

ISSN 1817-647X

定點監視週報

週刊
第 4 卷第 09 期

行政院衛生署疾病管制局

2008 年 03 月 07 日

本期內容 2008 年第 09 週 (02/24-03/01)



訊息交流：	
今年首例腸病毒重症死亡病例—請注意重症前兆，及早就醫，掌握治療契機、疾病管制局發布第 9 週重要國際疫訊，提醒出國民眾注意防範、疾病管制局提供中國近期傳染病流行概況，提醒欲赴當地旅客提高警覺	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
定點學校傳染病監視資料	8
人口密集機構監視資料	9
國際疫情	11
防疫速訊 9709 期	12

學校傳染病監視通報系統本週開始通報，資料顯示第 9 週腹瀉罹病率大幅增加，請各定點醫師及校護多加注意，若有發現疑似腹瀉疫情異常或群聚時，請立即通知衛生局進行必要之調查及防治。

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孫芝佩小姐。電話：0800-880995；傳真：0800-881995

有意願參與本局病毒合約實驗室之定點採檢醫師者，請參閱 p.13 訊息。

訊 息 交 流

1. 今年首例腸病毒重症死亡病例—請注意重症前兆，及早就醫，掌握治療契機

疾管局發布今年（2008）首例腸病毒重症死亡個案，個案為 1 歲 8 個月大幼童，該案於 01/05 通報，於出現發燒、手足口病、食慾不佳等腸病毒感染症狀後，復因出現抽搐而赴急診，且立即轉入加護病房救治，兩個月來病況一直處於危急狀態，不幸於 03/05 死亡。上述個案為本年首例腸病毒重症確定病例，且為腸病毒 71 型感染個案。

依據該局監視資料顯示，臺灣全年都有腸病毒感染個案，而腸病毒 71 型在沉寂兩年後，自去（2007）年下半年起活動情形也有上升的趨勢，歷年的重症患者中約有 20%-60% 是感染腸病毒 71 型，腸病毒 71 型也是造成腸病毒重症死亡最主要的病毒型別。本年截至 03/07 止，共計通報 39 例腸病毒感染併發重症病例，其中 18 例為確定病例，且均為腸病毒 71 型個案相較去年同期僅通報 3 例，且尚無確定病例的情形，本年疫情開始較早，且較為嚴重。該局呼籲民眾及教保育機構，雖然目前尚未進入腸病毒流行期，但腸病毒 71 型活動情形已上升，且出現重症死亡個案，務必要隨時注意個人、幼兒及學童衛生，以降低感染腸病毒的機會，進而避免重症的發生。

2. 疾病管制局發布第 9 週重要國際疫訊，提醒出國民眾注意防範

疾病管制局依傳染病防治法第八條第二項發布 2008 年第 9 週重要國際疫情及相關警示，提醒欲前往相關地區的民眾，應注意相關防範措施。

一、亞洲地區：

1. 越南、中國—人類禽流感：世界衛生組織 02/26 公布：(1)越南衛生部證實新增 1 例 H5N1 流感病例，患者是 Phu Tho 省 Cam Khe 區的 23 歲女性，有禽鳥接觸史，02/14 發病，02/19 住院，02/25 死亡。(2)中國衛生部證實新增 1 例 H5N1 流感病例，患者是廣東省汕尾市海豐縣的 44 歲女性，有禽鳥接觸史，02/16 發病，02/22 住院，02/25 死亡。

2. 土耳其、巴基斯坦、中國、越南—禽類禽流感：世界動物衛生組織公布：(1) 土耳其 02/26 通報 Sinop 省 02/11 發生 1 起高病原性 H5N1 禽流感疫情，該國今年累計發生 6 起疫情。(2) 巴基斯坦 02/26 通報 Sindh 省 02/21 發生 1 起高病原性 H5N1 禽流感疫情，該國今年累計發生 5 起疫情。(3) 中國 02/25 通報貴州省遵義市正安縣 02/17 發生 1 起高病原性 H5N1 禽流感疫情，該國今年累計發生 3 起疫情。(4) 越南 02/23 通報 02/09-02/18 共發生 7 起高病原性 H5N1 禽流感疫情，該國今年累計發生 13 起疫情，全球今年共計 13 國通報 131 起疫情。
3. 日本—麻疹：日本國立感染症研究所公布，今年第 7 週 (02/11-02/17) 通報 435 例麻疹，以神奈川縣通報 174 例最多，其中熊本縣 (27 例) 較上週 (6 例) 大幅增加。1-7 週累計 2,119 例，年齡以 15-19 歲 (515 例) 占 24.3% 最多，39 歲以下者占 97.8%。患者中 1,084 例 (51.2%) 未曾接種疫苗。

二、歐洲地區：

瑞士、丹麥—麻疹：歐洲疾控中心 02/21 及 02/28 公布：(1) 瑞士 2006 年 11 月至今年 02/13 共累計通報 1,405 例麻疹 (2007 年占 1,106 例)，確診 693 例 (49%)。56 例檢出 D5 型病毒，2 例 B3 型病例有旅遊史 (義大利、衣索比亞)。今年病例 53% 為 15 歲以上，85% 未曾接種疫苗。(2) 丹麥 1 月中旬至 2 月初通報 5 例麻疹聚集，均確診為 D4 型病毒，患者均居住於哥本哈根地區。其中 3 例無疫苗接種史。

三、非洲地區：

埃及—人類禽流感：世界衛生組織 02/28 公布，埃及證實今年首例 H5N1 流感病例，患者是 Menea 州 El-Edwa 區的 4 歲女童，有禽類接觸史，02/21 發病，02/24 住院，目前情況穩定。全球今年累計 4 國確診 20 例，其中 17 例死亡。

3. 疾病管制局提供中國近期傳染病流行概況，提醒欲赴當地旅客提高警覺

依據中國衛生部公布資料顯示，中國 2007 年 11 月-2008 年 1 月傳染病流行概況如下：

2007 年 11 月法定甲、乙類傳染病共通報 323,065 例，死亡 692 人，發病數居前 5 位的疾病為：肺結核、B 型肝炎、梅毒、痢疾和淋病；死亡數居前 5 位的疾病為：狂犬病、肺結核、愛滋病、B 型肝炎和出血熱腎症候群。甘肅報告 1 例鼠疫死亡病例，為 2007 年第 2 例。

2007 年 12 月法定甲、乙類傳染病共通報 320,506 例，死亡 991 人，發病數居前 5 位的疾病為：肺結核、B 型肝炎、梅毒、痢疾和淋病；死亡數居前 5 位的疾病為：狂犬病、肺結核、愛滋病、B 型肝炎和出血熱腎症候群。12 月通報 2 例 H5N1 流感人類確診病例，其中 1 例死亡。

