

ISSN 1817-647X

定點監視週報

Sentinel Surveillance Weekly Report

週刊

第 5 卷第 40 期 2009 年 9 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40週(09/27-10/03)

訊息交流	1
實驗室檢驗：病毒性合約實驗室檢驗結果	3
定點醫師監視通報資料	5
定點學校傳染病監視通報資料	7
國際疫情	8
疫情監測速訊 9840 期	9
防疫速訊 9840 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. 七成以上民眾正確認知新流感，指揮中心再次強調「孕婦可接種疫苗與服用抗病毒藥物」、「新流感不是 SARS，患者多為輕症」

指揮中心公佈最新民調，七成以上國人正確認知 H1N1 新流感基本防疫概念，但近五成民眾不知道孕婦可以接種新流感疫苗與服用抗病毒藥物、四成民眾誤認 H1N1 新流感死亡率與 SARS 相近、七成民眾誤認季節流感疫苗具新流感保護力。

指揮中心強調，孕婦感染 H1N1 新型流感病毒發生併發症的風險較一般人高，懷孕婦女於流感流行期間需特別留意自身健康狀況，並做好自我防護，且孕婦可正常接種新流感疫苗，如有類流感症狀應儘速就醫並依醫囑指示服用抗病毒藥物。另，指揮中心表示，今年秋冬有兩種疫苗，季節流感疫苗與預計 11 月開打的 H1N1 新型流感疫苗，兩種疫苗的保護範圍不同，民眾應配合地方政府規劃前往接種疫苗。

調查結果亦顯示，因應新流感疫情，多數民眾均已採取實際行動，自行儲備物資以口罩比例最高(85%準備口罩、78%準備溫度計、77%攜帶手帕衛生紙)。指揮中心呼籲，目前已進入流感病毒活躍期，如出現類流感徵兆，應戴口罩儘速就醫，並落實咳嗽禮節與手部衛生。

至於國人對於未來接種 H1N1 新流感疫苗的意願，調查結果顯示近六成民眾願意接種，17%民眾表示仍在考慮中。

民調顯示，七成以上民眾正確認知防範 H1N1 新流感基本防疫概念：H1N1 新流感傳染途徑為飛沫與接觸傳染、「勤洗手」比戴口罩更重要、現已有抗病毒治療藥物與 H1N1 新流感疫苗。九成以上民眾知道自我保護措施，包含：「勤洗手、戴口罩、避免到人潮擁擠的公眾場所、拱手不握手、雙手不碰口眼鼻、疑似症狀立即就醫」等。同時，亦有九成以上民眾正確認知保護他人措施，包含：「生病在家多休息、遵照醫師指示按時服藥、外出戴口罩、打噴嚏時用手帕或衣袖掩口鼻」等。

本次民意調查委託蓋洛普徵信公司進行民意調查，調查日期自 2009 年 10/1-3 日，調查對象為台灣地區 18 歲以上「知道或聽過『H1N1 新流感』」的民眾，調查樣本數為 1,174 人，在 95%信心水準下，抽樣誤差為±3%。

2. 做好芭瑪颱風災後防疫，遠離傳染病威脅

芭瑪颱風帶來豪雨，導致部分地區淹水，疾管局正嚴密監視災區傳染病發生情形，並協助地方衛生單位進行各項災後防疫工作。該局呼籲，民眾務必注意飲食及環境衛生，清理家園應作好個人防護，以避免災後傳染病發生：

一、注意飲水、食物及環境衛生，預防腸道傳染病

豪雨可能導致飲用水濁度上升，影響用水安全，若住宅的蓄水池淹水，應確實清洗消毒後再蓄水；飲用水要徹底煮沸或飲用包裝水；泡水廚房用具及餐具要消毒後才能使用，也不要食用泡過水或解凍過久的食物；並依「清除、清潔、消毒」三步驟，做好環境衛生。(有關消毒藥品之使用，請依照消毒藥品瓶身標示說明，或至疾病管制局網站查詢使用方法)。

