

ISSN 1817-647X

定點監視週報

週刊
第 4 卷第 13 期

行政院衛生署疾病管制局

2008 年 04 月 03 日

本期內容 2008 年第 13 週 (03/23-03/29)



訊息交流： 1
急性病毒性 A 型肝炎疫情上升趨勢，民眾注意飲食衛生，避免感染、目前國際間部分國家出現麻疹上升趨勢，清明假日欲返鄉或旅遊之民眾請謹慎防範、王秀紅副署長代表侯署長南下關心腸病毒重症住院病童及家屬、疾病管制局發布第 13 週重要國際疫訊，提醒出國民眾注意防範 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 7
人口密集機構監視資料 9
國際疫情 11
防疫速訊 9713 期 12

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. 急性病毒性 A 型肝炎疫情上升趨勢，民眾注意飲食衛生，避免感染

衛生署疾病管制局監測今 (2008) 年急性病毒性 A 型肝炎疫情有上升趨勢，依據該局以發病週統計，本年 1-13 週 (截至 03/28 止) 累計確定病例數 82 例，多為年輕人，有 47 例為 30 歲以下，其中有 18 例為 8-28 歲的學生。如與過去 5 年 (2003-2007 年) 同期的確定病例數比較，依序為 42 例、57 例、62 例、49 例及 45 例，本年明顯高於歷年同期。

雖然臺灣環境與衛生的改善，A 型肝炎已不常見，但近年因國外及兩岸間之經商及旅遊頻繁，加上外食人口增多，年輕族群更可能因未具 A 型肝炎抗體，很容易在毫無防備下增加感染機會。

2. 目前國際間部分國家出現麻疹上升趨勢，清明假日欲返鄉或旅遊之民眾請謹慎防範

今年國際間數國呈現麻疹疫情上升趨勢，不僅中國部分地區出現流行，日本的疫情仍方興未艾，而歐洲數國的病例數亦較往年顯著增加。為因應即將來臨的清明連續假日，疾病管制局提供目前國際間之麻疹流行概況，並提醒欲前往相關地區返鄉或旅遊之民眾提高警覺，做好防範措施。

中國疾病預防控制中心於 03/24 公布，中國 1-2 月麻疹病例較去年同期上升近 60%，其中新疆維吾爾自治區發生大範圍流行，該區 1-2 月累計通報 11,137 例，21 例死亡；山東、浙江、天津等地疫情較去年同期亦有較大升幅。

日本國立感染症研究所公布，今年 1-10 週通報累計 3,649 例麻疹，病例數最多的地區依序為神奈川縣 1,380 例、東京 436 例、福岡縣 420 例及北海道 316 例；患者中有 1,753 例 (48.0%) 未曾接種疫苗。

英國健康防護局 (Health Protection Agency) 公布，英格蘭及威爾斯今年 1-11 週累計通報 777 例麻疹，去年同期累計 480 例。

德國 RKI 流行病學週報 03/20 公布，今年 1-9 週累計通報 84 例麻疹，去年同期僅 48 例。

瑞士公共衛生局（Federal Office of Public Health）公布，今年 1-10 週累計通報 607 例麻疹，去年同期僅 81 例。

3. 王秀紅副署長代表侯署長南下關心腸病毒重症住院病童及家屬

截至 03/31 止，本年國內共有腸病毒重症確定病例 26 例，其中以高高屏地區 18 人最多，且病患多為 5 歲以下幼童。侯署長關心腸病毒重症疫情，特派王秀紅副署長南下赴高雄地區慰問 2 名仍在加護病房住院之重症病童，表達其關心之意，並請院方竭盡所能全力救治。

該 2 名病童均曾出現嗜睡、意識不清、持續發燒、昏迷、抽搐等疑似腸病毒重症症狀，目前在加護病房救治中。

據監測資料顯示，今年發生病例數較往年來得早且多，尤其高屏地區佔了 3/4 左右，且每年 5-6 月及 9-10 月是腸病毒流行較高的時段，預期今年的疫情可能更加嚴峻。該局於年初即結合地方政府，加強推展洗手等衛生教育宣導，並透過公衛部門與臨床醫療之聯繫，期能減少腸病毒之相互傳染，減少重症病例發生，並提供重症病患及時妥適之治療。

4. 疾病管制局發布第 13 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 13 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. 印度—禽類禽流感：世界動物衛生組織公布，印度通報 West Bangal 省 03/04-22 共發生 3 起高病原性 H5N1 禽流疫情，該國今年累計通報 36 起疫情。全球今年共計 14 國通報 218 起疫情。
2. 日本、中國—麻疹：(1)日本國立感染症研究所公布，第 11 週通報 435 例麻疹。今年 1-11 週累計 4,212 例，以神奈川縣 1,608 例最多，另靜岡縣則出現病例遽增；病患年齡以 15-19 歲（1,032 例）占 24.5% 最多。患者中 1,998 例（47.4%）未曾接種疫苗。(2)中國疾病預防控制中心公佈，中國 1-2 月麻疹病例較去年同期上升近 60%，新疆維吾爾自治區發生大範圍流行，山東、浙江、天津等地疫情較去年同期亦有較大升幅。
3. 日本—百日咳：日本國立感染症研究所公布，今年第 11 週通報 82 例百日咳，指定醫療機關通報的定點就診率為 0.03，高於過去 5 年同期平均，為 1998 年以來的最高值，以千葉縣（16 例）及福岡縣（10 例）最多。
4. 泰國、新加坡—手足口病：(1)泰國公共衛生部公布，第 11 週通報 181 例手足口病（去年同期 56 例）。今年 1-11 週累計 5,472 例（去年同期 735 例），其中 1 例死亡，以曼谷累計 919 例最多。(2)新加坡衛生部公布，今年第 12 週通報 585 例手足口病（去年同期 332 例）；今年累計 3,721 例（去年同期 2,480 例）。其中，腸病毒 EV-71 型病例自 2 月中旬起亦增加，去年則以 CA16 型病毒為主。
5. 香港—流感、腸病毒重症：香港衛生防護中心公布：(1)03/13 迄今共證實 9 例兒童住院病例為流感所致，其中 2 例為 A 型，7 例為 B 型。(2)03/27 證實新增 1 例腸病毒 EV-71 型病例，患者為 2 歲女童，03/13 發病，03/17 住院，03/19 出院。香港今年累計 2 例 EV-71 型病例，2005-2007 年歷年分別有 8、16 及 12 例。

