

ISSN 1817-647X

定點監視週報

週刊
第 1 卷第 24 期

行政院衛生署疾病管制局

中華民國 94 年 12 月 23 日

本期內容 2005 年第 51 週(12/11-12/17)

訊息交流：	
1. 「澳洲藥癮愛滋防治專家來台分享減害成功經驗」	1
2. 定點醫師網路通報路徑	2
3. 定點監視週報網頁路徑	2
實驗室檢驗：病毒性感染症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	8
國際疫情	9
防疫速訊第 31 期	10

定點監視週報

Sentinel Surveillance Weekly Report

訊息交流

「澳洲藥癮愛滋防治專家來台分享減害成功經驗」

衛生署疾病管制局最新統計資料顯示，94 年 1 至 11 月，國內共通報 3,105 名愛滋病毒新感染個案，其中藥癮者為 2,055 人，佔 66%，也就是 94 年新通報的感染個案，每 3 人當中就有 2 人是因為注射毒品的行為而感染愛滋。注射性毒癮已成為我國愛滋防治上的新隱憂。

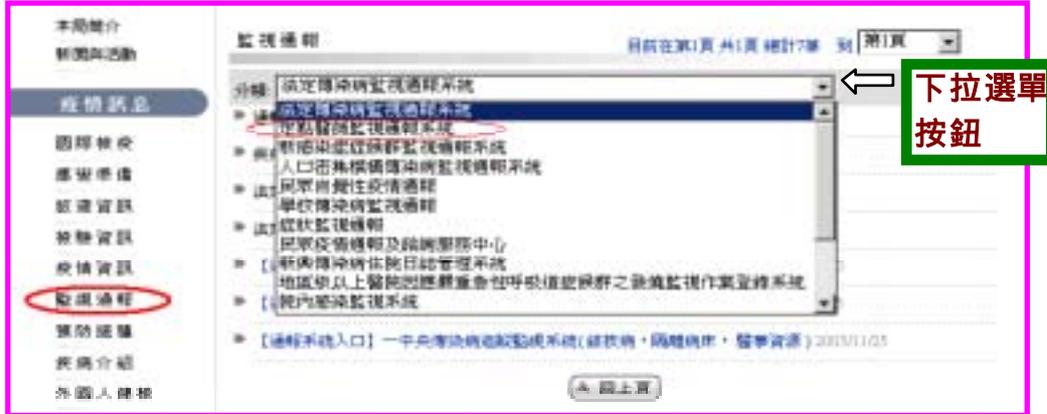
行政院於 94 年 12 月 6 日正式核定「毒品病患愛滋減害試辦計畫」，由衛生署今年開始在台北市、台北縣、桃園縣及台南縣等四個縣市試辦清潔針具計畫及替代療法，並呼籲藥癮者切勿共用針具、稀釋液及稀釋容器。各試辦縣市在各執行點努力提供藥癮者相關的諮詢服務，最終希望能改變毒癮者的態度及行為，並轉介戒毒，真正有效防範愛滋傳播，促進國民健康。

世界各國自 1980 年起陸續推動毒品病患減害計畫 (Harm Reduction)，澳洲於 1986 年開始推行，以減緩不斷竄升的毒癮愛滋病毒感染人數目，至目前已有豐富之執行經驗及資料於國際會議上發表，鑒於我國在此項政策上剛起步，冀望擷取澳洲的毒癮愛滋防治經驗，作為我國相關工作之參考，特別邀請二名澳洲專家 Dr. Alex Wodak 與 Dr. Kate Dolan 來臺進行為期三天的研討會。12 日該二位專家及衛生單位人員一同前往台灣桃園女子監獄 (戒治所) 參訪，對於我國獄政管理深表讚賞，並提出澳洲於執行藥癮者不同治療方式每位個案每天所需付出之社會成本，美沙冬替代療法為 9 美元，社區戒治機構進行治療為 72 美元，監所戒治為 142 美元，顯示，美沙冬替代療法是符合成本效益的策略。另，Dr. Alex 表示澳洲每年供應 3,000 萬支清潔針具給約 20 萬毒癮者，以臺灣預估約有 6-10 萬名毒癮者，每年供應 1,000 萬支清潔針具是合理的比例。由於亞洲地區注射毒品使用人數大量增加，如無有效防治策略，很可能在 10 年之內步非洲之後，成為愛滋病的高盛行區。

