

ISSN 1817-647X

定點監視週報

週刊
第 1 卷第 26 期

行政院衛生署疾病管制局

中華民國 95 年 1 月 6 日

本期內容 2005 年第 53 週(12/25-12/31)

定點監視週報

Sentinel Surveillance Weekly Report

訊息交流：	
1. 學校監視傳染病監視通報系統敬請配合事項	1
2. 「澄清媒體報導經台飛澳洲旅客疑似感染禽 流感」	1
3. 定點醫師網路通報路徑	2
4. 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 35 期	10

訊 息 交 流



「學校監視傳染病監視通報系統」敬請配合以下事項

1. 94 學年度第一學期請配合通報至 95 年 1 月 17 日(第 2 週)止。
2. 原通報學校請繼續配合 94 學年第二學期通報，通報時間為 95 年 2 月 27 日(第 9 週)起，至 95 年 6 月 17 日(第 24 週)止。

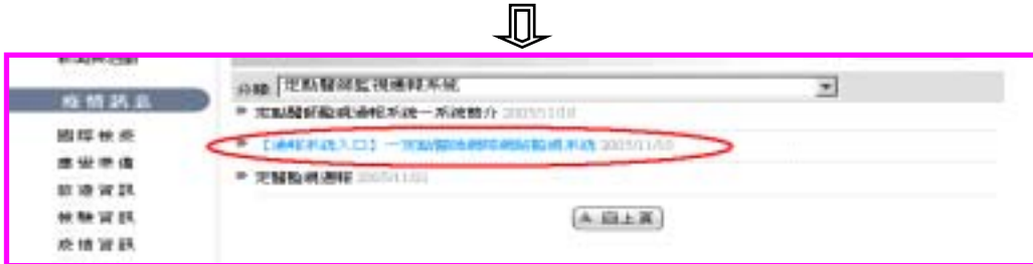
「澄清媒體報導經台飛澳洲旅客疑似感染禽流感」

有關媒體報導一名由台北飛往澳洲雪梨之男性乘客疑似感染禽流感之消息，經衛生署疾病管制局透過多個管道查證，該男子係一名英國人，於 2005 年 12 月 29 日從倫敦搭機至曼谷停留 2-3 天後，於 2006 年 1 月 3 日搭機至台北轉長榮航空班機前往雪梨，於雪梨機場感到頭暈等身體不適症狀，經當地檢疫官員送至雪梨當地醫院進行隔離檢查。

目前疾管局查知該名男子搭乘前往台北的班機，機上乘客 241 人，機組員 14 人，其中 113 人入境台灣，該局已掌握該班機所有乘客名單。由於該男子在台轉機時曾至中正機場航醫中心就醫，經醫師診斷為急性化膿性扁桃腺炎，並給予藥物治療，且英國非禽流感疫區，而該名男子僅在曼谷短暫停留，該局初步研判感染禽流感之機率極低，由於自泰國入境之旅客已需做自主健康管理，故暫時不對同班機旅客進行額外管制措施，待該局與澳洲衛生單位取得確切檢驗結果後，如確定非感染禽流感病毒，即可解除威脅。

