

ISSN 1817-647X

定點監視週報

Sentinel Surveillance Weekly Report

週刊

第 5 卷第 22 期 2009 年 6 月

行政院衛生署疾病管制局

本期內容 2009年第22週(05/24-05/30)

訊息交流	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	8
國際疫情	9
疫情監測速訊 9822 期	10
防疫速訊 9822 期	10

定點監視週報

Sentinel Surveillance Weekly Report

1. WHO 公告出現確定病例共計 21,940 例，其中 125 例死亡。病例最多者為美國、墨西哥及加拿大。請看診時務必詢問民眾相關旅遊史，如發現調查病例時，請立即至本局「法定傳染病監視通報系統」中進行通報。
2. 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
3. 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.11 訊息。

訊 息 交 流

1. 本年首例球黴菌溪谷熱 (valley fever) 國內現蹤

疾病管制局發布今(2009)年首例境外移入之球黴菌溪谷熱 (valley fever) 確定病例，該名個案為 5 月 1 日自美國旅遊返台的 30 歲女性。主要症狀為發燒、咳嗽及結節性紅斑 (erythema nodosum)，經該局於本(6)月 3 日以血清抗體檢測法確認。台灣曾於 1991 年及 2005 年各有一例境外移入之個案。

該疾病流行區在美國西南部、墨西哥及中南美洲等類沙漠區，民眾可能因旅遊至該地區吸入隨塵土揚起的病原節孢子而受感染。經疫調，個案在去(2008)年 7 月 1 日到今年 5 月 1 日曾至美國旅遊，可能經由此途徑感染。

溪谷熱為三級真菌球黴菌 *Coccidioides* spp. 感染引起的呼吸道疾病，初期無症狀或出現類流感症狀，發燒、寒顫、頭痛、咳嗽、乾咳、夜晚盜汗，少數出現關節肌肉痛、胸痛。有些患者還會有皮膚疹或潰瘍、全身淋巴結腫大、骨髓炎、腦膜炎等症狀，多數患者可自行痊癒，或發展為局限性的肺部症狀，僅極少數會進展致死率較高的散播性感染。通常以抗真菌藥物治療的效果良好。

住院病患不必隔離，但患者分泌物內的黴菌可能引起感染，因此接觸過患者傷口、病灶之棉棒、紗布等廢棄物需丟棄到傳染性垃圾桶內並妥善滅菌處理。因國外曾發生嚴重實驗室感染事件，處理臨床樣品時需在生物安全等級 2 級操作，進行病原菌培養增殖時須在生物安全等級 3 級防護下進行。

2. 指揮中心發布我國第 17 例確定病例，為自菲律賓移入之個案；呼籲國人前往菲律賓應提高警覺，診療時應將菲律賓列入旅遊史考慮

指揮中心 6/5 發布我國新增一例境外移入新流感確定病例，累計確定病例達 17 例。案十七係 4 歲本國籍菲裔男童，於今年 5/15 赴菲律賓，5/30 下午隨父母自馬尼拉返台，於 19:30 抵達桃園國際機場後，搭乘巴士及計程車返家。案母表示個案於 5/31 因出現發燒及咳嗽症狀而去診所就醫，6/1 開始流鼻水惟症狀輕微，6/4 由家人帶往醫院就醫，經醫師診視後通報為

調查病例，隨即採檢送驗及居家隔離治療，於今日午間檢驗證實，隨即將個案送往醫院隔離治療。

案母表示個案於菲律賓並未接觸有相關流感症狀之家人或朋友，惟曾於 5/16 在馬尼拉參加親戚婚禮餐宴，旅行期間也曾逛 SM mall。因個案係於返國後 24 小時內發病，研判其應是在菲律賓感染。個案旅行及回家途中均未戴口罩，回家後雖未外出，但與案爺、案奶、案姑及案姑丈有共餐之接觸，傳染病防治醫療網區指揮官要求：案父、案母有較長時間接觸，需預防性投藥，至於案爺、案奶、案姑、案姑丈需再確定其接觸史後決定投藥與否，另同航班之前三排、後三排旅客需處以自主健康管理，未來七日內如出現類流感症狀，應立即通知衛生局、所或電 1922，請求協助就醫。巴士旅客及計程車司機感染風險不高，不予調查。截至目前已掌握之密切接觸者均無症狀。至於與個案同航班之密切接觸者及診所醫護人員則尚在調查。

指揮中心表示，本案已於稍早前通報 WHO。根據國際疫情資料顯示，除了我國案四、案六係在菲律賓感染外，韓國 6/1 一名自馬尼拉入境女性導遊經證實為確定病例；又日本、新加坡及沙烏地阿拉伯分別證實各 1 例自菲律賓移入之確定病例，推測菲律賓除了已通報 WHO 之 29 例確定病例外，應有其他病例在社區中，指揮中心特別呼籲國人前往菲律賓應提高警覺，醫師診治病人時，應將菲律賓之旅遊史列入考慮。