該研討會邀集法務部、內政部警政署、各級衛生醫療單位共百餘名學員與會，除促進國內相關單位對澳洲減害作業的了解，以利後續相關作業的推動外，同時亦可藉由溝通及研討，整合國內愛滋病防治工作之經驗，減少部會或單位間的疑慮，以擴大防治工作之層面與成效。

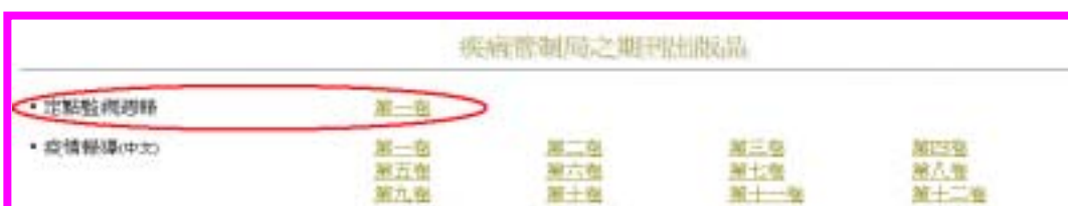
定點醫師網路通報路徑

因本局全球資訊網頁改版，定點醫師網路通報路徑為：由首頁(<http://www.cdc.gov.tw>)左方點選「監視通報」，於”分類”欄會出現”法定傳染病監視通報系統”，其右方有一倒三角形的下拉式按鈕，請下拉選取「定點醫師監視通報系統」→再點選【通報系統入口】-定點醫師網際網路監視系統。



定點監視週報 網頁路徑

因本局全球資訊網頁改版，定點監視週報網頁路徑改為：由首頁(<http://www.cdc.gov.tw>)左方點選「本局出版品」，於”分類”欄會出現”最新消息”，其右方有一倒三角形的下拉式按鈕，請下拉選取「期刊」，並點選：期刊→定點監視週報 第一卷。





