

ISSN 1817-647X

定點監視週報

Sentinel Surveillance Weekly Report

週刊

第 5 卷第 34 期 2009 年 8 月

行政院衛生署疾病管制局

定點監視週報

Sentinel Surveillance Weekly Report

本期內容 2009年第34週(08/16-08/22)

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
國際疫情	8
疫情監測速訊 9834 期	9
防疫速訊 9834 期	9

1. 自 6/19 起 (公告函請參閱 p.11)，如看診時發現疑似因 H1N1 新型流感併發重症病人，請依第四類法定傳染病之流感併發重症報告時限，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.10 訊息。

訊息交流

1. 指揮中心公布首批庫存克流感 25 萬人份釋出

指揮中心今(8/29)日表示，指揮官楊志良署長已於昨(28)日晚間核定疾病管制局儲備克流感有償撥用方案，首批 25 萬人份膠囊將於下週配送至全國各縣市衛生局或直接送達各衛生指定之基層診所。

8/15 健保開始給付克流感後，雖然醫療院所已陸續向羅氏藥廠進貨，但因近日需求增加，部分醫療院所反應市場供貨進度不及，因此指揮中心決定提早比照日前釋出口罩的作法，將首批 25 萬人份克流感膠囊釋出。為求公平，各縣市分配上限係依各縣市人口比例而定。為避免囤積藥物，醫療院所應於貨到後三個月內繳交費用(依健保價)，並不得退回藥物。醫療院所再依規定向健保局申報，健保局再依健保核定價每盒 950 元給付。

除了原有指定據點外，還有哪些新增的基層診所可以取得上述藥物，由各縣市衛生局決定。目前已有少數縣市完成草案，預計下週全國均可完成。疾管局將從下週二(9/1)起，開始依縣市需求配送藥物到點，預計一週內完成。

另克流感原料藥，若有必要亦將釋出予醫院，正進行藥物分裝及前置作業中。本次為第一波釋出，後續將視醫療需求適時再行釋出。為達 30% 全人口儲備量之目標，目前疾管局亦刻正向羅氏公司辦理採購。

國內最新疫情統計，截至目前為止，無新增死亡病例，新增 11 例住院病例，分別是台北區 4 例 (3 歲男、34 歲男、50 歲女、54 歲男)、中區 3 例 (2 例為 10 歲男、19 歲女)、高屏區 3 例 (6 歲男、18 歲男、37 歲男)、東區 1 例 (71 歲女)。其中 4 例有潛在性疾病，包括氣喘、癲癇、高血壓、糖尿病等。目前累計共 65 例住院病例 (35 例已出院，25 例住院中，5 例死亡)。

2. 指揮中心公布 H1N1 新型流感疫苗接種優先順序對象

今(8/26)日「衛生署傳染病防治諮詢委員會－預防接種組」召開臨時會議，由黃富源教授主持，主要討論 H1N1 新型流感疫苗建議接種優先順序。經諮詢委員決議接種優先順序如下：1.醫療及防疫相關人員、2.孕婦、3.1-6 歲之學齡前兒童（國光產製之 H1N1 新型流感疫苗提供 1 歲以上）、4.重大傷病（7 歲以上）、5.國小學童（7-12 歲）、6.國中生（13-15 歲）、7.高中生（16-18 歲）、8. 19-24 歲族群、9. 25 歲以上患有心肺血管疾病、肝、腎及糖尿病等疾病之高危險族群、10. 25-49 歲健康成年人、11. 50-64 歲健康成年人、12. 65 歲以上長者。

諮詢委員另作成決議，一旦取得疫苗後，將立即提供仍住在收容所或組合屋之災民接種。

3. 指揮中心發布「現階段醫療機構因應 H1N1 新流感群聚事件作業規範」

依據疾病管制局的社區監測資料顯示，H1N1 新流感病毒活躍，最近一星期之類流感病例數推估已高過 1 萬例，流行疫情指揮中心表示，現階段以防範重症個案及群聚事件的產生為防治目標，為了確保醫院可持續提供病患安全的就醫環境，並維護工作人員的健康，避免發生群聚感染與重症個案，所以各醫院應加強落實以下作業規範：

