為手足口病。

III. 水痘(通報定義:全身出現大小不一的水泡，且臨床上可能伴隨發燒。)

水痘較前 1 週下降 (94 年第 31-34 週分別 0.45、0.39、0.40、0.32)。與前 1 週比較，除南區持平外，餘三區則皆呈下降。

定點醫師特別反應事項：

1. 高雄市三民區楊醫師通報例成人水痘 1 例。

IV. 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。)

腹瀉較前 1 週下降 (94 年第 31-34 週分別 9.80、9.55、10.02、9.78)。與前 1 週比較，除南區上升外，餘三區則皆呈下降趨勢。

定點醫師特別反應事項：

1. 台北縣永和市許醫師通報 22 例急性腸胃炎的個案。
2. 宜蘭縣羅東鎮洪醫師表示腹瀉有小流行，以大人居多，原因不明。

V. 其他疾病反應事項：

1. 高雄縣大寮鄉李醫師反應皮下膿瘍 7 例、蕁麻疹 8 例。
2. 高雄縣林園鄉黃醫師通報疑似 EB 病毒感染 3 例。
3. 高雄市苓雅區國軍總醫院通報類鼻疽 1 例。

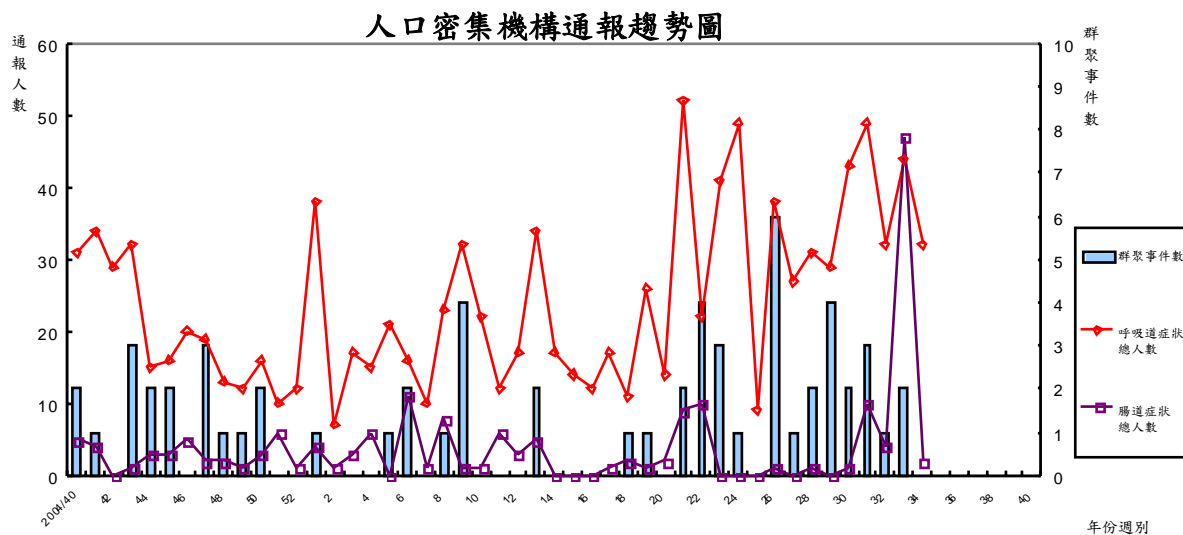
學校傳染病監視通報資料
2005 年第 34 週 (2005.08.14.-2005.08.20.)

暑假期間無相關疫情報告，將於94年9月12日開學後，恢復監視。

人口密集機構監視通報資料

2005 年第 34 週 (2005.08.14.-2005.08.20.)

一、 流行趨勢圖



二、 重點摘要

94 年第 34 週人口密集機構通報出現呼吸道症狀人數共 32 人(較前 1 週 44 人下降)，腸道症狀共 2 人(較前 1 週 47 人下降)；無群聚事件。



國際疫情

腸病毒疫情監測—日本、澳門、新加坡、香港

- (1) 日本 IASR 監測統計，2005 年迄 8/24 手足口病之分離病毒株以 CA16 為主，疱疹性咽峽炎之分離病毒株以 CA6 為主。另日本定醫監測週報第 32 週(8/8-8/14)手足口病定醫通報數為 1.07 例/定點，相較於上週的疫情下降 25%。
- (2) 澳門疾病預防控制中心公佈澳門地區強制申報疾病摘要，7 月份共通報 19 例腸病毒，較 6 月份 54 例為低。
- (3) 新加坡衛生部公布第 33 週(8/14-8/20)，新增手足口病病例 216 例，為歷年(2000-2004)同期平均值(64 例)3.4 倍。8/20 止，該國共計通報手足口病 9970 例，為歷年同期平均值(3643 例)2.7 倍。本週該國疫情低於警戒值，近幾週皆低於警戒值。
- (4) 香港衛生防護中心公布第 34 週 (8/14-8/20) 私家醫師通報之手足口病求診比率 (每千人) 有 0.7 例，低於上週(1.1 例)，去年同期為 0.1 例。

