

ISSN 1817-647X

# 定點監視週報

*Sentinel Surveillance Weekly Report*

週刊

第 5 卷第 13 期 2009 年 4 月

行政院衛生署疾病管制局

**本期內容** 2009年第13週(03/22-03/28)

訊息交流：境外感染桿菌性痢疾，疾管局呼籲出國商旅注重飲食衛生安；登革熱本土病例出現 民眾應主動清除積水容器；	1
中國大陸腸病毒疫情上升，民眾前往旅遊應注意個人衛生	
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	10
防疫速訊 9813期	11

# 定點監視週報

## Sentinel Surveillance Weekly Report

1. 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。電話：0800-880995；傳真：0800-881995
2. 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.12 訊息。

## 訊 息 交 流

### 1. 境外感染桿菌性痢疾，疾管局呼籲出國商旅注重飲食衛生安全

今(2009)年3月17日，中部某醫院通報一例桿菌性痢疾個案(72歲女性)，該名個案於3月10日開始出現水樣便、發燒及腹痛等症狀，先於當地診所就醫未緩解，再赴醫院求治，經採檢確定罹患桿菌性痢疾(志賀桿菌陽性 Sub-group B 2a)。經調查可能為其32歲之孫子赴柬埔寨工作遭感染，返國後於家庭內散播給家人，包括個案52歲之兒子亦同時遭受感染，疾管局特地呼籲國人出國商旅應注重飲食衛生安全，以確保自身及家人的健康安全。

當地衛生局疫情調查發現，個案的孫子曾於2月下旬至3月初赴柬埔寨工作，於2月28日起出現腹瀉、腹痛等症狀而住院治療，個案的兒子於3月12日至17日亦有腹瀉及腹痛症狀，肛門拭子檢體檢出志賀桿菌(Sub-group B 2a)，病原基因圖譜與其他柬埔寨境外移入案相似度高。依據疫情調查關聯研判可能為境外移入病例再傳染予家人。

桿菌性痢疾屬於第二類法定傳染病，潛伏期為12至96小時(通常1至3天)，有時長達1週。症狀包括程度不等的腹瀉、發燒、噁心、嘔吐、痙攣及裏急後重(有便意，卻拉不出來)、血便及粘液便等症狀，無症狀感染者也可能發生。出國時如遭受桿菌性痢疾感染不但會嚴重影響旅遊情緒及行程，更可能將致病原帶入國內散播，危害家人及親友的健康。疾病管制局提醒民眾，桿菌性痢疾為東南亞等熱帶、亞熱帶地區之地方性流行病，前往當地旅遊或工作時應注重飲食及個人衛生，切勿生食生飲、不要購買路邊衛生不良的食品、用餐前務必洗手，以避免遭受桿菌性痢疾等腸道傳染病的感染。

旅客於行程中或返國入境時，若曾出現不適症狀，均應主動聯絡機場檢疫人員，並儘速就醫，就醫時應確實告知醫師其相關旅遊史，以利診斷並通報衛生單位執行必要之防疫措施，維護親友與國人的健康。

### 2. 登革熱本土病例出現 民眾應主動清除積水容器

衛生署疾病管制局於昨(3/29)日確認本(2009)年首例登革熱本土病例，該局呼籲民眾，應主動清除居家室內外積水容器，並配合疫情調查等登革熱防疫工作，與政府共同努力，快速阻斷疫情。

該名首例本土病例居住於高雄縣大寮鄉，白天於屏東縣內埔鄉從事鳳梨種植工作。個案於3/22起，出現發燒、骨頭痠痛、紅疹等登革熱典型症狀，3/27至某醫學中心就醫時被通報。該病例同住之家人經採血檢驗後，已排除感染登革熱。

本年截至 3/30 止，累計已有 41 例登革熱病例（本土 1 例，境外移入 40 例），由於今年鄰近國家之疫情異常嚴峻，境外移入病例亦較去年同期大幅增加（去年同期 23 例），其中以印尼 23 例最多，其次依序為越南 13 例，泰國 2 例，緬甸及印度各 1 例。而去（2008）年在台北市、台北縣、基隆市及桃園縣等北部縣市，亦有登革熱本土病例發生，顯示除南部縣市外，北部民眾也不可掉以輕心！

該局提醒民眾，每週應至少 1 次巡視居家環境內外積水容器，並做好孳生源清除工作；戶外可能的孳生源包括：排水溝、遮雨棚、廢棄容器或舊輪胎、以及盆栽底盤等；室內容易積水的容器包括：冰箱底盤、花瓶、及花盆底盤等盛水容器。該局建議，民眾若於戶外種植盆栽可不使用底盤、澆水量適當勿使盆栽土表積水，戶內盆栽若使用底盤則應保持乾燥並定期刷洗，庭院中的荷花等水生植物觀賞容器可以養大肚魚或孔雀魚等食蚊魚，澆花種花所使用的容器不用時應倒置，以防止積水、杜絕登革熱病媒蚊孳生空間，降低登革熱疫情發生的風險。

若有發燒、頭痛、噁心、全身倦怠、後眼窩痛、肌痛或關節痠痛等症狀，請迅速就醫。如有旅遊史請一併告知醫師，以利醫師診療。民眾如懷疑自己被感染登革熱，主動至主管機關接受篩檢並證實感染者，依傳染病防治獎勵辦法，將發給通報獎金新臺幣 2,500 元。

### **3. 中國大陸腸病毒疫情上升，民眾前往旅遊應注意個人衛生**

中國大陸今年手足口病疫情呈現發病早、蔓延快趨勢，且疫情正處於上升階段，推估 5 至 7 月間達高峰。鄰近之香港、新加坡、馬來西亞等國亦逐漸進入手足口症流行期，疾病管制局呼籲，民眾若欲攜家中兒童前往上述地區旅遊，應做好相關預防措施。