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

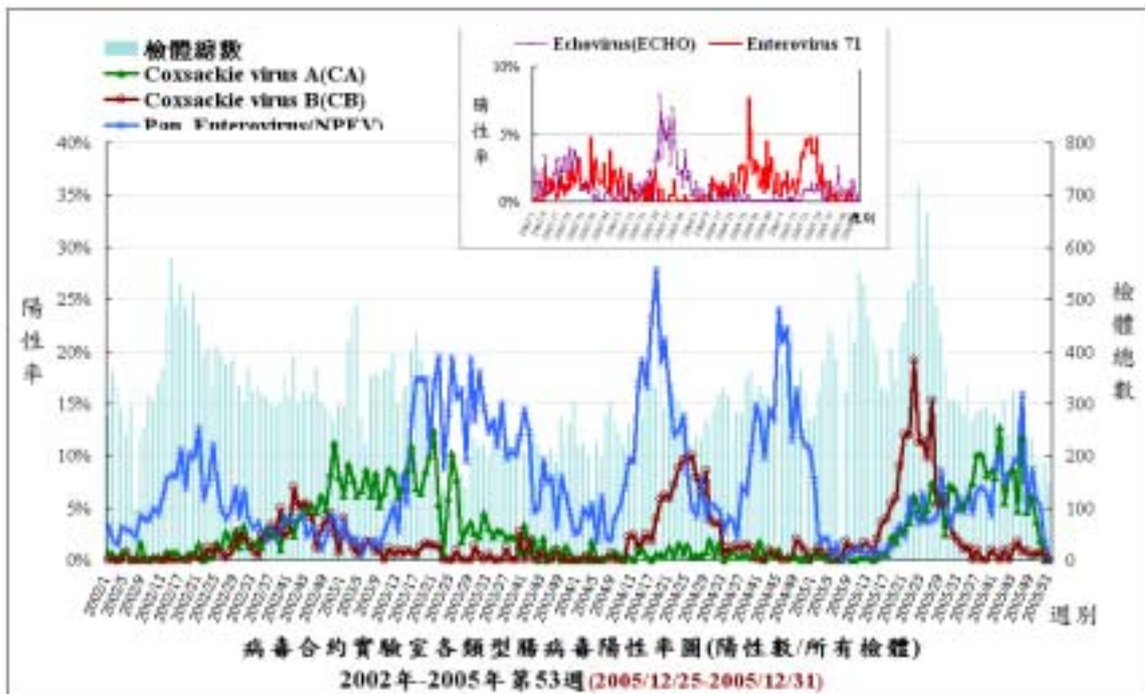
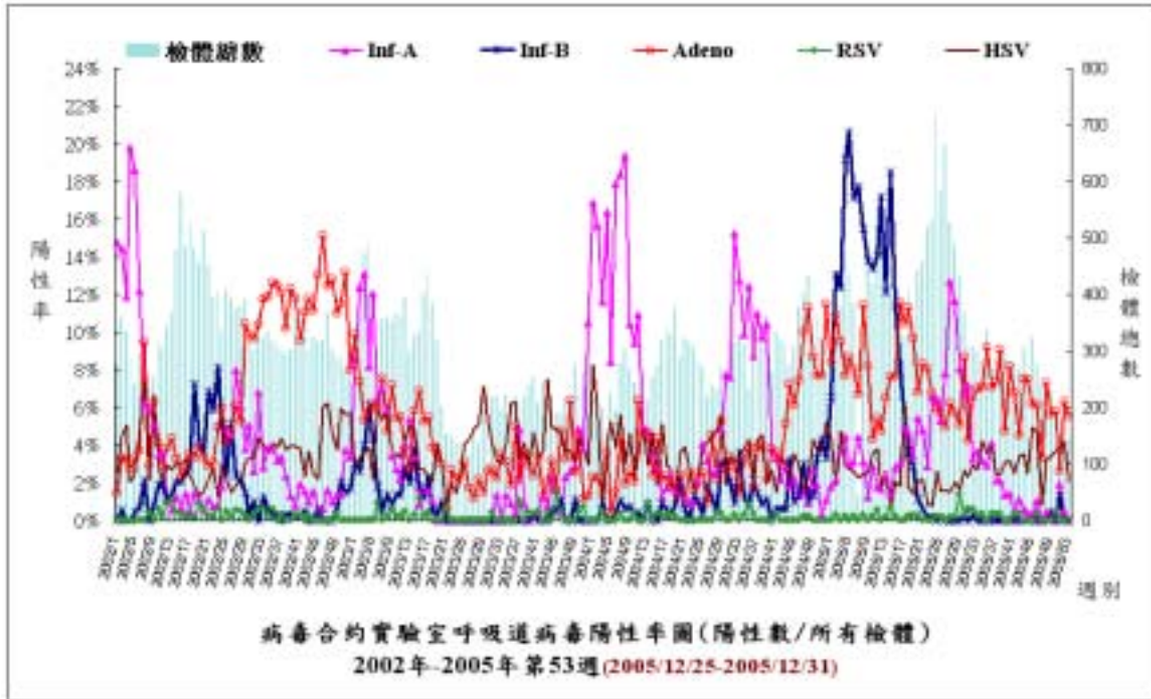
1. 本局病毒性感染症合約實驗室為下列 12 家：台大醫院、三軍總醫院、台北榮民總醫院、長庚紀念醫院林口分院、台中榮民總醫院、中國醫藥學院附設醫院、彰化基督教醫院、成大醫院、高雄醫學大學附設中和紀念醫院、高雄榮民總醫院、長庚紀念醫院高雄分院及佛教慈濟綜合醫院。
2. 合約實驗室檢體來源：(1) 醫院院內門診、急診及住院病人 (2) 定點採檢點之門診病人。
3. 病毒合約實驗室檢驗結果：