- 一、強力宣導有感冒症狀者進入醫院應戴口罩，並加強院內手部衛生督導查核事宜。
- 二、落實每日員工發燒或類流感症狀之監測，有病者除要求其居家休息外，並予以妥適治療。
- 三、落實類流感群聚事件通報機制，請即時通知轄區衛生主管機關。
- 四、一旦院內發生 H1N1 新流感群聚事件，應立即介入感控措施，並依機構既定之處理群聚事件標準作業流程，展開各項因應措施。
- 五、在臨床上，針對懷疑 H1N1 新流感感染者，應妥適診療，及早投予抗病毒藥物治療。

未來疫情若持續擴大，院內群聚事件發生不斷，甚至造成醫護人員重症個案，則指揮中心將會更強制性地要求各醫院執行更嚴格的措施，例如：出入醫院全面戴口罩，限制訪客人數及活動時間；關閉醫院美食街、商店街之營運；暫停外借醫院內會議室等空間供外部人員辦理各類聚集活動；院內員工之教育訓練宜以線上學習方式辦理，若須開課應要求學員戴口罩，另院內小型討論會亦應採取相關防範措施。

另外，指揮中心將會考量函請地方衛生局加強查核醫院執行感控措施情形，發現缺失應立即依法處罰並限期改善，如不改善且連續發生群聚事件，則不排除暫時關閉病房之作為，以利疫情處理。

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 29 週-2009 年 34 週** 之採檢定醫檢體，**流感病毒** 分離以檢出 **Novel H1N1** 最多，**其他呼吸道病毒** 則以 **Adenovirus** 最多。