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：

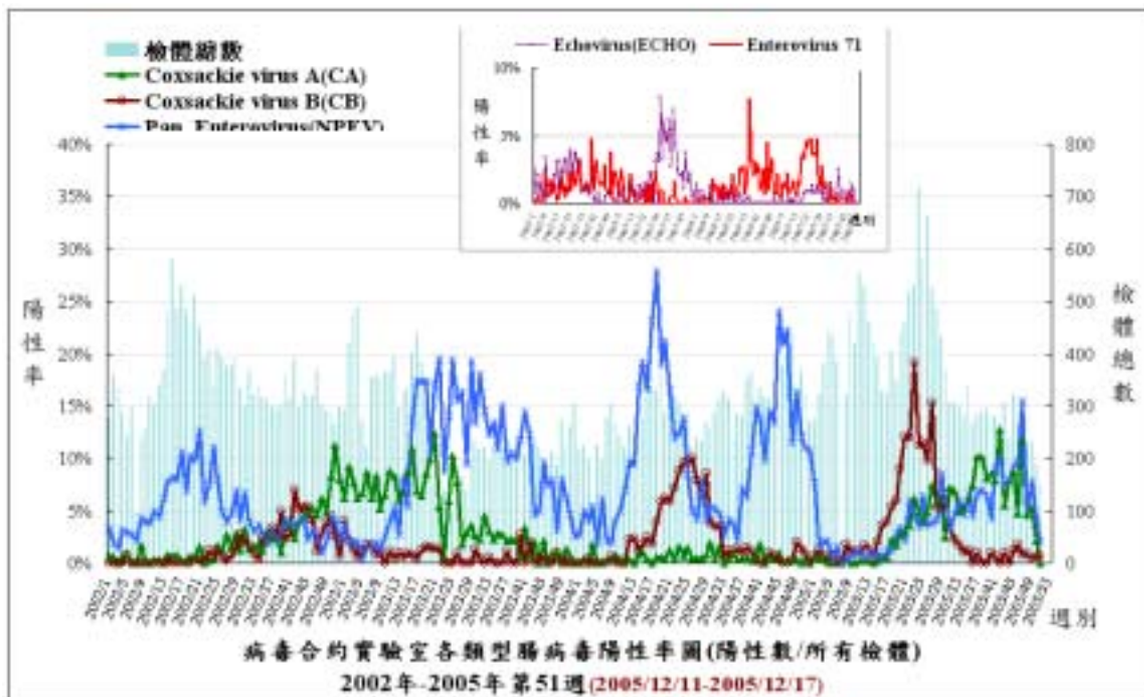
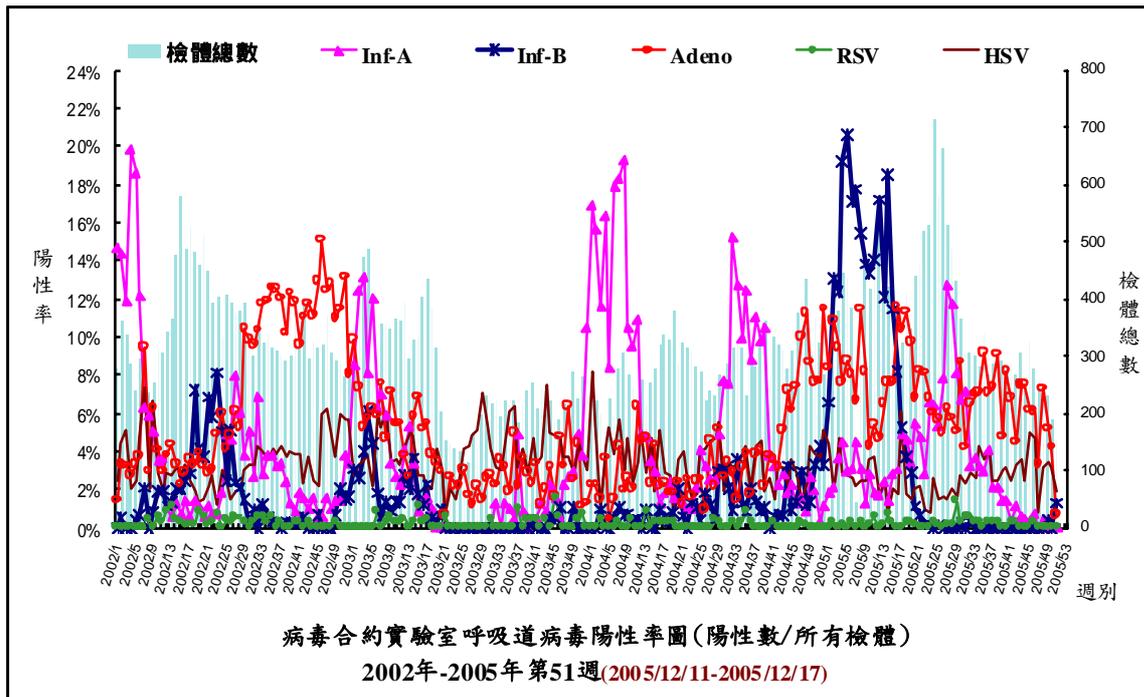
呼吸道病毒：本局合約實驗室監測 94 年第 48-51 週之採檢定醫檢體，呼吸道病毒主要以檢出 Adenovirus、HSV (Herpes simplex virus) 及 PARAINF virus 為多。

腸病毒：本局合約實驗室監測 94 年第 48-51 週之採檢定醫檢體，腸病毒檢出陽性率主要為 Coxsackie virus A16、Echovirus 9 及 Coxsackie virus B2。

(2005年)期間	11/20-11/26(48週)	11/27-12/03(49週)	12/04-12/10(50週)	12/11-12/17(51週)	1/1-12/17
病毒型別					
CA4	0	0	0	0	6
CA9	0	0	0	0	16
CA16	12	14	4	0	685
CB1	0	0	0	0	5
CB2	2	1	1	1	35
CB3	0	0	0	0	768
ECHO4	0	0	0	0	3
ECHO9	3	0	3	0	99
EV71	1	0	0	0	330
POLIO1	0	0	1	0	14
POLIO2	0	0	0	0	12
POLIO3	0	0	0	0	6
Untypeable NPEV	17	18	10	4	741
INFAH1	0	0	0	0	63
INFAH3	1	0	0	0	642
INFOther	0	0	0	0	8
INFB	0	1	0	2	943
PARAINF1	8	1	1	0	77
PARAINF2	0	2	1	0	64
PARAINF3	1	0	0	0	54
ADENO	16	12	8	1	1302
CMV	1	0	0	0	75
HSV1	7	8	6	3	458
HSV2	0	0	0	0	9
RSV	0	0	0	0	40
VZV	0	0	0	0	1
病毒總分離數	69	57	35	11	6456
總檢體數	219	231	190	152	18396
病毒總分離率	31.51%	24.68%	18.42%	7.24%	35.09%