今年 1 月法定甲、乙類傳染病共通報 300,637 例，死亡 567 人，發病數居前 5 位的疾病為：肺結核、B 型肝炎、梅毒、麻疹和淋病；死亡數居前 5 位的疾病為：肺結核、狂犬病、愛滋病、B 型肝炎和麻疹。

其中，愛滋病 3 個月內共通報 2,065 例 (含 427 例死亡)，比前一年同期 (1,619 例，含 228 例死亡) 高 27.5%。麻疹通報 24,918 例 (含 35 例死亡)，比前一年同期 (19,452 例，含 14 例死亡) 高 28%。百日咳通報 508 例，比前一年同期 (424 例) 高 19.8%。布氏桿菌症通報 2,970 例，比前一年同期 (2,489 例) 高 19.3%。梅毒通報 46,759 例，比前一年同期 (57,985 例) 高 24%。血吸蟲病通報 712 例，比前一年同期 (495 例) 高 43.8%。

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

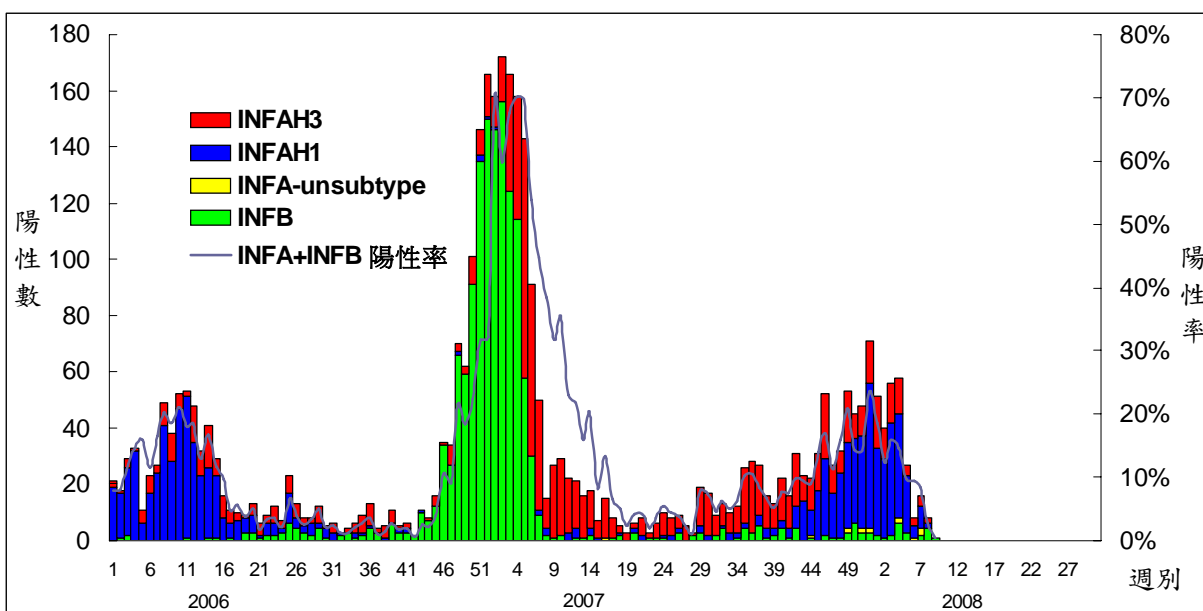
檢體來源：(1) 合約實驗室所在醫學中心之醫院門診、急診及住院病人 (2) 定點採檢點之門診病人。

一、呼吸道病毒合約實驗室檢驗結果：實驗室監測 2008 年第 4-9 週之採檢定醫檢體，病毒分離以檢出 INFAH1 最多，其次為 INFAH3；其他呼吸道病毒則以 Adenovirus 及 HSV (Herpes simplex virus) 為主。

(2007~2008年)期間	2007 1/1~12/31	2008 1/20~1/26 (4週)	2008 1/27~2/2 (5週)	2008 2/3~2/9 (6週)	2008 2/10~2/16 (7週)	2008 2/17~2/23 (8週)	2008 2/24~3/1 (9週)	2008 1/1~3/1
病毒型別								
INFAH1	316	37	20	4	8	2	0	164
INFAH3	820	13	4	3	4	2	0	65
INFA Other	5	2	0	1	2	0	0	5
INFB	708	6	3	0	2	4	1	20
PARAINF1	87	5	1	1	3	1	0	19
PARAINF2	101	1	1	1	1	0	0	5
PARAINF3	154	0	0	1	2	2	1	7
PARAINF4	2	0	0	0	0	0	0	0
ADENO	1204	37	23	4	19	22	5	188
CMV	168	3	5	1	0	0	0	20
HSV1	470	6	1	1	2	8	0	44
HSV2	5	0	0	0	1	0	0	1
RSV	76	1	1	1	0	0	0	3
VZV	0	0	0	0	0	0	0	0
流感病毒總分離數	4116	111	59	18	44	41	7	541
總檢體數(呼吸道)	10504	396	283	86	190	299	221	2371
病毒總分離率	39.19%	28.03%	20.85%	20.93%	23.16%	13.71%	3.17%	22.82%

註：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

2008.03.04製



病毒性合約實驗室流感病毒分離趨勢

2006年-2008年第09週 (完結日2008/03/01)

