

ISSN 1817-647X

定點監視週報

Sentinel Surveillance Weekly Report

週刊

第 5 卷第 27 期 2009 年 7 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27週(06/28-07/04)

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
人口密集機構監視資料	7
國際疫情	8
疫情監測速訊 9827 期	9
防疫速訊 9827 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. 指揮中心公布瑞樂沙(Relenza)採購案決標購得 90 萬人份

H1N1 新型流感中央流行疫情指揮中心於 7/7 宣布 90 萬人份(courses) 瑞樂沙(Relenza) 採購案已決標。荷商葛蘭素史克藥廠(GSK)依合約將於 8 月底交貨 20 萬人份，11 月底交貨 70 萬人份。

今年 4 月底 H1N1 新型流感疫情開始後，疾病管制局立即檢討並規劃增購流感抗病毒藥劑，以因應疫情擴大後的需求，積極接洽供貨廠商，並經指揮中心決議增購 90 萬人份瑞樂沙。在確定原廠供貨數量及時程後，於 6 月 30 日第一次開標，惟價差甚鉅無法決標；該局旋即於 7 月 6 日辦理第二次開標，經多次減價後，終於以總價約 6.64 億元完成標案，近日內即可簽約。

日前行政院劉院長核准動支第二預備金 30 億元以因應第二波疫情之準備，本採購款即來自該項經費。

截至目前為止，全球已通報 3 例克流感(Tamiflu)抗藥性之 H1N1 新型流感個案，丹麥的個案係為新流感確定病例的接觸者，以克流感預防性投藥 5 天後出現類流感症狀，經檢驗確認感染具克流感抗藥性之新流感病毒；日本個案亦為確定病例接觸者，以克流感預防性投藥 7 天後出現發燒症狀。以上兩例均改用瑞樂沙治療後康復。隨後香港於 7 月 3 日證實一例克流感抗藥性的 H1N1 新型流感個案。

基於日前丹麥、日本、香港相繼傳出新流感個案對克流感產生抗藥性，雖屬個案，惟學界均認為產生廣泛性抗藥性之可能性不可排除，故本採購案之意義重大。指揮中心表示，後續疾病管制局將持續加強監測病毒抗藥性。基於分散風險，且流感大流行之防治策略將以治療為主軸，疾管局遂積極採購瑞樂沙，經過兩次開標後，90 萬劑採購案終於定案。

2. 2009 高中生防疫夏令營，全國防疫青年新體驗！

今年暑假由疾病管制局與國立科學工藝博物館共同主辦「2009 高中生防疫夏令營」活動，台北場於 7 月 2 日至 5 日在台灣大學醫學院、花蓮場將於 7 月 8 日至 11 日在慈濟大學醫學院登場！本次活動讓高中學子於夏令營中體驗大學生活，並獲得傳染病防治知識與體驗

防疫工作，啟發學員對防疫領域之興趣，透過培訓防疫種子，從防疫青年本身做起，進而影響家人及朋友，推廣防疫及個人衛生的觀念。

本活動獲得家長及同學的廣大迴響，吸引了全國各地眾多的高中生報名參加，經過專業審查委員評選後，選出台北場及花蓮場各 60 名高中學子參與本活動，並依學員興趣分為「醫學人文誌」、「全民總動員」、「關懷心絲帶情」等三組別。參加的學員來自各縣市，最遠有來自馬祖連江縣的學員。人人都帶著興奮且期待的心情來到夏令營，而且據台北場的現場調查，有 14 名學員強烈期望自己日後能成為醫師，並對傳染病防治充滿興趣。

課程除防疫知識講座外，並安排實驗課程(寄生蟲標本觀察及染色、洗手液之製備及殺菌效率評估等)，讓學員於醫學院實驗室體驗大學生活，並親自動手將理論知識實際操作。實地參訪課程也將安排介紹醫院後送傳染病人流程，值得一提的是，台北場將請學員擔任疾管局發言人，體驗記者會發言實境；花蓮場則將安排學員登上船舶進行檢疫工作，內容精采、有趣，預期將帶給同學們一個豐富及難忘的暑假！。