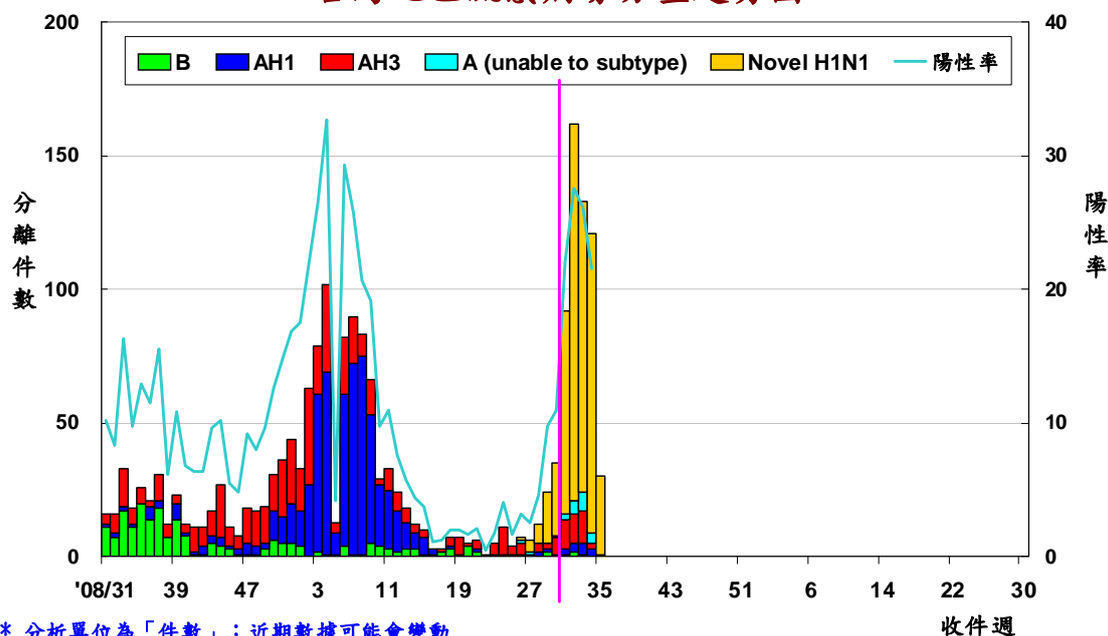
呼吸道病毒定點採檢點實驗室監測結果統計

病毒分型	2008 1/1~12/31	2009 7/12~7/18 (29週)	2009 7/19~7/25 (30週)	2009 7/26~8/1 (31週)	2009 8/2~8/8 (32週)	2009 8/9~8/15 (33週)	2009 8/16~8/22 (34週)	2009 累計
Novel H1N1	0	19	27	76	141	109	112	513
Inf AH1	366	1	0	2	3	4	3	519
Inf AH3	380	2	6	11	11	12	2	266
Inf A untype	2	0	1	2	5	7	4	15
Inf B	414	2	1	1	2	1	0	54
Adeno	1311	10	22	22	24	33	17	842
RSV	87	3	2	1	1	2	0	35
Parainf 1	167	3	3	5	12	4	0	95
Parainf 2	21	3	7	12	6	4	1	50
Parainf 3	166	5	5	2	14	4	0	165
Parainf 4	0	0	0	0	1	0	0	1
CMV	230	4	2	1	3	0	0	70
HSV1	843	13	12	13	19	12	6	502
HSV2	5	0	0	0	1	0	0	4
總陽性件數 (A)	3941	64	87	148	239	192	145	3125
總檢體件數 (B)	13062	246	319	417	588	508	562	11104
陽性率 (A/B)	30.2	26.0	27.3	35.5	40.6	37.8	25.8	28.1

2008 年有 51 件檢體分離出 2 種呼吸道病毒。

2009 年有 24 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

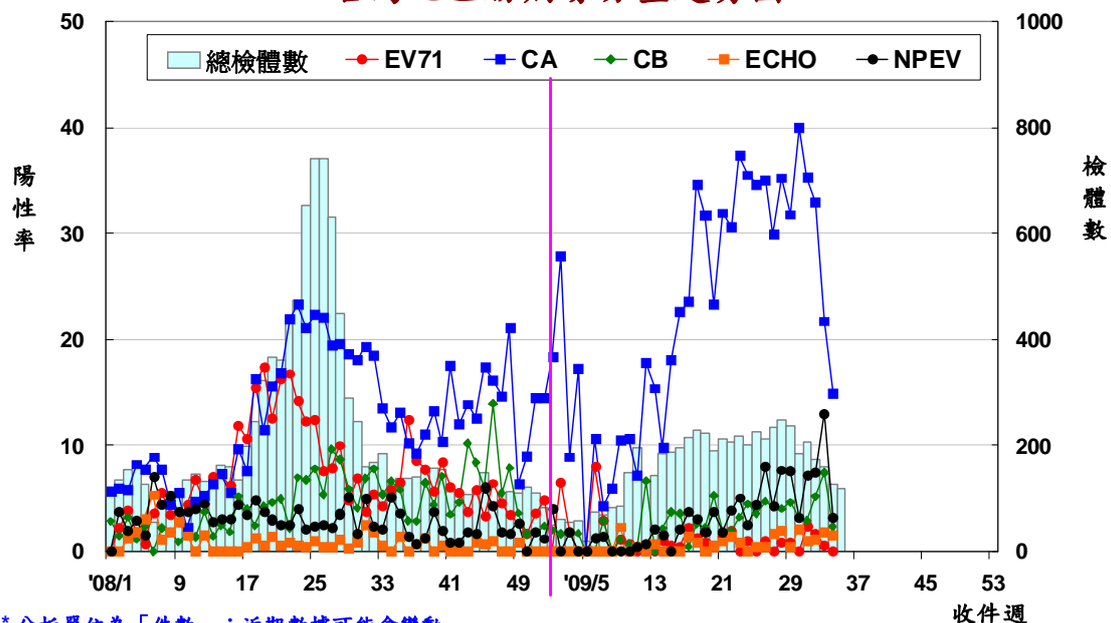


二、 合約實驗室腸病毒檢驗結果：實驗室監測 2009 年 29 週-2009 年 34 週 之採檢定醫檢體，
腸病毒分離株前 3 名依序為：CA6、CA10、CA4；2009 年 1 週-34 週腸病毒分離株前 3
名依序為：CA6、CA10、CA4。