根據統計，中國今年迄 3/26 止已報告 4 萬 1846 例手足口病病例，死亡 18 例。河南省截至 3/20 已累計通報 2512 例手足口病，98% 為 5 歲以下孩童，其中民權縣截至 3/18 共通報 220 例（2008 年全年 49 例），為該省疫情最嚴峻地區。山東省迄今累計通報 3280 例，重症 39 例，其中荷澤市共通報 1129 例，重症 39 例，實驗室確認均為感染 EV71 型病毒，明顯高於去年同期。

另外，疾管局監測資料顯示，鄰近之香港、新加坡及馬來西亞也將逐漸進入手足口症流行期。該局呼籲，如民眾欲攜家中兒童前往中國大陸、香港、新加坡或馬來西亞旅遊，應注意自身與兒童衛生管理，養成勤洗手的習慣，並儘量避免出入擁擠之公共場所，以降低被感染之風險。台灣目前雖然尚未進入流行季，但是民眾及教、保育機構仍應提高警覺，小心預防。

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、 合約實驗室呼吸道病毒檢驗結果：實驗室監測 **2009 年 08 週-2009 年 13 週** 之採檢定醫檢體，**流感病毒** 分離以檢出 **AH1 最多**，**其他呼吸道病毒** 則以 **Adenovirus** 最多。

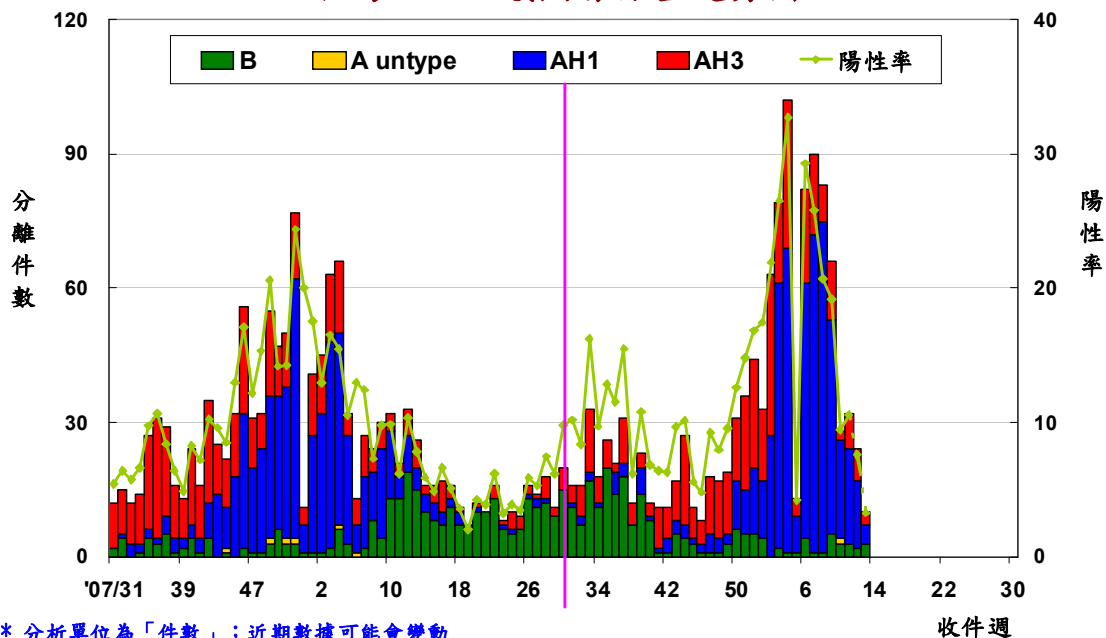
### 呼吸道病毒定點採檢點實驗室監測結果統計

病毒分型	2008 1/1~12/31	2009 2/15~2/21 (08週)	2009 2/22~2/28 (09週)	2009 3/1~3/7 (10週)	2009 3/8~3/14 (11週)	2009 3/15~3/21 (12週)	2009 3/22~3/28 (13週)	2009 累計
Inf AH1	366	74	48	22	21	15	4	479
Inf AH3	380	8	13	2	8	7	3	175
Inf A untype	2	0	0	1	0	0	0	1
Inf B	414	1	5	3	3	2	3	26
Adeno	1311	28	29	25	32	29	17	262
RSV	87	2	0	2	0	0	2	7
Paralnf 1	167	2	0	5	0	0	1	16
Paralnf 2	21	0	0	0	0	0	0	1
Paralnf 3	166	0	2	7	5	5	0	25
Paralnf 4	0	0	0	0	0	0	0	0
CMV	230	1	3	2	1	0	0	13
HSV1	843	21	11	14	16	22	19	176
HSV2	5	0	0	0	0	0	0	0
總陽性件數 (A)	3941	133	109	83	86	79	49	1170
總檢體件數 (B)	13062	401	344	296	302	316	306	3737
陽性率 (A/B)	30.2	33.2	31.7	28.0	28.5	25.0	16.0	31.3