3. 指揮中心發布國內新增 2 例 H1N1 確定病例，均為境外移入病例

指揮中心於 6/4 發布我國新增 2 例境外移入新流感確定病例，累計確定病例達 16 例。

案十五係 25 歲男留學生，本國籍，於美國紐約市某大學研究所就讀。個案於 5/28 下午自紐約經香港轉機於 5/29 傍晚抵達桃園國際機場，由案父接機開車回家，返家後幾無外出，至 6/1 出現喉嚨癢，6/2 出現發燒、咳嗽、發冷發熱等症狀，遂打 1922 諮詢，隨即戴口罩就醫。

案十五自訴返國旅途中均全程戴口罩，返國期間除與父母有長時間的相處外，並無其他密切接觸者，且案父、母至今均無病徵，研判其應於紐約感染。案十五於昨（6/3）日晚間確定為新流感確定病例後已予以隔離治療，目前個案已退燒，不適症狀已緩解。

傳染病防治醫療網區指揮官已對其父母執行預防性投藥及自主健康管理，另因個案係於回國後逾 48 小時始發病，研判不需針對同航班之旅客追蹤訪談或處以自主健康管理。

案十六係 24 歲男性商人，本國籍，於美國紐約市工作。個案於 5/31 自紐約經香港轉機於 6/1 抵達桃園國際機場，自行搭乘計程車回家。返家後無外出，且家中無人。個案自訴其於 5/31 自覺有發燒、肌肉酸痛及鼻塞症狀，6/2 症狀未緩解，遂獨自步行至醫院耳鼻喉科就醫，經醫院通報採檢後，給予抗病毒藥物及處以居家隔離。檢驗於 6/3 晚間確定為 H1N1 新流感陽性，隨即送往隔離病房隔離治療。

指揮中心目前已掌握案十六由香港飛桃園之同航班密切接觸者計 55 人名單，刻正交由地方指揮中心訪查中，至於紐約飛香港班機之艙單與於 6/1 晚上約 21:00 所搭乘之計程車司機截至目前尚無線索，指揮中心公佈航班（航班為 5/31 國泰 CX841，座位 32H），並呼籲相關密切接觸者主動撥打 1922 聯繫，遵守自主健康管理之規範。

指揮中心表示，該二個案已於稍早前通報 WHO。

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 17 週-2009 年 22 週** 之採檢定醫檢體，**流感病毒** 分離以檢出 **B 最多**，其他呼吸道病毒則以 **Adenovirus** 最多。