二、清除孳生源，預防登革熱

災後整理家園時，請同時注意清除室內外所有積水容器、垃圾及廢棄物，以防止病媒蚊孳生。

三、做好手部、腳部防護，避免鉤端螺旋體及類鼻疽感染

清理家園環境時，請穿著雨鞋或防水長靴、配戴防水手套及口罩等個人防護措施，工作完畢或裝備卸除後，仍應以清水及肥皂洗手。老年人、身體衰弱、免疫功能不佳、慢性病患者（糖尿病、心臟病、高血壓、癌症及酒癮者等）及皮膚外傷者，應避免直接暴露於污水或淤泥。如有出現發燒、頭痛、肌肉痛、腹痛、腹瀉、黃疸、倦怠或其他身體不適的症狀，請儘快就醫。就醫時務必告訴醫師居住地區及污水淤泥曝露史，以利診斷。

民眾若有災後防疫相關疑問，可聯絡各縣市衛生局或撥打免費民眾疫情通報與諮詢專線 1922 洽詢。

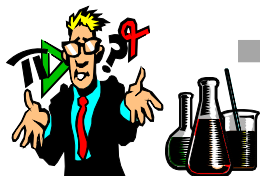
3. 醫界共體時艱，全力支持政府新流感疫苗接種計畫

指揮中心於 10/6 日召開第二十九次指揮中心會議，由總指揮官朱立倫副院長主持，會中特別請台灣醫院協會吳德朗理事長及醫師公會全國聯合會李明濱理事長出席，共同研商新流感疫苗接種相關作業。

有關民眾接種 H1N1 新型流感疫苗所需費用，指揮中心與醫院協會及醫師公會全國聯合會已達成初步共識，並於今日指揮中心會議通過，民眾至合約醫療院所接種 H1N1 新型流感疫苗時，將不收取掛號費等其他費用，由政府支應每人次 150 元接種處置費。指揮中心表示，這項措施預計可提高接種之可近性。吳理事長及李理事長均表示，醫界將全力以赴，配合政府防疫措施，指揮中心對醫界的支持，表達肯定與感謝。

另外，朱副院長亦代表政府對於台塑企業創辦人王永慶先生透過「財團法人王詹樣社會福利慈善基金會」捐贈老人肺炎鏈球菌疫苗，嘉惠 75 歲以上長者，再度表達感謝。本項計畫係自 2007 年起分 3 年捐贈，本（2009）年提供 11 萬劑疫苗。

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35週-2009年40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。