2008 年有 51 件檢體分離出 2 種呼吸道病毒。

2009 年有 11 件檢體分離出 2 種呼吸道病毒。

### 台灣地區流感病毒分型趨勢圖

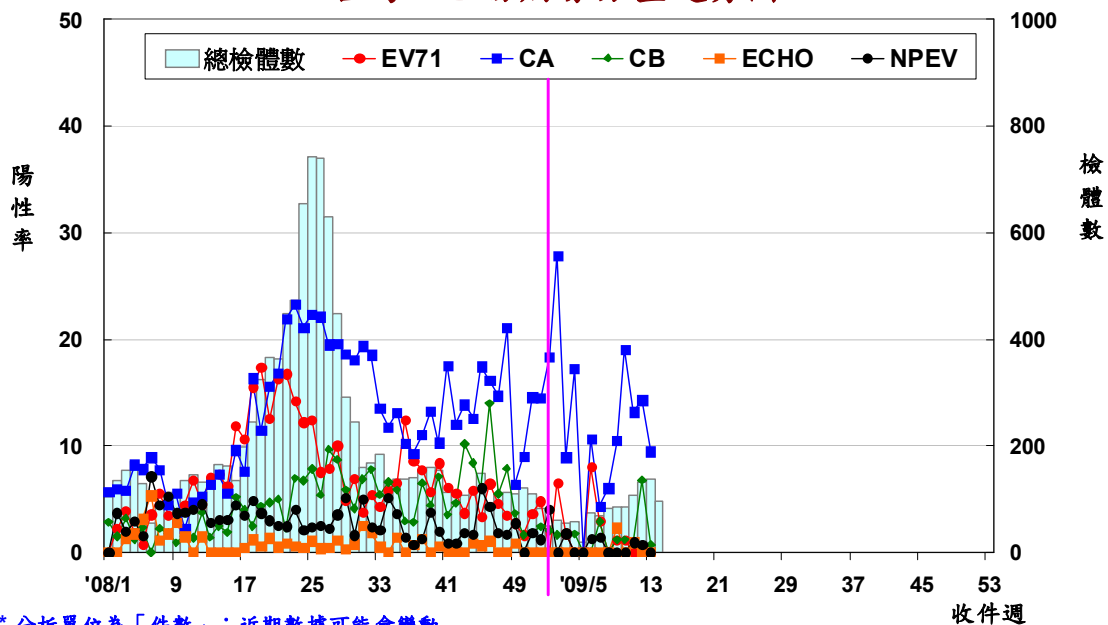


二、 合約實驗室腸病毒檢驗結果：實驗室監測 2009 年 08 週-2009 年 13 週之採檢定醫檢體，腸病毒分離株前 3 名依序為：CA6、CA10、CB1；2009 年 1 週-13 週共 1073 件檢體，腸病毒分離株前 3 名依序為：CA6、CA10、CB1。

腸病毒定點採檢點實驗室監測結果統計

病毒分型	2008 1/1~12/31	2009 2/15~2/21 (08週)	2009 2/22~2/28 (09週)	2009 3/1~3/7 (10週)	2009 3/8~3/14 (11週)	2009 3/15~3/21 (12週)	2009 3/22~3/28 (13週)	2009 累計
CA2	1200	0	0	0	0	0	0	1
CA4	94	1	1	1	1	2	2	9
CA5	58	0	1	1	0	0	0	6
CA6	54	0	4	9	6	8	5	46
CA9	35	0	0	0	1	0	0	2
CA10	126	3	3	1	6	7	4	45
CA16	142	1	0	2	0	2	1	8
CA24	10	0	0	0	0	0	0	0
CA untype	10	0	0	2	0	0	1	3
CB1	144	0	1	1	1	9	0	16
CB2	7	0	0	0	0	0	0	0
CB3	3	0	0	0	0	0	0	0
CB4	381	0	0	0	0	0	0	1
CB5	50	0	0	0	0	0	0	0
ECHO4	15	0	1	0	0	0	0	1
ECHO6	11	0	0	0	0	0	0	0
ECHO9	6	0	1	0	1	0	0	2
ECHO11	0	0	0	0	0	0	0	0
ECHO30	53	0	0	0	0	0	0	0
ECHO untype	0	0	0	0	0	0	0	0
EV71	975	0	1	1	0	0	0	15
NPEV	322	0	0	0	1	1	0	5
POLIO1	5	0	0	0	0	0	0	1
POLIO2	14	0	0	0	0	0	0	1
POLIO3	9	1	1	0	0	0	0	3
總陽性件數 (A)	3724	6	14	18	17	29	13	165
總檢體件數 (B)	11150	83	86	84	106	133	137	1073
陽性率 (A/B)	33.4	7.2	16.3	21.4	16.0	21.8	9.5	15.4