二、歐洲地區：

瑞士、德國、法國—麻疹：(1)瑞士公共衛生局 03/25 公布，今年第 11 週通報 130 例麻疹，2007 年與 2006 年同期分別通報 20 例、1 例；今年 1-11 週累計通報 734 例，2007 年與 2006 年同期分別累計 101 例、12 例。(2)德國流行病學週報 03/20 公布，今年 1-9 週累計通報 84 例麻疹（去年同期僅 48 例），以 Baden-Wurttemberg 占 36 例最多，其次是 Bayern 及柏林各 14 例。(3)歐洲疾控中心 03/27 公布，法國東部 Reims 今年 1 月底至 03/12 爆發麻疹疫情，共通報 16 例，年齡介於 7 個月至 28 歲，其中 13 例確診（含 9 例 D4 型及 1 例 D5 型）。指標病例為 20 歲女性，01/21 發病，感染源不明。

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

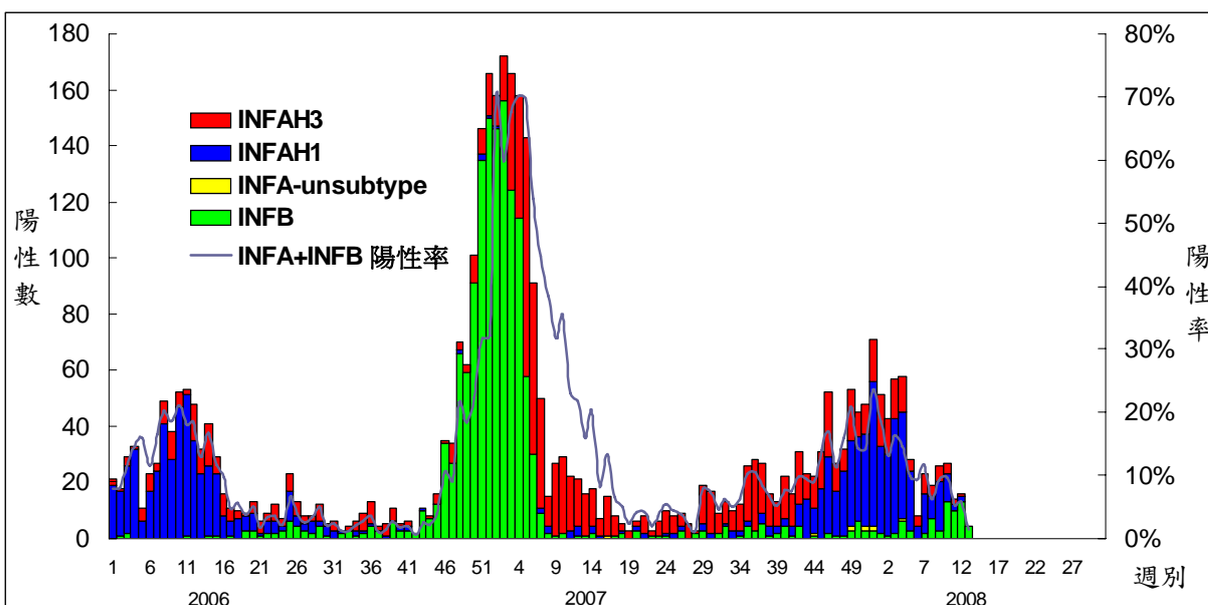
檢體來源：(1) 合約實驗室所在醫學中心之醫院門診、急診及住院病人 (2) 定點採檢點之門診病人。

一、呼吸道病毒合約實驗室檢驗結果：實驗室監測 2008 年第 8-13 週之採檢定醫檢體，病毒分離以檢出 B 型最多，其次為 INFAH1；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 2/17~2/23 (8週)	2008 2/24~3/1 (9週)	2008 3/2~3/8 (10週)	2008 3/9~3/15 (11週)	2008 3/16~3/22 (12週)	2008 3/23~3/29 (13週)	2008 1/1~3/29
病毒型別								
INFAH1	316	8	17	10	2	2	0	211
INFAH3	820	4	6	4	2	1	0	86
INFA Other	5	0	0	0	0	0	0	1
INFB	708	7	3	13	10	13	4	65
PARAINF1	87	1	3	2	2	1	0	30
PARAINF2	101	1	0	0	2	0	0	8
PARAINF3	154	2	2	2	3	1	1	16
PARAINF4	2	0	0	0	0	0	0	0
ADENO	1204	35	20	17	28	17	5	284
CMV	168	4	3	2	2	0	0	34
HSV1	470	14	7	8	6	10	1	84
HSV2	5	0	0	0	0	0	0	1
RSV	76	1	2	4	0	0	0	10
VZV	0	0	0	0	0	0	0	0
流感病毒總分離數	4116	77	63	62	57	45	11	830
總檢體數(呼吸道)	10504	307	280	302	283	275	264	3586
病毒總分離率	39.19%	25.08%	22.50%	20.53%	20.14%	16.36%	4.17%	23.15%