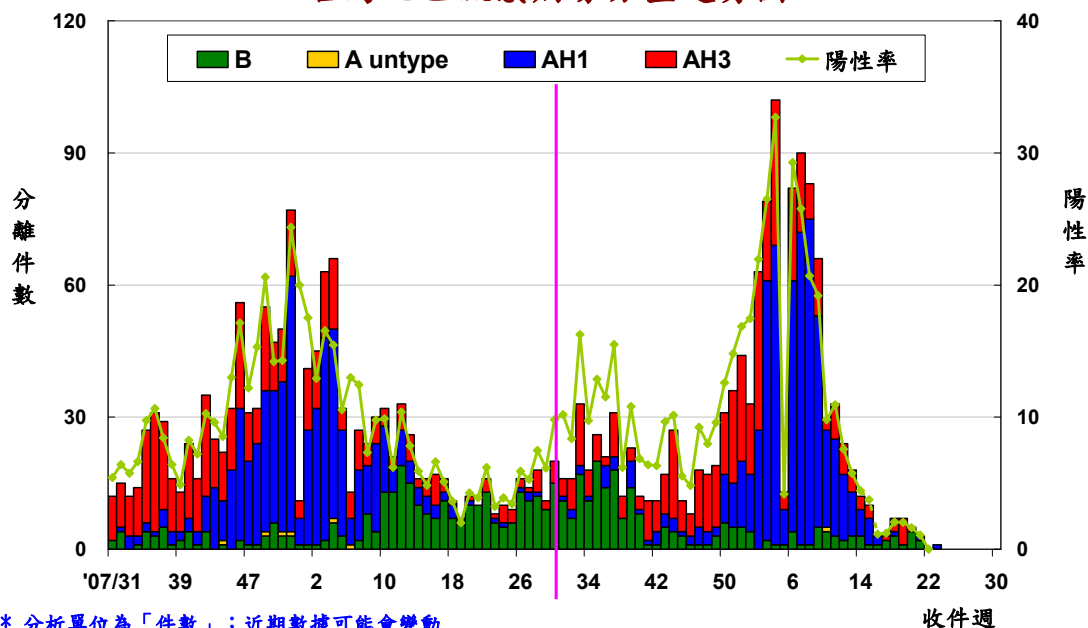
呼吸道病毒定點採檢點實驗室監測結果統計

病毒分型	2008 1/1~12/31	2009 4/19~4/25 (17週)	2009 4/26~5/2 (18週)	2009 5/3~5/9 (19週)	2009 5/10~5/16 (20週)	2009 5/17~5/23 (21週)	2009 5/24~5/30 (22週)	2009 累計
Inf AH1	366	0	1	0	0	1	0	503
Inf AH3	380	1	3	6	1	0	0	194
Inf A untype	2	0	0	0	0	0	0	1
Inf B	414	2	3	1	4	2	0	44
Adeno	1311	41	25	35	32	36	15	554
RSV	87	0	2	1	1	2	0	19
ParaInf 1	167	3	2	6	2	3	1	36
ParaInf 2	21	0	1	0	0	0	0	3
ParaInf 3	166	7	11	10	11	7	1	96
ParaInf 4	0	0	0	0	0	0	0	0
CMV	230	1	3	3	0	1	0	34
HSV1	843	11	23	22	16	15	8	334
HSV2	5	0	0	0	0	0	1	1
總陽性件數 (A)	3941	66	73	84	67	67	26	1806
總檢體件數 (B)	13062	248	341	344	307	282	200	6278
陽性率 (A/B)	30.2	26.6	21.4	24.4	21.8	23.8	13.0	28.8

2008 年有 51 件檢體分離出 2 種呼吸道病毒。

2009 年有 13 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

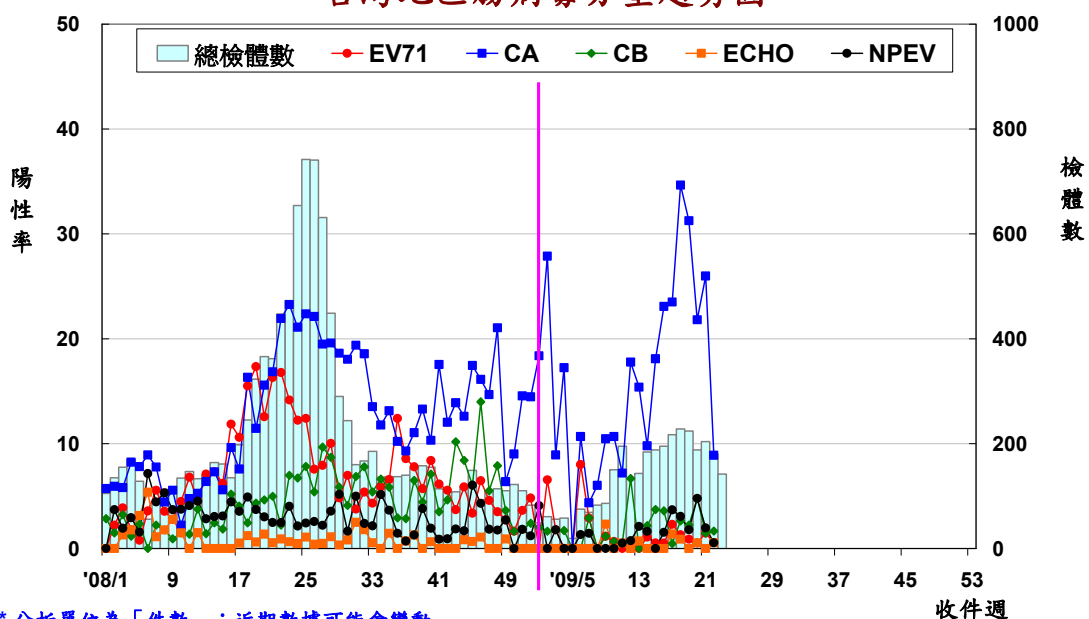


二、 合約實驗室腸病毒檢驗結果：實驗室監測 2009 年 17 週-2009 年 22 週之採檢定醫檢體，腸病毒分離株前 3 名依序為：CA10、CA6、CA4；2009 年 1 週-22 週共 3090 件檢體，腸病毒分離株前 3 名依序為：CA10、CA6、CB1。

