

ISSN 1817-647X

# 定點監視週報

週刊  
第 4 卷第 03 期

行政院衛生署疾病管制局

2008 年 01 月 25 日

**本期內容** 2008 年第 03 週 (01/13-01/19)



訊息交流：	
疾病管制局證實今年首例流行性腦脊髓膜炎確定病例，提醒民眾加強防範、疾管局公佈 2007 年 12 月份法定傳染病統計、2008 年登革熱防治人力完成部署，防治工作正式啟動	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 9703 期	12

因應登革熱疫情，請對就醫病患加強旅遊史之詢問，尤其對曾至台南市活動或東南亞入境之病患應提高警覺，各定點醫師若有發現疑似登革熱個案請加強通報。相關之登革熱防治措施，請至疾病管制局全球資訊網「登革熱專區」，網址 [http://www.cdc.gov.tw/index\\_info\\_info.asp?data\\_id=2996](http://www.cdc.gov.tw/index_info_info.asp?data_id=2996)

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蔡佳倫小姐。電話：0800-880995；傳真：0800-881995

## 訊 息 交 流

### 1. 「學校監視傳染病監視通報系統」敬請配合持續通報：

參加「學校傳染病監視通報系統」之各國民小學，96 學年度第一學期截止通報日為 97 年 01 月 11 日 (第 2 週)，另 96 學年度第二學期通報期間為 97 年 02 月 25 日 (第 9 週) 至 97 年 06 月 15 日 (第 24 週)。

### 2. 中華民國 96 年 05 月 30 日公告指定傳染病「新型流行性感冒」名稱修正為「H5N1 流感」，並歸類為第一類傳染病，旨揭疾病之病例定義及防治措施，將隨時依世界衛生組織公布訊息及國內防疫需要更新，相關訊息請洽本局網站查詢。 <http://www.cdc.gov.tw>

### 3. 疾病管制局證實今年首例流行性腦脊髓膜炎確定病例，提醒民眾加強防範

衛生署疾病管制局於 2008/01/18 檢出首例流行性腦脊髓膜炎確定病例，該個案為 78 歲女性，01/09 發病，因發燒、咳嗽、疑似肺炎住院，01/14 由醫院通報，經該局檢驗，確認為腦膜炎雙球菌 B 群陽性。

依據該局以發病日分析過去 5 年 (2003-2007 年) 台灣地區該項傳染病之資料顯示，確定病例數依序為 26 例、24 例、20 例、13 例、21 例，菌株分型則以 B 型為主 (平均約 71.4%)，且所佔分率有逐年增加之趨勢。

### 4. 疾管局公佈 2007 年 12 月份法定傳染病統計

衛生署疾病管制局表示，以發病日統計，我國於 2007 年 12 月法定傳染病確定病例共 2,367 例。2006 年同期之確定病例計 2,101 例。

2007 年 12 月 2,367 例確定病例中，無第一類及第五類傳染病；第二類傳染病 234 例，占確定病例總數 9.89%，前 3 位依序為登革熱 178 例、阿米巴性痢疾 24 例及桿菌性痢疾

21 例；第三類傳染病 1,788 例，占確定病例總數 75.54%，前 3 位依序為結核病 1,045 例、梅毒 577 例、淋病 124 例；第四類傳染病 126 例，占確定病例總數 5.32%，前 3 位依序為侵襲性肺炎鏈球菌感染症 83 例、恙蟲病 36 例、Q 熱 4 例。其他則以 HIV 感染 146 例居首。

境外移入之傳染病確定病例 12 月份共 33 例，依序為登革熱 15 例（越南 5 例；印尼 3 例；泰國、菲律賓、索羅門群島各 2 例；中國 1 例）；阿米巴性痢疾 4 例（印尼及菲律賓各 2 例）；桿菌性痢疾 3 例（菲律賓 2 例；柬埔寨 1 例）；瘧疾 2 例（幾內亞及象牙海岸各 1 例）；屈公病 2 例（均為印尼）；傷寒 2 例（印尼及緬甸各 1 例）；急性病毒性 B 型肝炎 1 例（印尼）；急性病毒性 E 型肝炎 1 例（感染地經疫情調查後無法研判）；麻疹 1 例（菲律賓）；腮腺炎 1 例（中國）及漢他病毒出血熱 1 例（中國）。2007 年 1-12 月累計之境外移入傳染病確定病例數，前 3 位依序為登革熱 178 例、阿米巴性痢疾 59 例及桿菌性痢疾 45 例。

台灣地區地處亞熱帶，病媒傳播的疾病相形之下顯得重要，近日在新加坡傳出 8 例疑似屈公熱本土病例後，衛生單位更擔心該傳染病已在當地生根，世界衛生組織蟲媒傳染病專家也提出警訊，在現今跨國旅遊盛行及氣候變化因素下，蟲媒傳染病將更容易擴散至亞洲甚至全世界，因此建立一個清潔無孳生源的環境有待全民共同努力。

## 5. 2008 年登革熱防治人力完成部署，防治工作正式啟動

為加強 2008 年登革熱防治工作，衛生署疾病管制局 2008/01/18 上午假該局第五分局召開「2008 年埃及斑蚊地區登革熱防治計畫審查會議」，由郭旭崧局長親自南下主持，共有嘉義縣、台南縣市、高雄縣市、屏東縣、台東縣及澎湖縣等八個縣市衛生局共同與會，其中高雄市衛生局何啟功局長、高雄縣衛生局黃志中局長、嘉義縣衛生局鍾明昌局長及屏東縣衛生局康啟杰局長亦親自出席。

「2008 年埃及斑蚊地區登革熱防治計畫」係依據「96 至 99 年登革熱及其他病媒傳染病防治四年計畫」辦理，由於埃及斑蚊一直為台灣南部地區傳播登革熱之主要病媒蚊，今年特別請台灣地區有埃及斑蚊分布的縣市提報防治工作計畫，會中主要針對 2008 年登革熱平時之防治工作進行討論及與各縣市意見交換，以作為各縣市執行工作的參考依據，希望為今夏可能發生的疫情做好準備工作。