活動最後一日將舉辦議題發表會，將請學員針對有興趣之傳染病，研討主題：「如果自己是傳染病人，希望親友如何看待自己？」、「如果親友是傳染病人，自己會如何協助？」、「如果有機會成為媒體人，將如何報導防疫資訊？」等。讓學員於活動期間藉由議題討論增進對傳染病人責任及權益的了解，及增進團隊精神，雖各個學員均來自不同背景，但相信透過本次活動將可把疾病防治之概念傳播至各個領域。

3. 疾管局公布兩種疫苗採購進度

疾病管制局於 7/3 對外公布季節性流感及新型流感疫苗採購進度。

季節性流感疫苗部分，經過五次招標，已掌握共計 228 萬劑疫苗，其中包括成人型疫苗(0.5 c.c.)共計 188 萬劑，幼兒型疫苗(0.25 c.c.)共計 40 萬劑。幼兒型已達採購目標，成人型將依全球供貨市場之動態，在不影響交貨品質之條件下，該局將適度放寬條件，持續辦理採購。

H1N1 新型流感疫苗部分，第一標於 6 月 11 日公告，7 月 2 日截止收件，因投標廠商未達法定家數，依法予以流標，疾管局將立即於今(7/3)日再辦採購，下週一(7/6)即可再次公告，預計週五(7/10)截止收件，當日即可開標。依採購法第 48 條規定，第二次開標得不受廠商家數限制，因此該局表示，只要有一家廠商投標，就有可能決標。另外第二標 500 萬劑亦將隨後公告。

根據 6 月 11 日之公告，第一標採購 500 萬劑，分 8 月底、9 月底及 10 月底交貨，不限國內外廠商，交貨時國外廠必須取得衛生署專案進口核可函，國內廠必須取得專案使用核可函。

疾管局指出，由於各國均積極搶購疫苗，全球疫苗市場明顯出現賣方市場之情勢，價格亦明顯揚升，大大增加我國採購之困難度。惟為保障國人健康，該局仍持續協調廠商，積極辦理採購作業，不放棄原先設定之目標。

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 22 週-2009 年 27 週** 之採檢定醫檢體，**流感病毒** 分離以檢出 **AH3 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

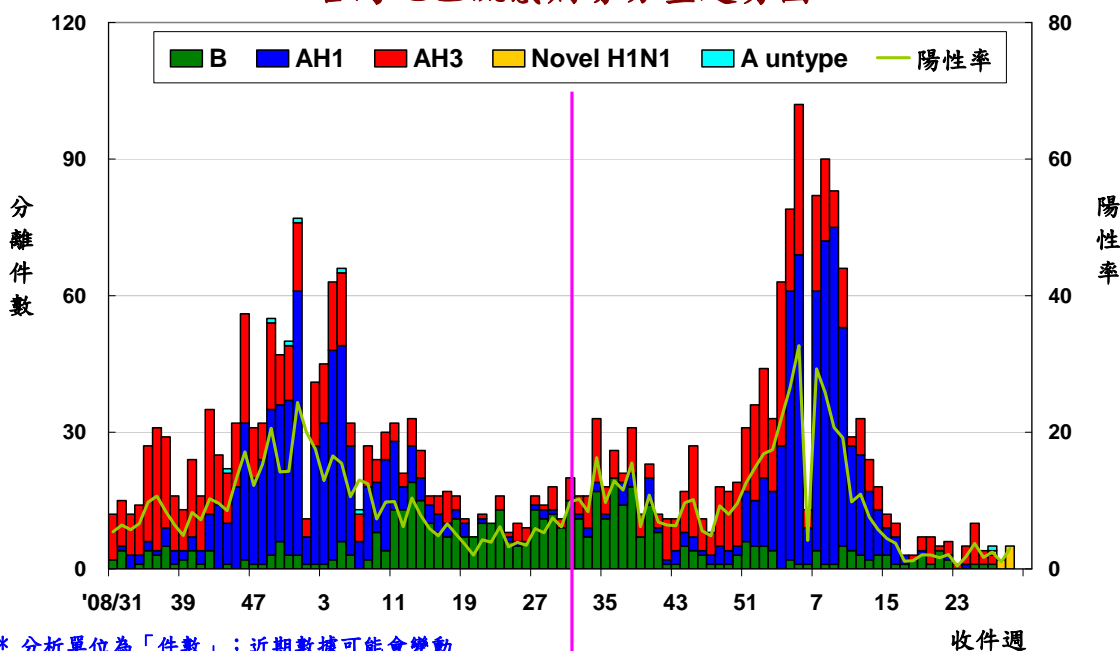
病毒分型	2008 1/1~12/31	2009 5/24~5/30 (22週)	2009 5/31~6/6 (23週)	2009 6/7~6/13 (24週)	2009 6/14~6/20 (25週)	2009 6/21~6/27 (26週)	2009 6/28~7/4 (27週)	2009 累計
Novel H1N1	0	0	0	0	0	1	2	8*
Inf AH1	366	0	1	0	0	0	0	504
Inf AH3	380	1	4	9	3	2	0	216
Inf A untype	2	0	0	0	0	1	0	1
Inf B	414	0	0	1	1	1	0	47
Adeno	1311	24	29	28	32	18	9	683
RSV	87	0	0	0	2	2	0	23
Parainf 1	167	3	4	6	3	4	0	60
Parainf 2	21	1	0	2	1	3	0	10
Parainf 3	166	6	8	6	5	3	0	128
Parainf 4	0	0	0	0	0	0	0	0
CMV	230	3	4	3	1	0	0	51
HSV1	843	11	12	16	17	13	10	403
HSV2	5	1	0	1	0	1	0	3
總陽性件數 (A)	3941	49	61	70	65	48	19	2111
總檢體件數 (B)	13062	235	281	269	237	205	198	7518
陽性率 (A/B)	30.2	20.9	21.7	26.0	27.4	23.4	9.6	28.1