研檢中心941220

二、呼吸道病毒／腸病毒檢驗陽性率趨勢圖



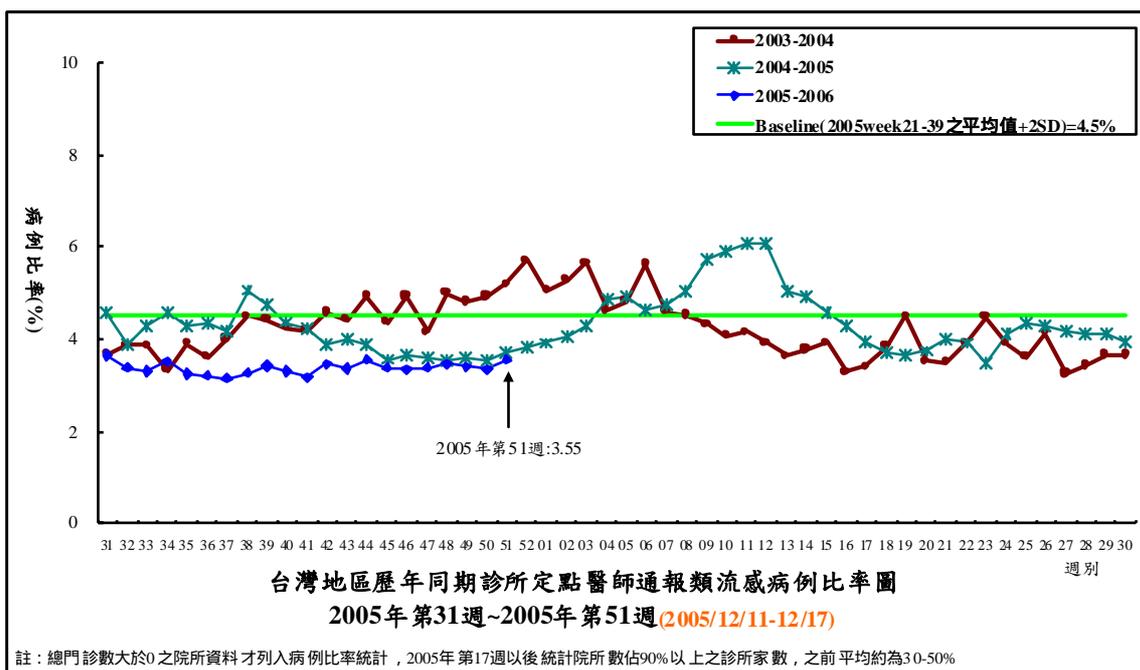
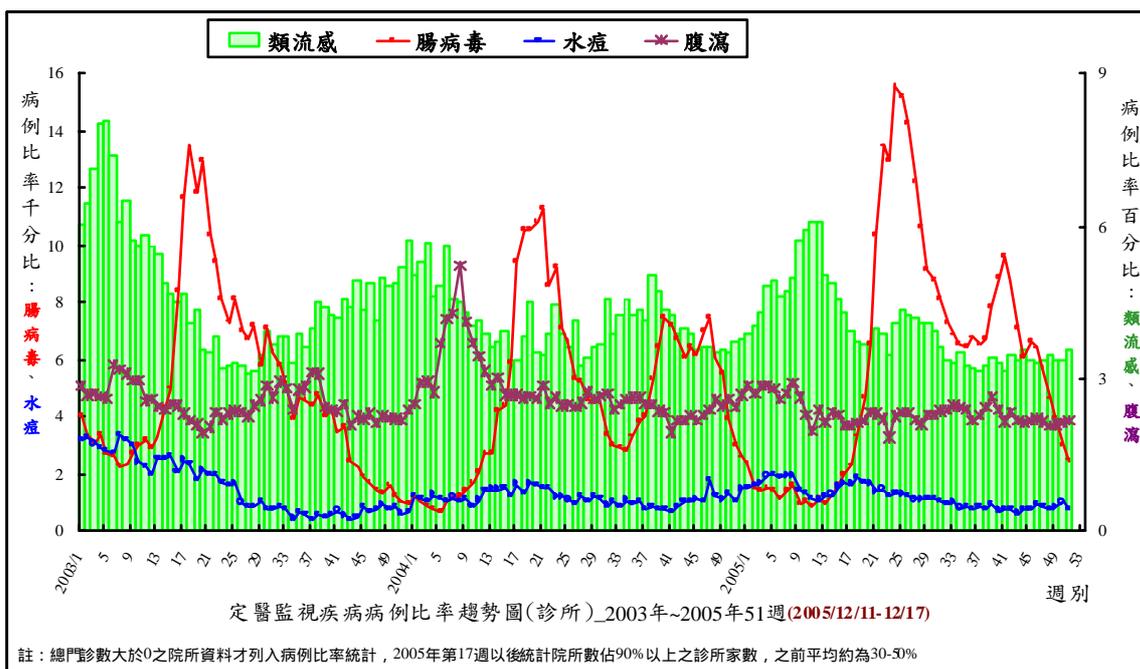