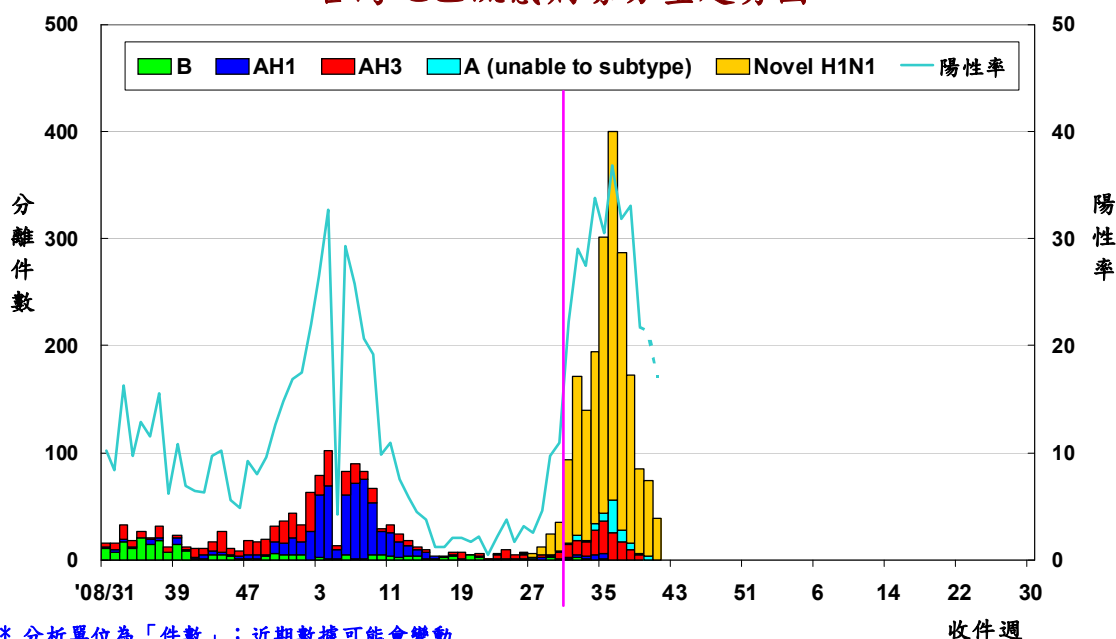
呼吸道病毒定點採檢點實驗室監測結果統計

病毒分型	2008 1/1-12/31	2009 8/23-8/29 (35週)	2009 8/30-9/5 (36週)	2009 9/6-9/12 (37週)	2009 9/13-9/19 (38週)	2009 9/20-9/26 (39週)	2009 9/27-10/3 (40週)	2009 累計
Novel H1N1	0	258	344	259	157	79	71	1773
Inf AH1	366	5	0	0	0	0	0	522
Inf AH3	380	30	25	17	9	4	0	378
Inf A untype	2	8	31	11	7	2	3	79
Inf B	414	1	0	0	0	0	0	55
Adeno	1311	33	38	20	15	10	10	980
RSV	87	8	4	3	0	1	1	56
Paralnf 1	167	5	5	1	1	0	0	114
Paralnf 2	21	6	5	8	8	3	0	85
Paralnf 3	166	2	1	1	0	0	0	174
Paralnf 4	0	0	0	0	0	0	0	1
CMV	230	1	1	3	1	0	0	84
HSV1	843	12	11	15	7	6	8	563
HSV2	5	0	0	0	0	0	0	4
總陽性件數 (A)	3941	367	463	334	205	105	93	4834
總檢體件數 (B)	13062	989	1085	902	523	390	348	14792
陽性率 (A/B)	30.2	37.1	42.7	37.0	39.2	26.9	26.7	32.7