「埃及斑蚊地區登革熱防治計畫」的重點工作，除了「社區動員以建立無蚊家園」、「病媒蚊孳生源清除與列管」之外，各縣市亦可視需要辦理「登革熱病媒蚊調查」、「登革熱的診斷與治療」及「登革熱成蚊化學防治」等相關教育訓練，以儲備專業人才。疾管局並依據各縣市所提報之需求提撥經費與人力支援，目前已完成 100 名病媒蚊孳生源查核人力的部署，總經費計 4,068 萬，希望藉由此一計畫，整合地方相關單位及社團，推動社區民眾主動參與病媒蚊孳生源清除，維護環境及家戶衛生，阻斷登革熱的發生，達成健康清淨家園的願景。疾管局並強調，中央與地方衛生單位為生命共同體，必須攜手努力才能達成登革熱的防治目標。

依據疾管局資料顯示，自 2007 年入夏以來至 2008/01/18 為止，共有 1,982 例本土確定病例，其中 2007 年 1,978 例，2008 年 4 例，顯示去年流行季以來的疫情雖已趨緩，但尚未完全解除，衛生單位將持續嚴密監測病例，並做好各項防治工作。而 2008 年境外移入病例已有 3 例，其中印尼 2 例，越南 1 例，慎防東南亞國家的境外移入病例也將仍是今年登革熱防治的重要工作。