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 7/12~7/18 (29週)	2009 7/19~7/25 (30週)	2009 7/26~8/1 (31週)	2009 8/2~8/8 (32週)	2009 8/9~8/15 (33週)	2009 8/16~8/22 (34週)	2009 累計
CA2	1200	0	0	2	1	0	0	4
CA3	0	0	0	2	2	0	2	6
CA4	94	11	11	12	10	7	7	210
CA5	58	5	4	3	6	5	1	98
CA6	54	31	35	22	21	14	3	544
CA9	35	1	0	0	0	0	0	6
CA10	126	27	20	30	16	9	6	497
CA16	142	0	1	1	1	0	0	25
CA24	10	0	1	1	0	0	0	5
CA untype	10	0	2	0	0	0	0	8
CB1	144	11	6	6	9	12	3	159
CB2	7	0	0	0	0	0	0	2
CB3	3	0	0	0	0	0	0	0
CB4	381	0	0	0	0	0	0	3
CB5	50	0	0	0	0	0	0	1
CB untype	0	0	0	0	0	0	0	1
ECHO4	15	0	1	0	0	2	0	5
ECHO6	11	0	0	0	0	0	0	3
ECHO9	6	0	1	1	1	0	0	12
ECHO11	0	1	2	1	1	1	1	11
ECHO30	53	0	0	0	0	0	1	12
ECHO untype	0	0	0	0	0	0	0	0
EV71	975	2	0	5	3	1	0	54
NPEV	322	18	6	15	13	21	4	202
POLIO1	5	0	0	0	0	1	0	10
POLIO2	14	0	0	0	1	0	0	2
POLIO3	9	0	0	0	0	0	0	4
總陽性件數 (A)	3724	107	90	101	85	73	28	1884
總檢體件數 (B)	11150	236	185	207	173	161	127	5525
陽性率 (A/B)	33.4	45.3	48.6	48.8	45.3	45.3	22.0	34.1

台灣地區腸病毒分型趨勢圖





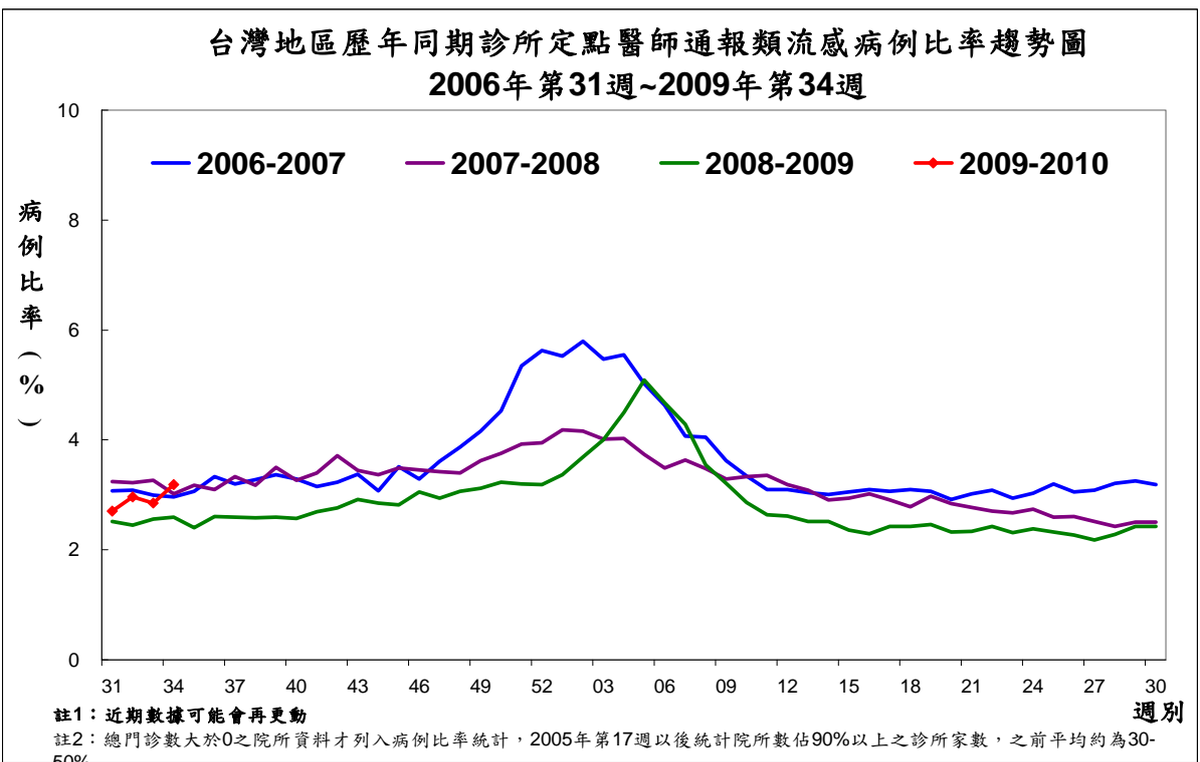
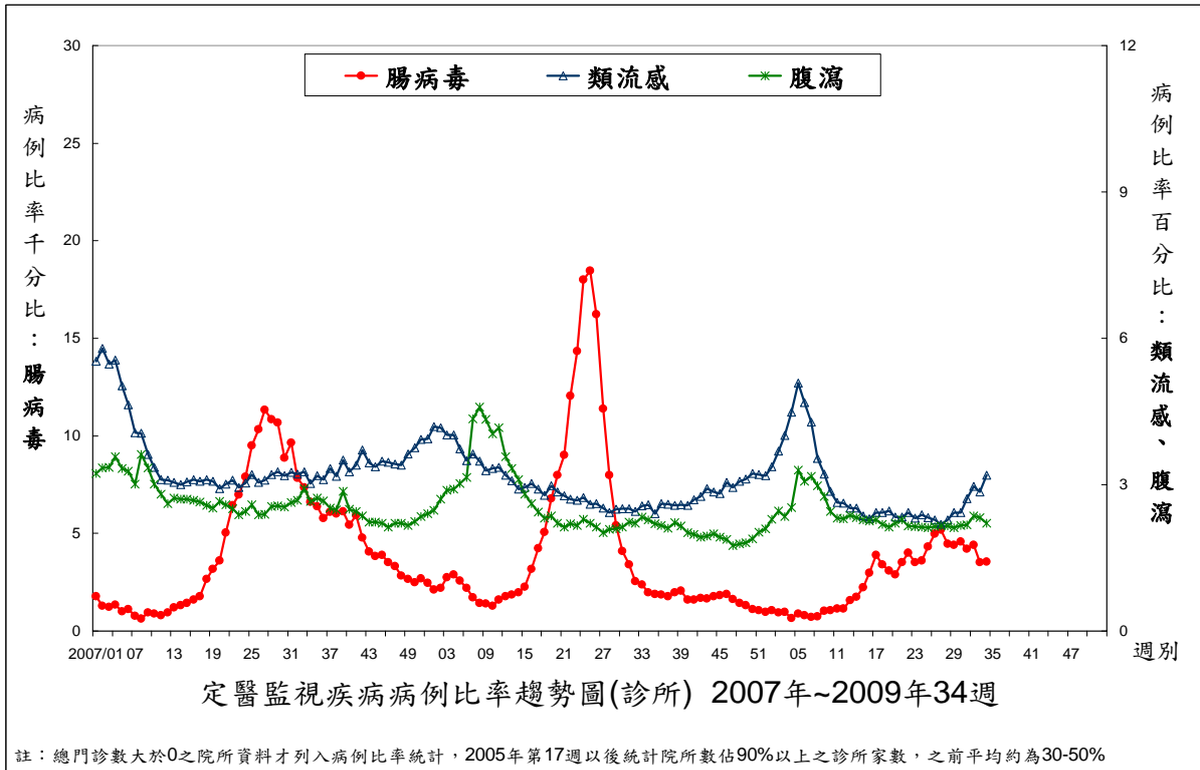
定點醫師監視通報資料