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

2008.04.01製



病毒性合約實驗室流感病毒分離趨勢

2006年-2008年第13週 (完結日2008/03/29)

註1：依件數統計，近期數據可能會再變動

註2：2007年前，總檢體數=呼吸道+腸道；2007年起，總檢體數=呼吸道

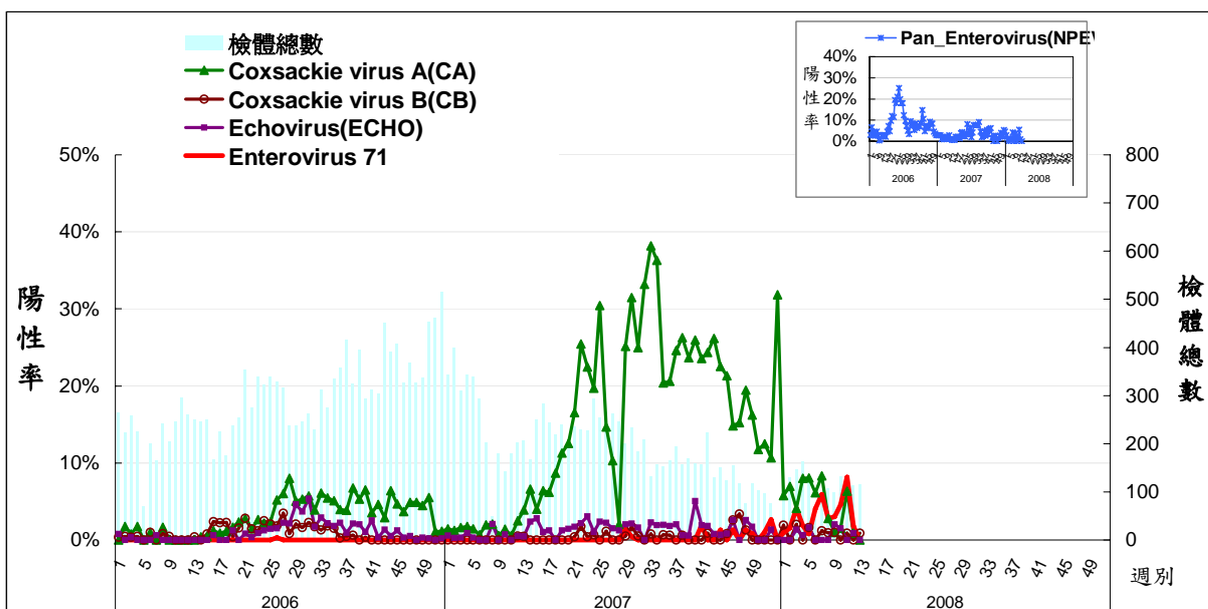
二、腸病毒合約實驗室檢驗結果：實驗室監測 2008 年第 8-13 週之採檢定醫檢體，病毒分離流行株前 3 名排名順序為：EV71、CA16、ECHO30。

(2007~2008年)期間	2007 1/1~12/31	2008 2/17~2/23 (8週)	2008 2/24~3/1 (9週)	2008 3/2~3/8 (10週)	2008 3/9~3/15 (11週)	2008 3/16~3/22 (12週)	2008 3/23~3/29 (13週)	2008 1/1~3/29
病毒型別								
CA2	14	0	0	0	0	0	0	2
CA4	93	0	0	1	2	0	0	3
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	0	0	1	0	0	8
CA16	492	3	1	1	4	1	0	54
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	1	1	0	1	0	1	12
CB5	9	0	0	1	0	0	0	1
ECHO4	11	0	0	0	0	0	0	0
ECHO6	67	0	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	2	0	1	0	8
ECHO untype	0	0	0	0	0	0	0	0
EV71	16	3	3	6	9	2	0	43
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	4	0	3	6	1	0	23
腸病毒總分離數	1959	11	7	14	23	5	1	157
總檢體數(腸道)	10452	106	99	131	110	112	116	1472
病毒總分離率	18.74%	10.38%	7.07%	10.69%	20.91%	4.46%	0.86%	10.67%

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

2008.04.01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)

2006年-2008年第13週(完結日2008/03/29)