定點醫師監視通報資料

2005 年第 51 週 (2005.12.11~2005.12.17) 疫情摘要

註：94 年第 51 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)。

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。)
94年第51週(94/12/11-12/17)診所定點醫師通報類流感病例比率較前1週上升6.3%(見附圖三-(二)-2-1),近4週(94年第48-51週)類流感病例比率(%)為:3.46、3.39、3.34、3.55;本週與前1週比較,四區皆稍有上升趨勢。

定點醫師特別反映事項:

台南市中區林醫師反映某家庭有類流感群聚現象(共4例),經治療已痊癒。

- 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51週(94/12/11-12/17)診所定點醫師通報腸病毒病例比率較前1週下降17.9%,已連續6週呈下降趨勢(見附圖三-(三)-2-1),近4週(94年第48-51)腸病毒病例比率(%)分別為:4.63、3.94、3.03、2.49。本週與前1週比較,四區皆呈下降趨勢;腸病毒以疱疹性咽峽炎為多,與前1週比較,疱疹性咽峽炎與手足口病皆呈下降趨勢。

定點醫師特別反映事項:

1. 高雄縣岡山鎮蔡醫師通報幼童腸病毒個案1例。
2. 新竹縣竹北市彭醫師表示腸病毒案例大為減少。

- 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48-51週分別為0.76‰、0.82‰、1.01‰、0.80‰)。與前1週比較,四區皆呈下降。

定點醫師特別反映事項:

皆無特殊疫情反映。

- 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週稍有上升(94年第48-51週分別為2.08%、2.11%、2.15%、2.18%)。與前1週比較,除東區呈下降外,餘三區則皆呈上升。

定點醫師特別反映事項:

1. 台北縣永和市許醫師通報24例急性腸胃炎個案。
2. 嘉義縣新港鄉賴醫師通報疑似輪狀病毒感染2例。
3. 屏東縣內埔鄉黃醫師通報疑似輪狀病毒感染2例。
4. 台南市東區王醫師反映腹瀉合併嘔吐之病例有增加現象。