台灣地區腸病毒分型趨勢圖



\* 分析單位為「件數」；近期數據可能會變動



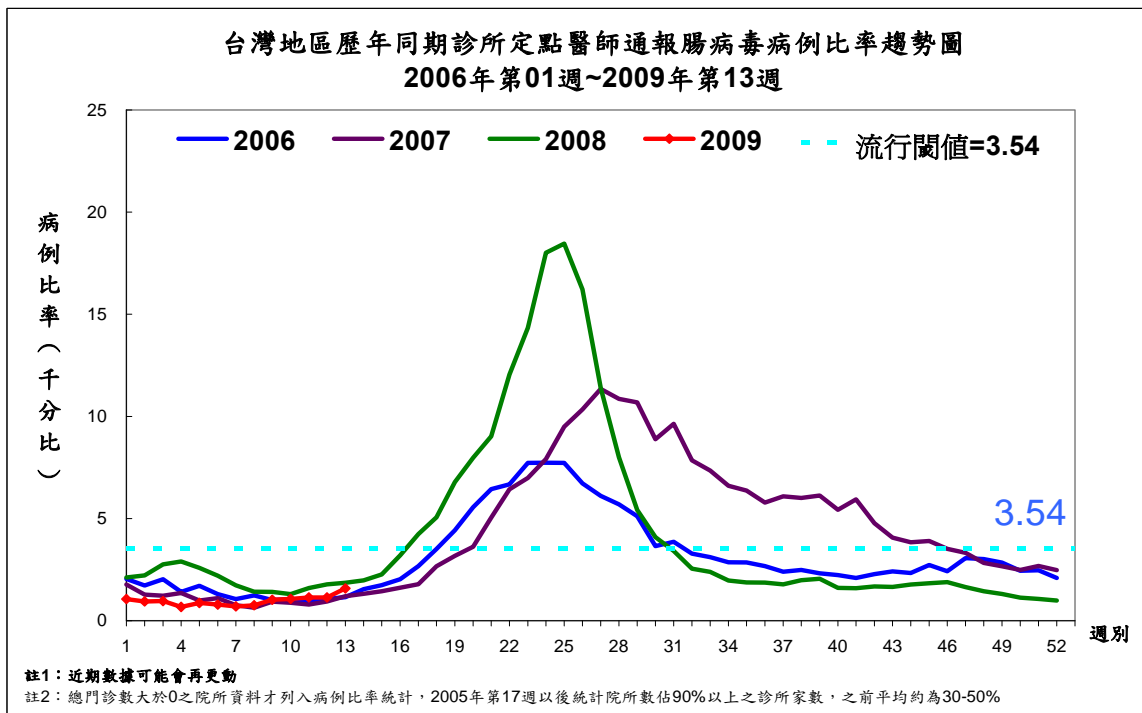
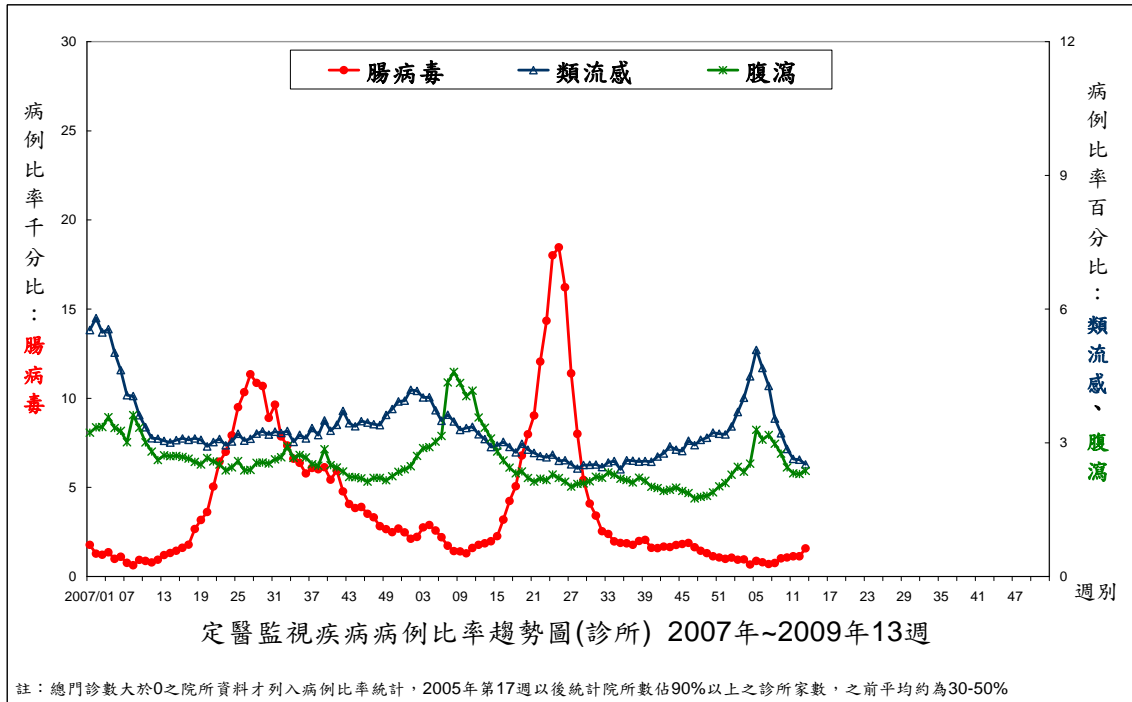
# 定點醫師監視通報資料

## 2009 年第 13 週 (2009/03/22~2009/03/28) 疫情摘要

註 1：2009 年第 13 週有 **624 家診所**、**共 666 位** 定點醫師通報臨床診斷的病例數據，本局加以彙整分析，所有統計值皆為病例比率（病例人次數／總門診人次數）。

註 2：2009 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。)

本週診所定點醫師通報類流感平均病例比率較前 1 週低,較前 3 週平均值減少 7.0%,較去年同期減少,低於該週期望值,近 4 週(2009 年 10 週-2009 年 13 週)類流感病例比率(%)為:2.86、2.64、2.62、2.52;與前 3 週平均值比較,六區皆為下降趨勢。

※定點醫師特別反應事項:

1. 新竹縣彭聖勇內兒科彭醫師反應感冒人數與上週相同。
2. 屏東縣屏東市小太陽內兒科段醫師反應 1 例流感個案。

- 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。)

本週診所定點醫師通報腸病毒平均病例比率較前 1 週高,較前 3 週平均值增加 41.7%,較去年同期減少,高於該週期望值。近 4 週(2009 年 10 週-2009 年 13 週)腸病毒病例比率(‰)為:1.07、1.14、1.14、1.58;與前 3 週平均值比較,六區皆為上升趨勢;手足口病與疱疹性咽峽炎皆較前週增加。

※定點醫師特別反應事項:無

- 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。)

本週診所定點醫師通報腹瀉平均病例比率較前 1 週高,較前 3 週平均值增加 0.7%,較去年同期減少;近 4 週(2009 年 10 週-2009 年 13 週)腹瀉病例比率(%)為:2.45、2.31、2.30、2.37;與前 3 週平均值比較,除中區、東區上升,其餘四區為下降趨勢。

※定點醫師特別反應事項:

1. 台中縣后里鄉戴醫師及台中縣潭子鄉游醫師均反應腹瀉個案增加,疑似輪狀病毒腸胃炎感染,症狀為嘔吐、發燒,有家庭成員相互傳染情形;高雄縣鳳山區陳重志聯合診所陳醫師亦反應腹瀉個案增加。

## IV. 其他疾病反映事項:

※定點醫師特別反應事項:

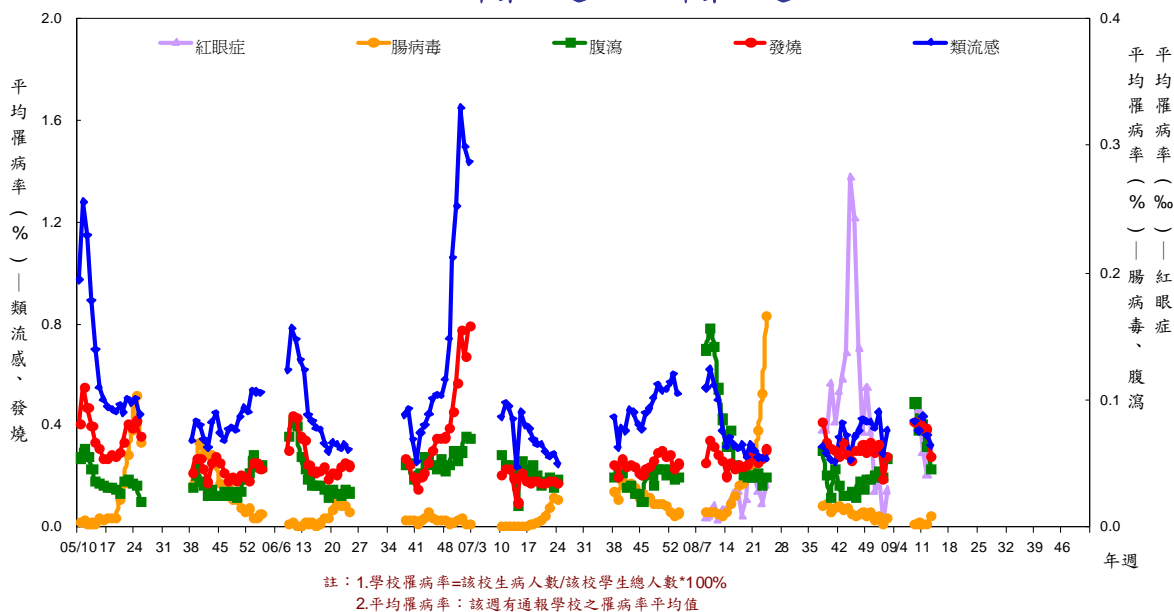
1. 台北縣新莊市幸福小兒科診所彭醫師、新竹縣彭聖勇內兒科彭醫師、桃園縣桃園市吉兒診所方醫師分別反應 5 例、1 例、4 例口腔疱疹病毒個案。
2. 台北市信義區鄭光志小兒科診所鄭醫師反應 2 例嘔吐個案。
3. 台北市內湖區振興內兒科診所林醫師反應 1 例發燒 $> 38^{\circ}\text{C}$  個案。
4. 台中市北屯區吳醫師反應 2 例口腔齒齦炎個案。
5. 台中市西區吳醫師、台中縣潭子鄉游醫師、台中縣霧峰鄉劉醫師分別反應 1 例水痘個案。
6. 台北市大安區劉耳鼻喉科診所劉醫師、宜蘭縣羅東鎮洪內兒科診所洪醫師分別反應 1 例腮腺炎個案,皆已通報。
7. 高雄縣旗山區小太陽診所陳醫師反應 229 例上呼吸道感染個案,較上週減少。
8. 高雄縣鳳山區奈良診所李醫師反應 11 例蕁麻疹個案與 3 例皮下膿瘍個案。
9. 苗栗縣簡維崧診所簡醫師反應 3 例帶狀皰疹個案。
10. 屏東縣屏東市上醫診所蘇醫師反應 1 例猩紅熱個案。
11. 屏東縣九如鄉方晨瑋診所方醫師反應 1 例化膿性扁桃腺炎個案。



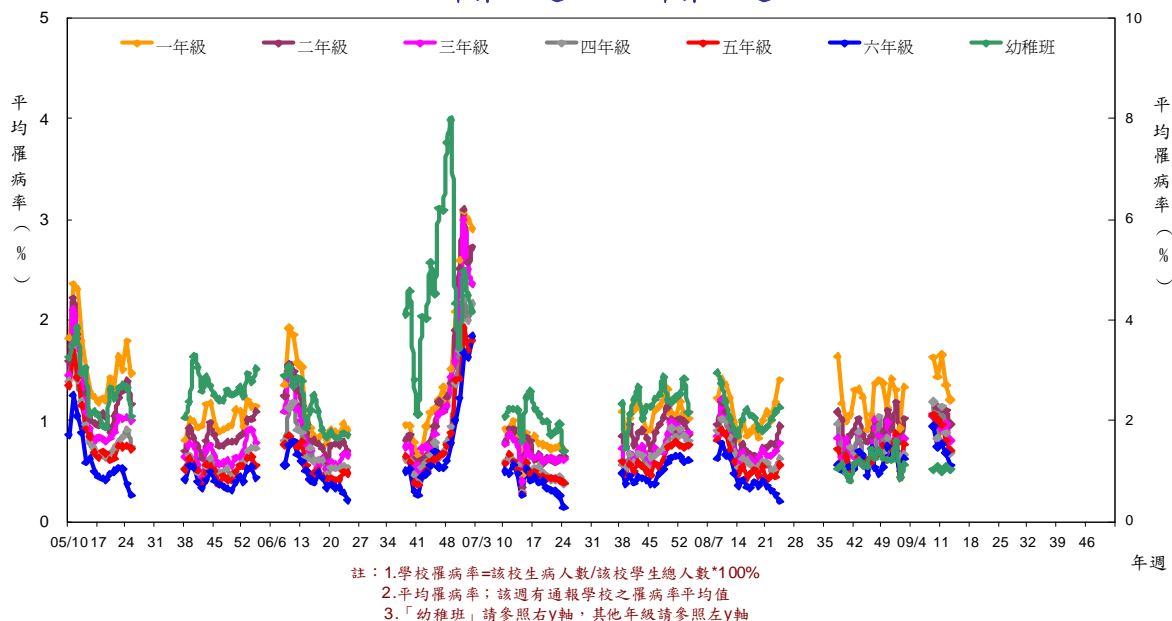
定點學校傳染病監視通報資料  
2009年第13週(2009/03/22~2009/03/28) 疫情摘要