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=腸道



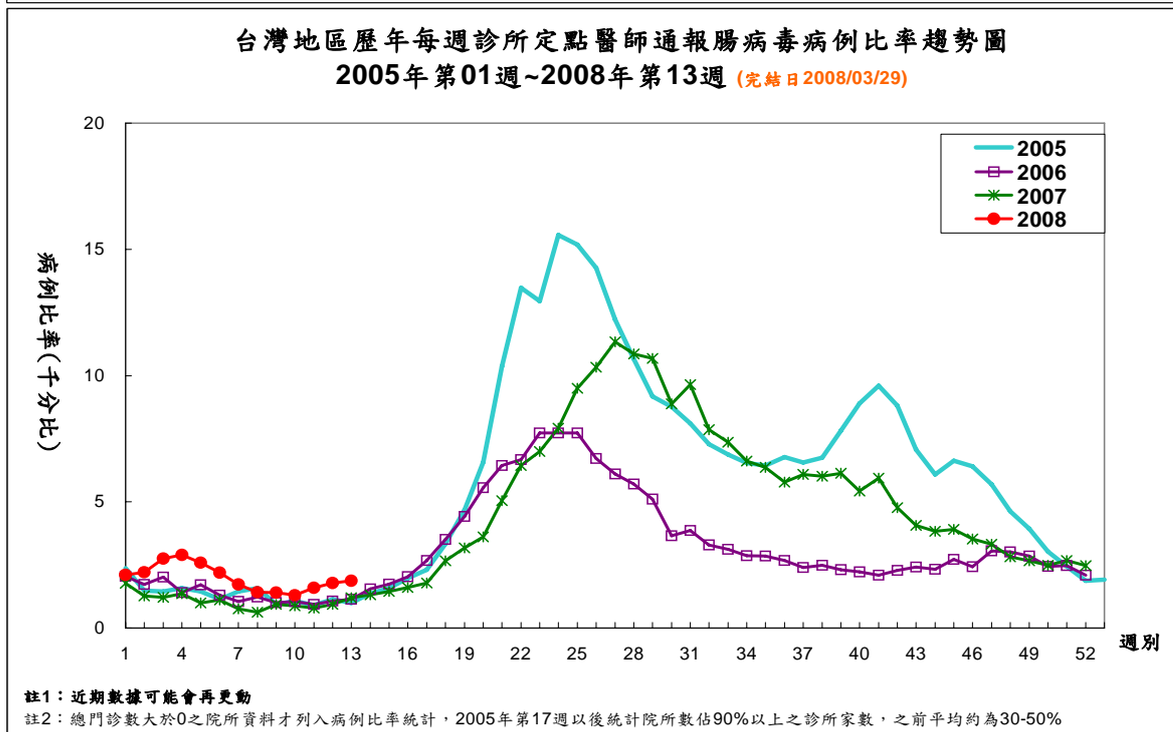
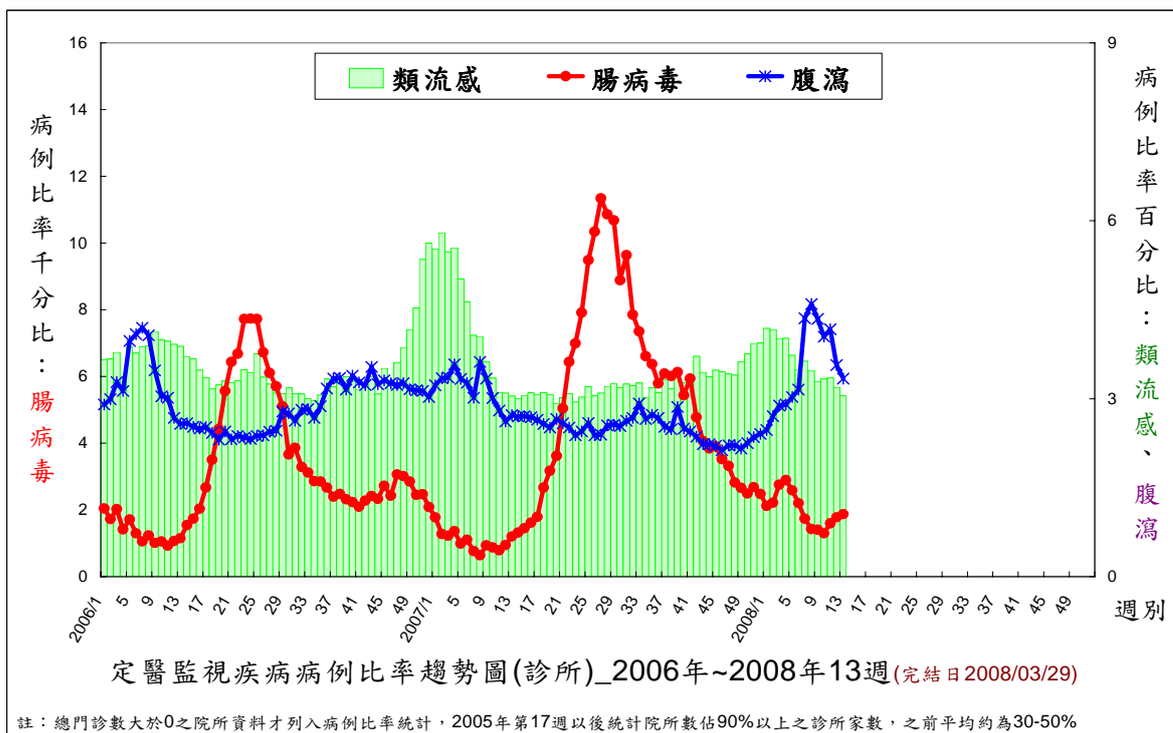
定點醫師監視通報資料

2008 年第 13 週 (2008/03/23~2008/03/29) 疫情摘要

註 1：2008 年第 13 週有 529 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%,另較去年同期高,但低於該週期望值,近 4 週(2008 年第 10-13 週)類流感病例比率(%)為:3.33、3.36、3.19、3.05;與前 3 週平均值比較,六區皆呈下降趨勢。

※定點醫師特別反映事項:

1. 苗栗縣苗栗市詹醫師表示類流感病例多為霉菌引起。
2. 嘉義縣新港鄉張醫師反映本週類流感個案年齡層以中壯年較多。
3. 雲林縣斗六市鄭醫師反映本週類流感個案較上週稍趨緩。
4. 台南縣佳里鎮賴醫師反映本週類流感個案與上週雷同。
5. 高雄縣旗山鎮陳醫師反映本週上呼吸道感染患者有 229 位,與上週相似。
6. 高雄市三民區邱醫師反映本週類流感患者一天約 20 位,較上週略為增加。

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 週高,亦較前 3 週平均值增加 20.0%,另較去年同期高,且高於該週期望值 90%上限。近 4 週(2008 年第 10-13 週)腸病毒病例比率(千分比)為:1.30、1.60、1.78、1.87;與前 3 週平均值比較,除東區呈下降外,餘五區則皆呈上升趨勢;全國手足口病及疱疹性咽峽炎皆呈上升。

※定點醫師特別反映事項:

1. 南投縣水里鄉許醫師本週通報幾例手足口病個案,症狀屬輕症,年齡層為 2-4 歲幼兒為主。
2. 台中縣霧峰鄉蔡醫師本週通報幾例手足口病個案,年齡層以 2-3 歲嬰幼兒為主,症狀屬輕症。

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 週低,亦較前 3 週平均值減少 14.9%,但較去年同期高;近 4 週(2008 年第 10-13 週)腹瀉病例比率(%)為:4.04、4.17、3.57、3.34;與前 3 週平均值比較,六區皆呈下降趨勢。

※定點醫師特別反映事項:

1. 桃園縣新屋鄉呂醫師反映腹瀉病例有緩和趨勢。
2. 嘉義縣民雄鄉賴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。
3. 雲林縣斗六市蘇醫師及鄭醫師均反映本週腹瀉、嘔吐個案較上週趨緩。
4. 嘉義市西區蔡醫師及洪醫師均反映本週腹瀉、嘔吐之腸胃炎個案較上週趨緩。
5. 高雄市三民區邱醫師反映本週輪狀病毒一天約 15 個以上,較上週略為增加。
6. 花蓮市張醫師反映腹瀉個案多,臨床症狀以病毒感染居多,約 3-4 天就好了。

IV. 其他疾病反映事項：

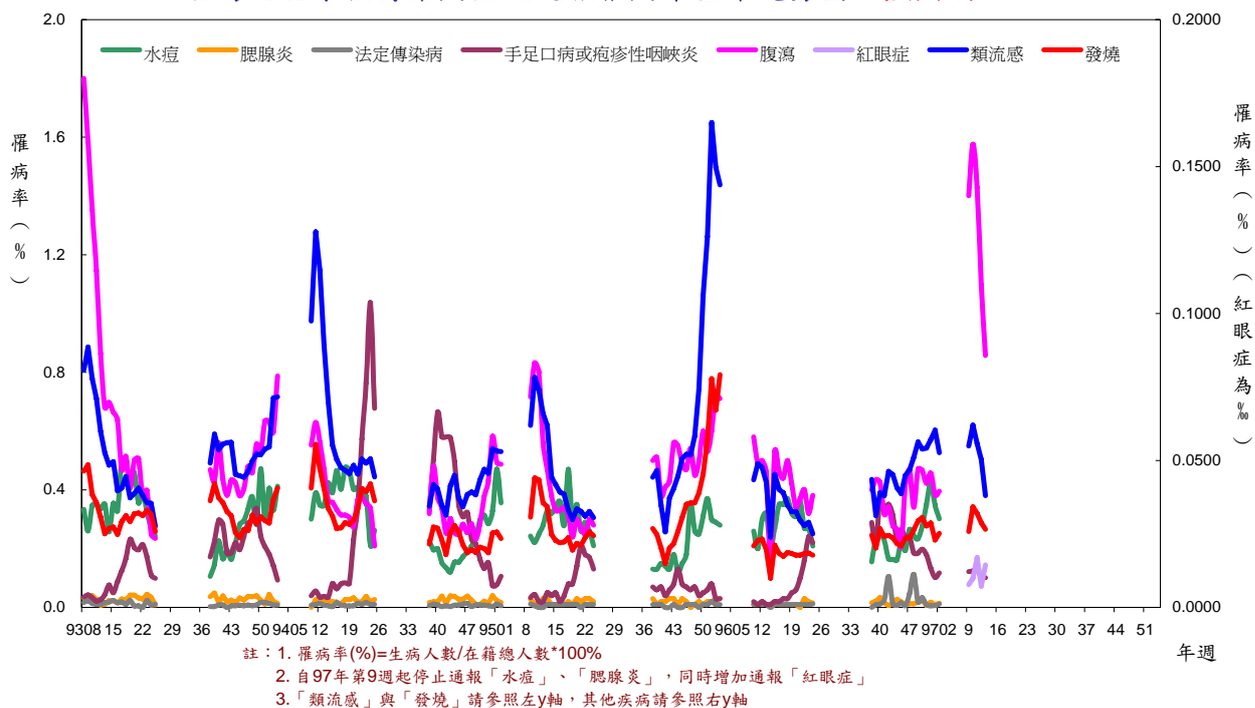
1. 台北市大安區王醫師反映病患以上呼吸道感染為主。
2. 台北縣樹林鎮謝醫師反映感冒病例減少。
3. 彰化縣鹿港鎮蔡醫師反映最近兩週疑似黴漿菌肺炎就醫人數有增加，年齡層以2-4歲幼兒為主。
4. 嘉義縣新港鄉張醫師反映一般感冒引起喘的個案有增多趨勢。
5. 台南縣永康市林醫師反映一般感冒引起過敏性鼻炎及喘的個案有增多趨勢。
6. 雲林縣斗六市蘇醫師反映水痘似有流行趨勢。
7. 高雄市三民區邱醫師反映本週黴漿菌感染個案約40例，較上週增加。
8. 中區及高屏區定醫本週通報多起玫瑰疹、帶狀疱疹、水痘、皮下膿瘍及蕁麻疹等個案。



