

ISSN 1817-647X

# 定點監視週報

週刊  
第 3 卷第 09 期

行政院衛生署疾病管制局

中華民國 96 年 03 月 09 日

### 本期內容

2007 年第 09 週 (02/25-03/03)



訊息交流：	
流感病毒多變異，今年世衛增選 A 型 Solomon 流感疫苗株，民眾應每年按時接種，確保自身健康、合理使用抗生素 避免產生抗藥性	1
實驗室檢驗：病毒性合約實驗室檢驗結果	2
定點醫師監視資料	4
學校監視資料	6
人口密集機構監視資料	7
國際疫情	8
防疫速訊 9609 期	9

病毒性腸胃炎衛教資料已經上網公告，請洽本局網站查詢。 <http://www.cdc.gov.tw>

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第五組蔡佳倫小姐。 電話：0800-880995；傳真：0800-881995

## 訊息交流



1. 腸病毒相關衛教單張及海報，請逕洽各縣市衛生局或至疾病管制局全球資訊網下載，網址

[http://www.cdc.gov.tw/index\\_info\\_info.asp?data\\_id=1007](http://www.cdc.gov.tw/index_info_info.asp?data_id=1007)

2. 「學校監視傳染病監視通報系統」敬請配合持續通報：

參加「學校傳染病監視通報系統」之各國民小學，95 學年度第二學期通報期間為 96 年 03 月 05 日 (第 10 週) 至 96 年 06 月 16 日 (第 24 週)。

3. 流感病毒多變異，今年世衛增選 A 型 Solomon 流感疫苗株，民眾應每年按時接種，確保自身健康

世界衛生組織(WHO) 每年均於二月公佈最新一季北半球流感疫苗組成，最新一季(2007-08 年)流感疫苗株，建議 A 型為 A/Solomon Islands/3/2006 (H1N1)、A/Wisconsin/67/2005 (H3N2)；B 型為 B/Malaysia/2506/2004，與 2006-07 年組成不同為 A 型 H1N1(A/Solomon Islands/3/2006)。

流感病毒株年年皆有變異，亦不像幼兒常規疫苗接種能產生長久性免疫，衛生署疾病管制局每年均及時掌握世界衛生組織公佈訊息，並採購符合該組織公佈建議組成之疫苗，提供接種計畫之對象施打。

2006-07 季流感疫苗施打將近尾聲，政府採購疫苗全國結存量僅剩約 2 萬 8 千多劑，大部分縣市之成人劑型流感疫苗皆已用完，部分縣市之幼兒劑型流感疫苗亦因所剩不多，而將疫苗集中調撥於接種量較多的衛生所或醫院、診所提供接種服務。衛生署疾病管制局提醒民眾，前往接種前，請先洽詢衛生局、所及合約院所，確認接種單位尚有疫苗，再行前往接種。另流感病毒極具多變性，避免病毒蓄勢待發，本局再次呼籲符合流感疫苗接種民眾每年按時接種之重要性，以提升對流感病毒抵抗力。

4. 合理使用抗生素 避免產生抗藥性

根據世界衛生組織及美國疾病管制中心自 2005-2007 年陸續出版的新興感染症雜誌(Emerging Infectious Diseases)發表的數十篇研究報告指出，近年來世界各國陸續發生超強抗藥性的金黃色葡萄球菌、鮑氏不動桿菌及肺結核等感染症，加上抗生素濫用導致困難腸梭菌腹瀉的事件報告，及區

域性社區感染的抗藥性增加現象。使得正確使用抗生素及改善抗生素濫用問題，成為各國努力之重要感染症防治議題。

台灣國家衛生研究院長期研究，發現部分醫院常見的細菌抗藥性已出現下降的趨勢；而社區和醫院以外的收治機構細菌感染的抗藥性卻有上升的趨勢。

由於國人習慣將消炎止痛藥物與抗生素統稱為「消炎藥」，就醫時只要有疑似感染症狀，經常主動要求醫師開立含有消炎藥的處方，甚至於自行購買、儲備使用「消炎藥」，症狀略為改善就自行停藥或是換藥，這些不正確的用藥習慣，容易促使細菌發生突變，並與未具抗藥性的細菌混合，使得原本有效的抗生素無法有效殺死該細菌。

為因應細菌抗藥性問題，政府已於90年2月1日起增訂：「上呼吸道感染病患」，如屬一般感冒或病毒性感染者不應使用抗生素，限制醫師對抗生素之開立處方；而民眾則需注意下列事情：1. 不隨便自行購買抗生素服用 2. 抗生素應遵照醫師指示使用，病人應完成整個療程的治療 3. 定時服藥，不隨意改變抗生素服藥的時間，抗生素的使用依照醫師指示使用，不能依據自己的經驗自行購買使用。