豬鏈球菌感染症—中國、香港

- (1) 中國廣東省深圳市 8/22 公佈**首**例**豬鏈球菌感染症**，患者為 27 歲男性，從事肉類有關工作，8/1 手部出現血泡並破損，8/7 感覺不適，8/10 入院診治，8/20 檢出**豬鏈球菌**，目前復原中。該省迄今共接獲 4 例**豬鏈球菌感染症**確定病例，通報自潮安縣、陽江市、南雄市及深圳市，其中陽江市個案病情嚴重不治死亡，2 人仍住院治療，1 人已康復出院。
- (2) 香港衛生防護中心證實，接到醫院通報 2 例**豬鏈球菌感染症**，病例分別為九龍 79 歲老婦及藍田的 62 歲女性。香港今年累計通報 11 例**豬鏈球菌感染症**。另外該中心表示，基因分析顯示，今年首 9 例呈報的**豬鏈球菌感染**個案屬偶發性，並無關連。

禽流感—越南

8/20-8/26 無新增**人類禽流感**病例，WHO8/5 公佈之最近**人類禽流感**病例數統計，如下表：

國家	92/12/26-93/3/10		93/7/19-93/10/8		93/12/16-94/8/5		總計	
	確定	死亡	確定	死亡	確定	死亡	確定	死亡
印尼	0	0	0	0	1	1	1	1
越南	23	16	4	4	63	20	90	40
泰國	12	8	5	4	0	0	17	12
柬埔寨	0	0	0	0	4	4	4	4
總計	35	24	9	8	68	25	112	57

- 一、本週「定點醫師」、「流感防治相關訊息」、「每週國際重點疫情」及「新感染症症候群統計分析」詳細統計資料，請參閱<http://203.65.72.83/epaper>上方書籤：疾病監測相關資料
- 二、病毒性感染症合約實驗室檢驗週報，詳細統計資料，請參閱<http://www.cdc.gov.tw/webmgr/ShowPage.aspx?ItemID=2389&IndexID=2315&ItemType=P>
- 三、入夏以來全國首例本土登革熱病例於高雄現蹤，疾病管制局發佈警訊，呼籲民眾提高警覺。詳細資料，請參閱<http://www.cdc.gov.tw/Include/ShowContent.asp?T=P&ID=5533>
- 四、東南亞登革熱境外移入病例數急速攀升，前往當地旅遊及探親，請作好防蚊措施，以免感染登革熱。詳細資料，請參閱<http://www.cdc.gov.tw/Include/ShowContent.asp?T=P&ID=5530>
- 五、防範超級抗藥性細菌有一套減少探病、勤洗手。詳細資料，請參閱<http://www.cdc.gov.tw/Include/ShowContent.asp?T=P&ID=5532>
- 六、旅遊踏青避免進入草叢，小心恙蟲叮咬，感染恙蟲病；同時，請醫師於病人就診時詳細詢問旅遊史和病史，此病容易診斷及治療，若懷疑病人罹患此病逕向所轄衛生局（所）或本局通報；詳細資料請參閱<http://www.cdc.gov.tw/Include/ShowContent.asp?T=P&ID=5529>並請隨時至本局網頁（<http://www.cdc.gov.tw/>）下載最新之相關訊息。
- 七、具休閒性、娛樂性與教育性的「疫病防治主題區」隆重開幕囉！疾管局邀請親子共遊，一同打擊疫病！詳細資料，請參閱<http://www.cdc.gov.tw/Include/ShowContent.asp?T=P&ID=5531>

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

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) 23959825

網址：<http://www.cdc.gov.tw>

印刷：九茹印刷有限公司

出版日期：94 年 8 月 26 日

創刊日期：94 年 7 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

聯絡人：疾病監測組 蔡佳倫、段延昌

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 52 期新台幣 1300 元（郵資另計）



快速專業作防疫·全民動員保健康

網址：<http://www.cdc.gov.tw>

民眾疫情通報及諮詢服務專線

1922 或 0800-024-582

ISSN：

定價：新台幣 85 元