另檢出的5件Novel H1N1陽性檢體之收件週均為28週，是以RT-PCR檢測的結果

2008年有51件檢體分離出2種呼吸道病毒。

2009年有18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

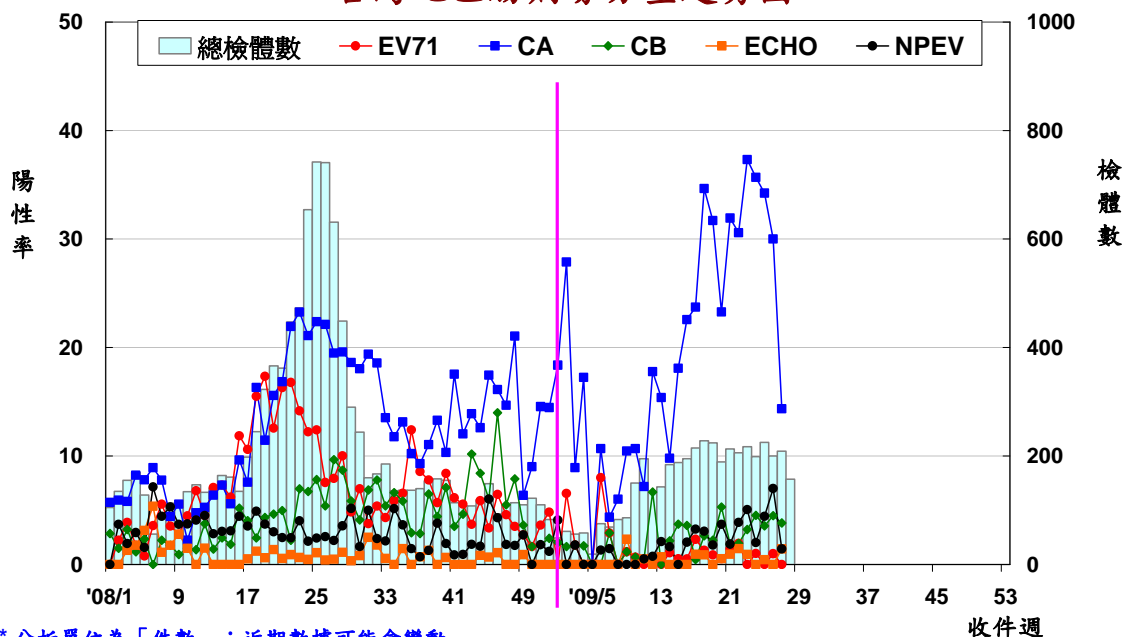


二、 合約實驗室腸病毒檢驗結果：實驗室監測 2009 年 22 週-2009 年 27 週 之採檢定醫檢體，
 腸病毒分離株前 3 名依序為：CA6、CA10、CA4；2009 年 1 週-27 週共 4032 件檢體，
 腸病毒分離株前 3 名依序為：CA6、CA10、CA4。