## 實驗室檢驗

### 呼吸道病毒／腸病毒監測檢體檢驗結果

1. 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。
2. 合約實驗室檢驗結果：

呼吸道病毒：實驗室監測96年第06-09週之採檢定醫檢體，流感病毒分離已轉為以檢出A/H3型為最多，其次為B型，而其他呼吸道病毒則以檢出HSV (Herpes simplex virus) 與 Adenovirus 為主。

腸病毒：實驗室監測96年第06-09週之採檢定醫檢體，腸病毒以檢出CA4(Coxsackie virus A4) 為多，其次為CA10(Coxsackie virus A10)。

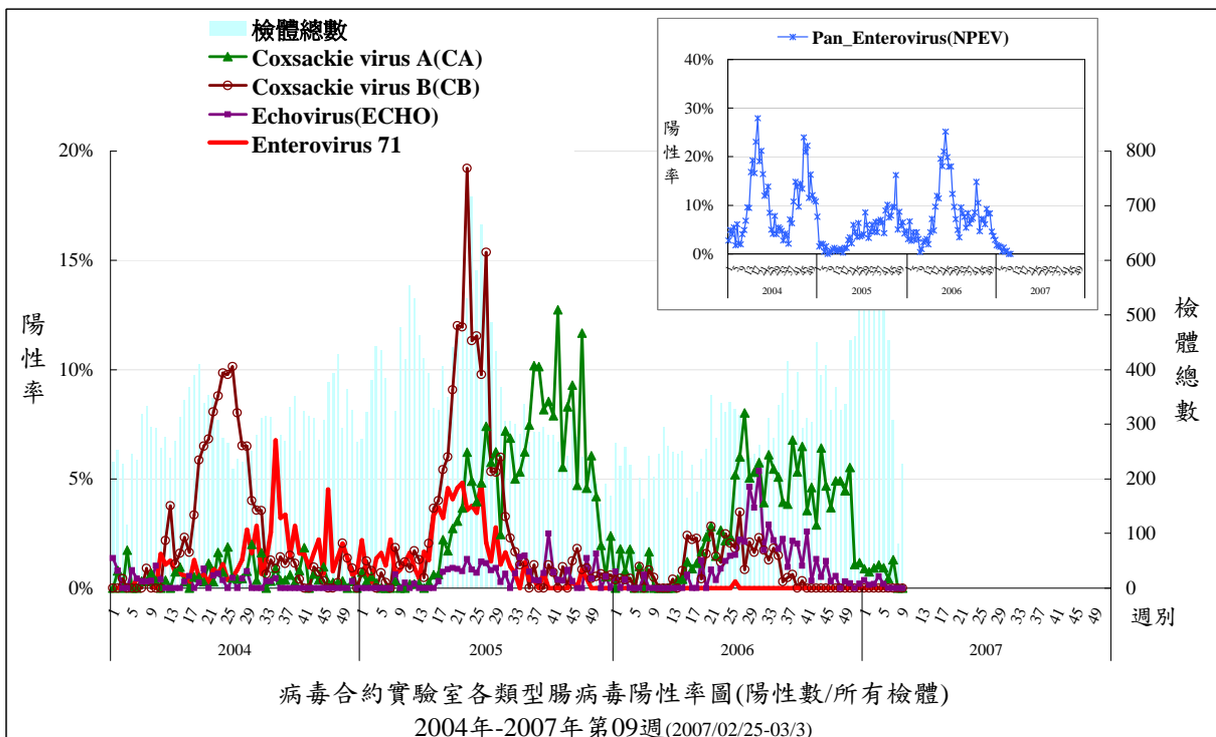
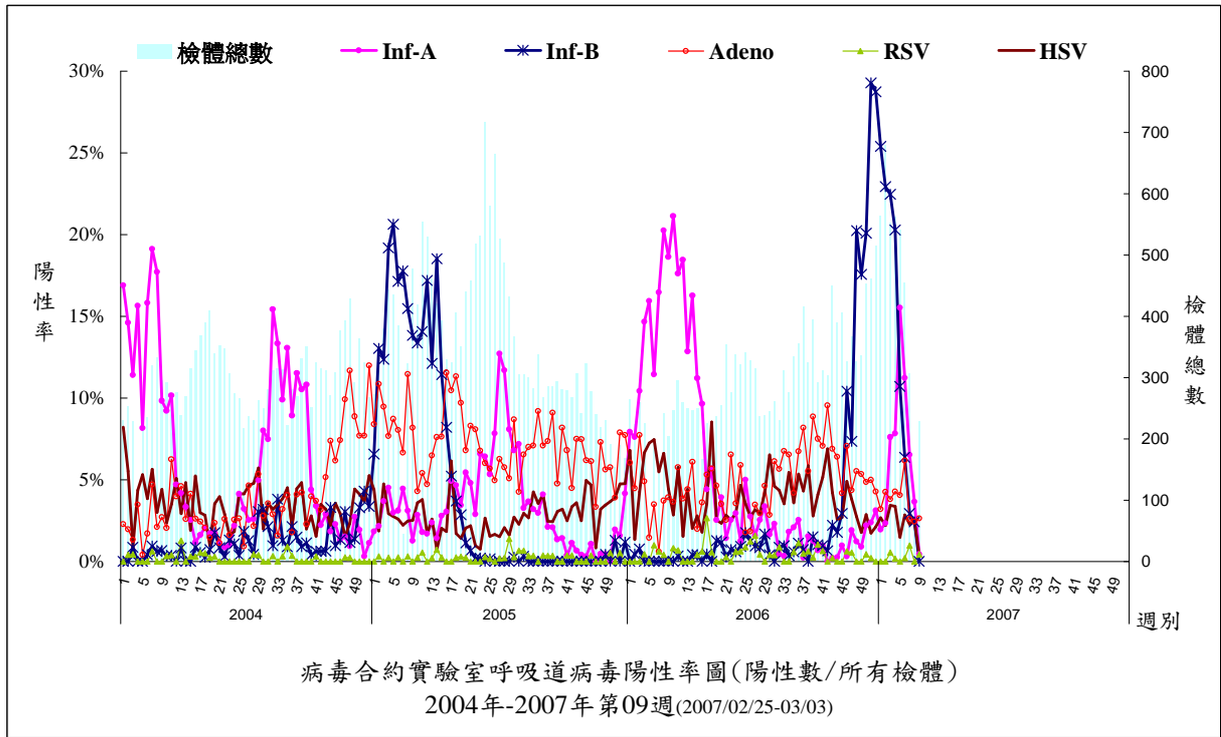
(2006~2007年)期間	2006 1/1-12/31	2007 1/21-1/27 (04週)	2007 1/28-2/3 (05週)	2007 2/4-2/10 (06週)	2007 2/11-2/17 (07週)	2007 2/18-2/24 (08週)	2007 2/25-3/3 (09週)	2007 1/1-3/3
病毒型別								
CA2	51	0	0	0	0	0	0	1
CA4	259	5	4	2	3	0	0	27
CA5	59	1	0	0	0	0	0	2
CA9	39	0	0	0	0	0	0	0
CA10	25	0	1	0	1	0	0	2
CA16	61	0	0	0	0	0	0	0
CA24	4	0	0	0	0	0	0	0
CB1	4	0	0	0	0	0	0	0
CB2	115	0	0	0	0	0	0	0