呼吸道病毒：局合約實驗室監測 94 年第 50-53 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 50-53 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	12/04-12/10(50週)	12/11-12/17(51週)	12/18-12/24(52週)	12/25-12/31(53週)	1/1-12/31
病毒型別					
CA4	0	0	0	0	6
CA9	0	0	0	0	16
CA16	7	4	0	0	694
CB1	0	0	0	0	5
CB2	1	1	1	0	36
CB3	0	0	0	0	768
ECHO4	0	0	0	0	3
ECHO9	4	0	1	0	101
EV71	0	0	0	0	330
POLIO1	1	0	0	0	14
POLIO2	0	1	0	1	14
POLIO3	0	0	0	0	6
Untypeable NPEV	14	9	4	0	756
INFAH1	0	2	1	0	68
INFAH3	0	1	0	0	643
INFOther	0	0	0	0	8
INFB	0	2	0	0	943
PARAINF1	3	1	0	0	81
PARAINF2	3	1	0	0	68
PARAINF3	0	0	0	0	54
ADENO	11	4	12	8	1329
CMV	1	0	0	0	76
HSV1	7	6	8	3	473
HSV2	0	0	0	0	9
RSV	1	0	0	0	41
VZV	0	0	0	0	1
病毒總分離數	53	32	27	12	6543
總檢體數	190	154	190	146	18734
病毒總分離率	27.89%	20.78%	14.21%	8.22%	34.93%

二、呼吸道病毒／腸病毒檢驗陽性率趨勢圖



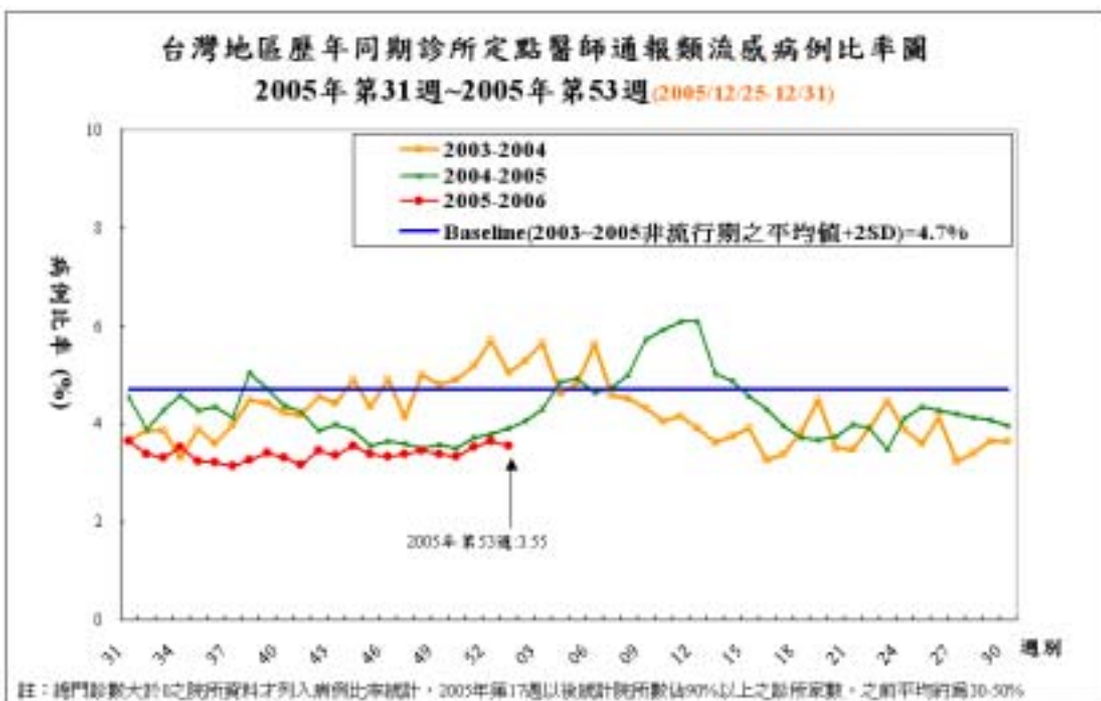
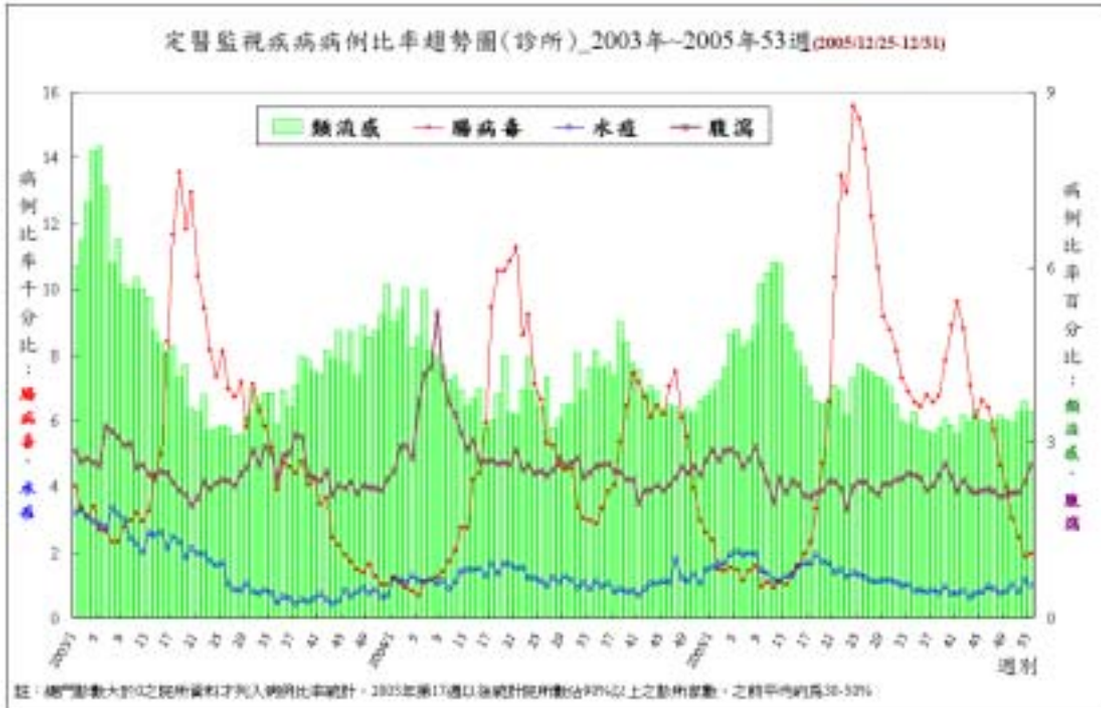