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

### 一、呼吸道病毒／腸病毒監測檢體檢驗結果

1. 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。

2. 合約實驗室檢驗結果：

**呼吸道病毒：**實驗室監測 2007 年第 50 週-2008 年第 3 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。

**腸病毒：**實驗室監測 2007 年第 50 週-2008 年第 3 週之採檢定醫檢體，病毒分離流行株前 3 名排名順序為：CA16、CA10、CB5。

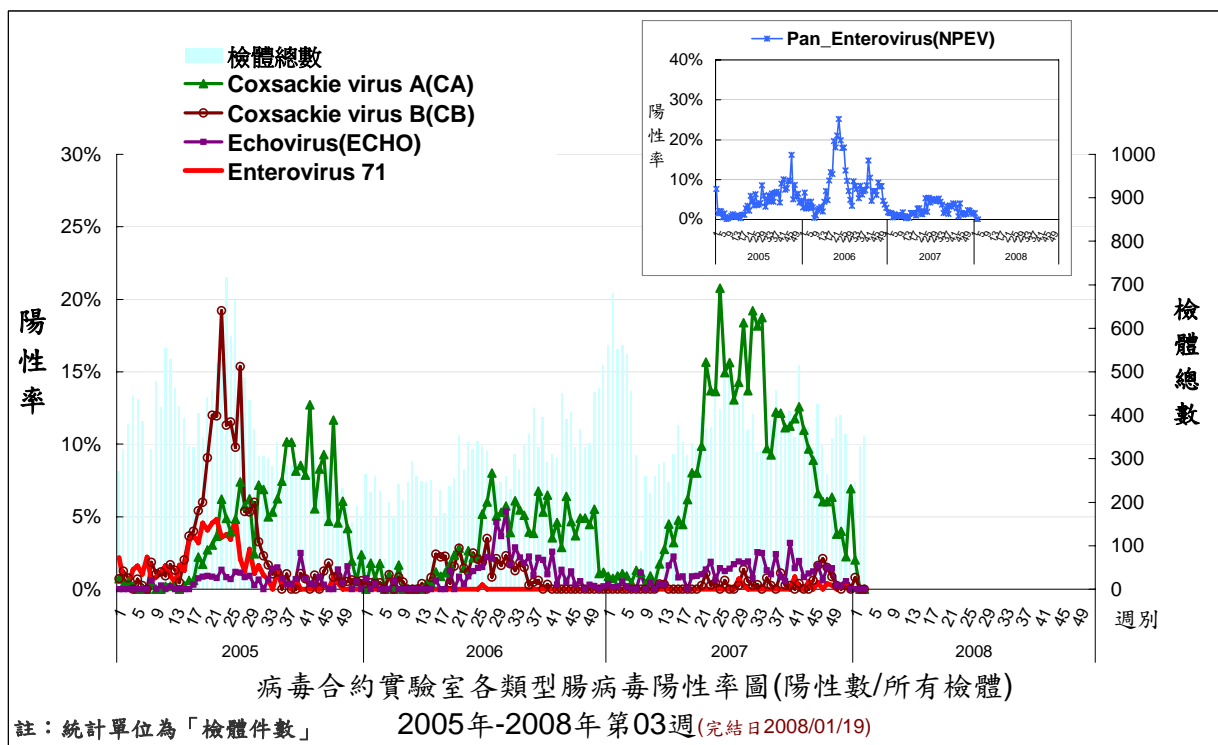
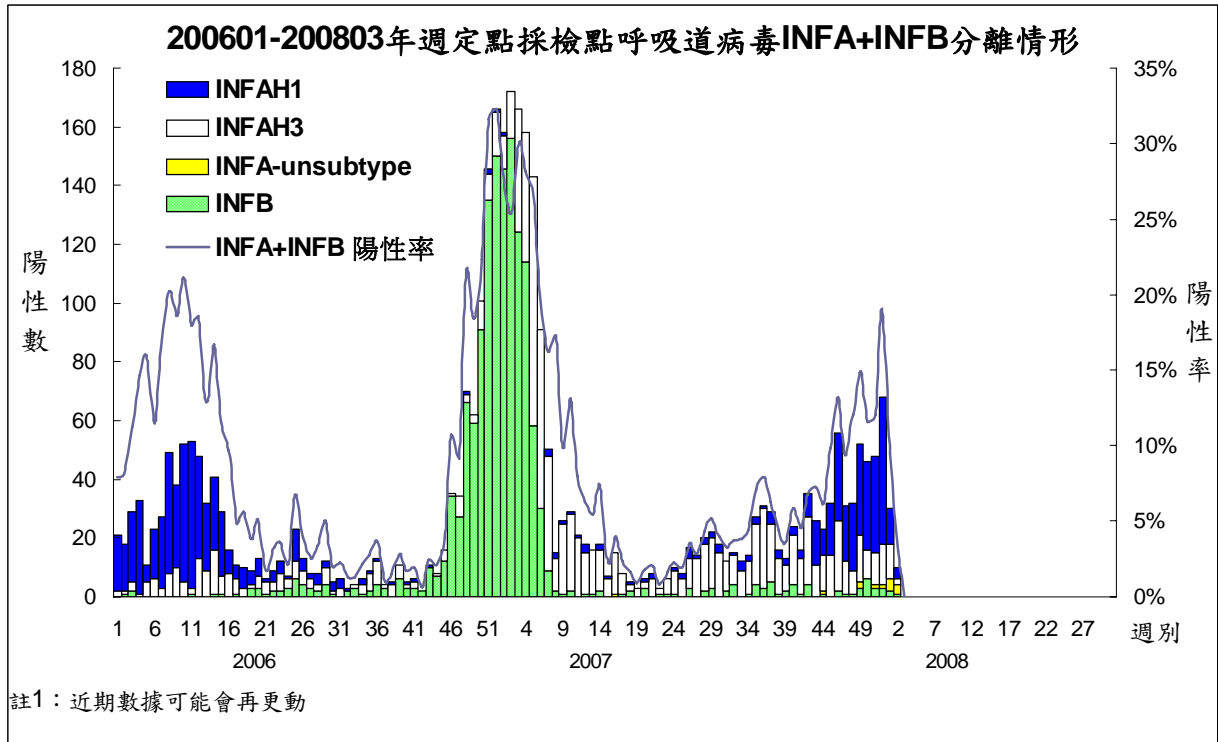
(2007~2008年)期間	2007 12/9-12/15 (50週)	2007 12/16-12/22 (51週)	2007 12/23-12/29 (52週)	2007 12/30-12/31 (53週)	2007 1/1-12/31	2008 12/30-1/5 (1週)	2008 1/6-1/12 (2週)	2008 1/13-1/19 (3週)	2008 1/1-1/19
病毒型別									
CA2	1	0	0	0	18	0	0	0	0
CA4	0	0	0	0	104	0	0	0	0
CA5	0	0	1	0	34	0	0	0	0
CA6	1	1	0	0	465	0	0	0	0
CA9	0	0	0	0	4	0	0	0	0
CA10	0	3	1	0	432	1	0	0	1
CA16	13	12	6	5	572	4	0	0	4
CA24	0	0	0	0	39	0	0	0	0
CB1	0	0	0	0	7	0	0	0	0
CB2	0	0	1	0	20	0	0	0	0
CB3	0	0	0	0	1	0	0	0	0
CB4	1	0	0	0	28	2	0	0	2
CB5	2	1	0	0	14	0	1	0	1
ECHO4	0	0	0	0	13	0	0	0	0
ECHO6	1	1	0	0	100	0	0	0	0
ECHO9	0	0	0	0	12	0	0	0	0
ECHO11	0	0	0	0	2	0	0	0	0
ECHO30	0	0	2	0	80	0	0	0	0
ECHO untype	0	0	0	0	2	0	0	0	0
EV71	0	1	2	0	16	0	0	0	0
POLIO1	0	0	0	0	14	0	0	0	0
POLIO2	0	0	0	1	11	0	0	0	0
POLIO3	0	0	0	0	6	0	0	0	0
NPEV	9	9	6	1	489	4	0	0	4
INFAH1	30	33	50	4	327	8	4	0	12
INFAH3	10	11	14	2	868	10	2	0	12
INFA Other	0	1	1	0	6	4	3	0	7
INFB	6	3	3	1	715	1	1	0	2
PARAINF1	5	4	11	0	99	4	2	0	6
PARAINF2	9	4	2	0	111	1	0	0	1
PARAINF3	2	2	1	0	170	0	0	0	0
PARAINF4	0	0	0	0	2	0	0	0	0
ADENO	31	33	25	5	1357	16	23	4	43
CMV	1	8	6	0	223	3	0	0	3
HSV1	22	16	7	3	651	9	18	8	35
HSV2	0	0	0	0	5	0	0	0	0
RSV	1	0	0	1	84	0	0	0	0
VZV	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(呼吸道+腸病毒) 病毒總分離數	145	143	139	23	7101	67	54	12	133
總檢體數	396	400	357	72	19895	246	330	351	927
病毒總分離率	36.62%	35.75%	38.94%	31.94%	35.69%	27.24%	16.36%	3.42%	14.35%