註1：依件數統計，近期數據可能會再更動

註2：2007年前，總檢體數=呼吸道+腸道；2007年起，總檢體數=呼吸道

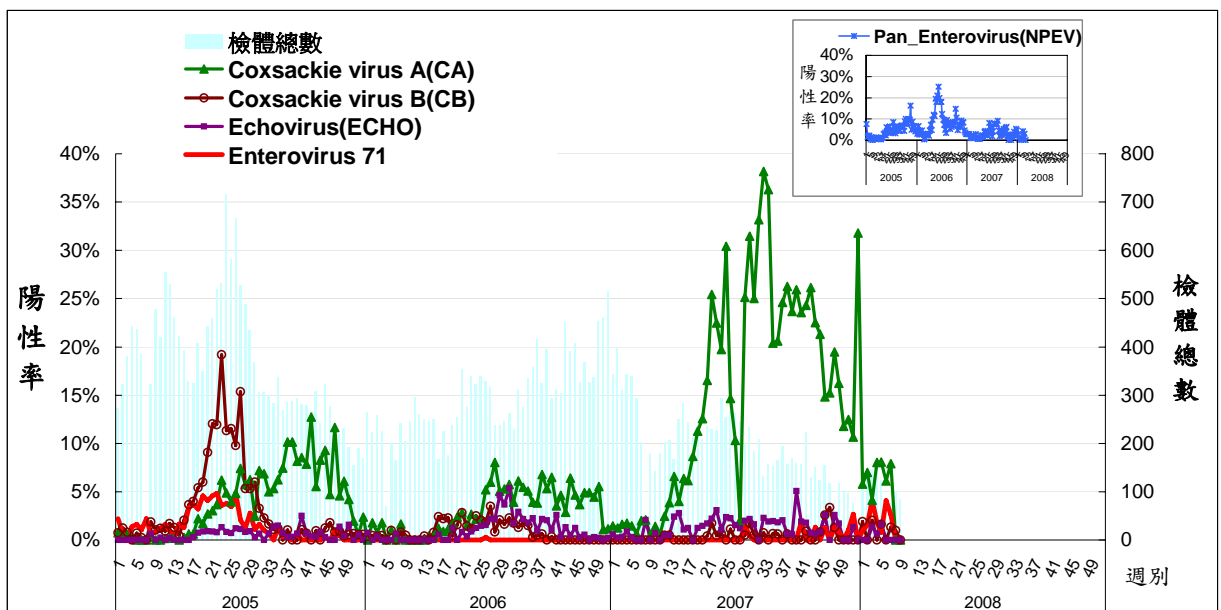
二、腸病毒合約實驗室檢驗結果：實驗室監測 2008 年第 4-9 週之採檢定醫檢體，病毒分離流行株前 3 名排名順序為：CA16、EV71、CB4、CA10。

(2007~2008年)期間	2007 1/1~12/31	2008 1/20~1/26 (4週)	2008 1/27~2/2 (5週)	2008 2/3~2/9 (6週)	2008 2/10~2/16 (7週)	2008 2/17~2/23 (8週)	2008 2/24~3/1 (9週)	2008 1/1~3/1
病毒型別								
CA2	14	0	1	0	0	0	0	2
CA4	93	0	0	0	0	0	0	0
CA5	26	0	0	0	0	0	0	0
CA6	393	0	0	0	0	0	0	1
CA9	3	0	0	0	0	0	0	0
CA10	355	0	2	1	1	0	0	7
CA16	492	13	7	2	5	0	0	43
CA24	33	0	0	0	0	0	0	0
CB1	4	0	0	0	0	0	0	0
CB2	10	0	0	0	0	0	0	0
CB3	1	0	0	0	0	0	0	0
CB4	20	0	2	0	1	1	0	9
CB5	9	0	0	0	0	0	0	0
ECHO4	11	0	0	0	0	0	0	0
ECHO6	67	1	0	0	0	0	0	2
ECHO9	7	0	0	0	0	0	0	0
ECHO11	2	0	0	0	0	0	0	0
ECHO30	43	0	2	0	0	0	0	3
ECHO untype	0	0	0	0	0	0	0	0
EV71	16	3	1	2	2	0	0	17
POLIO1	8	0	0	0	0	0	0	0
POLIO2	6	0	0	0	0	0	0	0
POLIO3	4	0	0	0	0	0	0	0
NPEV	342	1	1	2	1	3	0	12
腸病毒總分離數	1959	18	16	7	10	4	0	96
總檢體數(腸道)	10452	162	124	49	76	100	83	973
病毒總分離率	18.74%	11.11%	12.90%	14.29%	13.16%	4.00%	0.00%	9.87%

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

2008.03.04製

註2：NPEV為 Non-Polio Enterovirus。



病毒合約實驗室各類型腸病毒陽性率圖(陽性數/所有檢體)

2005年-2008年第09週(完結日2008/03/01)