2008年有51件檢體分離出2種呼吸道病毒。

2009年有34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

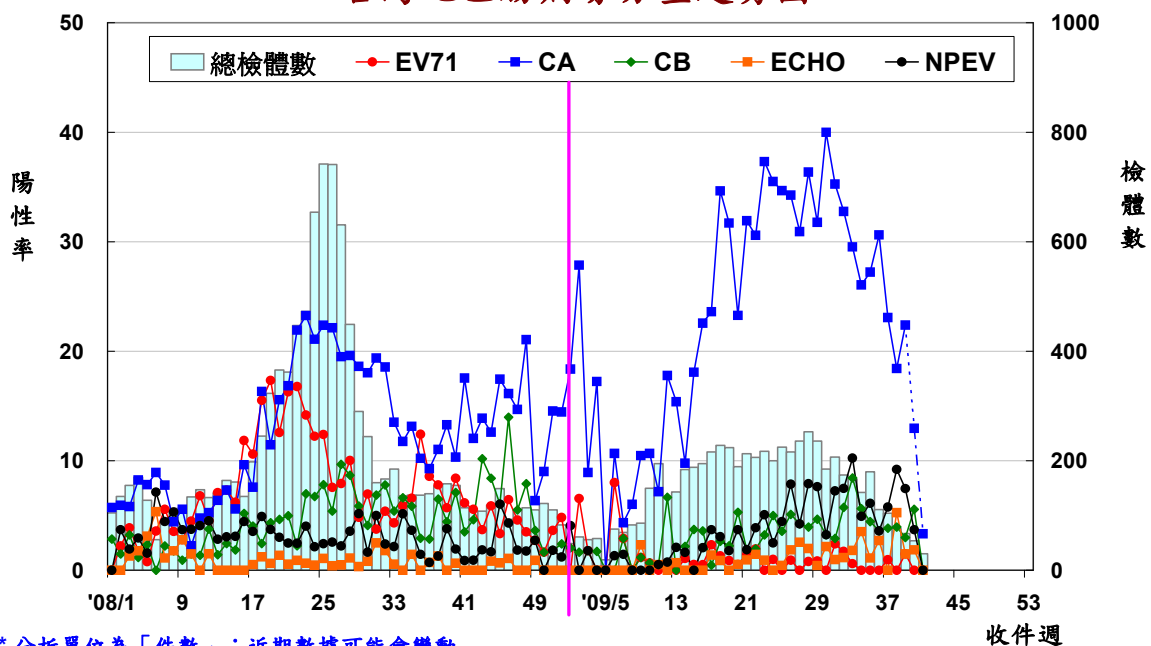


二、 合約實驗室腸病毒檢驗結果：實驗室監測2009年35週-2009年40週之採檢定醫檢體，
腸病毒分離株前3名依序為：CA6、CA10、CA4；2009年1週-40週腸病毒分離株前3
名依序為：CA6、CA10、CA4。

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 8/23~8/29 (35週)	2009 8/30~9/5 (36週)	2009 9/6~9/12 (37週)	2009 9/13~9/19 (38週)	2009 9/20~9/26 (39週)	2009 9/27~10/3 (40週)	2009 累計
CA2	1200	0	0	0	0	0	0	4
CA3	0	4	0	3	2	2	1	20
CA4	94	5	3	7	1	6	2	246
CA5	58	5	1	1	3	0	0	107
CA6	54	23	22	7	6	2	3	614
CA9	35	0	0	0	0	0	0	6
CA10	126	11	7	6	2	4	0	545
CA16	142	1	0	0	0	1	0	26
CA24	10	0	0	0	0	0	0	5
CA untype	10	0	1	0	0	0	1	11
CB1	144	6	4	4	3	2	3	186
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	5
CB5	50	2	0	0	0	0	0	6
CB untype	0	0	0	0	0	0	0	1
ECHO4	15	0	0	0	0	0	0	7
ECHO6	11	0	0	0	0	0	0	3
ECHO9	6	1	0	0	0	0	0	13
ECHO11	0	1	3	0	4	1	1	24
ECHO30	53	0	0	0	0	0	0	15
ECHO untype	0	0	0	0	0	0	0	0
EV71	975	0	0	1	0	1	0	56
NPEV	322	11	4	6	7	5	2	237
POLIO1	5	1	0	0	1	0	0	12
POLIO2	14	0	0	0	0	0	0	2
POLIO3	9	0	0	0	0	0	0	4
總陽性件數 (A)	3724	71	45	35	29	24	13	2157
總檢體件數 (B)	11150	180	111	104	76	67	54	6063
陽性率 (A/B)	33.4	39.4	40.5	33.7	38.2	35.8	24.1	35.6