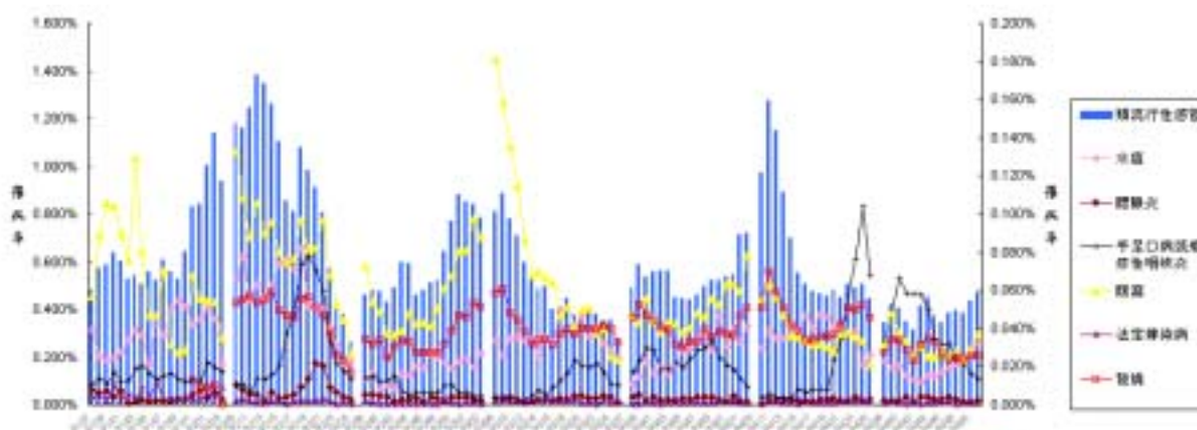
V. 其他疾病反映事項:

1. 高雄市苓雅區邱醫師反映黴漿菌引起肺炎20例。
2. 台北縣新店市許醫師通報15例細支氣管炎個案。

學校傳染病監視通報資料

2005 年第 51 週 (2005.12.11.-2005.12.17.)

一、趨勢圖



圖五：台灣地區學校傳染病監視通報疾病別罹病率—依週別(91.9.08(91年37週)-94.12.17(94年51

- 註：1.罹病率(%) = 發生人數 / 原應就學人數 × 100
 2.91年參與通報學校數為全國134所公立小學及其附設幼稚園
 92年參與通報學校數為全國451所公立小學及其附設幼稚園
 3.91年51週在屏東縣市試辦,92年9週起全國進行通報「發燒」項目
 4.92年17週和平醫院因SARS封鎖引起社會恐慌及學校停課等
 5.類流行性感冒及發燒請參照左y軸,其他疾病參照右y軸

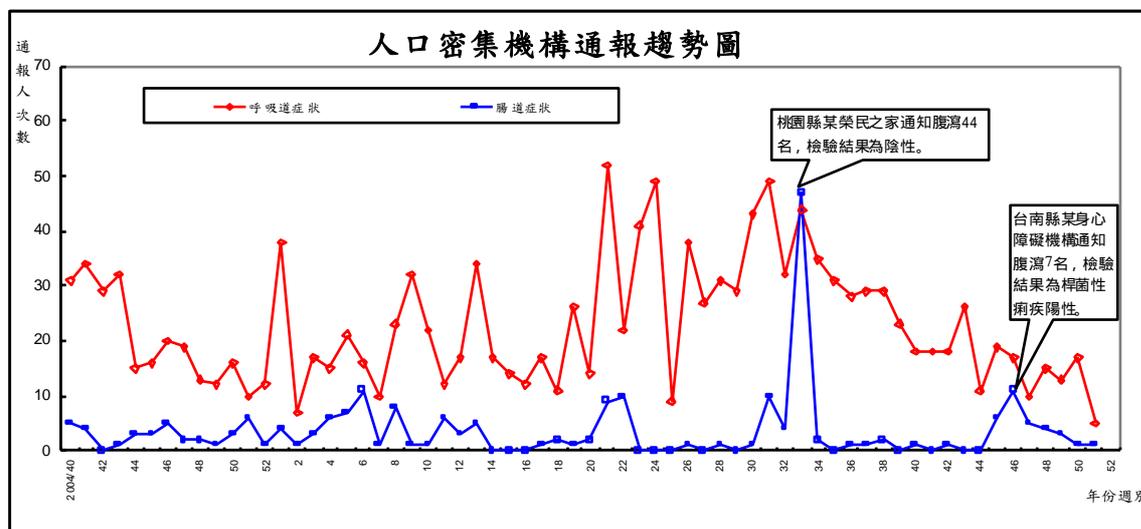
二、重點摘要

94 年第 51 週學校傳染病監視通報系統中手足口病或疱疹性咽峽炎較上週下降，本週罹病率 0.013%較前 1 週 0.016%下降 19.1%，低於去年同期 0.021%；類流行性感冒較上週上升，本週罹病率 0.469%較前 1 週 0.434%上升 8.1%，低於去年同期 0.539%；水痘較上週上升，本週罹病率 0.031%較前 1 週 0.03%上升 5.4%，與去年同期相同。

人口密集機構傳染病監視通報資料

2005 年第 51 週 (2005.12.11.-2005.12.17.)