CB3	0	0	0	0	0	0	0	0
CB4	2	0	0	0	0	0	0	0
ECHO4	57	1	0	0	0	0	0	2
ECHO6	58	1	1	0	0	0	0	5
ECHO9	26	1	0	0	0	0	0	1
ECHO11	9	0	0	0	0	0	0	0
ECHO30	8	0	0	0	0	0	0	0
EV71	1	0	0	0	0	0	0	0
POLIO1	13	1	0	0	1	0	0	2
POLIO2	8	0	0	0	0	0	0	1
POLIO3	5	0	0	0	0	0	0	0
Untypeable NPEV	1271	3	7	3	2	0	0	44
INFAH1	492	0	0	0	0	0	0	1
INFAH3	236	44	85	51	20	3	0	271
INFA Other	0	0	0	1	3	1	1	6
INFB	659	114	58	29	9	2	0	635
PARAINF1	116	1	1	0	0	0	0	10
PARAINF2	9	0	1	0	0	0	0	3
PARAINF3	124	1	1	2	3	1	0	15
PARAINF4	1	0	0	0	0	0	0	0
ADENO	785	24	22	29	8	2	6	159
CMV	117	0	3	2	2	0	0	12
HSV1	590	19	8	13	8	2	1	100
HSV2	11	0	0	0	0	0	0	2
RSV	64	1	0	1	3	0	1	9
VZV	0	0	0	0	0	0	0	0
病毒總分離數	5279	217	192	133	63	11	9	1310
總檢體數	15293	562	542	454	307	82	228	3970
病毒總分離率	34.52%	38.61%	35.42%	29.30%	20.52%	13.41%	3.95%	33.00%