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

2008.01.22製

註2：NPEV為 Non-Polio Enterovirus。

## 二、呼吸道病毒／腸病毒檢驗陽性率趨勢圖





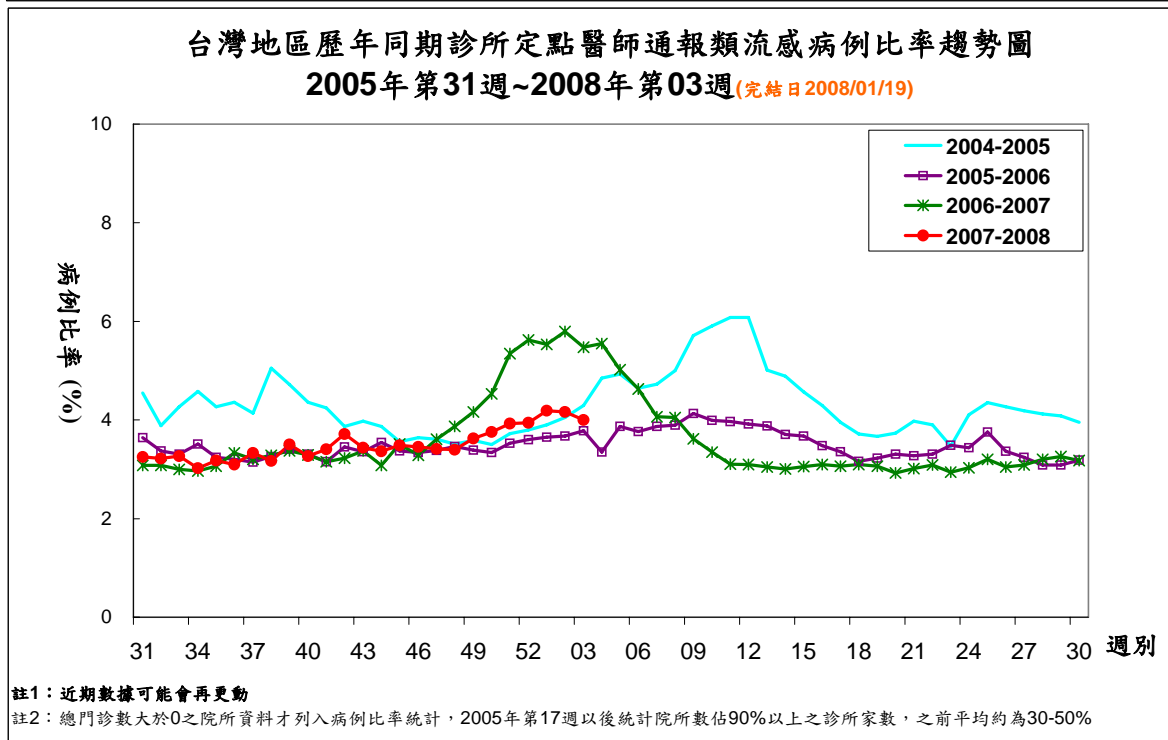
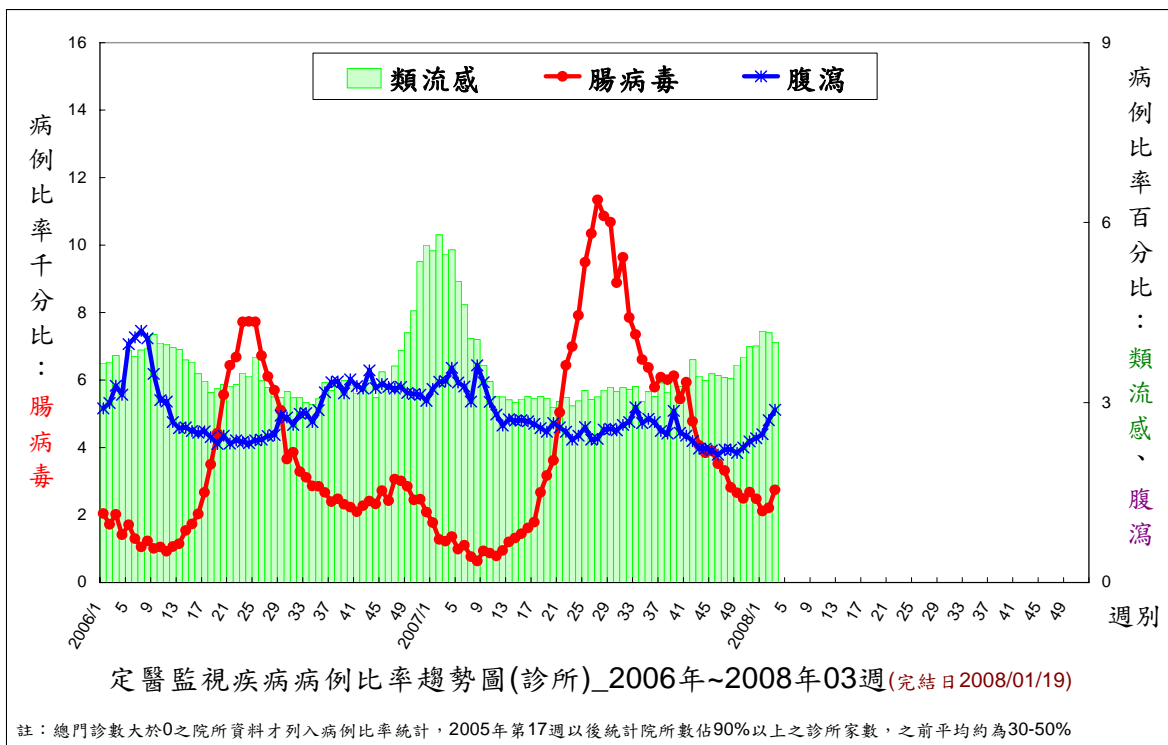
# 定點醫師監視通報資料

## 2008 年第 03 週 (2008/01/13~2008/01/19) 疫情摘要

註 1：2008 年第 03 週有 525 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,亦較前 3 週平均值減少 2.4%,另較去年同期低,且低於該週期望值,近 4 週(2007 年第 52 週-2008 年第 03 週)類流感病例比率(%)為:3.94、4.19、4.16、4.00;與前 3 週平均值比較,除中區上升外,餘五區則呈下降趨勢。