2009 年第 34 週 (2009/08/16~2009/08/22) 疫情摘要

註 1：2009 年第 34 週有 **615 家診所**、**共 656 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

(1) 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 12.3%,較去年同期增加,高於該週期望值,近 4 週(2009 年 31 週-2009 年 34 週)類流感病例比率(%)為:2.71、2.96、2.85、3.19;與前 3 週平均值比較,六區皆為上升趨勢。

※定點醫師特別反應事項:

1. 台中縣大甲鎮蔡醫師反映流感門診人數增加。

(2) 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 週平均值減少 12.2%,較去年同期增加,低於該週期望值。近 4 週(2009 年 31 週-2009 年 34 週)腸病毒病例比率(‰)為:4.22、4.40、3.51、3.55;與前 3 週平均值比較,除北區及東區上升,其餘四區為下降趨勢;疱疹性咽峽炎與手足口病皆較前週上升。

※定點醫師特別反應事項:無

(3) 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 3.5%,較去年同期減少;近 4 週(2009 年 31 週-2009 年 34 週)腹瀉病例比率(%)為:2.18、2.35、2.33、2.20;與前 3 週平均值比較,除南區上升,其餘五區為下降趨勢。

※定點醫師特別反應事項:無

(4) 其他疾病反應事項:

※定點醫師特別反應事項:

1. 台北市內湖區林醫師反映有 10 例發燒 $>38^{\circ}\text{C}$ 個案(個別個案,非群聚)。
2. 台北縣樹林市謝醫師、台北縣泰山鄉周醫師、宜蘭縣壯圍鄉張醫師及南投縣南投市葉醫師反映有 1 例帶狀疱疹個案。
3. 台中市北屯區吳醫師、台中縣霧峰鄉劉醫師分別反映有 3、7 例口腔疱疹性齒齦炎個案。
4. 高雄縣鳳山市李醫師反映有 8 例蕁麻疹及 4 例皮下膿瘍個案。
5. 高雄縣岡山鎮高醫師反映有 7-10 例 A 型流感個案,較上週上升。



國際疫情

WHO 公布之最新 H5N1 流感疫情如下表：

WHO：2009/8/11公布之A(H5N1)流感病例数统计：

國家	2003		2004		2005		2006		2007		2008		2009		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	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	32	4	83	27
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	4	4	111	56
總計	4	4	46	32	98	43	115	79	88	59	44	33	43	12	438	262

法屬留尼旺島—屈公病 (ProMED, 2009/8/28)

法屬留尼旺島 8 月通報 3 例屈公病本土確定病例，患者均居住於西部 Saint-Gilles-Les-Bains，分別於 7/18、7/23 及 8/3 發病，目前另有 2 例極可能病例在調查中。

安哥拉—麻疹 (ProMED, 2009/8/27)

安哥拉南部 Cunene 省 Kwanhama、Cahama 及 Coroca 區 7 月下旬至 8/23 共發生 99 例麻疹，其中 Cahama 區有 2 名兒童死亡。

香港—E 型肝炎病例 (香港衛生防護中心, 2009/8/26)

香港衛生防護中心 8/26 公布公共衛生及流行病學報告，其中 2008 年通報 90 例 E 型肝炎病例，為近 10 年最高（1999-2007 年病例數介於 8-65 例），3-4 月為流行季高峰，然 2008 年 1 月亦出現較多病例。患者年齡中為數為 49 歲，男女性別比為 2.1：1，80% 以上為本土病例。

查德—麻疹 (WHO, 2009/8/26)

WHO 及查德公共衛生部公布，查德今年 1-33 週通報 1,220 例麻疹疑似病例，12 例死亡，其中東部 1,195 例（12 例死亡），東南部 25 例。

尼泊爾—腹瀉 (WHO Regional Office for South-East Asia, 2009/8/25)

WHO 東南亞地區辦公室 8/23 公布，尼泊爾 Jajarkot、Rukum、Dailekh、Surkhet、Accham 及 Bajhang 爆發腹瀉疫情，5/1-8/23 累計 314 人死亡。36% 檢體檢出霍亂，其餘檢出大腸桿菌及產氣單胞菌 (Aeromonas species)。

印度—日本腦炎 (新華網，2009/8/25)

印度北部 Uttar Pradesh 州新增 3 例日本腦炎兒童死亡病例，分別來自 Kushinagar 區、Siddharthanagar 區及 Mahrajganj 區，該州自 1 月起累計死亡數達 180 例。

中國大陸—腸病毒 (新華網，2009/8/25)

中國大陸貴州省衛生廳 8/24 公布 7 月傳染病疫情公報，其中丙類傳染病報告 3,425 例，死亡 7 人，死者均為手足口病重症死亡病例，7 月手足口病通報 1,855 例。

香港—H3 流感 (香港醫院管理局，2009/8/24-25)

香港醫院管理局 8/24 及 8/25 共證實 2 例 H3 流感死亡病例。1 例為 76 歲男性，8/21 住院，8/22 死亡；另 1 例為 74 歲男性，8/18 發病，8/21 住院，8/22 確診並自行離院，8/23 死亡。

剛果民主共和國/安哥拉/辛巴威—霍亂 (WHO/AFRO, 2009/8/24)

1. 剛果民主共和國 South Kivu 省第 33 週新增 44 例霍亂，1 例死亡，1-33 週累計 4,554 例，含 65 例死亡，致死率 1.4%。North Kivu 省第 33 週新增 305 例霍亂，1-33 週累計 3,434 例，含 40 例死亡，致死率 1%。
2. 安哥拉今年共 6 省累計通報 1,317 例霍亂，38 例死亡，致死率 2.9%。
3. 辛巴威 Manicaland 省 Chipinge 區疑似爆發霍亂疫情，8/6-8/20 通報 11 人出現症狀。