台灣地區腸病毒分型趨勢圖





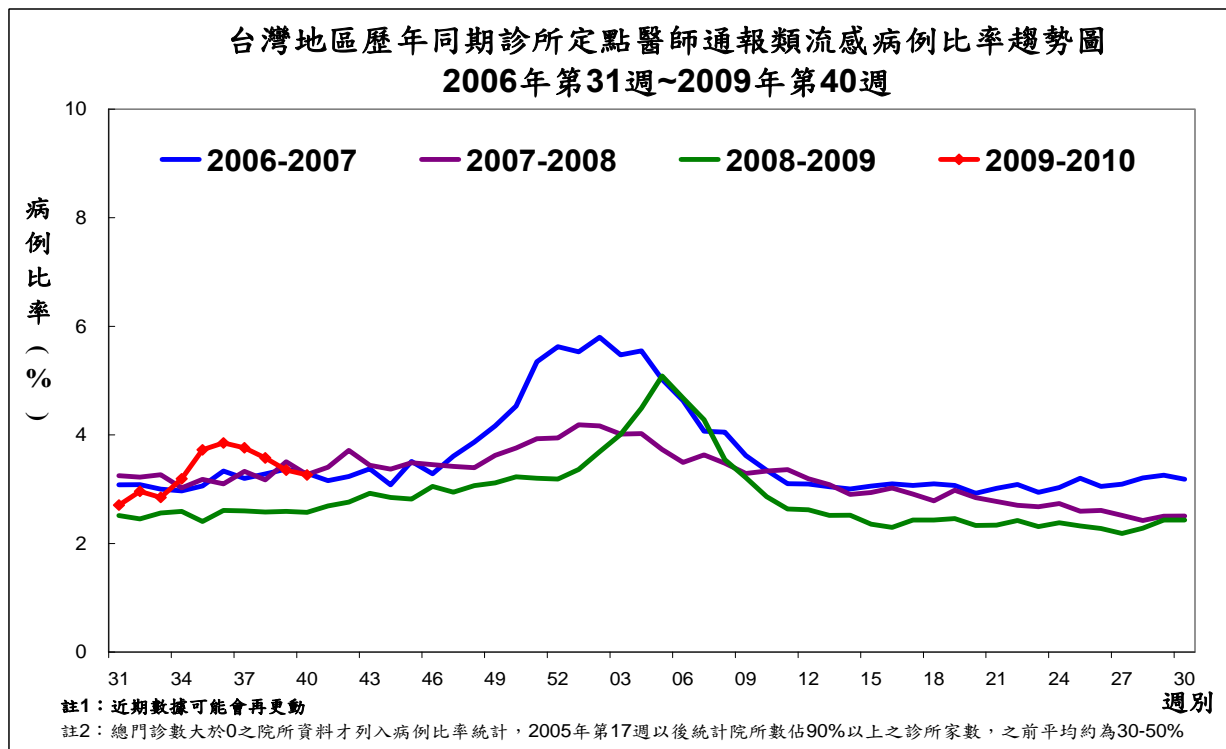
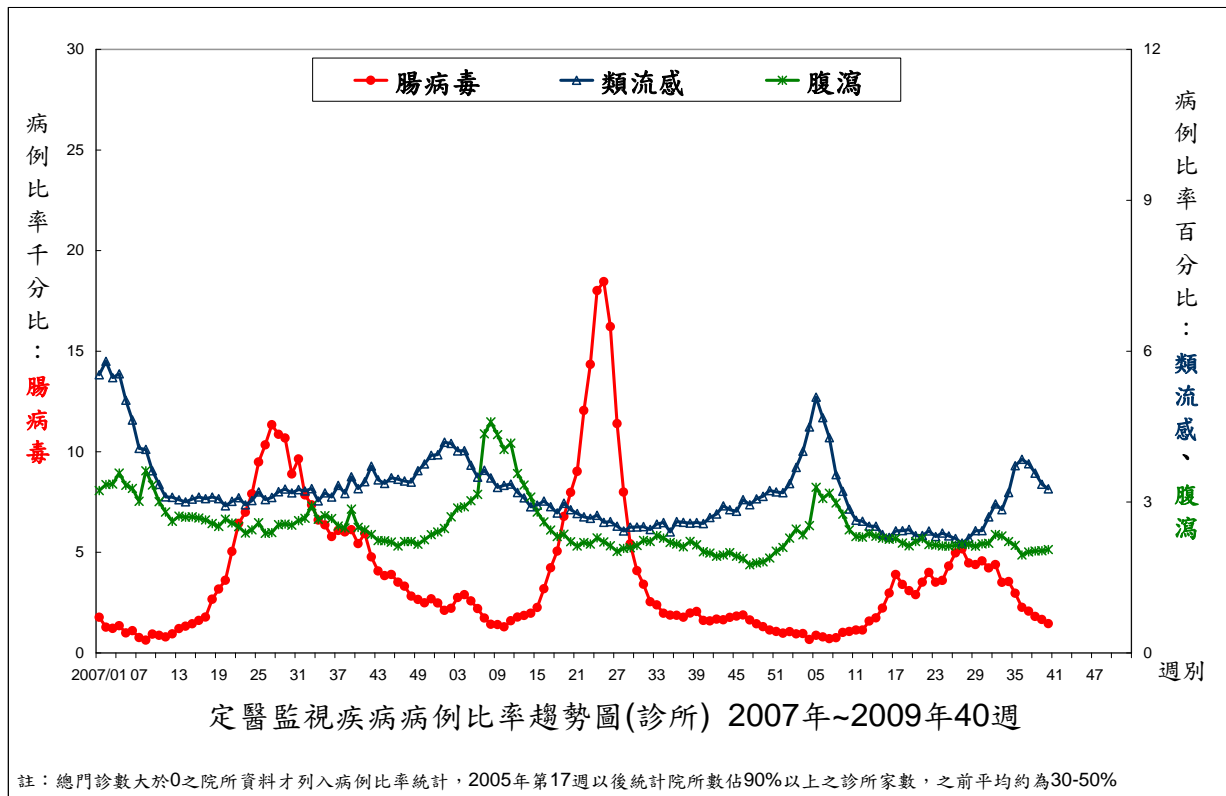
定點醫師監視通報資料