#### ※定點醫師特別反映事項:

1. 新竹縣彭醫師表示類流感病例數略為下降。
2. 嘉義縣布袋鎮邱醫師反映本週類流感個案於學生年齡層趨緩較為明顯,但於成年人有增加趨勢。
3. 嘉義縣鹿草鄉林醫師反映本週有 3 例類流感個案,均為國中學生,皆未施打流感疫苗。
4. 嘉義縣新港鄉陳醫師反映本週一般上呼吸道感染有增加趨勢,支氣管炎增加較為明顯。
5. 高雄市三民區邱醫師反映本週類流感病患每天約 10-20 位,有下降的趨勢。
6. 高雄縣旗山鎮陳醫師反映本週上呼吸道感染患者有 222 位,較上週略為減少。
7. 高雄縣岡山鎮洪醫師反映本週類流感患者增加現象。
8. 花蓮市李醫師反映類流感個案增加。
9. 台東市何醫師反映因天氣變化大,類流感個案增加。

### 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 週上升,亦較前 3 週平均值增加 20.9%,另較去年同期高,且高於該週期望值 90% 上限。近 4 週(2007 年第 52 週-2008 年第 03 週)腸病毒病例比率(千分比)為:2.48、2.11、2.22、2.74;與前 3 週平均值比較,北區、南區及高屏區呈上升,餘三區則呈下降趨勢;全國手足口病與疱疹性咽峽炎皆呈上升。

#### ※定點醫師特別反映事項:

1. 宜蘭縣羅東鎮洪醫師反映腸病毒病例稍有增加。
2. 台中縣后里鄉戴醫師本週通報幾例手足口病個案。
3. 彰化縣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。
4. 雲林縣斗六市鄭醫師反映本週手足口病個案有增加趨勢,均為學齡前幼兒。
5. 嘉義縣新港鄉張醫師反映本週疱疹性咽峽炎有減少趨勢,有 2 例是自家兄弟相互感染。

### 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 週上升,亦較前 3 週平均值增加 14.0%,但較去年同期低;近 4 週(2007 年第 52 週-2008 年第 03 週)腹瀉病例比率(%)為:2.40、2.47、2.71、2.88;與前 3 週平均值比較,南區及東區呈下降,餘四區則呈上升。

#### ※定點醫師特別反映事項:

1. 台北市大安區王醫師、基隆市中山區羅醫師及宜蘭縣冬山鄉吳醫師均反映腹瀉病例增多。
2. 彰化縣本週通報腹瀉個案數有增加,但病程屬輕症。
3. 雲林縣斗六市蘇醫師反映本週腹瀉伴隨嘔吐個案有增加趨勢。
4. 嘉義縣朴子市吳醫師反映本週腹瀉個案有趨緩趨勢,只有零星感冒併發個案。
5. 嘉義縣民雄鄉賴醫師反映本週腹瀉個案有增加趨勢,有 3 例輪狀病毒家庭小孩相互感染。
6. 嘉義縣竹崎鄉林醫師反映本週腹瀉個案有趨緩趨勢,有 3 例係與感冒病毒合併引起。
7. 嘉義市東區陳醫師反映本週腹瀉伴隨嘔吐且偶有發燒個案,有增加趨勢。
8. 嘉義市東區李醫師反映本週腹瀉伴隨嘔吐個案有增加趨勢。
9. 台南市王醫師反映本週腹瀉病患有增加趨勢,懷疑為輪狀病毒感染引起。
10. 高雄市三民區邱醫師反映本週輪狀病毒患者約 30 位以上,較上週略高。
11. 高雄縣岡山鎮洪醫師反映本週腹瀉患者有增加趨勢。
12. 花蓮市楊醫師反映腹瀉個案較多,疑似為病毒型腹瀉。
13. 花蓮市林醫師反映腹瀉個案多,但無群聚現象。

#### IV. 其他疾病反映事項:

1. 高雄市三民區邱醫師反映本週腺病毒患者每天約 6 位,較上週減少;黴漿菌感染患者上週有 30-40 例,較上週上升。
2. 中區及高屏區定醫通報多起口腔牙齦炎、皮下膿瘍及蕁麻疹等個案。