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 5/24-5/30 (22週)	2009 5/31-6/6 (23週)	2009 6/7-6/13 (24週)	2009 6/14-6/20 (25週)	2009 6/21-6/27 (26週)	2009 6/28-7/4 (27週)	2009 累計
CA2	1200	0	0	0	0	0	0	1
CA4	94	13	7	9	13	14	5	122
CA5	58	4	4	4	10	3	4	64
CA6	54	27	36	36	32	21	8	366
CA9	35	0	0	0	0	0	0	5
CA10	126	18	33	20	20	22	13	341
CA16	142	1	1	2	1	0	0	21
CA24	10	0	0	0	1	0	0	1
CA untype	10	0	0	0	0	0	0	5
CB1	144	4	7	9	6	9	8	101
CB2	7	0	0	0	0	0	0	2
CB3	3	0	0	0	0	0	0	0
CB4	381	0	0	0	1	0	0	3
CB5	50	0	0	0	1	0	0	1
CB untype	0	0	0	0	0	0	0	1
ECHO4	15	0	0	0	0	0	0	1
ECHO6	11	2	0	0	0	0	0	3
ECHO9	6	0	0	0	1	0	1	7
ECHO11	0	0	0	0	0	0	0	0
ECHO30	53	1	2	0	0	0	2	9
ECHO untype	0	0	0	0	0	0	0	0
EV71	975	4	0	2	0	2	0	41
NPEV	322	8	11	4	10	14	3	94
POLIO1	5	0	0	0	1	0	0	9
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	82	101	86	97	85	44	1203
總檢體件數 (B)	11150	206	217	199	225	200	209	4189
陽性率 (A/B)	33.4	39.8	46.5	43.2	43.1	42.5	21.1	28.7