香港—退伍軍人症 (香港衛生防護中心，2009/8/24)

香港衛生防護中心 8/24 證實 2 例退伍軍人症病例，1 例為居住於旺角的 62 歲男性，7/16 發病，7/18 住院，7/27 出院；另 1 例為居住於東區的 54 歲男性，7/26 發病，7/31 住院，8/7 出院。香港今年累計 29 例退伍軍人症，2006-2008 年分別通報 16 例、11 例及 13 例。

越南、斯里蘭卡、瓜地馬拉、模里西斯—登革熱 (ProMED、Eurosurveillance, 2009/8/23-27)

1. 越南河內國家傳染病及熱帶疾病研究中心自 8 月初起每日收治 30-40 例登革熱，62% 患者為 16-30 歲。Binh Dinh 省 Quy Nhon 鎮近期通報近 400 例登革熱，1 名 18 歲女性 8/12 死亡，為該鎮 2 週內第 2 例登革熱死亡病例。
2. 斯里蘭卡今年截至 8/20 累計通報 23,791 例登革熱，其中 240 例死亡，較去年(通報 4,156 例，85 例死亡)急劇增加，病例數以 6 月 (7,050 例) 及 7 月 (6,841 例) 新增最多；患者主要來自 Kandy、Kegalle、首都 Colombo、Gampaha 及 Kurunegala 地區。
3. 瓜地馬拉 8/19 發布登革熱紅色警戒，至少 5 名兒童死亡。Izabal 州 Eliza Martinez 醫院每日約有 700 名兒童就診，其中半數有登革熱症狀，30 例住院。
4. 模里西斯首都路易斯港 6 月短暫爆發登革熱疫情，6/3 發現首例，至 6/23 共確診 219 例。

英國—大腸桿菌 (ProMED, 2009/8/23)

英國威爾斯 7/29-8/9 舉辦舞蹈節活動，600 餘人參加，舞蹈營有 2 名兒童證實感染大腸桿菌 O157 型，另有 13 人出現感染症狀。

加拿大—沙門氏菌 (The Public Health Agency of Canada, 2009/8/21)

加拿大 Sprouts Alive and Sunsprout 牌洋蔥芽及苜蓿芽可能遭沙門氏菌污染，公共衛生部 8/21 公布，迄今有 3 省 13 人食用後感染，含 Ontario 省 7 例、Alberta 省 5 例及 British Columbia 省 1 例，發病日為 4/15-7/26。

墨西哥—斑疹熱 (WHO Event Information for IHR National Focal Points, 2009/8/20)

墨西哥 Baja California 州 2/22-8/11 累計通報 1,319 例斑疹熱 (Spotted fever) 疑似病例，其中 667 例列為極可能病例，258 例確診，59 例住院，13 例死亡 (含 6 例確定病例)。患者年齡以 10-14 歲最多，61% 的死亡病例為女性，1-4 歲的死者占 25%。該州共 4 個城市受波及，以 Mexicali 市 (確診 250 例) 最多，其次是 Tijuana 市 (確診 6 例)、Ensenada 市 (確診 1 例) 及 Rosarito 市 (確診 1 例)。病例數自 6 月起持續下降，最後 1 例 8/5 發病。

疫情監測速訊 9834 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 9834 期」參閱。

防疫速訊電子報 9834 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 9834 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@ndrmtsgh.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	

正 本

檔 號：

保存年限：

行政院衛生署

公告

發文日期：中華民國98年6月19日
發文字號：署授疾字第0980000829號
附件：傳染病分類



主旨：公告修正傳染病分類如附件，自即日起生效。

依據：傳染病防治法第三條規定。

說明：

- 一、本次修正係將H1N1新型流感自第一類傳染病刪除，罹患流感併發重症屬H1N1新型流感病毒感染者，請依第四類傳染病之報告時限、通報及相關防治措施規定辦理。
- 二、各類傳染病之通報定義及相關防治措施，請參考「傳染病防治工作手冊」或至本署疾病管制局網站查詢，網址：<http://www.cdc.gov.tw>。

署長 葉金川

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：孫芝佩、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08月28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