註：依實驗室檢體收件日統計

96.03.06製

註：Untypeable NPEV 為 Untypeable Non-Polio Enterovirus。

## 二、呼吸道病毒／腸病毒檢驗陽性率趨勢圖





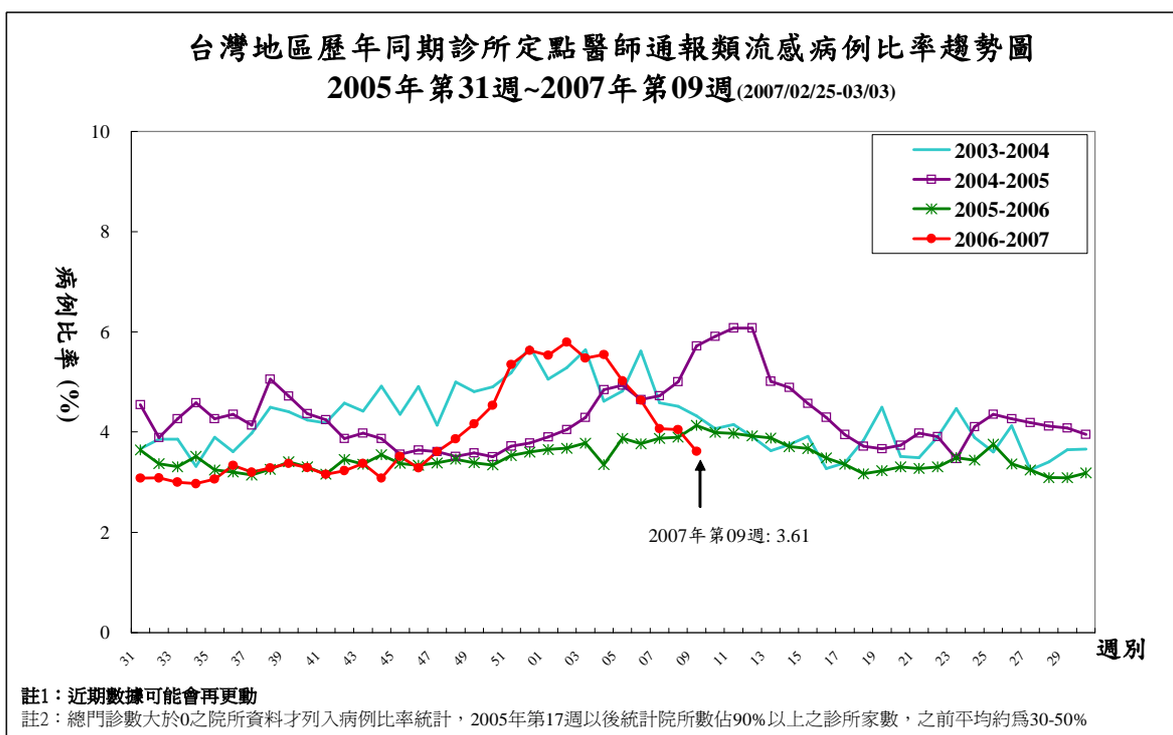
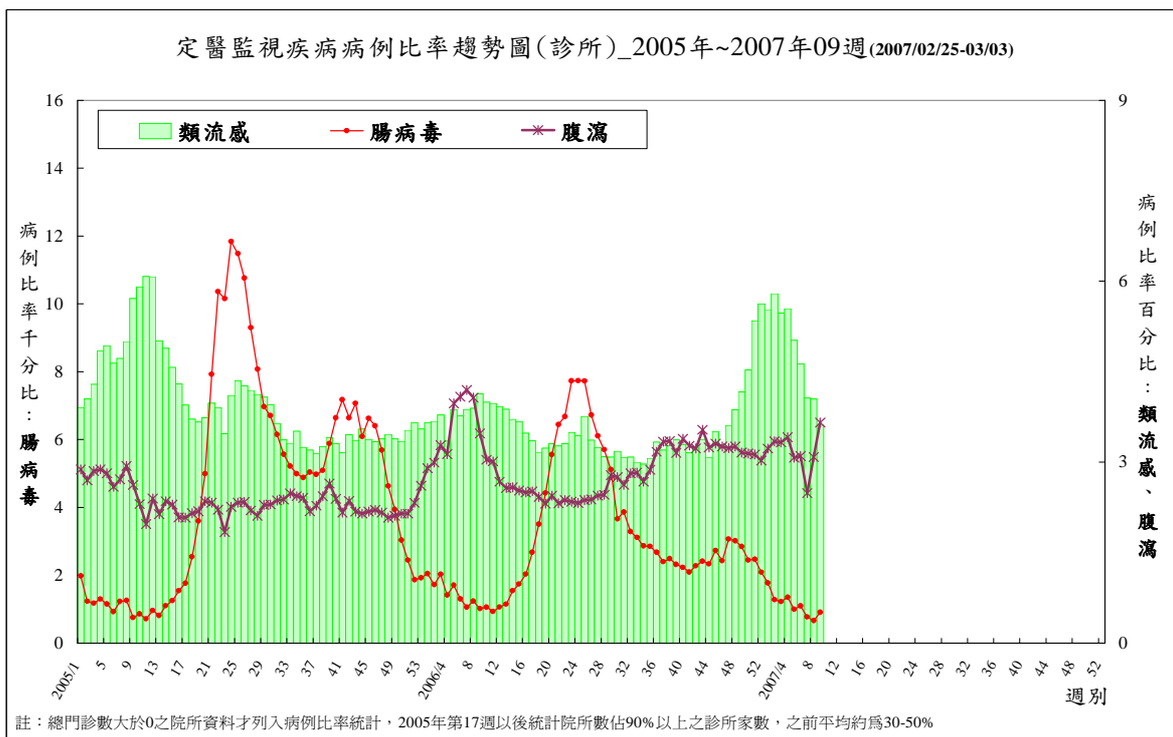
# 定點醫師監視通報資料