註1：依件數統計，近期數據可能會再更動

註2：2007年前，總檢體數=呼吸道+腸道；2007年起，總檢體數=呼吸道



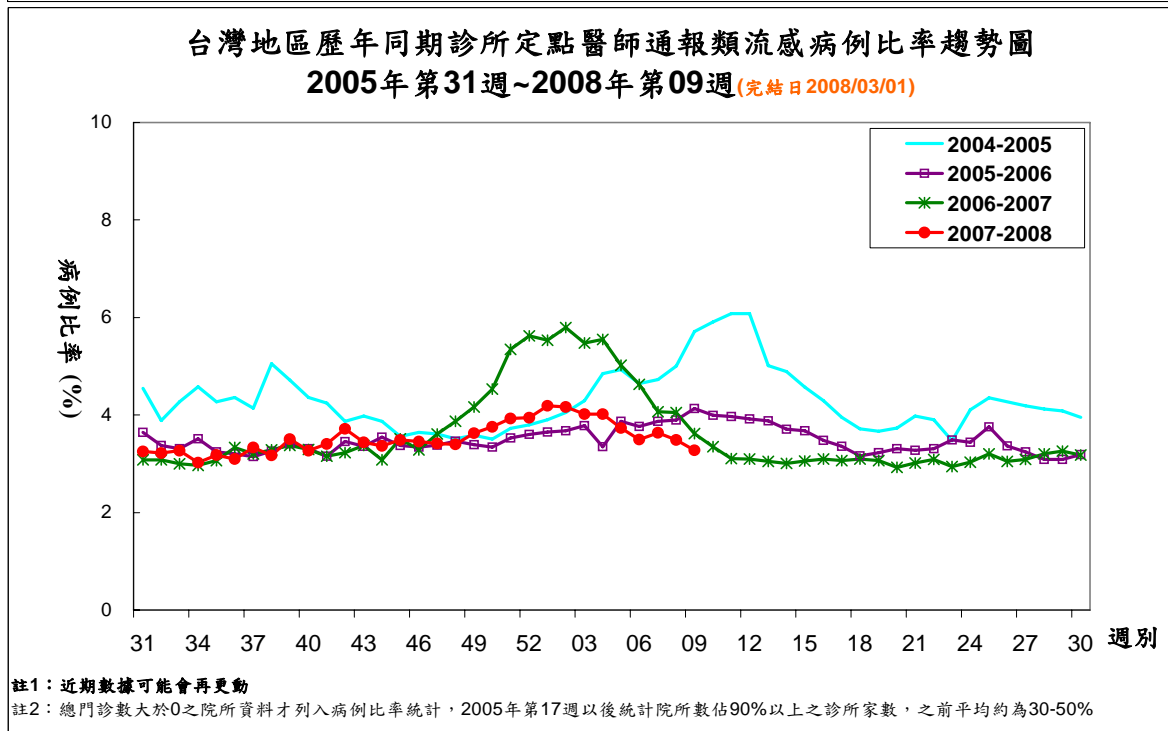
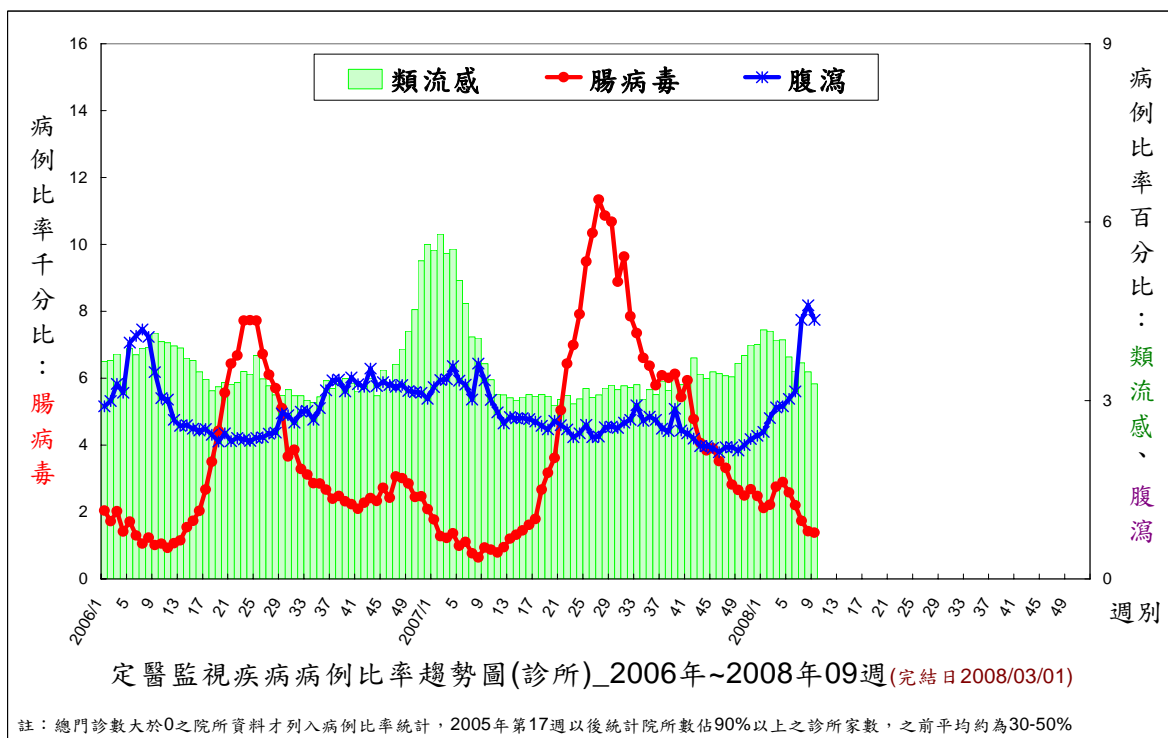
定點醫師監視通報資料

2008 年第 09 週 (2008/02/24~2008/03/01) 疫情摘要

註 1：2008 年第 09 週有 527 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 2：2008 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 週低,且較前 3 週平均值減少 7.3%,另較去年同期低,且低於該週期望值,近 4 週(2008 年第 06-09 週)類流感病例比率(%)為:3.49、3.63、3.49、3.28;與前 3 週平均值比較,除高屏區及東區呈上升外,餘四區則皆呈下降趨勢。

※定點醫師特別反映事項:

1. 宜蘭縣羅東鎮洪醫師反映本週類流感病例較上週減少。
2. 台南市東區莊醫師反映本週類流感個案較上週下降。
3. 高雄縣旗山鎮陳醫師反映本週上呼吸道感染患者有 222 位,較上週減少。
4. 高雄市三民區邱醫師反映本週類流感一天約 20 例。

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 週低,亦較前 3 週平均值減少 22.4%,但較去年同期高,且高於該週期望值 90%上限。近 4 週(2008 年第 06-09 週)腸病毒病例比率(千分比)為:2.20、1.73、1.42、1.39;與前 3 週平均值比較,六區皆呈下降趨勢;全國手足口病及疱疹性咽峽炎皆呈下降。

※定點醫師特別反映事項:

1. 台中市西區鄭醫師本週通報多例疱疹性咽峽炎個案,症狀屬輕症,有家庭成員相互傳染情形。
2. 嘉義縣新港鄉張醫師反映本週手足口病個案較上週減少。

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較前 1 週下降,但較前 3 週平均值增加 7.9%,且較去年同期高;近 4 週(2008 年第 06-09 週)腹瀉病例比率(%)為:3.15、4.36、4.60、4.36;與前 3 週平均值比較,六區皆呈上升趨勢。

※定點醫師特別反映事項:

1. 宜蘭縣蘇澳鎮吳醫師、台北市信義區鄭醫師及大安區王醫師均反映腹瀉病例減緩。
2. 基隆市信義區謝醫師、台北縣瑞芳鎮許醫師及台北市萬華區許醫師均反映腹瀉、嘔吐病例仍多。
3. 宜蘭縣宜蘭市李醫師、冬山鄉吳醫師、台北縣新莊市王醫師及彭醫師均反映病毒性腸胃炎病例仍多。
4. 桃園縣新屋鄉梁醫師表示腹瀉個案以輪狀病毒感染居多。
5. 桃園縣新屋鄉呂醫師及苗栗縣後龍鎮陳醫師均表示腹瀉個案以病毒感染居多。
6. 台中縣大里市朱醫師反映本週病毒性腸胃炎個案增加許多,有家庭成員相互傳染情形。
7. 嘉義縣新港鄉張醫師反映本週腹瀉伴隨嘔吐個案較上週趨緩,懷疑是輪狀病毒感染,大部分是家庭成員相互傳染造成。
8. 嘉義縣鹿草鄉林醫師及朴子鎮林醫師均反映本週腹瀉伴隨嘔吐個案較上週趨緩。
9. 嘉義縣民雄鄉賴醫師及王醫師均反映本週腹瀉伴隨嘔吐個案較上週趨緩,仍以家庭