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 4/19~4/25 (17週)	2009 4/26~5/2 (18週)	2009 5/3~5/9 (19週)	2009 5/10~5/16 (20週)	2009 5/17~5/23 (21週)	2009 5/24~5/30 (22週)	2009 累計
CA2	1200	0	0	0	0	0	0	1
CA4	94	8	7	5	9	4	1	57
CA5	58	2	4	6	0	3	1	34
CA6	54	17	31	26	12	19	4	198
CA9	35	0	0	1	1	0	0	5
CA10	126	22	36	30	18	24	8	221
CA16	142	2	1	2	0	1	1	17
CA24	10	0	0	0	0	0	0	0
CA untype	10	0	0	0	1	2	1	9
CB1	144	1	6	4	8	3	3	60
CB2	7	0	0	1	1	0	0	2
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
CB untype	0	0	0	0	0	0	0	1
ECHO4	15	1	0	0	0	0	0	2
ECHO6	11	0	1	0	0	0	1	2
ECHO9	6	1	1	0	1	0	0	5
ECHO11	0	0	0	0	0	0	0	0
ECHO30	53	1	0	0	0	0	0	2
ECHO untype	0	0	0	0	0	0	0	0
EV71	975	5	3	2	1	3	1	34
NPEV	322	8	7	4	9	4	1	47
POLIO1	5	1	0	1	0	0	0	8
POLIO2	14	0	0	0	0	0	0	1
POLIO3	9	0	0	0	0	0	0	4
總陽性件數 (A)	3724	69	97	82	61	63	22	711
總檢體件數 (B)	11150	217	228	224	188	204	180	3090
陽性率 (A/B)	33.4	31.8	42.5	36.6	32.4	30.9	12.2	23.0

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



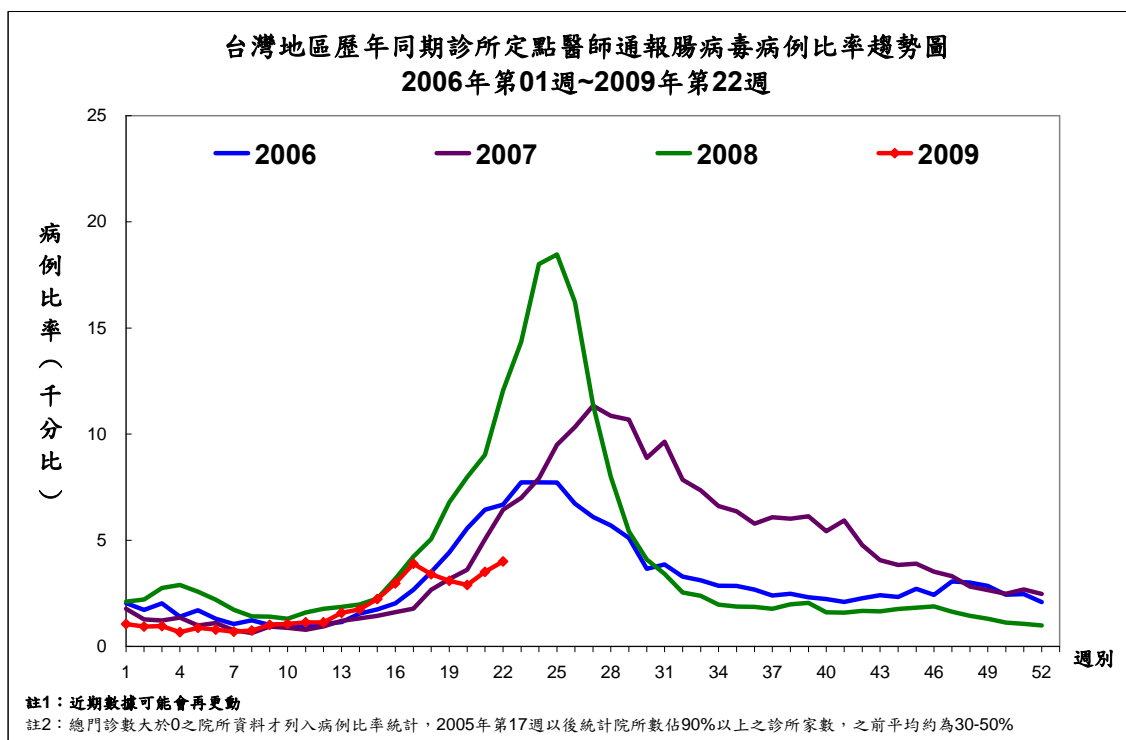
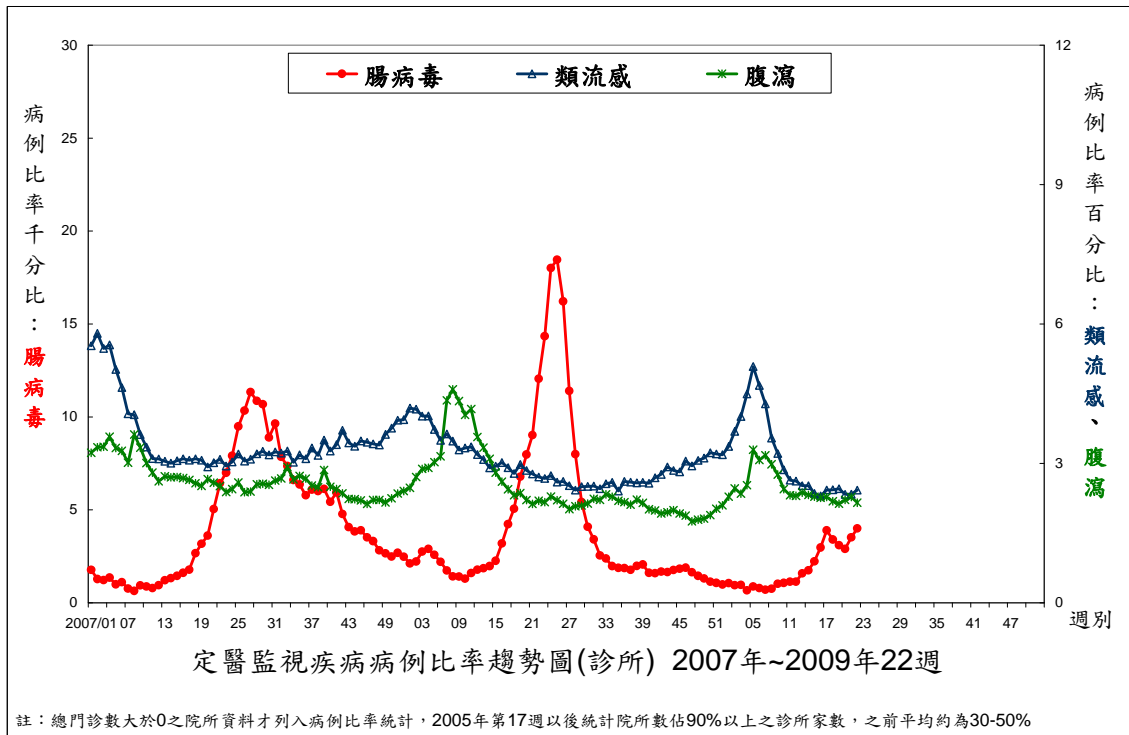
定點醫師監視通報資料