## 2007年第09週 (2007/02/25~2007/03/03) 疫情摘要

註1：96年第09週有489家定點醫師通報病例，以下內容均係定點醫師依據臨床診斷所提供資料分析之疫情摘要。以下統計值為病例比率（病例數/總門診數）。

註2：96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。)

診所定點醫師通報類流感病例比率較前 1 週減少 10.9%，較去年同期減少 12.6%，近 4 週（96 年第 06-09 週）類流感病例比率(%)為：4.63、4.07、4.05、3.61；與前 1 週比較，除台北區呈上升外，餘五區則皆呈下降趨勢。

#### ※定點醫師特別反映事項：

1. 台北市北投區朱醫師、文山區鐘醫師、台北縣新莊市王醫師、彭醫師表示類流感趨緩現象。
2. 宜蘭縣羅東鎮洪醫師表示類流感已漸減少。
3. 苗栗縣詹醫師反映一般感冒、過敏性鼻炎及氣喘病例仍多。
4. 桃園縣新屋鄉梁醫師反映本週類流感個案有增加。
5. 桃園縣平鎮市王醫師反映本週急性呼吸道感染患者增加。
6. 彰化縣員林鎮方醫師反映類流感個案合併嚴重咳嗽症狀較上週增加，有家庭成員相互傳染情形。
7. 台中縣、南投縣類流感個案人數較上週增加（因過年期間多家醫院休診）。
8. 雲林縣莿桐鄉林醫師反映本週以來類流感個案略有增多趨勢，本次流感個案主要感染年齡層為 5 至 24 歲間增加較多，主要症狀為發燒。
9. 嘉義縣朴子市吳醫師反映類流感個案有增加趨勢。
10. 嘉義縣朴子市林醫師反映近日來天氣日漸穩定，本週類流感個案有趨緩趨勢。
11. 嘉義縣新港鄉張醫師、台南市北區楊醫師、台南縣佳里鎮賴醫師反映本週類流感個案有減少趨勢。
12. 高雄縣鳳山市黃醫師反映上週類流感患者有減少的現象。
13. 高雄縣岡山鎮洪醫師反映上週類流感患者呈現降低的現象。
14. 高雄市苓雅區邱醫師反映上週疑似類流感病患降低許多，整週約有 50 位左右。
15. 高雄市左營區柯醫師反映上週感冒型腸胃炎病患增加。
16. 高雄市苓雅區顏醫師反映上週類流感病患減少許多。

### 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。)

診所定點醫師通報腸病毒病例比率較前 1 週增加 36.4%，較去年同期減少 10.9%，近 4 週（96 年第 06-09 週）腸病毒病例比率(千分比)為：1.09、0.77、0.66、0.90；本週與前 1 週比較，高屏區與東區呈下降，餘四區則呈上升趨勢；腸病毒以疱疹性咽峽炎為多，與前 1 週比較，手足口病呈下降，疱疹性咽峽炎則呈上升趨勢。

#### ※定點醫師特別反映事項：

1. 宜蘭縣羅東鎮洪醫師表示腸病毒個案減少。
2. 桃園縣、苗栗縣疱疹性咽峽炎個案增加，多為單一個案，年齡層多為幼稚園以下，症狀輕微。
3. 本週中區四縣市（台中市、台中縣、彰化縣、南投縣）疱疹性咽峽炎個案較上週增加，有家庭成員相互傳染情形。
4. 雲林縣台西鄉黃醫師表示本週以來疱疹性咽峽炎個案略為增加，而其中有兩位個案為同家庭成員。

### 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。)

診所定點醫師通報腹瀉病例比率較前 1 週增加 18.4%，較去年同期增加 5.1%；近 4 週（96 年第 06-09 週）腹瀉病例比率(%)為：3.10、2.49、3.09、3.66；與前 1 週比較，台北區與中區呈上升，餘四區則呈下降趨勢。