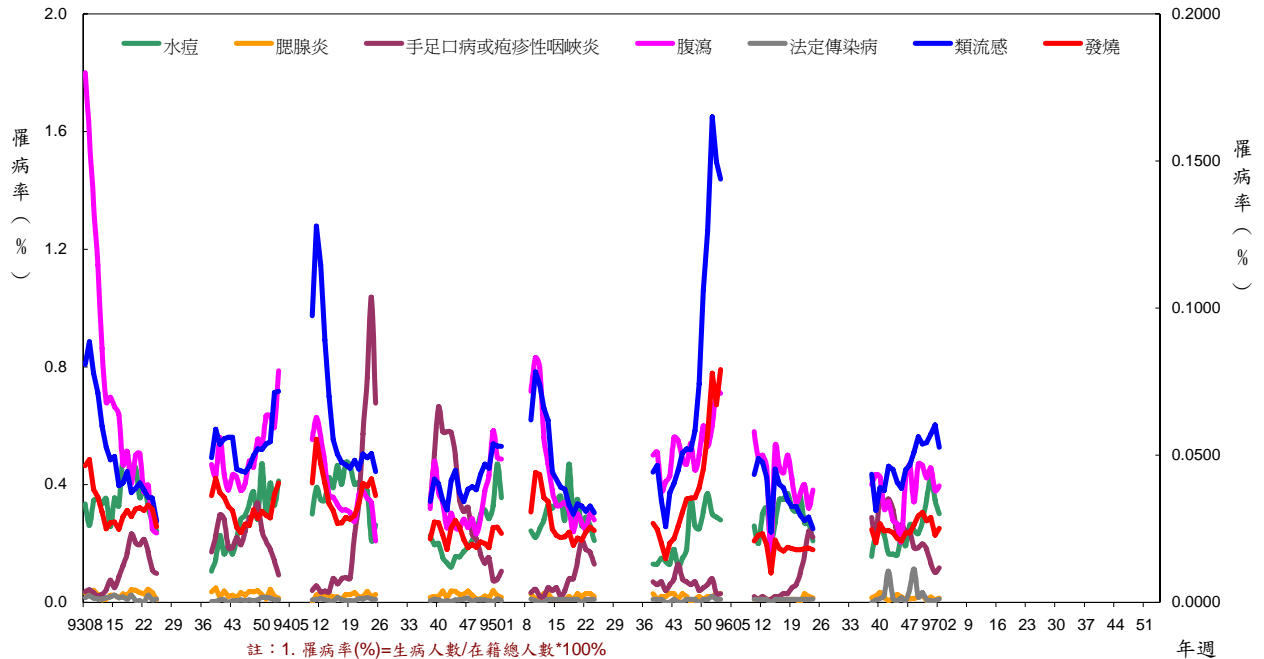


定點學校傳染病監視通報資料  
2008 年第 02 週 (2008/01/06~2008/01/12) 疫情摘要

※ 學校傳染病監視通報資料自下週起因寒假學校停課，資料暫停更新 ※

一、趨勢圖

台灣地區學校傳染病監視通報罹病率歷年趨勢圖--疾病別



註：1. 罹病率(%)=生病人數/在籍總人數\*100%  
2. 「發燒」項目於91年51週在屏東縣市試辦，92年9週起全國進行通報  
3. 「類流感」與「發燒」請參照左y軸，其他疾病請參照右y軸

二、疾病罹病率

1. 本週罹病率為 0.86%，較前三週平均值 0.93% ↓ 7.4%。
2. 各項疾病罹病率分析：

疾病名稱	罹病率					生病人數		生病人日數	
	本週 (%)	前三週平均值 (%)	較前三週平均值變化情形 (%)	較*期望值	較 2007 年同期	本週	前三週平均值	本週	前三週平均值
類流感	0.53	0.57	↓ 7.9	↓ (0.54)	↓ (1.44)	1798	1876	3758	3612
水痘	0.03	0.037	↓ 19.2	↓ (0.035)	↑ (0.028)	103	123	335	414
腮腺炎	0.0015	0.0011	↑ 31.3	↓ (0.002)	↓ (0.003)	5	4	12	7
腸病毒	0.012	0.014	↓ 15.1	↑ (0.01)	↑ (0.003)	40	45	144	143
腹瀉	0.04	0.042	↓ 5.9	↓ (0.06)	↓ (0.07)	135	138	195	226
發燒	0.25	0.26	↓ 4.7	↓ (0.44)	↓ (0.79)	860	868	1212	1271

\*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：

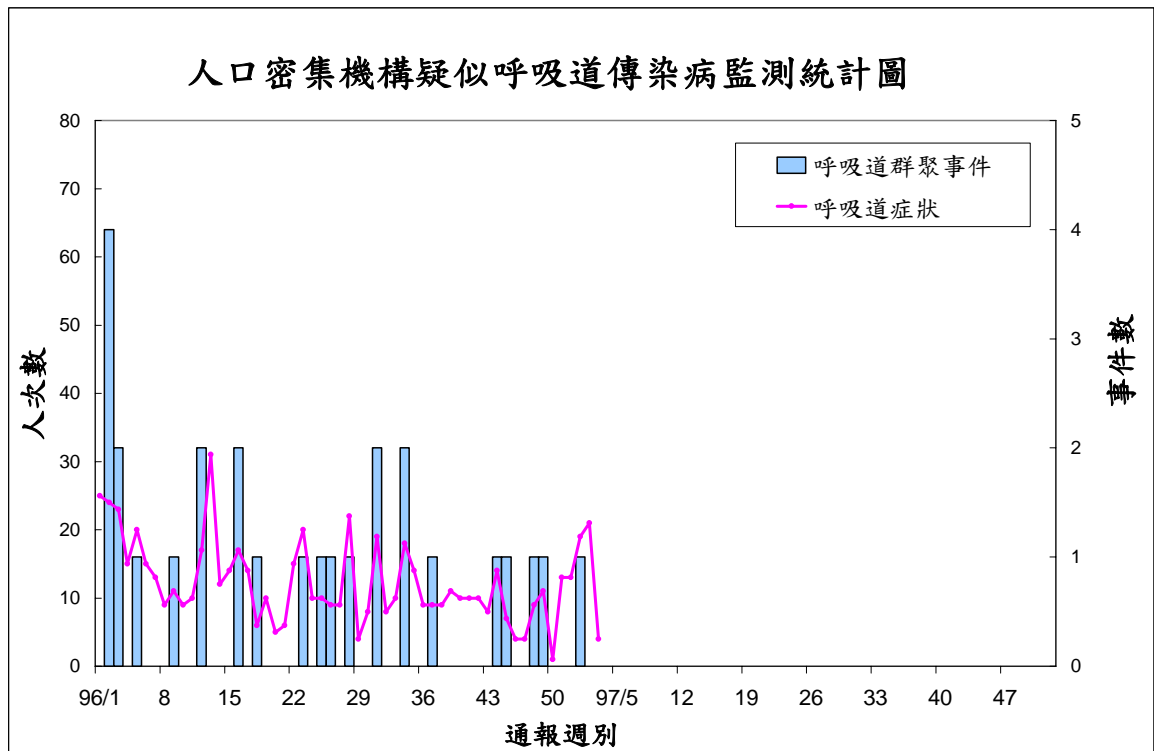
疾病名稱	本週 (%)	較前三週平均值變化情形
類流感	0.53	↑：中區 ↓：其餘分區
水痘	0.03	↑：東區 ↓：其餘分區
腮腺炎	0.0015	↑：高屏區 ↓：台北區、北區、南區、東區 持平：中區
腸病毒	0.012	↑：高屏區 ↓：其餘分區
腹瀉	0.04	↑：中區、南區、東區 ↓：台北區、北區、高屏區
發燒	0.25	↑：中區、南區、高屏區、東區 ↓：台北區、北區