定點學校傳染病監視通報資料 2008年第13週 (2008/03/23~2008/03/29) 疫情摘要

定點學校自97年第9週起停止通報「水痘」、「腮腺炎」(改由法定傳染病通報)

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 0.74%，較前三週平均值 1.03% ↓ 27.8%。

2. 各項疾病罹病率分析：

疾病名稱	罹病率					生病人數		生病日數	
	本週 *註1 (%)	前三週平 均值 (%)	較前三週 平均值變 化情形 (%)	較期望值 *註2	較2007年 同期	本週	前三週 平均值	本週	前三週 平均值
類流感	0.38	0.56	↓ 32	↓ (0.64)	↓ (0.43)	1579	2298	3110	4500
腸病毒	0.01	0.012	↓ 15	↑ (0.003)	↑ (0.001)	42	49	128	145
腹瀉	0.09	0.14	↓ 37.3	↑ (0.05)	↑ (0.05)	356	560	627	934
發燒	0.27	0.32	↓ 16.3	↓ (0.31)	↑ (0.20)	1102	1300	1657	1927
紅眼症	0.014	0.01	↑ 27	-	-	6	4	15	12

*註 1：各項疾病罹病率除紅眼症為‰外，其餘皆為%。

*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。

3. 各分局疾病罹病率分析：

疾病名稱	本週*註3 (%)	較前三週平均值變化情形
類流感	0.38	↓：所有分局
腸病毒	0.01	↑：中區、東區 ↓：台北區、北區、南區、高屏區
腹瀉	0.09	↑：東區 ↓：其餘分局
發燒	0.27	↓：所有分局
紅眼症	0.014	↑：台北區、北區、高屏區 ↓：中區、南區 持平：東區

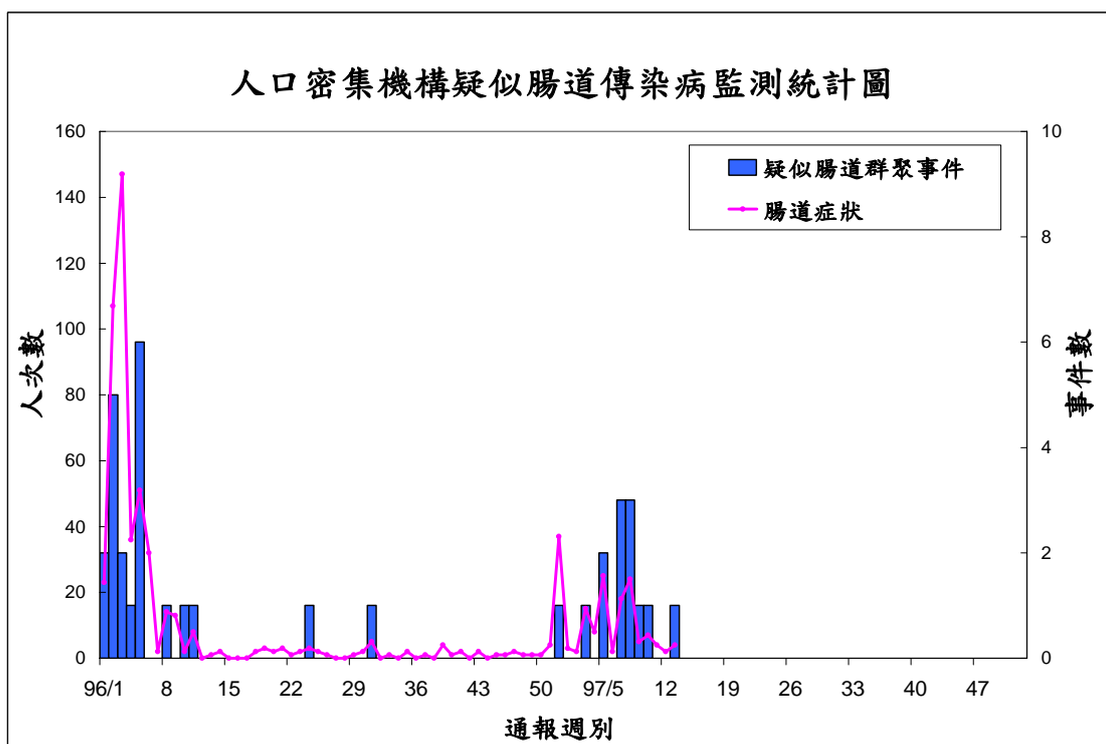
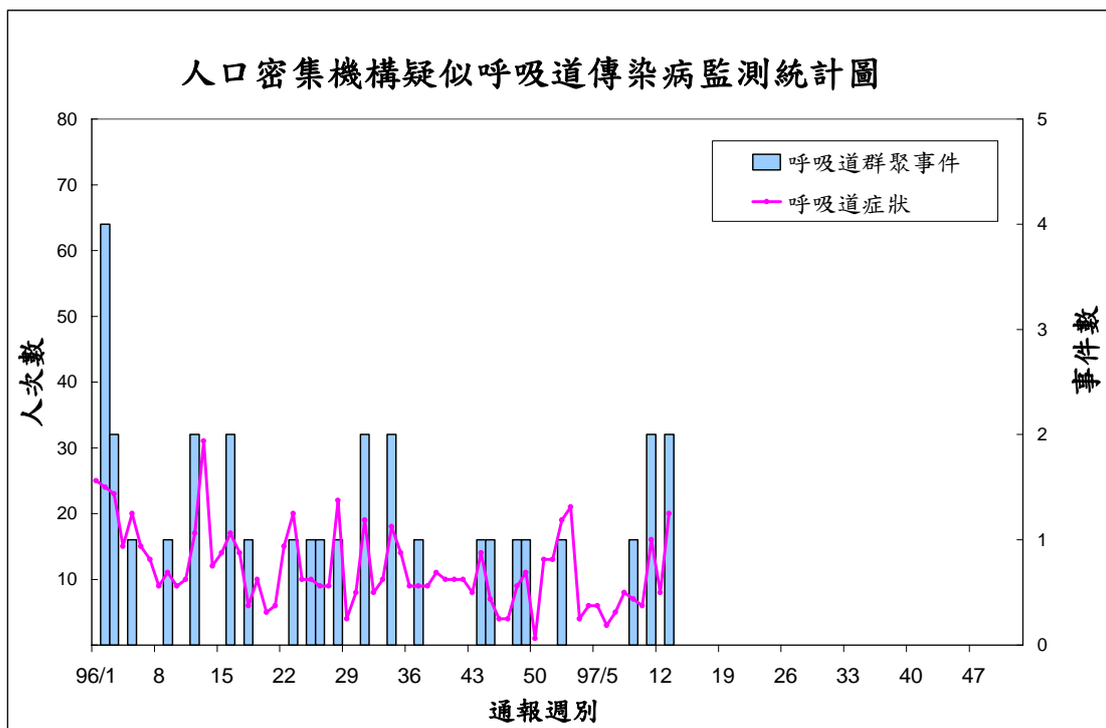
*註 3：各項疾病罹病率除紅眼症為‰外，其餘皆為%。