2009 年第 22 週 (2009/05/24~2009/05/30) 疫情摘要

註 1：2009 年第 22 週有 **621 家診所**、**共 663 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 週高,較前 3 週平均值增加 2.1%,較去年同期減少,低於該週期望值,近 4 週(2009 年 19 週-2009 年 22 週)類流感病例比率(%)為:2.46、2.33、2.34、2.43;與前 3 週平均值比較,除北區、中區上升,其餘四區為下降趨勢。

※定點醫師特別反應事項:無。

- 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 26.4%,較去年同期減少,低於該週期望值。近 4 週(2009 年 19 週-2009 年 22 週)腸病毒病例比率(‰)為:3.09、2.89、3.52、4.00;與前 3 週平均值比較,六區全為上升趨勢;手足口病較前週微降,疱疹性咽峽炎較前週上升。

※定點醫師特別反應事項:

1. 台中縣后里鄉戴醫師反應疱疹性咽峽炎個案有增加傾向,但病程輕微。
2. 高雄縣陳重志聯合診所陳醫師反應腸病毒人數稍微增加。

- 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 週低,較前 3 週平均值減少 2.4%,較去年同期略增;近 4 週(2009 年 19 週-2009 年 22 週)腹瀉病例比率(%)為:2.13、2.21、2.27、2.15;與前 3 週平均值比較,除北區、中區上升,其餘四區為下降趨勢。

※定點醫師特別反應事項:

1. 高雄市苓雅區顏小兒科顏醫師反應腹瀉個案增多。

IV. 其他疾病反映事項:

※定點醫師特別反應事項:

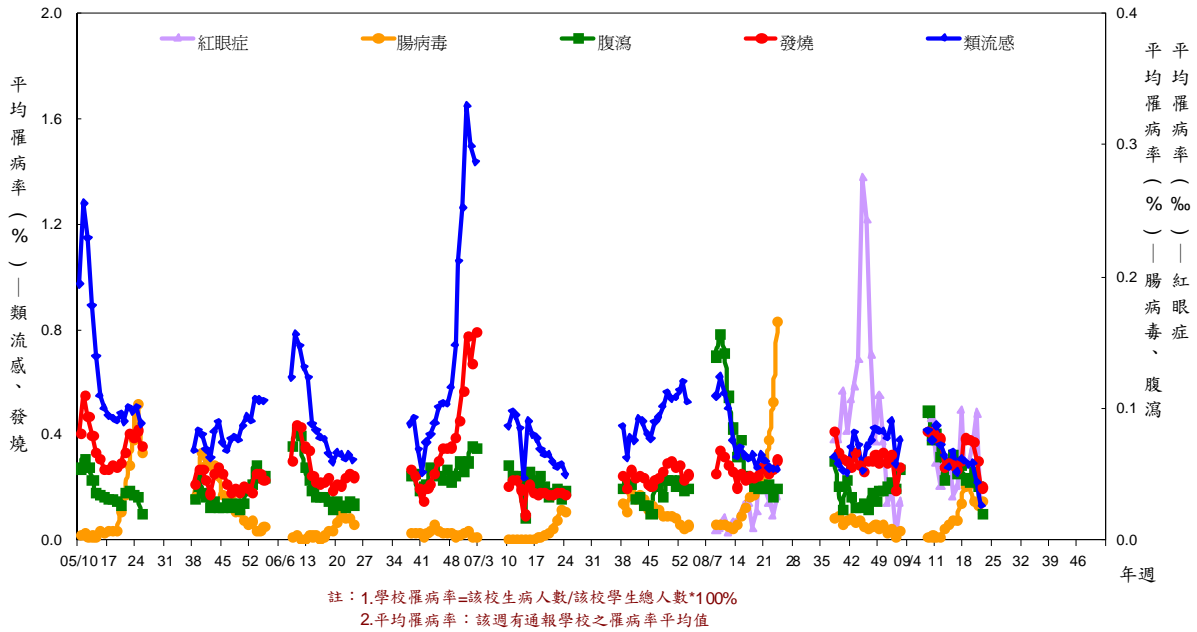
1. 台中市西區吳醫師、台中市北區朱醫師、台中縣沙鹿鎮彭醫師、台中縣霧峰鄉劉醫師、南投縣竹山鎮高醫師分別反應 1 例水痘個案;南投縣南投市葉醫師反應 2 例水痘個案。
2. 台中市西屯區曾醫師、台中縣大甲鎮蔡醫師、南投縣南投市葉醫師分別反應 1 例、1 例、2 例帶狀疱疹個案。
3. 台中市北屯區吳醫師反應 2 例口腔齒齦炎個案。
4. 高雄縣旗山區小太陽診所陳醫師反應 161 例上呼吸道感染個案,較上週減少。
5. 高雄縣鳳山區奈良診所李醫師反應 12 例蕁麻疹個案及 7 例皮下膿瘍個案。
6. 高雄市苓雅區顏小兒科診所顏醫師反應 7 例黴漿菌感染個案。



定點學校傳染病監視通報資料
2009 年第 22 週 (2009/05/24~2009/05/30) 疫情摘要

一、趨勢圖及疫情統計分析

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 22 週



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	0.13	0.27	▼	▼	▼
腸病毒	0.03	0.03	▼	▼	▼
腹瀉	0.02	0.05	▼	▼	▼

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	0.14	▼	0.06	▲	0.03	▼
北區	0.19	▼	0.02	▼	0.01	▼
中區	0.08	▼	0.03	▲	0.02	▼
南區	0.12	▼	0.03	▼	0.03	▼
高屏區	0.12	▼	0.02	▼	0.01	▼
東區	0.17	▼	0.02	▲	0.01	▼



人口密集機構傳染病監視通報資料

2009 年第 22 週 (2009/05/24~2009/05/30) 疫情摘要

一、重點摘要

- 2009 年第 22 週人口密集機構已確認機構數 1993 家，出現呼吸道症狀 25 人次／12 家，腸道症狀 2 人次／1 家，不明原因發燒 8 人次／8 家，其他 6 人次／4 家。
- 本週確認率：100%。
- 人口密集機構傳染病監視—依縣市別統計，分布於 10 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	6	7	2	1	0	4	0
台北縣	3	5	4	0	0	1	0
宜蘭縣	1	1	0	0	0	1	0
台中市	2	3	3	0	0	0	0
彰化縣	2	3	0	0	2	0	1
南投縣	2	5	4	0	0	0	1
雲林縣	1	3	3	0	0	0	0
台南縣	1	2	0	0	0	1	1
高雄市	2	8	6	2	0	0	0
花蓮縣	2	4	0	0	0	1	3
總計	22	41	22	3	2	8	6

- 人口密集機構傳染病監視—依機構別統計，分布於 5 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	7	11	4	0	0	4	3
老人安養機構	6	8	4	1	0	2	1
身心障礙	7	14	8	0	2	2	2
少年福利	1	6	4	2	0	0	0
育幼院	1	2	2	0	0	0	0
總計	22	41	22	3	2	8	6

5. 最近兩週群聚事件(2009/06/03 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
22	980525	高雄市 苓雅區	少年福利	4	980513- 980524	980525起通報4例上呼吸道感染個案，個案均已就醫治療。
22	980529- 980531	南投縣 南投市	老人安養 機構	3	980524- 980530	980529起通報3例上呼吸道感染個案，個案均已就醫治療。
21	None					