一、趨勢圖

台灣地區學校傳染病監視通報平均罹病率歷年趨勢圖--疾病別  
2005年第10週~2009年第13週



台灣地區學校傳染病監視通報平均罹病率歷年趨勢圖--年級別  
2005年第10週~2009年第13週





## 二、疫情統計分析：

### 1. 全國平均罹病率分析：

疾病名稱	平均罹病率				
	本週	前三週平均值	較前三週平均值增減	較期望值增減	較2008年同期增減
類流感	0.32	0.39	▼	▼	▼
腸病毒	0.01	0.00	▲	▲	▼
腹瀉	0.05	0.07	▼	▼	▼

### 2. 各區平均罹病率分析：

疾病名稱	類流感		腸病毒		腹瀉	
	本週	較前三週平均值增減	本週	較前三週平均值增減	本週	較前三週平均值增減
台北區	0.45	▲	0.01	▲	0.05	▼
北區	0.41	▼	0.01	▲	0.05	▼
中區	0.14	▼	0.00	▲	0.04	▼
南區	0.19	▼	0.00	▲	0.03	▼
高屏區	0.38	▼	0.01	▲	0.05	▼
東區	0.47	▼	0.01	▲	0.07	▼

### 3. 各縣市平均罹病率分析：

類流感					腸病毒					腹瀉				
區別	縣市別	12週	13週	與前3週平均值增減	區別	縣市別	12週	13週	與前3週平均值增減	區別	縣市別	12週	13週	與前3週平均值增減
台北區	臺北市	0.21	0.22	▼	台北區	臺北市	0.000	0.026	▲	台北區	臺北市	0.04	0.08	▲
	基隆市	0.16	0.23	▼		基隆市	0.000	0.000	—		基隆市	0.08	0.05	▲
	臺北縣	0.49	0.44	▲		臺北縣	0.003	0.001	▼		臺北縣	0.04	0.05	▼
	宜蘭縣	0.30	0.79	▲		宜蘭縣	0.013	0.013	▲		宜蘭縣	0.04	0.05	▼
	金門縣	0.51	0.64	▼		金門縣	0.011	0.000	▼		金門縣	0.11	0.04	▼
	連江縣	0.15	0.23	▼		連江縣	0.000	0.000	—		連江縣	0.21	0.00	▼
北區	新竹市	0.33	0.34	▲	北區	新竹市	0.000	0.022	▲	北區	新竹市	0.06	0.07	▼
	桃園縣	0.50	0.49	▼		桃園縣	0.009	0.013	▲		桃園縣	0.05	0.01	▼
	新竹縣	0.34	0.47	▲		新竹縣	0.007	0.009	▲		新竹縣	0.03	0.09	▲
	苗栗縣	0.40	0.33	▼		苗栗縣	0.000	0.013	▲		苗栗縣	0.07	0.05	▼
中區	臺中市	0.13	0.07	▼	中區	臺中市	0.000	0.005	▲	中區	臺中市	0.06	0.06	▼
	臺中縣	0.09	0.12	▼		臺中縣	0.000	0.010	▲		臺中縣	0.04	0.04	▲
	彰化縣	0.35	0.26	▼		彰化縣	0.000	0.000	▼		彰化縣	0.13	0.05	▼
	南投縣	0.13	0.07	▼		南投縣	0.000	0.000	—		南投縣	0.08	0.04	▼
南區	臺南市	0.43	0.35	▼	南區	臺南市	0.003	0.002	▼	南區	臺南市	0.17	0.07	▼
	嘉義市	0.20	0.18	▼		嘉義市	0.010	0.018	▲		嘉義市	0.10	0.06	▼
	雲林縣	0.27	0.15	▼		雲林縣	0.006	0.000	▼		雲林縣	0.02	0.02	▼
	嘉義縣	0.23	0.12	▼		嘉義縣	0.000	0.000	—		嘉義縣	0.01	0.00	▼
	臺南縣	0.23	0.21	▲		臺南縣	0.000	0.007	▲		臺南縣	0.08	0.05	▼
高屏區	高雄市	0.55	0.54	▲	高屏區	高雄市	0.007	0.007	▼	高屏區	高雄市	0.12	0.07	▼
	高雄縣	0.28	0.35	▲		高雄縣	0.004	0.004	▼		高雄縣	0.06	0.08	▼
	屏東縣	0.46	0.43	▼		屏東縣	0.008	0.010	▲		屏東縣	0.06	0.03	▼
	澎湖縣	1.09	0.00	▼		澎湖縣	0.000	0.055	▲		澎湖縣	0.00	0.01	▼
東區	花蓮縣	0.20	0.33	▲	東區	花蓮縣	0.000	0.042	▲	東區	花蓮縣	0.13	0.00	▼
	臺東縣	0.91	0.53	▼		臺東縣	0.000	0.000	—		臺東縣	0.03	0.10	▲



## 人口密集機構傳染病監視通報資料

2009 年第 13 週 (2009/03/22~2009/03/28) 疫情摘要

### 一、重點摘要

1. 2009 年第 13 週人口密集機構已確認機構數 1976 家，出現呼吸道症狀 30 人次／6 家，腸道症狀 1 人次／1 家，不明原因發燒 4 人次／3 家，其他 2 人次／2 家。
2. 本週確認率：99.95%（除嘉義縣確認率為 97.62%外，其餘各縣市確認率均為 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	上呼吸道感染	類流感	腹瀉	不明原因發燒	其他
台北市	3	5	3	0	0	1	1
台北縣	1	1	1	0	0	0	0
彰化縣	2	3	0	0	0	3	0
台南縣	1	22	22	0	0	0	0
花蓮縣	2	4	2	1	1	0	0
台東縣	1	2	1	0	0	0	1
總計	10	37	29	1	1	4	2

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	上呼吸道感染	類流感	腹瀉	不明原因發燒	其他
護理之家	5	29	26	0	1	0	2
老人安養機構	3	4	0	0	0	4	0
少年福利	1	1	0	1	0	0	0
育幼院	1	3	3	0	0	0	0
總計	10	37	29	1	1	4	2