定點醫師監視通報資料

2005 年第 53 週 (2005.12.25~2005.12.31) 疫情摘要

註：94 年第 53 週有 489 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 ≥ 38)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53週(94/12/25-12/31)診所定點醫師通報類流感病例比率較前1週下降3.0%,近4週(94年第50-53週)類流感病例比率(%)為:3.34、3.53、3.66、3.55;本週與前1週比較,除東區上升外,餘三區則皆稍有下降。

定點醫師特別反映事項:

- 1.台北縣瑞芳鎮許醫師表示本週類流感個案主要症狀為乾咳,且一直持續不易治癒。
- 2.屏東縣內埔鄉張醫師反映最近類流感個案增多,症狀為發燒、劇烈咳嗽(咳到會胸痛)、流鼻涕、輕微肌肉酸痛,另外會眩暈(這是跟以往較不一樣的症狀),一天約30-40個類流感病患,根據了解無家庭群聚或特殊現象。

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53週(94/12/25-12/31)診所定點醫師通報腸病毒病例比率較前1週上升5.3%,目前為非流行期。近4週(94年第50-53週)腸病毒病例比率(‰)分別為:3.03、2.44、1.87、1.96;本週與前1週比較,北區與中區較前1週上升,南區與東區則下降;腸病毒以疱疹性咽峽炎為多,與前1週比較,手足口病呈下降趨勢,疱疹性咽峽炎則稍有上升。

定點醫師特別反映事項:

南投縣中寮鄉陳醫師、彰化縣社頭鄉張醫師反映本週疱疹性咽峽炎個案增加,患者以3-5歲幼童為主,症狀輕微。

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。)

診所定點醫師通報病例比率較前1週下降(94年第50-53週分別為1.02‰、0.79‰、1.16‰、0.98‰)。與前1週比較,北區與東區呈下降,中區與南區則呈上升趨勢。

定點醫師特別反映事項:

台中市李醫師反映二例水痘個案為家庭成員交互感染,母親出現發燒症狀較為嚴重。其餘增加個案皆為散發性。

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。)