**※定點醫師特別反映事項：**

1. 基隆市信義區謝醫師表示腹瀉仍持續增加。
2. 基隆市信義區葉醫師表示開學後腹瀉、腹痛病例數增加。
3. 台北縣新莊市彭醫師表示腹瀉增加，大小孩比較多。
4. 台北縣新莊市王醫師、台北市北投區朱醫師表示腹瀉較少。
5. 台北市文山區鐘醫師表示腹瀉病患減少。
6. 台北市文山區林醫師表示腹瀉呈現持緩現象。
7. 宜蘭縣羅東鎮洪醫師表示腹瀉已減少。
8. 苗栗市詹醫師反映病毒性腸炎仍多。
9. 桃園縣平鎮市王醫師反映本週急性腸胃炎患者增加。
10. 本週中區四縣市（台中市、台中縣、彰化縣、南投縣）腹瀉個案較上週增加，症狀屬輕症，服藥後約 1-2 天可痊癒。
11. 雲林縣荊桐鄉林醫師反映本週以來腹瀉個案有明顯增加趨勢。
12. 嘉義縣朴子市吳醫師反映腹瀉個案有增加趨勢。
13. 嘉義縣朴子市林醫師反映近日來天氣日漸穩定，本週腹瀉個案有趨緩趨勢。
14. 嘉義縣鹿草鄉林醫師反映本週病毒性腹瀉持續可發現（4 例/天），應是過年期間飲食不潔所引起的。
15. 嘉義縣大林鎮簡醫師反映本週腹瀉個案有增加趨勢，都是家裡成員相互感染，應屬病毒性。
16. 嘉義縣新港鄉張醫師、台南市北區楊醫師反映本週腹瀉個案有減少趨勢。
17. 台南縣佳里鎮賴醫師反映本週以來疑似諾羅病毒性腸胃炎個案有增加趨勢。
18. 台南縣學甲鎮黃醫師反映本週以來嘔吐、水瀉且合併發燒個案有增加趨勢。
19. 高雄市苓雅區邱醫師反映上週輪狀病毒感染病患偏高，整週約有 210 位，大多有嘔吐腹瀉等症狀。
20. 高雄市苓雅區顏醫師反映上週腹瀉病患減少許多。
21. 高雄縣鳳山市陳醫師反映上週嘔吐腹瀉病患減少許多。
22. 高雄縣鳳山市黃醫師反映上週腹瀉患者有增加的現象。
23. 高雄縣岡山镇洪醫師反映上週腹瀉患者呈現降低的現象。

**IV. 其他疾病反映事項：**

1. 台北市文山區林醫師表示季節性皮膚病增加，老人比較多。
2. 高雄縣市定醫通報多起水痘個案。
3. 高雄市苓雅區邱醫師反映腺病毒感染病患上週較為偏低，病患約有 60 位左右，有喉嚨化膿，鼻竇炎及腹瀉等症狀。
4. 北區、中區、南區定醫通報多起帶狀疱疹、單純性疱疹、疱疹性牙齦口腔炎、玫瑰疹、腺病毒感染、腮腺炎、皮下膿瘍、蕁麻疹、沙門氏菌感染、疥瘡與顏面神經麻痺等個案。

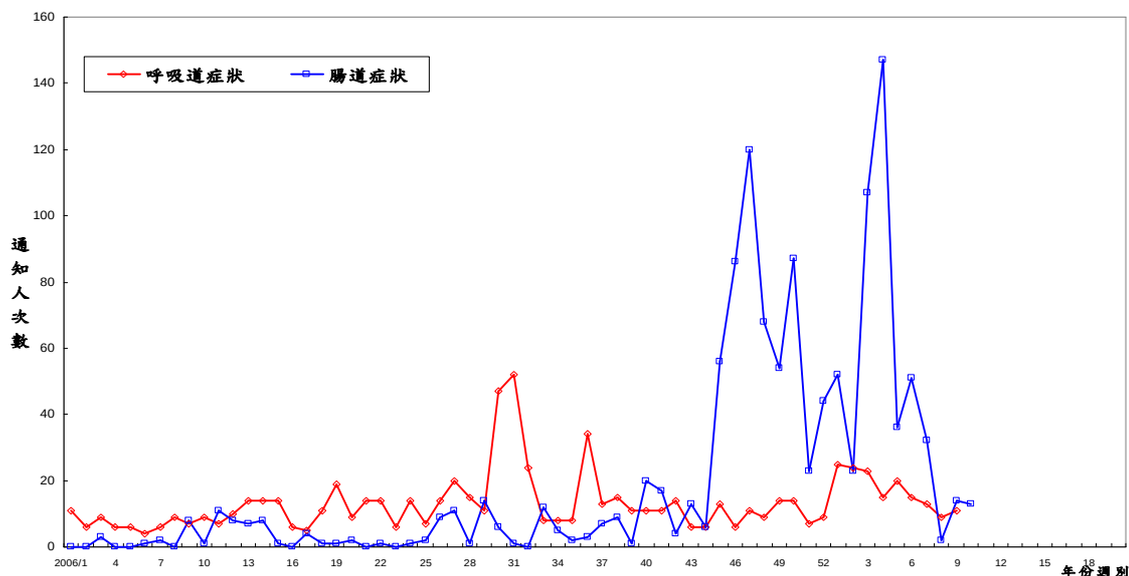
**※學校傳染病監視通報資料因寒假學校停課，資料暫停更新。※**

# 人口密集機構傳染病監視通報資料

## 2007年第09週 (2007/02/25~2007/03/03) 疫情摘要

### 一、趨勢圖

人口密集機構通報趨勢圖 (截至96年第9週)



### 二、重點摘要

- 96年第09週人口密集機構已確認機構數1753家,出現呼吸道症狀11人次(較前一週上升2人次),腸道症狀13人次(較前一週下降1人次)。
- 本週各區確認率:台北區 99.9%、北區 100%、中區 100%、南區 100%、高屏區 100%、東區 100%。
- 人口密集機構傳染病監視--各機構別通報狀況:

縣市別: 台北市、高雄市、基隆市、新竹市、台中市、台南市、嘉義市、台北縣、桃園縣、新竹縣、宜蘭縣、苗栗縣、台中縣、彰化縣、南投縣、雲林縣、嘉義縣、台南縣、高雄縣、屏東縣、澎湖縣、花蓮縣、台東縣、金門縣、連江縣

機構別	機構數	總人次數	發燒	咳嗽	類流感	腹瀉三次	嘔吐或腹瀉	血絲便	發燒群聚
老人安養機構	2	17	7	0	0	2	8	0	0
身心障礙	1	1	1	0	0	0	0	0	0
榮家	2	3	2	0	0	0	1	0	0
監獄	0	0	0	0	0	0	0	0	0
少年福利	0	0	0	0	0	0	0	0	0
育幼院	0	0	0	0	0	0	0	0	0
護理之家	2	3	1	0	0	1	1	0	0
康復之家	0	0	0	0	0	0	0	0	0

備註:

資料下載時間: 2007/3/6 下午 04:12:56

發燒: 發燒且有下列一種或一種以上的症狀: 咳嗽、喉嚨痛、呼吸急促、流鼻涕

咳嗽: 咳嗽持續三週

類流感: 同時符合下列三項條件: a 突然發病, 有發燒(耳溫超過38°C)及呼吸道感染; b 具有肌肉酸痛、頭痛、極度倦怠感其中一種症狀者; c 須排除單純性流鼻涕、扁桃腺炎與支氣管炎

腹瀉三次: 一天內有腹瀉三次(含三次)以上

嘔吐或腹瀉: 一天內有嘔吐或腹瀉兩次以上, 且伴有腹痛或發燒

血絲便: 出現帶有血絲的腹瀉

發燒群聚: 同一日內有三人或以上出現不明原因發燒症狀

#### 4. 最近兩週群聚事件：(96/03/06 更新)

通報週別	通報日期	縣市鄉鎮	機構類別	發病人數	指標病例發病日期	疑似群聚事件摘要
10	960304	台北市	老人安養機構	13	960227	腹瀉群聚,採檢送驗中.
8	960222	台北市	老人安養機構	12	960221	腹瀉群聚,4件陰性,餘檢驗中.
7	None					



## 國際疫情

### 禽類禽流感—緬甸、香港 (OIE、香港政府新聞網, 2007/3/7)

1. 世界動物衛生組織公布,緬甸 3/7 通報,首都仰光北部 Hlaingthayar 的 Kyon Su 某農場發生 H5N1 疫情,167 隻蛋雞中,有 11 隻死亡,剩餘雞隻已銷毀。
2. 香港漁農自然護理署 3/7 表示,3/3 在紅磡檢獲 1 隻棕背伯勞鳥屍體,初步測試疑似帶有 H5 禽流感病毒,現正繼續進一步確認。

### 手足口病—馬來西亞 (星洲日報, 2007/3/6)

馬來西亞砂拉越衛生局 3/5 接到 23 例手足口病,3/6 又新增 80 例。近日病例分布在砂拉越州內各省,以中區的詩巫和泗里街占多數。另外,美里省自 2006/12/31 至 2007/3/3 共有 108 例手足口病,42 人住院。

### 登革熱—馬來西亞、委內瑞拉 (星洲日報, 2007/3/5; 新華網, 2007/3/8)

1. 馬來西亞霹靂州從今年至 2/24,共發生 525 例登革熱,其中曼絨縣發生 107 例,成為僅次於怡保最多病例的縣屬,該縣 2006 年僅發生 191 例登革熱。根據統計,霹靂州內登革熱滋長率最高的地方,依序是工廠、建築工地和公共地方。
2. 委內瑞拉截至 2/23 確診的登革熱病例數為 9,986 例,比去年同期增加近 43%,無死亡病例。西部蘇利亞州疫情最為嚴重,截至 2/23 通報 4,319 例。

### 諾羅病毒—美國 (ProMED, 2007/3/6)

美國紐澤西州 Fairleigh Dickinson 大學發生諾羅病毒疫情,3/5 的病例數已上升至 194 例。

### 腮腺炎—保加利亞 (ProMED, 2007/3/6)

保加利亞 Plovdiv 鎮至 3/2 止共 500 人感染腮腺炎,於 1982-1988 年間出生的民眾由於未接受疫苗,成為高危險群。首例發生在保加利亞西部,目前已擴散至 Varna、Burgas、Sofia 及 Plovdiv。

### 小兒麻痺症—印度、奈及利亞、巴基斯坦、剛果民主共和國、尼日、索馬利亞 (Global Polio Eradication, 2007/3/7)

1. 根據全球小兒麻痺症根除計劃 (Global Polio Eradication) 統計,今年至 3/6 止,全球累計小兒麻痺症 35 例,包括印度 11 例、巴基斯坦 5 例、奈及利亞 14 例、索馬利亞 2 例、剛果民主共和國 2 例及尼日 1 例。全球 2006 年共發生 1,997 例,其中奈及利亞占 1,124 例最多,其次是印度 674 例。