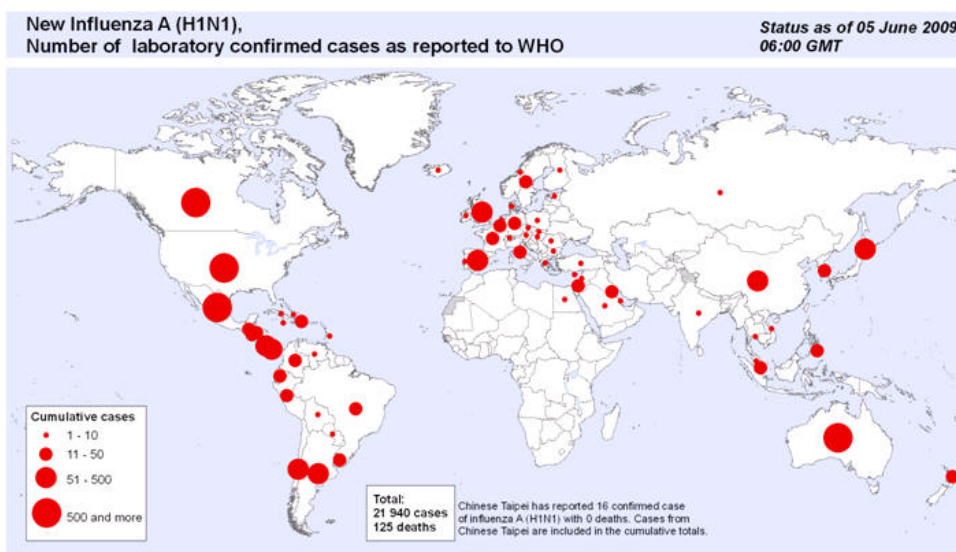


國際疫情

H1N1 新型流感 (WHO, 2009/6/5)

- WHO 於 6/5 公布全球最新 H1N1 新型流感疫情 Influenza A (H1N1) - Update 4，目前合計 21940 例確定病例，其中 125 例死亡。
- 阿根廷 147 例、澳洲 876 例、奧地利 2 例、巴哈馬 1 例、巴林 1 例、巴貝多 1 例、比利時 13 例、玻利維亞 3 例、巴西 28 例、保加利亞 1 例、加拿大 1,795 例 (3 例死亡)、智利 369 例 (1 例死亡)、中國大陸及香港 89 例、台灣 16 例、哥倫比亞 24 例、哥斯大黎加 68 例 (1 例死亡)、古巴 4 例、塞普勒斯 1 例、捷克 2 例、丹麥 4 例、多明尼加 33 例、厄瓜多 43 例、埃及 1 例、薩爾瓦多 49 例、愛沙尼亞 3 例、芬蘭 4 例、法國 47 例、德國 43 例、希臘 5 例、瓜地馬拉 23 例、宏都拉斯 34 例、匈牙利 3 例、冰島 1 例、印度 4 例、愛爾蘭 8 例、以色列 39 例、義大利 38 例、牙買加 2 例、日本 410 例、韓國 41 例、科威特 18 例、黎巴嫩 3 例、盧森堡 1 例、馬來西亞 2 例、墨西哥 5,563 例 (103 例死亡)、荷蘭 4 例、紐西蘭 11 例、尼加拉瓜 5 例、挪威 9 例、巴拿馬 173 例、巴拉圭 5 例、秘魯 47 例、菲律賓 29 例、波蘭 4 例、葡萄牙 2 例、羅馬尼亞 8 例、俄羅斯 3 例、沙烏地阿拉伯 1 例、新加坡 129 例、斯洛伐克 3 例、西班牙 218 例、瑞典 13 例、瑞士 10 例、泰國 8 例、土耳其 8 例、英國 428 例、美國 10,054 例 (17 例死亡)、烏拉圭 15 例、委內瑞拉 4 例、越南 3 例。

WHO 公布之最新 H1N1 新型流感疫情如下圖：



The boundaries and names shown and the designations used on this map do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the World Health Organization concerning the legal status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries. Dotted lines on maps represent approximate border lines for which there may not yet be full agreement.

Map produced: 05 June 2009 08:10 GMT

Data Source: World Health Organization
Map Production: Public Health Information
and Geographic Information Systems (GIS)
World Health Organization

World Health
Organization
© WHO 2009. All rights reserved

查德/剛果民主共和國/尼日/布吉納法索－流行性腦脊髓膜炎 (WHO, 2009/6/1)

1. 查德第 21 週新增 11 例流行性腦脊髓膜炎病例，1 例死亡，今年截至 5/24 累計通報 1,272 例，138 例死亡，致死率 10.8%。
2. 剛果民主共和國 Ituri 省 Aru 區第 21 週新增 20 例流行性腦脊髓膜炎病例，3 例死亡，今年 1-21 週累計通報 573 例，32 例死亡，致死率 5.6%。
3. 尼日連續 6 週流行性腦脊髓膜炎病例下降，第 21 週新增 26 例，3 例死亡，今年累計通報 12,536 例，504 例死亡，致死率 4%。
4. 布吉納法索 1-21 週累計 3,888 例流行性腦脊髓膜炎疑似病例，488 例死亡，致死率 12.55%。

剛果民主共和國/肯亞/安哥拉/莫三比克/辛巴威－霍亂 (WHO, 2009/6/1)