2009 年第 40 週 (2009/09/27~2009/10/03) 疫情摘要

註 1：2009 年第 40 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

(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 週低,較前 3 週平均值減少 8.4%,較去年同期增加,高於該週期望值,近 4 週(2009 年 37 週-2009 年 40 週)類流感病例比率(%)為:3.76、3.58、3.35、3.26;與前 3 週平均值比較,6 區皆為下降趨勢。

※定點醫師特別反映事項:

- 1.中區 8 家定點醫師反映:快篩檢驗 A 型流感陽性一週有 28 例。
- 2.高雄縣旗山鎮陳醫師反映有 226 例上呼吸道感染個案,較上週高。
- 3.東區林醫師反映類流感有下降趨勢。

(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 週低,較前 3 週平均值減少 20.9%,較去年同期減少,低於該週期望值。近 4 週(2009 年 37 週-2009 年 40 週)腸病毒病例比率(‰)為:2.08、1.81、1.66、1.46;與前 3 週平均值比較,除台北區及東區外,其餘 4 區為下降趨勢;手足口病及疱疹性咽峽炎均較前週下降。

※定點醫師特別反映事項: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 週高,較前 3 週平均值增加 1.5%,較去年同期增加;近 4 週(2009 年 37 週-2009 年 40 週)腹瀉病例比率(%)為:2.01、2.03、2.03、2.05;與前 3 週平均值比較,除台北區及高屏區外,其餘 4 區為上升趨勢。

※定點醫師特別反映事項:無。

(4) 其他疾病反映事項:

※定點醫師特別反映事項:

- 1.台中市北屯區吳醫師反映有 2 例口腔疱疹性齒齦炎個案。
- 2.高雄縣鳳山市李醫師反映有 8 例蕁麻疹及 3 例皮下膿瘍個案。
- 3.高雄縣鳳山市劉醫師反映有 18 例發燒個案,較上週增加。