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



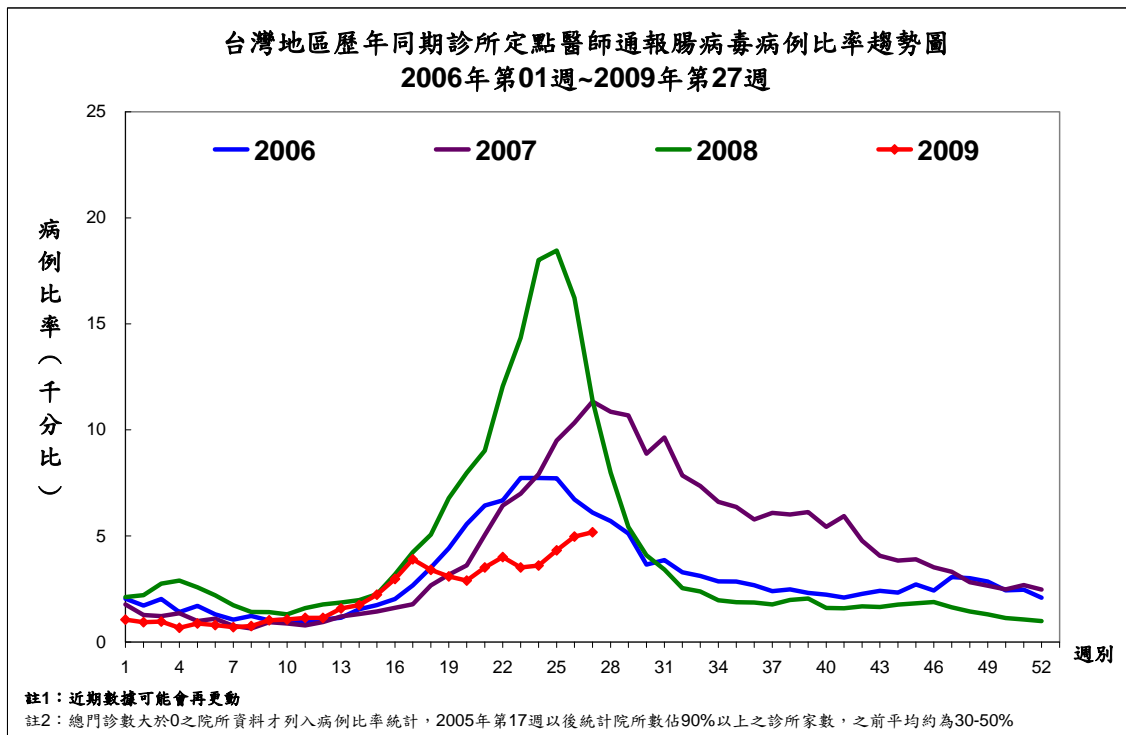
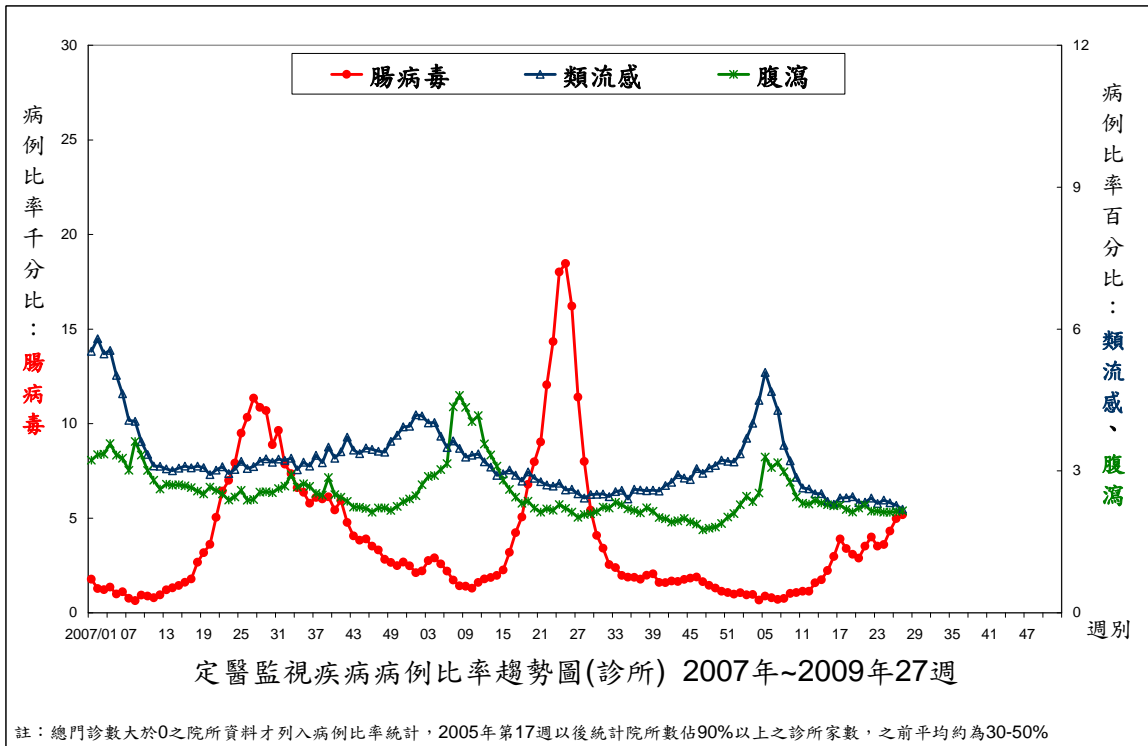
定點醫師監視通報資料

2009 年第 27 週 (2009/06/28~2009/07/04) 疫情摘要

註 1：2009 年第 27 週有 **624 家診所**、**共 665 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 6.0%,較去年同期減少,低於該週期望值,近 4 週(2009 年 24 週-2009 年 27 週)類流感病例比率(%)為:2.38、2.32、2.27、2.19;與前 3 週平均值比較,除東區上升,其餘五區為下降趨勢。

※定點醫師特別反應事項:

1. 台中縣后里鄉戴醫師反應最近感冒個案少很多。
2. 高雄縣建芳診所林醫師反應 6 例發燒個案。

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 20.5%,較去年同期減少,低於該週期望值。近 4 週(2009 年 24 週-2009 年 27 週)腸病毒病例比率(‰)為:3.60、4.32、4.98、5.18;與前 3 週平均值比較,除台北區下降,其餘五區為上升趨勢;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:

1. 台中縣后里鄉戴醫師反應上週疱疹性咽峽炎個案減少。

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 週略高,較前 3 週平均值增加 1.2%,較去年同期增加;近 4 週(2009 年 24 週-2009 年 27 週)腹瀉病例比率(%)為:2.13、2.12、2.14、2.16;與前 3 週平均值比較,除中區、高屏區下降,其餘四區上升為趨勢。

※定點醫師特別反應事項:

1. 高雄市前鎮區謝麗煌內兒科診所謝醫師反應腹瀉個案增多。

IV. 其他疾病反應事項:

※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、台北市信義區鄭光志小兒科診所鄭醫師分別反應 2 例口腔疱疹病毒個案。
2. 台北縣新莊市王正華診所王醫師反應 42 例腺病毒感染個案(屬個案,非聚集感染)。
3. 台中縣霧峰鄉劉醫師反應 1 例腮腺炎個案。
4. 台北縣樹林市博愛家庭醫學科診所謝醫師、南投縣埔里鎮林醫師分別反應 1 例帶狀疱疹個案。
5. 彰化縣大村鄉黃醫師反應 1 例口腔齒齦炎個案。
6. 台中縣大甲鎮蔡醫師通報 1 例隱翅蟲皮膚炎個案。
7. 高雄縣旗山區小太陽診所陳醫師反應 164 例上呼吸道感染個案,較上週增加。
8. 高雄縣鳳山區奈良診所李醫師反應 4 例蕁麻疹與 2 例皮下膿瘍個案。
9. 高雄市苓雅區顏小兒科顏醫師反應感染單純性疱疹個案增多。



人口密集機構傳染病監視通報資料

2009 年第 27 週 (2009/06/28~2009/07/04) 疫情摘要

1. 2009 年第 27 週人口密集機構已確認機構數 2009 家，出現呼吸道症狀 12 人次／3 家，腸道症狀 0 人次／0 家，不明原因發燒 1 人次／1 家，其他 5 人次／2 家。
2. 本週確認率：99.7% (除高雄縣確認率為 95%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 5 個縣市：

縣市	機構數	總人次數	上呼吸道感染	不明原因發燒	其他
台北市	2	9	5	0	4
台北縣	1	1	0	1	0
桃園縣	1	2	2	0	0
新竹縣	1	5	5	0	0
花蓮縣	1	1	0	0	1
總計	6	18	12	1	5

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	不明原因發燒	其他
護理之家	2	5	0	0	5
老人安養機構	1	5	5	0	0
身心障礙	2	3	2	1	0
育幼院	1	5	5	0	0
總計	6	18	12	1	5

5. 最近兩週群聚事件(2009/07/07 更新)—共 4 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
27	980702	台北市大安區	護理之家	4	980625-980629	980702通報4例其他個案，因皮膚紅疹看皮膚科診斷疥瘡，個案均已就醫治療隔離，病情均已穩定恢復。
27	980629-980630	台北市文山區	育幼院	5	980629	980629通報5例上呼吸道感染個案，醫生表示為細支氣管肺炎，建議住院治療，個案均已就醫治療，病情均已穩定恢復。
27	980629	新竹縣竹東鎮	老人安養機構	5	980623-980627	980629通報5例上呼吸道感染個案，其中2例經醫師診斷為肺炎，建議住院治療，其餘為發燒、流鼻水症狀，個案均已就醫治療。
26	980622	桃園縣平鎮市	身心障礙	7	980427-980616	980622通報7例腹瀉個案，經醫師診斷抽血有6例阿米巴抗體1:2048，於6/16陽明醫院通報傳染病通報系統，個案均已就醫治療隔離，病情均已穩定恢復。



國際疫情

WHO 公布之最新 H5N1 流感疫情如下表：

WHO：2009/6/2 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	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	27	4	78	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	38	12	433	262

尼泊爾—腹瀉 (Indopia, Kantipur, 中央社, 2009/7/9)

依據尼泊爾媒體與印度媒體報導，在尼泊爾中西部與毗鄰印度的邊境地區，由於環境髒亂與飲水不潔，爆發腹瀉疫情，死亡已超過 100 人。

據尼泊爾當地國家媒體 Gorkhapatra 指出，在日前於 Jajarkot 地區死亡 88 人，Rukum 地區死亡 8 人。但是在昨天單日，在這兩個地區又有 16 個人死亡。

報導指出，此波腹瀉疫情已經通報約 6000 人感染。當地政府已經展開環境清潔，並提供相關醫療協助。

美國—狂犬病 (ProMED, 2009/7/9)