成員為主，分佈於各年齡層。

10. 台南市北區楊醫師反映本週病毒性腸胃炎腹瀉個案較上週趨緩。
11. 雲林縣斗六市蘇醫師反映本週腹瀉個案較上週趨緩。
12. 嘉義市東區莊醫師反映本週腹瀉、嘔吐之腸胃炎個案較上週趨緩。
13. 高雄縣岡山鎮洪醫師反映本週腹瀉患者已經有下降。
14. 高雄縣鳳山市王醫師反映本週腹瀉患者有增加情形。
15. 屏東縣九如鄉方醫師反映本週幾例輪狀病毒感染個案。
16. 屏東縣恆春鎮戴醫師反映本週有腹瀉個案 16 例，有增加趨勢並已進行相關衛教防治工作。
17. 高雄市三民區邱醫師反映本週輪狀病毒感染個案一天約 30-50 例，個案數較上週增加。
18. 花蓮市楊醫師反映腹瀉個案多，疑似輪狀病毒引起腹瀉。
19. 台東縣李醫師反映腹瀉個案多，臨床症狀疑似輪狀病毒引起腹瀉。

IV. 其他疾病反映事項：

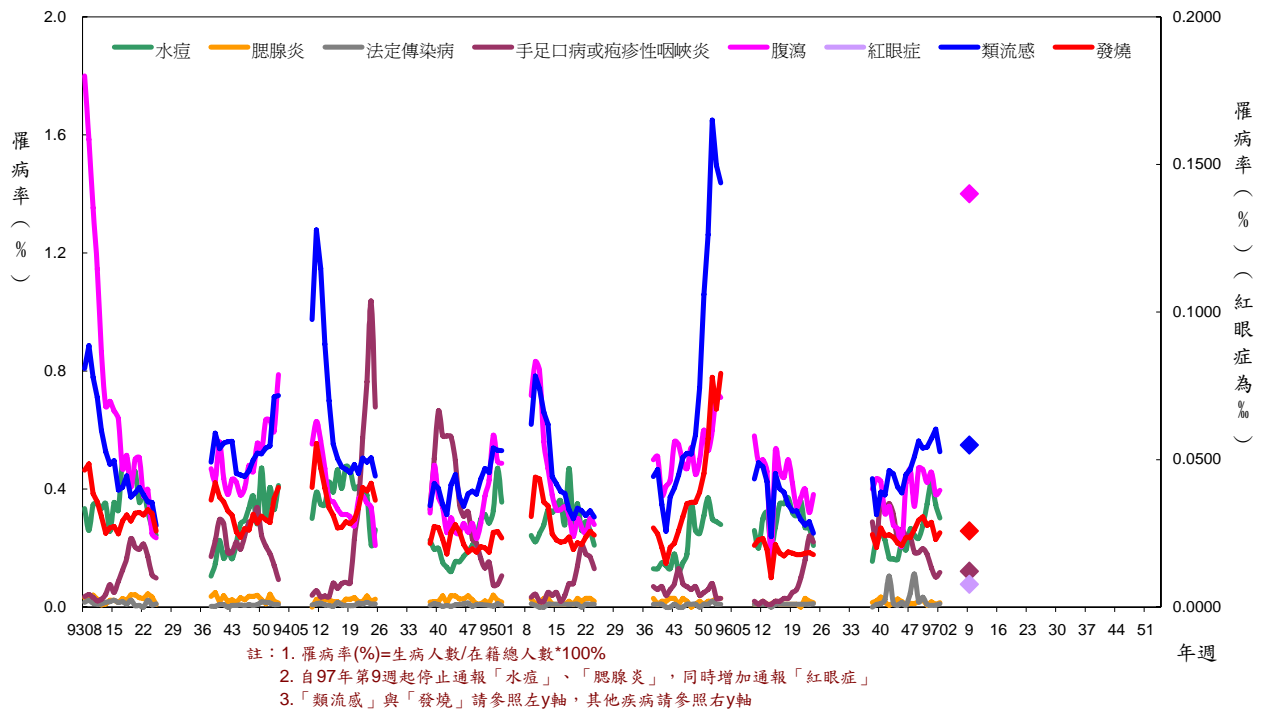
1. 台北縣樹林鎮謝醫師反映一般感冒病例略減，症狀為咳嗽及水瀉。
2. 台北市內湖區王醫師通報多例發燒及嘔吐個案，其中嘔吐個案疑似諾羅病毒感染。
3. 台北市信義區鄭醫師反映發燒合併嘔吐症狀病例每天 6-7 例。
4. 高雄市三民區邱醫師反映本週腺病毒患者約 10 例/天，黴漿菌病患有 40 例/週，單純疱疹病毒患者有 2 例/週。
5. 高雄縣鳳山市黃醫師反映本週單純疱疹病毒患者有增加情形。
6. 高屏區定醫本週通報多起腺病毒、皮下膿瘍及蕁麻疹等個案。



定點學校傳染病監視通報資料
2007 年第 52 週 (2007/12/23~2007/12/29) 疫情摘要

自 97 年第 9 週起停止通報「水痘」、「腮腺炎」，同時增加通報「紅眼症」

台灣地區學校傳染病監視通報罹病率歷年趨勢圖—疾病別



二、重點摘要

1. 本週總罹病率為 0.96%，較前三週（9652-9702）平均值 0.91% ↑ 5.2%。
2. 各項疾病罹病率分析：【2007 年同期（第 9 週）為開學前 2 週尚未通報，故無資料可比較】

疾病名稱	罹 病 率					生病人數		生病人日數	
	本週* 備註 1 (%)	前三週 (9652~9702) 平均值 (%)	較前三週 (9652~9702) 平均值變 化情形 (%)	較期望值* 備註 2	較 2007 年同期 *備註 3	本週	前三週 (9652~9702) 平均值	本週	前三週 (9652~9702) 平均值
類流感	0.55	0.57	↓ 3.0	↓ (0.76)	-	2119	1881	3648	3674
腸病毒	0.012	0.0117	↑ 3.9	↑ (0.003)	-	47	39	149	127
腹瀉	0.14	0.04	↑ 241	↑ (0.07)	-	540	137	816	210
發燒	0.258	0.256	↑ 0.8	↓ (0.37)	-	996	852	1382	1226
紅眼症	0.008	-	-	-	-	3	-	3	-

*備註 1：各項疾病罹病率除紅眼症為‰外，其餘皆為%。
 *備註 2：期望值為前三年當週與前後各二週（共十五週）之罹病率平均值。
 *備註 3：2007 年同期（第 9 週）為開學前 2 週尚未通報，故無資料可比較。