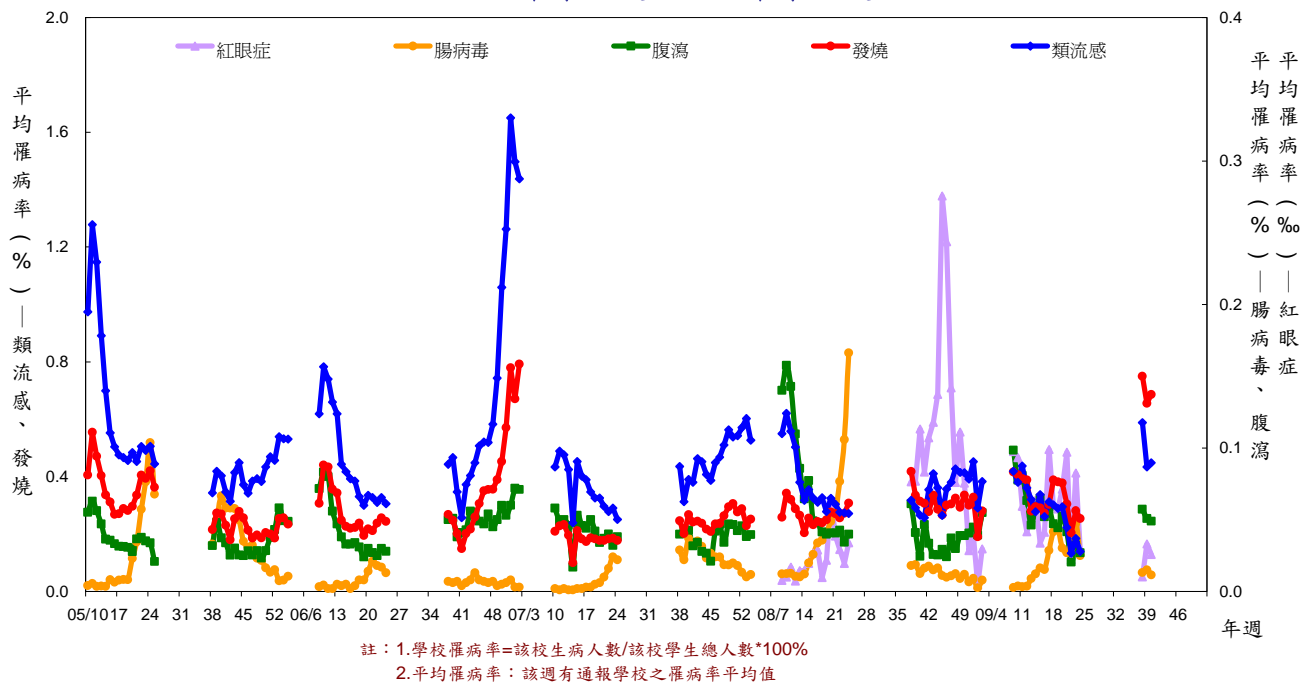


定點學校傳染病監視通報資料

2009 年第 40 週 (2008/09/27~2008/10/03) 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 40 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	前二週平均值	較前二週平均值增減	較期望值增減	較2008年同期增減
類流感	0.45	0.51	▼	▲	▲
腸病毒	0.01	0.01	▼	▼	▼
腹瀉	0.05	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	較前二週平均值增減	本週	較前二週平均值增減	本週	較前二週平均值增減
台北區	0.69	▲	0.01	▼	0.04	▼
北區	0.49	▼	0.01	▼	0.09	▲
中區	0.18	▼	0.02	▲	0.04	▼
南區	0.37	▼	0.01	▼	0.04	▼
高屏區	0.51	▼	0.01	▼	0.05	▼
東區	0.51	▼	0.00	—	0.03	▲



國際疫情

WHO 公布之最新 H5N1 流感疫情如下表：

WHO：2009/9/24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	36	4	87	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	47	12	442	262

牙買加—腸病毒 (ProMED, 2009/10/11)

牙買加 St Andrew 教區 1 名幼稚園學童證實感染手足口病，該校已停課因應。

印度—日本腦炎 (ProMED, 2009/10/10)