2. 印度上週新增 6 例第 1 型小兒麻痺症，2 例為 2006 年發病，4 例為今年發病，其中 1 例來自 Andhra Pradesh，最後 1 例為 1/31 發病。該國今年累計 11 例，高於去年同期（7 例），2006 年共通報 674 例。
3. 奈及利亞上週新增 14 例小兒麻痺症，5 例（1 例第 1 型及 4 例第 3 型）為 2006 年發病，9 例（3 例第 1 型及 6 例第 3 型）為今年發病，最後 1 例為 1/22 發病。該國今年累計 14 例，高於去年同期（12 例），2006 年共通報 1,124 例。
4. 巴基斯坦新增 1 例第 1 型小兒麻痺症，患者來自 North West Frontier 省 Khyber 區，最後 1 例為 1/22 發病。該國今年累計 5 例，去年同期無病例，2006 年共通報 40 例。
5. 剛果民主共和國 Bandundu 省新增 1 例第 1 型小兒麻痺症，患者於 2006/12/14 發病，該國最後 1 例為 1/10 發病。該國今年累計 2 例，去年同期無病例，2006 年共通報 14 例。
6. 尼日通報今年首例小兒麻痺症，患者感染第 3 型，1/1 發病。該國 2006 年共通報 11 例。
7. 索馬利亞北部 Togdher 省新增 1 例第 1 型小兒麻痺症，1/14 發病。該國今年累計 2 例，去年同期 10 例，2006 年共通報 36 例。

WHO 公布之最新人類禽流感病例數統計，如下表：

禽流感一

WHO : 2007/2/27 公布之人類禽流感病例數統計：

國家	2003		2004		2005		2006		2007		總計	
	確定	死亡	確定	死亡								
亞塞拜然	0	0	0	0	0	0	8	5	0	0	8	5
柬埔寨	0	0	0	0	4	4	2	2	0	0	6	6
中國	1	1	0	0	8	5	13	8	0	0	22	14
吉布地	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
埃及	0	0	0	0	0	0	18	10	4	3	22	13
印尼	0	0	0	0	19	12	56	46	6	5	81	63
伊拉克	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	3	2
寮國	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
奈及利亞	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
泰國	0	0	17	12	5	2	3	3	0	0	25	17
土耳其	0	0	0	0	0	0	12	4	0	0	12	4
越南	3	3	29	20	61	19	0	0	0	0	93	42
總計	4	4	46	32	97	42	116	80	12	9	275	167

防疫速訊電子報 9609 期

1. 合理使用抗生素 避免產生抗藥性
2. 流感病毒多變異，今年世衛增選 A 型 Solomon 流感疫苗株，民眾應每年按時接種，確保自身健康
3. 禽流感防範現況
4. 給寶寶一個健康成長的開始，產前愛滋篩檢不可少
5. 建構多重抗結核照護體系，減少多重抗藥性病人產生
6. 衛生署 95 年防疫績優單位頒獎矯正機關「獄」見愛滋真心關懷、南科建立無「核」職場
7. 疾病管制局發布第 7 週重要國際疫訊，提醒出國民眾注意防範

## 定點監視週報

原刊名：定醫監視週報（民國 94 年 7 月 15 日更名）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：曾淑慧、鄭雅芬

編輯群 1：孫芝佩、蔡佳倫、林育如、楊雅鈞

編輯群 2：吳幸真、周娟秀、廖碧嬋、張嘉信、周郁芳、高梅春

出版機關：行政院衛生署疾病管制局

地址：台北市林森南路 6 號

電話：(02) 2395-9825

網址：<http://www.cdc.gov.tw>

印刷：九易數碼科技印刷公司

出版日期：96 年 03 月 09 日

創刊日期：94 年 7 月 15 日

定醫免付費專線：0800-880-995

定醫免付費傳真：0800-881-995

歡迎定點醫師來電提供建議

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 請洽三民書局（郵資另計）

### 經銷處

#### 台北

五南文化師大店 地址：106 台北市師大路 129 號 B1F 電話：(02) 23684985

國家書坊 地址：台北市八德路三段 10 號 電話：(02)25781515 轉 643

三民書局 地址：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)2260330

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

#### 彰化

新進圖書廣場 地址：彰化市光復路 177 號 電話：(04)7252792

#### 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

青年書局 地址：高雄市青年一路 141 號 電話：(07)3324910

#### 屏東

五南文化屏東店 地址：900 屏東市民族路 104 號 2F 電話：(07) 2265968

網路書店：國家書坊網路書店網址：<http://www.govbooks.com.tw/>

GPN：2009404139

ISSN 1817-647X



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服務專線

1922

ISSN 1817-647X



9 771817 647009

GPN : 2009404139

定價：新台幣 85 元