一、趨勢圖



二、重點摘要

1. 94 年第 51 週人口密集機構已確認通知數共 1577 家，出現呼吸道症狀 5 人次(較前一週 17 人次下降)，腸道症狀 1 人次(同前一週)。
2. 49-51 週無新增機構群聚事件。



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 12/16，手足口病之分離病毒株以 CA16 為主，近四週亦以 CA16 為主；疱疹性咽峽炎之分離病毒株以 CA6 為主，近四週以 CA2 為主。另日本定醫監測週報第 48 週(11/28-12/4)手足口病定醫通報數為 0.21 例/定點，低於上週 0.27 例/定點。
- (2) 澳門疾病預防控制中心公布澳門地區強制申報疾病摘要，11 月份總通報腸病毒 16 例，高於 10 月份 5 例，去年同期為 3 例。
- (3) 新加坡衛生部公布第 49 週(12/4-12/10)，新增手足口病病例 178 例，為歷年(2000-2004)同期平均值(120 例)1.5 倍。12/10 止，該國共計通報手足口病 14925 例，為歷年同期平均值(5456 例)2.7 倍。本週該國疫情下降，低於警戒值(314 例)。
- (4) 香港衛生防護中心公布第 50 週(12/4-12/10)私家醫師通報之手足口病求診比率(每千人)有 0.3 例，低於上週 0.6 例。去年同期為 0.4 例。

流感—亞洲、美加、歐洲

- (1) 亞洲地區：香港第 50 週(12/4-12/10)定醫(私人醫師)通報之流感求診率較上週下降 15.8%，高於去年同期，近四週流行株以 A(H1)型流感病毒為主。日本第 48 週(11/28-12/4)定醫通報類流感病例較上週上升 1.7 倍，近 4 週流行株以 A(H3)型流感病毒為主。
- (2) 美加地區：美國流感監測第 49 週(12/4-12/10)疫情仍低於基準值，大部分地區通報散發性流感病毒活動，本週類流感求診率較上週上升，近 4 週流行株以 A 型未分型流感病毒為主。加拿大流感監測 49 週(12/4-12/10)大部分區域通報無流感病毒活動，目前流行株以 A(H3N2) 流感病毒為主，本週類流感求診率較上週下降。
- (3) 歐洲地區：EISS 報導顯示，歐洲第 49 週(12/5-12/11)流感病毒活動維持於基準值附近，近 4 週流行株 A 型、B 型數量相當。

禽流感—

WHO 公布之最新人類禽流感病例數統計(至 2005.12.16)，如下表：

發病日期(年)	柬埔寨		中國		印尼		泰國		越南		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
2003	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	3
2004	0	0	0	0	0	0	17	12	29	20	46	32
2005	4	4	6	2	14	9	5	2	61	19	60	36
總計	4	4	6	2	14	9	22	14	93	42	139	71

防疫速訊電子報 第 32 期

- 一、衛生署疾病管制局全球資訊網更新為新版，歡迎參閱相關訊息<http://www.cdc.gov.tw/>。
- 二、本週「定點醫師」(http://www.cdc.gov.tw/index_info.asp?p_data_id_3=255)、「每週國際重點疫情」(http://www.cdc.gov.tw/index_info.asp?p_data_id_2=248)、「新感染症症候群統計分析」(http://www.cdc.gov.tw/index_info.asp?p_data_id_3=254)及病毒性感染症合約實驗室檢驗週報 (http://www.cdc.gov.tw/file/38699_3816087963941206 [會報簡報 2005.pdf](#))，詳細統計資料，請參閱詳細統計資料，請參閱相關連結。
- 三、「流感防治相關訊息」，請參閱<http://flu.cdc.gov.tw/>

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 12 月 23 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：第五組（疾病監測）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 或 0800-024-582

ISSN 1817-647X

GPN：2009404139

定價：新台幣 85 元