3. 各分局疾病罹病率分析：

疾病名稱	本週 ^{*備註1} (%)	較前三週 (9652~9702) 平均值變化情形
類流感	0.55	↑：中區、南區、東區 ↓：台北區、北區、高屏區
腸病毒	0.012	↑：中區、南區、高屏區 ↓：台北區、北區 持平：東區
腹瀉	0.14	↑：其餘分局 ↓：東區
發燒	0.258	↑：台北區、中區 ↓：北區、南區、高屏區、東區
紅眼症	0.008	-

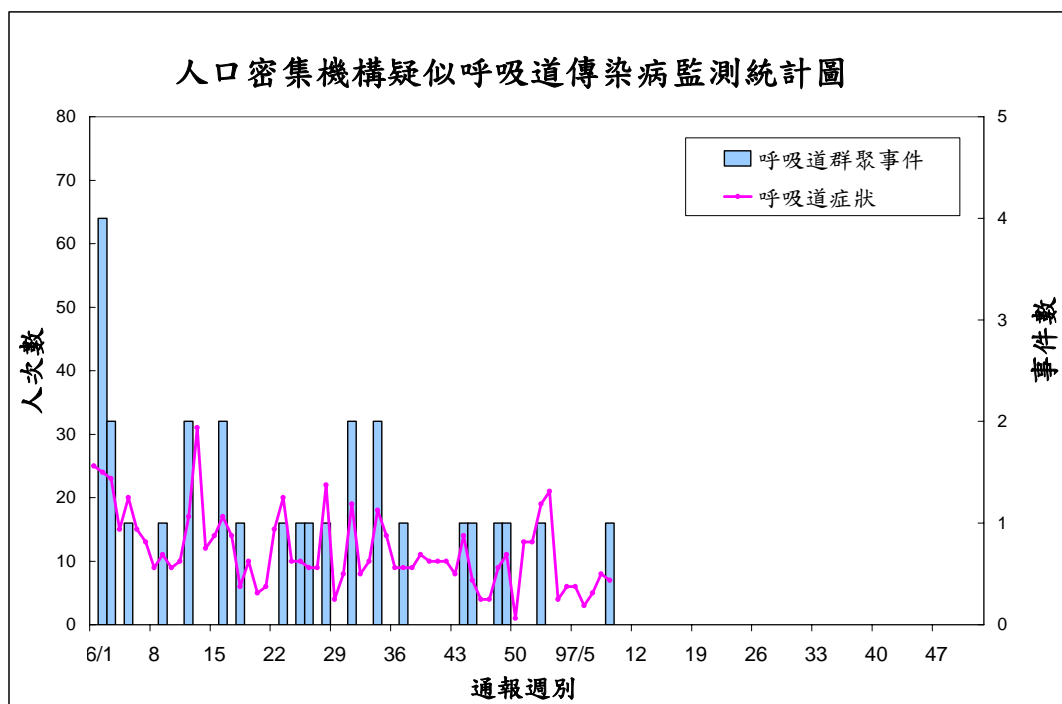
*備註1：各項疾病罹病率除紅眼症為‰外，其餘皆為%。

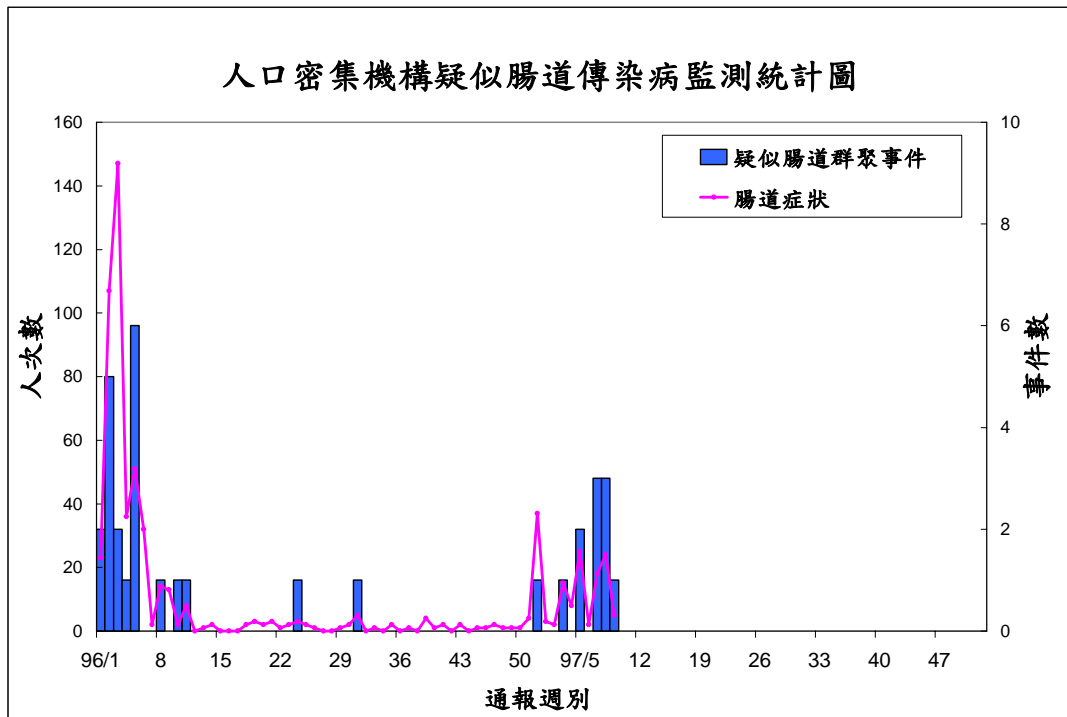


人口密集機構傳染病監視通報資料

2008 年第 09 週 (2008/02/24~2008/03/01) 疫情摘要

一、趨勢圖





二、重點摘要

1. 2008 年第 09 週人口密集機構已確認機構數 1853 家，出現呼吸道症狀 7 人次(較前 1 週減少 1 人次)，腸道症狀 5 人次(較前 1 週減少 19 人次)。
2. 本週確認率：99.68% (中區確認率為 99.25%、南區確認率為 98.59%，餘四區確認率皆為 100%)。
3. 人口密集機構傳染病監視—依縣市別統計，分布於 6 個縣市：

縣市	機構數	總人次數	發燒	腹瀉三次	嘔吐或腹瀉
台北市	1	1	1	0	0
南投縣	1	1	0	1	0
台南市	1	1	0	0	1
嘉義縣	1	1	1	0	0
高雄縣	1	5	5	0	0
屏東縣	1	3	0	0	3
總計	6	12	7	1	4