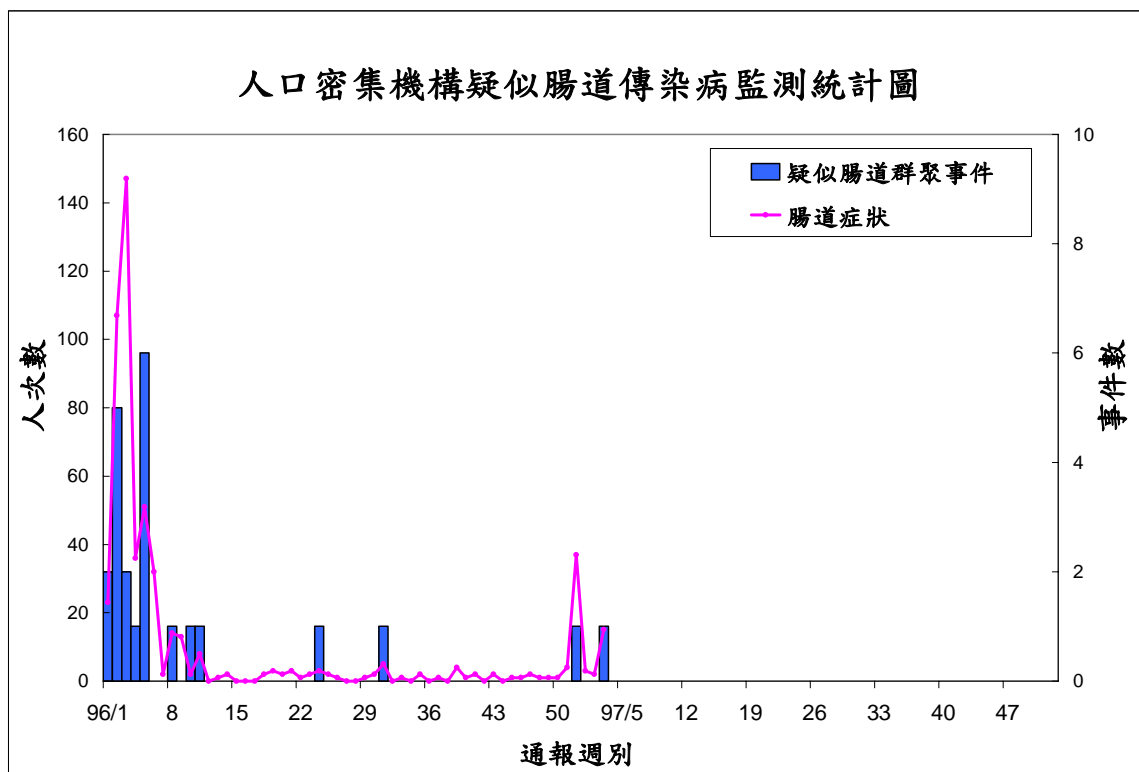


人口密集機構傳染病監視通報資料

2008 年第 03 週 (2008/01/13~2008/01/19) 疫情摘要

一、趨勢圖





## 二、重點摘要

- 2008 年第 03 週人口密集機構已確認機構數 1832 家，出現呼吸道症狀 4 人次(較前 1 週下降 17 人次)，腸道症狀 15 人次(較前 1 週上升 13 人次)。
- 本週確認率：99.67% (除台北區確認率為 99.13%，餘五區確認率皆為 100%)。
- 人口密集機構傳染病監視—依縣市別統計，分布於 4 個縣市：

縣市	機構數	總人次數	發燒	腹瀉三次
台北市	1	1	1	0
台北縣	1	2	2	0
彰化縣	1	1	0	1
台南市	2	15	1	14
<b>總計</b>	<b>5</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>15</b>

- 人口密集機構傳染病監視—依機構別統計，分布於 3 類機構中：

機構別	機構數	總人次數	發燒	腹瀉三次
老人安養機構	1	14	0	14
身心障礙	2	3	3	0
榮家	2	2	1	1
<b>總計</b>	<b>5</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>15</b>

- 最近兩週群聚事件(2008/01/22 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
03	970115-970119	台南市(安南區)	老人安養機構	14	970108-970119	970115-970119共通報14名腹瀉個案，部分個案已就醫治療。衛生局亦進行疫調並採檢，仍持續追蹤後續情形。
02	None					



## 國際疫情

### 印尼—H5N1 流感 (WHO, 2008/01/23)

世界衛生組織 (WHO) 01/23 公布, 印尼衛生部證實新增 1 例 H5N1 流感人類病例, 患者是 Banten 省 Tangerang 區的 30 歲男性, 01/13 發病, 01/19 住院迄今, 感染源仍在調查。印尼迄今累計 120 例, 其中 97 例死亡。全球今年累計通報 3 例, 其中 2 例死亡, 患者均來自印尼; 2003 年起總計 14 國通報 352 例, 其中 219 例死亡。

### 烏克蘭、德國、土耳其—禽類禽流感 (OIE, 2008/01/21、22; ProMED, 2008/01/22)

1. 世界動物衛生組織 (OIE) 公布, 烏克蘭 01/21 通報 Crimean 省 1 處農場 01/15 發生 1 起高病原性 H5N1 禽流感疫情, 25,000 隻雞中, 173 隻感染死亡, 銷毀 15,000, 為該國今年首次通報。全球今年累計 5 國通報 46 起疫情。
2. 世界動物衛生組織 (OIE) 公布, 德國 01/22 通報布蘭登堡 2 處農場 2007/12/21 及 12/25 共發生 2 起 H5N1 高病原性禽流感疫情, 45 隻家禽中, 10 隻感染, 6 隻死亡, 銷毀 39 隻, 該國 2007 年累計發生 270 起疫情。全球 2007 年共計 34 國 (地區) 通報 655 起高病原性疫情, 2008 年共計 6 國通報 47 起高病原性疫情
3. 世界動物衛生組織 (OIE) 公布, 土耳其 01/22 通報北方黑海地區 Zonguldak 省某村莊 01/12 發生 1 起高病原性 H5N1 禽流感疫情, 300 隻雞中, 13 隻死亡。全國 2008 年累計 6 國, 發生 47 起疫情。