診所定點醫師通報病例比率較前1週上升(94年第50-53週分別為2.14%、2.15%、2.32%、2.62%)。與前1週比較,四區皆呈上升。

定點醫師特別反映事項:

- 1.台南市東區王醫師通報腹瀉合併嘔吐個案約有25例。
- 2.金門縣金城鎮林醫師表示疑似Noro Virus腸胃炎增加,每天約有20人以上。

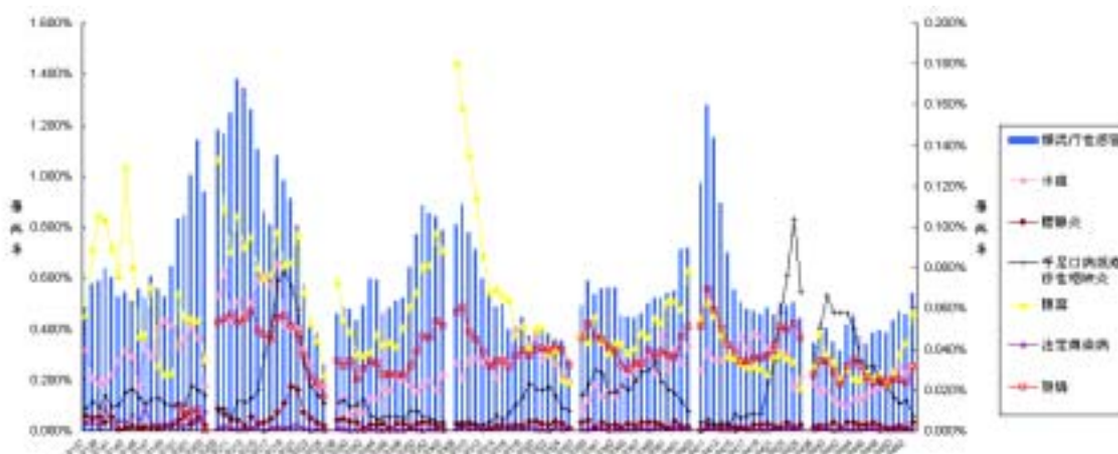
V. 其他疾病反映事項:

- 1.台北市北投區李醫師通報2例鏈球菌感染扁桃腺炎個案。

學校傳染病監視通報資料

2005 年第 53 週 (2005.12.25.-2005.12.31.)

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)-94.12.31(94年53週))

- 註：1.罹病率(%) = 發生人數 / 該週應就學人數 × 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對院內社會恐慌及學校停課等
 5.類流行性感冒及發燒請參見左,類,其他疾病參見右,類

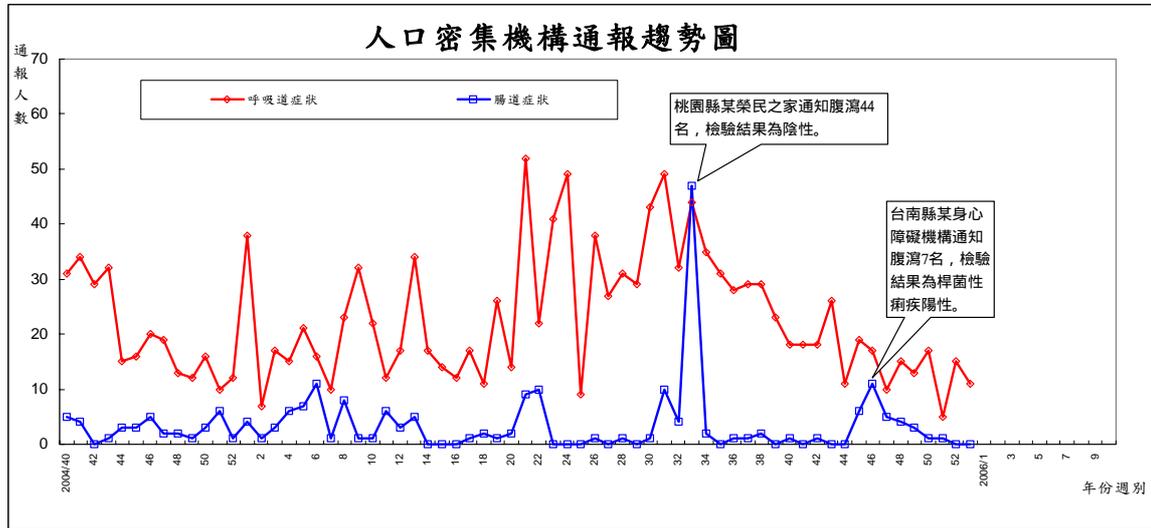
二、重點摘要

94 年第 53 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 0.007%較前 1 週 0.015%下降 51.0%，低於去年同期 0.018%；類流行性感冒較上週上升，本週罹病率 0.539%較前 1 週 0.456%上升 18.1%，低於去年同期 0.546%；水痘較上週上升，本週罹病率 0.033%較前 1 週 0.028%上升 15.4%，低於去年同期 0.041%。