4. 人口密集機構傳染病監視—依機構別統計，分布於 4 類機構中：

機構別	機構數	總人次數	發燒	腹瀉三次	嘔吐或腹瀉
老人安養機構	1	3	0	0	3
身心障礙	2	2	2	0	0
榮家	2	6	5	0	1
少年福利	1	1	0	1	0
總計	6	12	7	1	4

5. 最近兩週群聚事件(2008/03/04 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
09	970225	高雄縣 (燕巢鄉)	榮民之家	5	970222	970225共通報5例發燒個案、均已隔離並就醫治療。衛生局亦進行疫調並採檢，仍持續追蹤後續情形。
	970229	屏東縣 (內埔鄉)	老人安養機構	3	970227	970229共通報3例嘔吐或腹瀉個案，其中2名個案已就醫治療。衛生局亦進行疫調並採檢，仍持續追蹤後續情形。



國際疫情

埃及—H5N1 流感 (WHO, 2008/03/05)

世界衛生組織 (WHO) 03/05 公布, 埃及衛生部證實新增 1 例 H5N1 流感病例, 患者為 Menofia 州 Menof 區的 11 歲男性, 有禽類接觸史, 02/26 住院, 03/04 確診, 目前情況危急。埃及歷年累計確診 46 例, 其中 20 例死亡。全球今年累計 4 國確診 22 例, 其中 18 例死亡; 而 2003 年起至今全球總計 14 國確診 371 例, 其中 235 例死亡。

香港—禽類禽流感 (香港政府新聞網, 2008/03/04)

香港漁農自然護理署 03/04 表示, 02/29 在大埔檢獲的鵝鵝屍體, 初步測試疑似感染 H5 禽流感病毒, 正待進一步確認。

美國、歐洲、香港、德國—流感 (CDC, 2008/02/29; EISS, 2008/02/29; 香港政府新聞網, 2008/03/04-05; RKI Epidemiologisches Bulletin, 2008/02/29)

1. 美國 CDC 02/29 公布第 8 週 (02/17-02/23) 流感趨勢略降, 49 州通報廣泛性流行, Florida 州為區域性流行, 哥倫比亞特區為地方性流行。第 8 週共計檢驗 7,726 件檢體, 2,321 件 (30.0%) 為陽性, 其中 67 件為 A(H1) 型流感病毒, 437 件為 A(H3) 型, 1,193 件為 A 型(未分型), 624 件為 B 型。本季自 2007/09/30 起共檢驗 122,962 件檢體, 18,923 件 (15.4%) 為陽性, 其中 1,416 件為 A(H1) 型流感病毒, 2,794 件為 A(H3) 型, 11,252 件為 A 型(未分型), 3,461 件為 B 型。第 8 週肺炎與流感死亡率 (8.2%) 連續 7 週高於閾值; 本週通報 3 例與流感有關的兒科死亡病例, 本流行季累計 24 例; 第 8 週類流感定點醫師門診就診率 5.7% 高於全國基準 2.2%, 榮民事務部與國防部的急性呼吸道就診率 3.5% 高於全國基準 3.2%。
2. 歐洲公布第 8 週 (02/18-02/24) 流感流行趨勢, 僅比利時、愛爾蘭、挪威和波蘭趨勢上升, 其餘為下降或不變, 9 國通報廣泛性流行, 3 國為區域性流行, 5 國為地方性流行, 11 國為散發性流行, 1 國通報無流行。2007-2008 流感季迄今 (2007/40 週起), 定點醫師及非定點共檢出 10,964 件流感陽性檢體, 4,435 件為 A 型(未分型), 3,623 件 A(H1), 96 件 A(H3), 2,810 件 B 型。
3. 香港衛生防護中心 03/05 表示, 近期發生 4 件小學和幼稚園的流感聚集事件, 患者共 88 人 (51 男 37 女, 3 - 42 歲), 其中 2 名就讀元朗和屯門幼稚園的病童樣本對 B 型流感呈陽性反應; 香港今年至今共計發生 13 件流感聚集, 去年則有 163 件。另, 屯門 1 名 3 歲女童感染 A(H3) 流感, 02/29 發病求診, 03/01 死亡; 其 6 歲姊姊 02/26 發病, 03/02 住院, 情況穩定, 檢測呈 A(H3) 流感陽性。
4. 德國 RKI 流行病學週報 02/29 公布, 今年第 6 週通報 1,393 例流感病例, 今年 1-6 累計 4,595 例, 較去年同期 (1,526 例) 大幅增加。

巴西—黃熱病 (巴西衛生部, 2008/02/25)

巴西衛生部 02/25 公布, 該國累計通報 59 例黃熱病疑似病例, 其中 33 例為確定病例, 17 例死亡, 致死率 52%。可能感染地以 Goiás 州佔 61% (20 例, 含 12 例死亡) 最多, Mato Grosso do Sul 州佔 18% (6 例), Distrito Federal 州佔 15% (5 例, 含 3 例死亡), Mato Grosso 州佔 6% (2 例, 均死亡)。確定病例之發病日介於 2007/12/16-2008/02/14, 23 例 (70%) 為男性, 年齡為 15-69 歲 (平均 41 歲), 91% (30 例) 無疫苗接種史, 9% (3 例) 接種史超過 10 年以上。

泰國—手足口病 (泰國公共衛生部, 2008/02/29)

泰國公共衛生部 02/29 公布流行病監測報告, 第 8 週 (02/17-02/23) 通報 260 例手足口病 (去年同期 68 例)。今年 1-8 週累計 4,277 例 (去年同期 554 例), 其中 1 例死亡。以曼谷 (540 例)、Chiang Rai 省 (409 例)、Rayong 省 (239 例) 及 Lampang 省 (210 例) 病例數最多, 死亡病例來自 Samut Sakhon 省。

中國、英國—麻疹 (新疆維吾爾自治區衛生廳, 2008/03/01; HPA, 2008/02/28)

1. 中國新疆維吾爾自治區衛生廳 03/01 公布, 2 月通報 6,772 例麻疹, 含 11 例死亡, 高於 1 月及去年同期。今年累計 11,137 例, 死亡 21 例。
2. 英國健康防護局 02/28 公布, 英格蘭及威爾斯第 8 週 (02/16-02/22) 通報 73 例麻疹, 今年累計通報 550 例, 較去年同期 (333 例) 高 65.2%。

德國—腸胃炎 (RKI Epidemiologisches Bulletin, 2008/02/29)

德國 RKI 流行病學週報 02/29 公布, 今年第 6 週通報 8,518 例諾羅病毒及 2,542 例輪狀病毒感染病例, 今年累計 78,891 例 (去年同期僅 40,482 例) 諾羅病毒及 13,191 例輪狀病毒 (去年同期僅 5,538 例) 感染病例。