人口密集機構傳染病監視通報資料

2008 年第 13 週 (2008/03/23~2008/03/29) 疫情摘要

一、趨勢圖



二、重點摘要

1. 2008 年第 13 週人口密集機構已確認機構數 1868 家，出現呼吸道症狀 20 人次(較前 1 週增加 12 人次)，腸道症狀 4 人次(較前 1 週增加 2 人次)，不明原因發燒 1 人次。
2. 本週確認率：100% (六區確認率皆為 100%)。
3. 人口密集機構傳染病監視—依縣市別統計，分布於 7 個縣市：

縣市	機構數	總人次數	上呼吸道感染	其它	腹瀉	不明原因發燒
台北市	1	1	0	1	0	0
台北縣	3	4	4	0	0	0
宜蘭縣	2	4	1	3	0	0
桃園縣	1	10	10	0	0	0
彰化縣	1	1	1	0	0	0
台南市	2	5	0	0	4	1
嘉義市	1	0	0	0	0	0
總計	11	25	16	4	4	1

4. 人口密集機構傳染病監視—依機構別統計，分布於 6 類機構中：

機構別	機構數	總人次數	上呼吸道感染	其它	腹瀉	不明原因發燒
護理之家	4	7	2	1	4	0
康復之家	1	1	1	0	0	0
老人安養機構	1	1	1	0	0	0
身心障礙	3	5	2	3	0	0
榮家	1	1	0	0	0	1
育幼院	1	10	10	0	0	0
總計	11	25	16	4	4	1

5. 最近兩週群聚事件(2008/04/01 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
13	970324-970328	桃園縣(平鎮市)	育幼院	10	970322-970326	970324~970328 共通報 10 例上呼吸道感染個案，均已就醫治療，衛生局亦進行疫調並採檢，仍追蹤後續情形。
	970324	宜蘭縣(三星鄉)	身心障礙	3	970322-970325	970324 共通報 3 例個案，經就醫診斷為水痘，並通報至法傳系統，衛生局亦進行疫調並採檢。
	970324	台南市(中西區)	護理之家	4	970320-970323	970324 共通報 4 例腹瀉個案，均已就醫治療，衛生局亦進行疫調並採檢，仍追蹤後續情形。
12	None					



國際疫情

印尼—H5N1 流感 (ProMED, 2008/03/31)

媒體報導，印尼新增 3 例 H5N1 流感病例，1 例是西爪哇 Subang 的 15 歲男童，03/26 死亡，其兄弟近期亦死亡；1 例是雅加達東部 Bekasi 的 11 歲女童，03/28 死亡；另有 1 名蘇門達臘 Bukit Tinggi 的 22 個月大女童 03/31 檢測呈 H5N1 流感陽性。如獲證實，印尼將累計 132 例人類病例，107 例死亡。。

印度、瑞士—禽類禽流感 (OIE, 2008/03/27、31)