印度北部 Uttar Pradesh 州的日本腦炎死亡數已達 379 例，該州東部 Gorakhpur 的 Baba Raghav Das Medical College 共有 2,182 例住院。

尼加拉瓜、薩爾瓦多、尼加拉瓜—登革熱 (Pan American Health Organization、新華網、ProMED, 2009/10/5-8)

1. 泛美衛生組織公布，尼加拉瓜今年逾 1,562 人感染登革熱，8 例死亡，多數患者為 10 歲以下兒童。
2. 薩爾瓦多上週新增 408 例登革熱，多數來自首都 San Salvador 及西部地區，該國今年累計通報 3,574 例登革熱及 59 例登革出血熱。
3. 尼加拉瓜登革熱兒童死亡病例數至 10/6 已達 9 例，病例數上升至 1,532 例，其中 29 例為登革出血熱。
4. 越南至 9 月底已發現 58,000 餘例登革熱，較去年增加 25%，44 例死亡。北部地區病例數增加 8 倍，中部及中部高地亦增加 2 倍；胡志明市通報近 7,000 例，為去年同期 2 倍；河內逾 6,000 例，8 月新增病例佔總病例數 1/2。

奧地利—麻疹 (Eurosurveillance, 2009/10/8)

奧地利 Styria 省 3/2-5/10 共通報 37 例麻疹，其中 33 例確診，35 例未接種疫苗，另 2 例曾接種 1 劑 MMR (麻疹、腮腺炎、德國麻疹) 疫苗。2 例基因型為 H1，疫情高峰為第 17 週 (4/20-4/26)。25 例來自某宗教社區，含 12 名宗教學校學童，該校感染率為 3.9%，感染源疑由某撞球酒吧傳染至 1 名宗教學校的男學童。主要患者年齡為 5-9 歲，2 人住院。該國去年某宗教社區爆發麻疹疫情，397 人感染。

蘇丹—伊波拉出血熱 (Reuters, 2009/10/7)

蘇丹南部軍隊疑似發生伊波拉出血熱，造成至少 20 名士兵及 3 名家屬喪生，感染人數龐大，目前無法估計。

肯亞、喀麥隆、奈及利亞—霍亂 (UN Office for the Coordination of Humanitarian Affairs、Reuters、新華網, 2009/10/5-7)

1. 聯合國人道事務協調辦公室 10/5 公布，肯亞 Turkana 地區 Kalokol 區爆發霍亂，截至 9/22 已造成 6 例死亡，目前有 12 例住院。
2. 喀麥隆北部的霍亂疫情已造成 15 人死亡，疫情由鄰國奈及利亞 1 名女性傳入，該女性死亡後，其衣物於喀麥隆某水源河川清洗，導致當地居民感染。
3. 奈及利亞東北部 Borno 州爆發霍亂，至少 113 人死亡，另有近 956 人感染，其中 Biu 地區約有 600 人感染，53 人死亡。疫情由 Adamawa 州傳入。

香港—退伍軍人症 (香港衛生防護中心, 2009/10/2)

香港衛生防護中心 10/2 證實 1 例退伍軍人症病例，患者為居住於觀塘的 79 歲男性，9/17 發病，9/19 住院，10/2 出院。香港今年累計 30 例退伍軍人症，2006-2008 年分別通報 16 例、11 例及 13 例。

喀麥隆—黃熱病 (WHO, 2009/10/1)

WHO 於 10/1 公布，喀麥隆衛生部 9/8 通報 1 例黃熱病確定病例，患者係西南省 Buea 衛生區 Kotto 1 - Bomboko 村的 61 歲男性，未曾接種黃熱病疫苗，7/27 發病。

疫情監測速訊 9840 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 9840 期」參閱。

防疫速訊電子報 9840 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 9840 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	ianglu45@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：謝志偉、孫芝佩、黃湘芸

吳幸真、于德榮、施淑真、楊瑞珠、郭韋琳、賴俊麟

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10月09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