WHO 公布之最新人類禽流感病例數統計, 如下表:

禽流感一

WHO : 2008/3/5 之人類禽流感病例數統計:														
國家	2003		2004		2005		2006		2007		2008		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
亞塞拜然	0	0	0	0	0	0	8	5	0	0	0	0	8	5
柬埔寨	0	0	0	0	4	4	2	2	1	1	0	0	7	7
中國	1	1	0	0	8	5	13	8	5	3	3	3	30	20
吉布地	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
埃及	0	0	0	0	0	0	18	10	25	9	3	1	46	20
印尼	0	0	0	0	20	13	55	45	42	37	12	10	129	105
伊拉克	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	3	2
寮國	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	2	2
緬甸	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
奈及利亞	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1
巴基斯坦	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1
泰國	0	0	17	12	5	2	3	3	0	0	0	0	25	17
土耳其	0	0	0	0	0	0	12	4	0	0	0	0	12	4
越南	3	3	29	20	61	19	0	0	8	5	4	4	105	51
總計	4	4	46	32	98	43	115	79	86	59	22	18	371	235

防疫速訊電子報 9709 期

1. 腸病毒感染併發重症衛教宣導專區
2. 疾病管制局發布第 9 週重要國際疫訊, 提醒出國民眾注意防範
3. 中國今年禽流感案例頻傳, 欲前往感染地區的民眾請採取防護措施
4. 疾病管制局成功開發腸病毒「Coxsackievirus A IFA Typing Kit Set I」檢驗試劑套組, 彰顯自行研發傳染病檢驗試劑能力
5. 補助醫療院所建置負壓取痰室計畫(即日起至 97 年 3 月 31 日截止)

【附錄】本局病毒合約實驗室相關訊息：

疾病管制局病毒合約實驗室定期蒐集各地醫療院所相關檢體，進行腸病毒及流感病毒實驗室監視，以了解相關病毒流行的基因型別、地理分佈及季節性變化，定期回饋檢驗及監測結果供參考外，亦提供傳染病及時預警及防疫政策之參考。

為增加採檢點分佈以提升監測結果的代表性，誠摯邀請各位醫師踴躍參與成為本局合約實驗室的定點採檢醫師，配合本局各合約實驗室相關採檢送驗機制，可獲知季節病毒流行相關訊息，提供診斷參考。如有意願成為本局合約實驗室定點採檢院所者，歡迎與本局各區域合約實驗室

實驗室	姓名	職稱	E-mail	聯絡電話	責任區
三總	盧章智	主任	jil@ndmctsgsh.edu.tw	02-8792-3311#17262	院內檢體、台北縣及軍方醫院檢體
	賴姍吟	助理	jil_lab@ndmctsgsh.edu.tw	02-8792-3311#17466	
台大	高全良	副教授	chuanliang@ntu.edu.tw	(02)23123456 ext 6903	院內檢體、台北市、金門縣及連江縣
	陳建智	研究助理	yivinmt@hotmail.com	(02)23123456 ext 6929	
北榮	詹宇鈞	科主任	yjchan@vghtpe.gov.tw	02-28757297	院內檢體、基隆市及宜蘭縣
	蔡正賢	技師	chtsai@vghtpe.gov.tw	02-28712121*2113	
林長	施信如	教授	srshih@mail.cgu.edu.tw	(03)2118800*5497	院內檢體、桃園縣、新竹縣及新竹市
	謝知穎	研究助理	cathup@mail.cgu.edu.tw	(03)3281200*8354	
中國	施木青	技術主任	t8147@www.cmuh.org.tw	04-22052121*1202-248	院內檢體、苗栗縣及台中市
	蘇美綺		t13842@www.cmuh.org.tw	04-22052121*1935 或04-	
	賴靜憶	技術組長	t13842@mail.cmuh.org.tw	22052121-1202-308	
中榮	王約翰	部主任	shengw@vghtc.gov.tw	04-23592525轉5700	院內檢體、台中縣及南投縣（不含定醫）
	陳輝帆	醫檢師	hui.fan@msa.hinet.net	04-23592525*4557	
彰基	林正修	主任	97688@cch.org.tw	047238595-5930	院內檢體、彰化縣及雲林縣
	林奇勇	組長	94659@cch.org.tw	047238595-5939	
成大	王貞仁	主持人	jrwang@mail.ncku.edu.tw	06-2353535*5786 或2653	院內檢體、嘉義縣（市）、台南縣（市）
	柯芷文	研究助理	punpun30@mail.ncku.edu.tw	06-2353535*2653	
高榮	劉永慶	主任	ycliu@vghks.gov.tw		院內檢體、高雄市
	黃采菽	技師	tsishuhuang@gmail.com	07-3422121-6024	
高長	邢福柳	部主任	eng6166@ms8.hinet.net	07-7317123*2161	院內檢體、高雄縣
	尤慧玲	組長	youhling@adm.cgmh.org.tw	07-7317123*2161或2568	
高醫	林貴香	教授	kuhsli@ms3.hinet.net	07-3121101-7248	院內檢體、屏東縣及澎湖縣
	柯冠銘	助理	mirage-ke@yahoo.com.tw	07-3121101-7248	
慈濟	陳立光	教授	lkc@tzuchi.com.tw	03-85618255*2090	院內檢體、花蓮縣及台東縣
	廖梅華	助理	clk@mail.tcu.edu.tw	03-85618255*2090	
中山	陳志豪	老師	chiho@csmu.edu.tw	04-24730022*11632	院內檢體、南投縣定醫
	紀有財	醫檢師	cshb046@csh.org.tw	04-24730022*11636	

或疾病管制局研究檢驗中心郭禮文、電話：02-26531366、傳真：02-27889890、e-mail：afef@cdc.gov.tw 聯繫，疾病管制局由衷感謝您的協助。

疾病管制局病毒合約實驗室相關資料詳見本局網站（網址為：
<http://www.cdc.gov.tw/lp.asp?ctNode=1601&CtUnit=157&BaseDSD=7&mp=1>）

定點監視週報

原刊名：定醫監視週報（2005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、許玉芬、陳奕禎、黃湘芸

編輯群2：曾寶慧、于德榮、廖碧嬋、楊瑞珠、周郁芳、魏婉如

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：承印實業(股)公司

出版日期：2008年03月07日

創刊日期：2005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

牽手護台灣，加入聯合國

UN for Taiwan, Peace Forever

ISSN 1817-647X



9 771817 647009

GPN : 2009404139

定價：新台幣 85 元