5. 最近兩週群聚事件(2009/03/31 更新)—共 2 件（依通報日）。

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	980325	台北市 文山區	育幼院	3	980322- 980323	980325起通報3例上呼吸道感染個案，個案均已就醫治療。
13	980324- 980326	台南縣 永康鄉	護理之家	22	980311- 980324	980324起通報22例上呼吸道感染個案，個案均已就醫治療。
12	None					



## 國際疫情

### 埃及—H5N1 流感 (Reuters, 2009/4/1)

埃及北部 Beheira 州 1 名 2 歲男童感染 H5N1 流感，曾接觸病禽，3/30 就醫，如獲證實，該國將累計 61 例。

### 澳洲—登革熱 (Department of Health and Ageing, 2009/4/1)

澳洲 Department of Health and Ageing 公布，今年 1-3 月已通報 929 例登革熱，去年同期僅 160 例，並超越 1991 年以來全年總病例數 (16-861 例)，其中以昆士蘭占 817 例最多。

### 菲律賓—伊波拉病毒 (WHO, 2009/3/31)

世界衛生組織(WHO)3/31 公布，菲律賓政府 2/16 宣布 1 名豬隻屠宰場員工檢測感染 Ebola Reston 病毒，自 2008 年 12 月迄今共採檢 141 人，累計檢出 6 例陽性，對豬隻均有職業接觸。自 1989 年首次報告人類感染 Ebola Reston 病毒迄今，僅檢出少數人類病例，均為男性成人，近期菲律賓的病例感染事件，為首次於豬隻身上發現 Ebola Reston 病毒，亦為首次發生人類可能感染自豬隻的案例。

### 澳門—流感 (澳門衛生局, 2009/3/31)

澳門衛生局 3/31 公布，澳門浸信中學幼稚園發生類流感聚集，共有 6 名學生出現呼吸道症狀，尚未有化驗結果。

### 巴西、阿根廷、哥倫比亞、祕魯、幾內亞—黃熱病 (PAHO、CDC, 2009/3/31、4/1; PAHO, 2009/3/31; PAHO, 2009/3/31; PAHO, 2009/3/31; WHO/AFRO, 2009/3/30)

1. 泛美衛生組織 (PAHO) 與美國疾病預防控制中心 (CDC) 公布，巴西今年黃熱病疫情升高，南部 Rio Grande do Sul 州及 Sao Paulo 州為近期的流行地區。Rio Grande do Sul 州 2008 年 12 月至 2009/3/17 通報 14 例黃熱病疑似病例，8 例確診，5 例死亡，為該州 1966 年以來首次通報黃熱病人類病例，確定病例包括 6 名男性及 2 名女性，年齡為 14-41 歲，均未曾接種疫苗，最後 1 例於 1/26 發病。Sao Paulo 州今年 2 月至 3/25 通報 11 例疑似病例，9 例確診，3 例死亡，確定病例包括 6 名男性及 3 名女性，年齡為 14-59 歲，均未曾接種疫苗，最後 1 例於 3/20 發病。截至 3 月，巴西建議以下各州旅客接種黃熱病疫苗，包括 Acre 州、Amapa 州、Amazonas 州、Distrito Federal 州、Goiias 州、Maranhao 州、Mato Grosso 州、Mato Grosso do Sul 州、Minas Gerais 州、Para 州、Rondonia 州、Roraima 州、Tocantins 州、Bahia 州西北部與西部、Parana 州中西部、Piaui 州西南部、Rio Grande do Sul 州西北部與中西部、Santa Catarina 州西部、Sao Paulo 州北部與中南部。
2. 泛美衛生組織 (PAHO) 3/31 公布 阿根廷有 2 例黃熱病病例，可能均於 Misiones 省 Fachinal 地區感染，1 例確診。
3. 泛美衛生組織 (PAHO) 3/31 公布，哥倫比亞第 2 週新增 1 例黃熱病，今年累計通報 5 例確定病例，2 例死亡；3 例未曾接種疫苗，1 例接種史不詳；患者可能感染地區為 Meta 州，其中 La Macarena 市 4 例，Puerto Concordia 市 1 例；最後 1 例於 1/17 發病。
4. 泛美衛生組織 (PAHO) 3/31 公布，祕魯截至第 3 週通報 2 例黃熱病疑似病例，其中 San Martin 州確診 1 例，另 1 例來自 Loreto 州。
5. 世界衛生組織 (WHO) 非洲地區辦公室 3/30 公布，幾內亞新增 5 例黃熱病疑似病例，累計通報 29 例，1 例確診。

WHO 公布之最新人類禽流感病例數統計，如下表：

禽流感

**WHO：2009/3/30公布之A(H5N1)流感病例數統計：**

國家	2003		2004		2005		2006		2007		2008		2009		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	確定	死亡
亞塞拜然	0	0	0	0	0	0	8	5	0	0	0	0	0	0	8	5
孟加拉	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
柬埔寨	0	0	0	0	4	4	2	2	1	1	1	0	0	0	8	7
中國	1	1	0	0	8	5	13	8	5	3	4	4	7	4	38	25
吉布地	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
埃及	0	0	0	0	0	0	18	10	25	9	8	4	9	0	60	23
印尼	0	0	0	0	20	13	55	45	42	37	24	20	0	0	141	115
伊拉克	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	3	2
寮國	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	2
緬甸	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
奈及利亞	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
巴基斯坦	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	3	1
泰國	0	0	17	12	5	2	3	3	0	0	0	0	0	0	25	17
土耳其	0	0	0	0	0	0	12	4	0	0	0	0	0	0	12	4
越南	3	3	29	20	61	19	0	0	8	5	6	5	2	2	109	54
<b>總計</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>46</b>	<b>32</b>	<b>98</b>	<b>43</b>	<b>115</b>	<b>79</b>	<b>88</b>	<b>59</b>	<b>44</b>	<b>33</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>413</b>	<b>256</b>