### 新加坡、泰國、英屬維京群島—登革熱 (新加坡衛生部, 2008/01/21; 泰國公共衛生部, 2008/01/18; ProMED, 2008/01/20)

1. 新加坡衛生部 01/21 公布, 今年第 3 週 (01/13-01/19) 通報 102 例登革熱 (DF) 及 3 例登革出血熱 (DHF), 去年同期通報 48 例 DF 及 0 例 DHF; 今年累計 336 例 DF 及 5 例 DHF, 高於去年同期 (168 例 DF 及 5 例 DHF)。
2. 泰國公共衛生部 01/18 公布流行病監測報告, 1 月至 01/12 止通報 360 例登革熱, 1 例死亡。病例數以曼谷 28 例及 Samut Prakan 省 26 例最多, 死亡病例發生於普吉島。
3. 英屬維京群島 2007 年共通報 33 例登革熱疑似病例, 迄今已證實 5 例。
4. 千里達南部發生登革熱疫情, Ste. Madeliene 的 Corinth 村出現一個家庭聚集, 3 名確定病例 (2 名 50 餘歲男性及 1 名 19 歲女性) 於 San Fernando 市綜合醫院住院。

### 剛果民主共和國、莫三比克、馬拉威、安哥拉—霍亂 (ProMED, 2008/01/18、22)

1. 剛果民主共和國東南部 Katanga 省 Lubumbashi 市今年已 550 餘人感染霍亂, 至少造成 8 人死亡, 現有 104 例住院治療。其中 Bukama 鎮今年已新增 150 例, 含 5 例死亡, Likasi 亦有通報疫情。Katanga 省每年均發生霍亂疫情, Lubumbashi 市前次大規模疫情發生於 2003 年。
2. 莫三比克自 2007 年 11 月發生霍亂疫情, 迄今通報 1000 餘例, 其中逾 80% 患者來自首都 Maputo 及鄰近的 Matola 市, Maputo 的 Mavalane 醫院每日約新增 5-10 例。另外, 南部 Gaza 省每日約新增 10-20 例霍亂, 患者來自首府 Xai-Xai、Chokwe 區及 Guija 區; 中部 Beira 市每日約新增 2-3 例; 北部 Cabo Delgado 省每日約新增 4-6 例, 患者來自首府 Pemba 及 Pemba-Metuge 區; 中部 Manica 省 Guro 區迄今共通報 3 例。
3. 馬拉威南部近期因洪水氾濫引發霍亂疫情, 過去三周已累計通報 291 例霍亂病例, 其中 8 例死亡。該國 2001-2002 年雨季期間, 共通報 33,546 例霍亂病例, 其中 953 例死亡;

2003-2004 年雨季則通報 959 例，其中 13 例死亡；2006-2007 年雨季共通報 309 例，6 例死亡。

- 安哥拉 Luanda 衛生當局自 2008/01/01 起，已接獲通報 191 例霍亂，其他 174 例來自 Quilunda Cacuaco 區，靠近 Quilunda 上週新增 88 例霍亂；另該國南方 Cunene 省自 2007/12/23 起，已通報 608 例，其中 33 例死亡，病例分布於 Evale, Ondjiva, Nehone 及 Kalonga 區。

#### 巴西—黃熱病 (CDC, 2008/01/18)

美國 CDC 01/18 公布，巴西衛生部 01/08 對旅客及外交人員發出黃熱病警示，自 2007 年 12 月至 2008/01/16 止共證實 10 例確定病例，其中 7 例死亡。Espírito Santo 州北部及 Santa Catarina 州西部為新增的危險區，Brasília 州 Federal 區亦為流行地區。

#### 新加坡—屈公病 (新加坡衛生部, 2008/01/17、18)

新加坡衛生部 01/17 公布，01/14 接獲通報 1 例屈公病病例，患者是 1 名居住於 Clive 街區的 27 歲男性外籍人士，截至 01/17，調查該地區共發現 8 例可能病例，其中 4 例住院，8 名患者近期均無旅遊史，疑為本土病例，當局仍持續監測當地近 500 名居民與工作者。先前新加坡的所有病例均為境外移入病例，2007 年通報 10 例。

#### 印度—急性腸胃炎、腹瀉 (ProMED, 2008/01/22)

印度 Rayagada 及 Orissa 地區自 2008 年 01/19 起，約有 200 名腸胃炎病例；另該國 Orissa 之 Rayagada 城市，01/20 約 50 名病例因腹瀉及嘔吐住院，主要集中於 Gopabandhu Nagar, Brahman, Dhabi, Paiko streets 及 Ramkrushna Nagar 地區。

WHO 公布之最新人類禽流感冒病例數統計，如下表：

#### 禽流感冒—

WHO: 2008/1/23 之人類禽流感冒病例數統計:															
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	0	0	27	17	
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	0	0	43	19	
印尼	0	0	0	0	20	13	55	45	42	37	3	2	120	97	
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	0	0	101	47	
總計	4	4	46	32	98	43	115	79	86	59	3	2	352	219	

#### 防疫速訊電子報 9703 期

- 2008 年登革熱防治人力完成部署，防治工作正式啟動
- 疾病管制局發布第 3 週重要國際疫訊，提醒出國民眾注意防範
- 疾病管制局證實今年首例流行性腦脊髓膜炎確定病例，提醒民眾加強防範
- 疾管局公佈 2007 年 12 月份法定傳染病統計

## 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、蔡佳倫、許玉芬、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01月25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