美國密西根州 Oakland County 地區衛生單位證實，在當地 Cranbrook 校園地區出現貓隻感染狂犬病，並且疑似出現與人接觸事件。當地衛生機關發出公共緊急通告，要求有接觸過當地校園貓隻的民眾，儘速與當地衛生機關聯繫。並要求當地父母注意其幼兒，如果與當地野貓有過接觸，必須嚴密監控幼兒健康情形。

美國—漢他病毒 (ProMED, 2009/7/8)

1. 一名年紀約 50 歲居住在明尼蘇打州的女性，於五月底在大峽谷科羅拉多河遊玩後，出現症狀後於 6/12 宣告不治，據衛生官員表示可能因為在當地接觸齧齒動物之排泄物後，導致感染發病。
2. 具新墨西哥州官員表示，居住在 San Miguel County 地區的一名 65 歲男性，確認感染漢他病毒，該個案目前住院接受治療中，並已展開環境清潔與調查中以確認感染源。據瞭解，該個案為該州今年以來第二例確診個案。

加拿大—新流感 A 型病毒（非屬現行流行 H1N1 新流感）（ProMED，2009/7/8）

加拿大政府表示，於 Saskatchewan 地區豬農場發現之兩名工人確認感染全新流感病毒事件，政府已經積極處理中並高度重視，並通報 WHO 有此新型病毒。

加拿大衛生部國家微生物 Winnipeg 實驗室已經確認，該新型病毒為人類季節性流感病毒，以及豬流感病毒基因重組後之新型病毒。

該兩名確診個案目前發現僅出現輕症症狀，並且現在已痊癒。第三名疑似感染個案現正調查中。

加拿大衛生部部長 Leona Aglukkaq 表示：現在正嚴密注意 Saskatchewan 地區發現之新病毒，並與當地官員密切合作。初步發現該病毒目前對整體公共衛生之威脅相對低，且有接種過流感疫苗的居民，對該新病毒有部分的免疫力。

香港—傷寒（香港衛生防護中心，2009/7/8）

香港衛生防護中心 7/8 公布，今年 4、5 及 6 月，分別通報 3、8 及 12 例傷寒，7 月至今有 4 例，調查結果顯示 21 人曾在印尼居住，其中 15 人在前往香港前曾至印尼泗水。香港今年至今共通報 38 例傷寒，2006-2008 年分別有 46 例、46 例、38 例。

加拿大—新型流感（Public Health Agency of Canada，2009/7/7）

加拿大公共衛生部 7/7 公布，西部 Saskatchewan 省 2 名養豬場員工感染新型流感病毒，現均已康復，另有 1 人在調查中。該種新型流感病毒涵括人類季節性 H1N1 流感病毒基因並結合 H3N2 豬流感病毒，與 H1N1 新型流感無關，也不影響食品安全。

印度—流行性腦脊髓膜炎（ProMED，2009/7/6）

印度 Meghalaya 州今年已有 2,000 餘人疑似感染流行性腦脊髓膜炎，127 例死亡（其中 4 例確診）。2008 年有 130 例疑似病例死亡，其中 10 例確診。

英國—諾羅病毒（Agence France-Presse，2009/7/7）

一艘停泊於英國蘇格蘭 Invergordon 碼頭的郵輪疑似爆發諾羅病毒疫情，船上約 150 人發生腸胃炎症狀，2 人住院。

英國、法國—庫賈氏症（UK National CJD Surveillance Unit，2009/7/6；Institut de Veille Sanitaire，2009/7/1）

1. 英國庫賈氏症監測中心 7/6 公布，自 1990 年至 2009/7/6 共通報 168 例新庫賈氏症極可能病例，其中 164 例死亡（含 115 例確定病例及 49 例極可能病例），4 例存活。
2. 法國公共衛生研究院 7/1 公布，今年通報 35 例庫賈氏症，其中 1 例為新庫賈氏症極可能病例。自 1992-2009 年共通報 24 例新庫賈氏症，除今年新增病例外，先前 23 例均死亡，包括 12 名男性及 11 名女性，年齡平均 36 歲（介於 19-58 歲），其中 6 例居住於巴黎。

疫情監測速訊 9827 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 9827 期」參閱。

防疫速訊電子報 9827 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 9827 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	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@ndrinctsgh.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：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07月10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

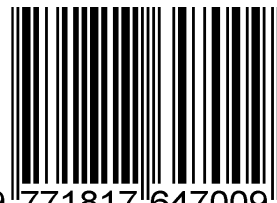
ISSN 1817-647X

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