1. 世界動物衛生組織 (OIE) 公布，印度 03/28 通報 West Bangal 省 03/04-03/22 共發生 3 起高病原性 H5N1 禽流感疫情，93640 隻家禽中，157 隻感染死亡，銷毀 52567 隻，該國今年累計通報 36 起疫情，全球今年共計 14 國通報 218 起疫情。
2. 世界動物衛生組織 (OIE) 公布，瑞士 03/31 通報 Luzern 州 Oberkirch 的 Sempach 湖 03/22 發現 6 隻野鳥，檢測證實其中 1 隻感染高病原性 H5N1 禽流感，為該國今年首起疫情，全球今年共計 15 國通報 219 起疫情。

馬來西亞、菲律賓、德國/馬爾地夫、法屬新喀里多尼亞、秘魯、巴西—登革熱 (馬來西亞衛生部, 2008/03/31; ProMED, 2008/04/01)

1. 馬來西亞衛生部 03/31 公布，第 13 週 (03/23-03/29) 通報 648 例登革熱，較上週 (575 例) 上升，並高於過去 5 年 (2003-2007) 平均 (566 例) 14.5%，以 Selangor 州占 262 例最多。Selangor 州今年至 03/29 共通報 3,743 例登革熱，含 193 例登革出血熱，10 例疑似病例死亡，平均每日新增 40 例，其中 Alam 市病例數 (719 例) 最高。
2. 菲律賓 Ilocos Norte 今年登革熱病例數已達 90 例 (2 例死亡)，為去年同期 3 倍，以 Batac 市通報 27 例最多，Laoag 市 12 例居次。
3. 德國 1 名 49 歲男性遊客至馬爾地夫度假 10 日感染登革熱，03/24 返國，03/21 發病，03/25 確診。
4. 法屬新喀里多尼亞今年已至少 263 人感染登革熱，患者主要位於首府 Noumea 及周邊地區，Lifou 島及 Pines 島亦有通報病例。
5. 秘魯第 11 週 (03/09-03/15) 通報 216 例登革熱，迄今累計 3,840 例，其中 622 例為確定病例，另有 3 例登革出血熱確診，發生疫情的地區包括 Loreto、ambayeque、Amazon 及 Piura II，以 Loreto 州的病例數和發生率最高。
6. 巴西今年已通報 406 例登革出血熱，34 例死亡，高於去年同期。里約熱內盧今年通報 32,615 例登革熱 (占該國 38%) 及 245 例登革出血熱。

摩爾多瓦、澳洲—腮腺炎 (Eurosurveillance, 2008/03/27; Australian Government Department of Health and Ageing、ProMED, 2008/03/31)

1. 歐洲疾控中心 (ECDC) 03/27 於 Eurosurveillance 公布，摩爾多瓦自 2007 年 10 月起爆發腮腺炎疫情，截至 03/23 共通報 19,550 例，2007/10/01-12/31 占 1,524 例，2008 年占 18,026 例，至 2 月底所有地區均傳出疫情。80% 患者為 15-24 歲，60% 為男性，流行病毒型為 G5。該國 1996-1998 年曾爆發腮腺炎疫情，共通報 28,845 例，60% 為 1983-1998 年出生者。
2. 澳洲 1-3 月共通報 107 例腮腺炎，為 1995 年以來同期的最高紀錄，去年 1-3 月通報 46 例。感染地區從北部擴展到西部，患者主要位於 Kimberley 及 the Goldfields。

日本一百日咳 (IDWR, 2008/03/28)

日本國立感染症研究所 03/28 公布，今年第 11 週 (03/10-03/16) 通報 82 例百日咳，指定醫療機關通報的定點就診率為 0.03，高於過去 5 年同期平均，為 1998 年以來的最高值，以千葉縣 (16 例) 及福岡縣 (10 例) 最多；定醫就診率則依序以福井縣 (0.14)、千葉縣 (0.13)、廣島縣 (0.13)、新潟縣 (0.08) 及福岡縣 (0.08) 較高。

香港一流感 (香港衛生防護中心, 2008/03/29-30)

香港衛生防護中心公布，03/13 迄今共通報 27 例兒童疑似流感住院病例，其中 10 例確診。03/16-03/22 定點監測通報之類流感求診比率，普通科診所為 7.0‰，私人醫師為 53.7‰，均較上週下降；定點中醫師則通報 3,079 例類流感，求診率為 9.42‰，較上週上升。

泰國一手足口病 (WESR, 2008/03/28)

泰國公共衛生部 03/28 公布流行病監測報告，第 12 週 (03/16-03/22) 通報 93 例手足口病 (去年同期 36 例)。今年 1-12 週累計 5,642 例 (去年同期 771 例)，其中 1 例死亡。以曼谷累計 957 例最多，死亡病例來自 Samut Sakhon 省。

WHO 公布之最新人類禽流感病例數統計，如下表：

禽流感一

WHO: 2008/3/18 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										
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	4	1	47	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	5	5	106	52
總計	4	4	46	32	98	43	115	79	86	59	24	19	373	236

防疫速訊電子報 9713 期

1. 王秀紅副署長代表侯署長南下關心腸病毒重症住院病童及家屬
2. 急性病毒性 A 型肝炎疫情上升趨勢，民眾注意飲食衛生，避免感染
3. 認識急性病毒性 A 型肝炎
4. 目前國際間部分國家出現麻疹上升趨勢，清明假日欲返鄉或旅遊之民眾請謹慎防範
5. 疾病管制局發布第 13 週重要國際疫訊，提醒出國民眾注意防範

【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@ndmctsgh.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@ndmctsgh.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：顏哲傑、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：劉美玲、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04月03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