**防疫速訊電子報 9813 期**

詳細電子報內容請至「本局全球資訊網/電子報/電子報-防疫速訊/防疫速訊 9813 期」參閱。

**【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，可獲知季節性病毒流行相關訊息，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，歡迎與本局各區合約實驗室或疾病管制局研究檢驗中心郭禮文聯繫（電話：02-26531366、傳真：02-27889890、e-mail：afef@cdc.gov.tw），疾病管制局由衷感謝您的協助。

實驗室	姓名	職稱	E-mail	聯絡電話	責任區
三總	閔宗熙	主任	<a href="mailto:drche0523@gmail.com">drche0523@gmail.com</a>	02-87923311#13568	院內檢體、台北縣、基隆市、宜蘭縣及軍方醫院檢體
	彭成立	組長	<a href="mailto:pcl@ndrmtsgh.edu.tw">pcl@ndrmtsgh.edu.tw</a>	02-87923311#12928	
台大	高全良	副教授	<a href="mailto:chuanliang@ntu.edu.tw">chuanliang@ntu.edu.tw</a>	02-23123456#66903	院內檢體、台北市、金門縣及連江縣
	陳建智	研究助理	<a href="mailto:yivinmt@hotmail.com">yivinmt@hotmail.com</a>	02-23123456#66929	
林長	施信如	教授	<a href="mailto:srshih@mail.cgu.edu.tw">srshih@mail.cgu.edu.tw</a>	03-2118800#5497	院內檢體、桃園縣(市)、新竹縣及新竹市
	謝知穎	研究助理	<a href="mailto:cathup@mail.cgu.edu.tw">cathup@mail.cgu.edu.tw</a>	03-3281200#8354	
中國	盧章智	部主任	<a href="mailto:janglu45@gmail.com">janglu45@gmail.com</a>	04-22052121#1202-248	院內檢體、苗栗縣(市)及台中市
	蘇美綺	技術組長	<a href="mailto:t13842@www.cmuh.org.tw">t13842@www.cmuh.org.tw</a>	04-22052121#1202-308	
中榮	王鈞翰	部主任	<a href="mailto:shengw@vghtc.gov.tw">shengw@vghtc.gov.tw</a>	04-23592525#5700	院內檢體、台中縣及南投縣
	王立忠	醫檢師	<a href="mailto:lcwang@vghtc.gov.tw">lcwang@vghtc.gov.tw</a>	04-23592525#4557	
彰基	林正修	主任	<a href="mailto:97688@cch.org.tw">97688@cch.org.tw</a>	04-7238595#5930	院內檢體、雲林縣及彰化縣(市)
	林奇勇	組長	<a href="mailto:94659@cch.org.tw">94659@cch.org.tw</a>	04-7238595#5939	
成大	王貞仁	主持人	<a href="mailto:irwang@mail.ncku.edu.tw">irwang@mail.ncku.edu.tw</a>	06-2353535#5786 或 2653	院內檢體、嘉義縣(市)、台南縣(市)
	柯芷彤	研究助理	<a href="mailto:punpun30@mail.ncku.edu.tw">punpun30@mail.ncku.edu.tw</a>	06-2353535#2653	
高榮	陳堯生	主任	<a href="mailto:jswang@vghks.gov.tw">jswang@vghks.gov.tw</a>	07-3468299	院內檢體、高雄市
	黃采菽	技師	<a href="mailto:tsishuhuang@gmail.com">tsishuhuang@gmail.com</a>	07-3422121#6024	
高醫	盧柏樑	主任	<a href="mailto:d830166@cc.kmu.edu.tw">d830166@cc.kmu.edu.tw</a>	07-3121101#5677	院內檢體、高雄縣、屏東縣及澎湖縣
	楊淵傑	組長	<a href="mailto:yuanchieh@seed.net.tw">yuanchieh@seed.net.tw</a>	07-3121101#7243	
慈濟	陳立光	教授	<a href="mailto:lkc@tzuchi.com.tw">lkc@tzuchi.com.tw</a>	03-8561825#2090	院內檢體、花蓮縣(市)及台東縣(市)
	廖梅華	助理	<a href="mailto:clk@mail.tcu.edu.tw">clk@mail.tcu.edu.tw</a>	03-8561825#2090	

# 定點監視週報 ( Sentinel Surveillance Weekly Report )

原刊名：定醫監視週報

2005年7月15日更名

刊期頻率：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：吳和生、李麗俐、張筱玲

編輯群：許玉芬、林秋香、黃湘芸

劉美玲、于德榮、施淑真、楊瑞珠、郭韋琳、吳慶展

出版機關：行政院衛生署疾病管制局

地址：台北市中正區林森南路6號

電話：(02) 2395-9825

網址：<http://www.cdc.gov.tw>

印刷：良機事務機器有限公司

出版日期：2009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

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（郵資另計）

長期訂閱請洽各展售門市

展售處：

台北	國家書店松江門市	地址：104 台北市松江路 209 號 1 樓	電話：(02)25180207
	誠品信義旗艦店	地址：110 台北市信義區松高路 11 號	電話：(02)87893388
	三民書局	地址：100 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)22260330
	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
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
屏東	五南文化屏東店	地址：900 屏東市民族路 104 號 2F	電話：(08)7324020

網路書店：國家網路書店 網址：<http://www.govbooks.com.tw>

五南網路書店 網址：<http://www.wunanbooks.com.tw/>

誠品網路書店 網址：<http://www.eslitebooks.com/>

博客來網路書店 網址：<http://www.books.com.tw/>

GPN：2009404139

ISSN 1817-647X

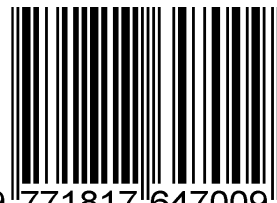
請尊重智慧財產權，欲利用內容者，須徵求本局同意或書面授權





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專線 1922

**ISSN 1817-647X**



9 771817 647009

**GPN : 2009404139**

定價：每期新台幣 85 元

一年新台幣 1300 元