人口密集機構傳染病監視通報資料

2005 年第 53 週 (2005.12.25.-2005.12.31.)

一、趨勢圖



二、重點摘要

1. 94 年第 53 週人口密集機構已確認通知數共 1590 家，出現呼吸道症狀 11 人次(較前一週 15 人次下降)，腸道症狀 0 人次(同前一週)。
2. 94 年第 49-53 週無新增機構群聚事件。



國際疫情

登革熱—新加坡、宏都拉斯

- (1) **新加坡**衛生部 12/27 公佈，12/18-12/24 (51 週) 通報登革熱 82 例 (去年同期 288 例) 及登革出血熱 3 例 (去年同期 2 例)。今年迄 12/24，累計通報登革熱 13,734 例，較去年同期 (9,050 例) 增加 0.52 倍，登革出血熱 392 例，較去年同期 (166 例) 增加 1.36 倍。
- (2) **宏都拉斯**當局 12/26 公佈，今年迄 12/15 累計登革熱 18,310 例及登革出血熱 240 例 (包括至少 8 例死亡)。去年則累計登革熱 19,223 例及 334 例死亡。

流感—亞洲、美加、歐洲

- (1) **亞洲**地區：**香港**第 52 週 (12/18-12/24) 定醫(私人醫師)通報之流感求診率較上週上升 9.5%，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 49 週 (12/5-12/11)定醫通報類流感病例較上週上升 2.2 倍，近四週流行株以 A(H3)型流感病毒為主。
- (2) **美加**地區：**美國**流感監測第 51 週 (12/18-12/24) 疫情高於基準值，本週類流感求診率較上週上升，近 4 週流行株以 A 型(H3N2)流感病毒為主。**加拿大**流感監測 51 週 (12/18-12/24) 類流感求診率較上週下降，目前流行株以 A(H3N2) 流感病毒為主。
- (3) **歐洲**地區：EISS 報導顯示，歐洲第 51 週(12/19-12/25)流感病毒活動維持於基準值附近，近 4 週流行株以 B 型為主。
- (4) 全球(以 Flu-net 資料為主)各地流感監測顯示，52 週巴西通報散發性流感病毒活動，其餘無特殊疫情。

傷寒—香港

- (1) **香港**衛生防護中心 12/24 公佈，元朗近期發現多例傷寒病例的初步檢驗結果顯示，其中 7 例可能來自同一感染源。該中心正進行深入調查，重點集中於區內出售的食物及年青人特別喜愛的食物，以確定源頭；並預期於未來 2-3 週內將會出現更多病例。香港衛生防護中心自 11/25 起的 1 個月內，累計收到 12 例傷寒，其中 9 例居於元朗、1 例居於屯門及 1 例居於深水。另外 1 例則為境外移入。

禽流感—

WHO 公布之最新**人類禽流感**病例數統計，如下表：

國家	柬埔寨		中國		印尼		泰國		土耳其		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	確定	死亡
2003	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	3
2004	0	0	0	0	0	0	17	12	0	0	29	20	46	32
2005	4	4	7	3	16	11	5	2	2	2	61	19	95	41
總計	4	4	7	3	16	11	22	14	2	2	93	42	144	76

防疫速訊電子報 第 35 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)及「新感染症症候群統計分析」(http://www.cdc.gov.tw/index_info.asp?p_data_id_3=254)，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/>
- 四、 2005 台北國際旅展「人人齊動員、預防禽流感」有獎徵答活動，中獎名單出爐！
http://www.cdc.gov.tw/index_news_info.asp?data_id=207
- 五、 為因應流感大流行，行政院各部會進行新型流感 B、C 級兵棋推演
http://www.cdc.gov.tw/index_news_info.asp?data_id=210

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：95 年 1 月 6 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



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 1817-647X

GPN：2009404139

定價：新台幣 85 元