1. 剛果民主共和國 South Kivu 省第 21 週新增 102 例霍亂，1-21 週累計 3,071 例，含 26 例死亡，致死率 0.85%。
2. 肯亞 Moyale 區及 Isiolo 區霍亂疫情持續，迄今共 25 區累計通報 3,186 例，69 例死亡。
3. 安哥拉截至 5/20 累計通報 854 例霍亂，13 例死亡，致死率 1.42%。
4. 莫三比克霍亂病例數自第 9 週起持續下降，今年至 5/23 總計通報 17,888 例，140 例死亡，致死率 0.8%。
5. 辛巴威各省霍亂疫情趨緩，截至 5/30 累計通報 98,424 例，4,276 例死亡，致死率 4.3%。

埃及－H5N1 流感 (WHO, 2009/6/2)

世界衛生組織 (WHO) 6/2 公布，埃及衛生部通報新增 1 例 H5N1 流感確定病例，為 Kefr El Sheikh 州 Kefr El Sheikh 區的 4 歲女童，發病前曾接觸病死禽，5/30 發病，5/31 住院，情況穩定。該國累計通報 78 例 H5N1 流感病例，27 例死亡；2003 年起至今全球總計 15 國確診 433 例，其中 262 例死亡。

印度/蒙古－禽類禽流感 (OIE, 2009/5/28)

1. 世界動物衛生組織 (OIE) 公布，印度 5/28 通報 West Bengal 省 5/20 發生 1 起 H5N1 高病原性禽流感疫情，20 隻家禽感染死亡，該國今年累計 8 起疫情。
2. 世界動物衛生組織 (OIE) 公布，蒙古 5/28 通報 Arkhangai 省 5/22 發生 1 起 H5 高病原性禽流感疫情，9 隻野天鵝死亡，銷毀 1 隻，為該國今年首起疫情。全球今年共計 15 國通報 111 起疫情。

紐西蘭－麻疹 (Institute of Environmental Science and Research Ltd, 2009/5/29)

紐西蘭環境科學研究學會 5/29 公布，1-3 月通報 28 例麻疹 (去年同期無病例)，發生率 0.9/每 10 萬人 (去年同期 0.4)。

英國－腮腺炎 (Health Protection Agency, 2009/5/28)

英國健康防護局 5/28 公布，英格蘭及威爾斯第 21 週通報 554 例腮腺炎，今年至 5/22 止累計 9,178 例，去年同期僅 3,154 例。

疫情監測速訊 9822 期

詳細內容請至「本局全球資訊網/疫情統計/疫情監測速訊/疫情監測速訊 9822 期」參閱。

防疫速訊電子報 9822 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 9822 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	闕宗熙	主任	drche0523@gmail.com	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	pcl@ndrncstgh.edu.tw	02-87923311#12928	
台大	高全良	副教授	chuanliang@ntu.edu.tw	02-23123456#66903	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#66929	
林長	施信如	教授	srshih@mail.cgu.edu.tw	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	cathup@mail.cgu.edu.tw	03-3281200#8354	
中國	盧章智	部主任	janglu45@gmail.com	04-22052121#1202-248	院內檢體、苗栗縣(市)及台中市
	蘇美綺	技術組長	t13842@www.cmuh.org.tw	04-22052121#1202-308	
中榮	王鈞翰	部主任	shengw@vghtc.gov.tw	04-23592525#5700	院內檢體、台中縣及南投縣
	王立忠	醫檢師	lcwang@vghtc.gov.tw	04-23592525#4557	
彰基	林正修	主任	97688@cch.org.tw	04-7238595#5930	院內檢體、雲林縣及彰化縣(市)
	林奇勇	組長	94659@cch.org.tw	04-7238595#5939	
成大	王貞仁	主持人	irwang@mail.ncku.edu.tw	06-2353535#5786 或 2653	院內檢體、嘉義縣(市)、台南縣(市)
	柯芷彤	研究助理	punpun30@mail.ncku.edu.tw	06-2353535#2653	
高榮	陳堯生	主任	jswang@vghks.gov.tw	07-3468299	院內檢體、高雄市
	黃采菽	技師	tsishuhuang@gmail.com	07-3422121#6024	
高醫	盧柏樑	主任	d830166@cc.kmu.edu.tw	07-3121101#5677	院內檢體、高雄縣、屏東縣及澎湖縣
	楊淵傑	組長	yuanchieh@seed.net.tw	07-3121101#7243	
慈濟	陳立光	教授	lkc@tzuchi.com.tw	03-8561825#2090	院內檢體、花蓮縣(市)及台東縣(市)
	廖梅華	助理	clk@mail.tcu.edu.tw	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、孫芝佩、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06月06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

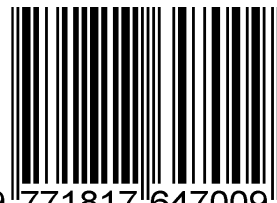
ISSN 1817-647X

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