

ISSN 1817-647X

# 定點監視週報

週刊  
第 4 卷第 18 期

行政院衛生署疾病管制局

2008 年 05 月 09 日

**本期內容** 2008 年第 18 週 (04/27-05/03)



訊息交流：時值腸病毒流行期，出現腸病毒重症死亡個案，家有嬰幼兒的民眾及教保育機構務必加強防範、五歲以下出國旅客，請慎防腸病毒感染、疾病管制局公布 2008 年腸病毒重症病患主要症狀，再度提醒家有幼兒之家長注意防範、疾管局確認今年首例地方性斑疹傷寒境外移入病例、恙蟲病流行季節來臨，請做好防蟎措施，避免感染恙蟲病、疾病管制局發布第 18 週重要國際疫訊，提醒出國民眾注意防範	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	9
國際疫情	11
防疫速訊 9718 期	12

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方瓊如小姐。電話：0800-880995；傳真：0800-881995

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.13 訊息。

## 訊 息 交 流

### 1. 時值腸病毒流行期，出現腸病毒重症死亡個案，家有嬰幼兒的民眾及教保育機構務必加強防範

疾病管制局於 4 月中旬接獲乙例疑似腸病毒感染併發重症通報個案，為設籍高雄縣之 3 歲 4 個月大男童，於 4/11 起出現發燒、手足口病等腸病毒感染症狀，次日因出現抽搐症狀至醫院就醫並收住院，惟病情未有改善，遂於次日轉診大型醫院，入院時因昏迷，院方曾立即施行 CPR 並轉入小兒加護病房救治，惟仍不幸於兩日後 (4/15) 死亡，經該局檢驗證實係由腸病毒 71 型感染所致。本 (2008) 年截至 5/4 止，60 例為確定病例，並有 2 例死亡。

### 2. 五歲以下出國旅客，請慎防腸病毒感染

近期國際間發生腸病毒感染疫情，疾病管制局提醒欲前往相關地區之旅客提高警覺，尤其是 5 歲以下兒童，應做好防範措施。目前流行地區如下：  
中國安徽省衛生廳 4/29 公布，阜陽市 3 月起發生手足口病 (EV-71 感染) 疫情，截至 4/28 共通報 1,520 例，20 例死亡。中國手足口病的發病高峰期在 5~7 月，今年 1 月至 4/20 病例數較上年同期上升 218.99%。

新加坡衛生部 4/29 公布，4/20 日至 4/26 一週通報 1,466 例手足口病，較上週 (1,245 例) 增加 18%，21 例住院，其中 1 人併發腦炎。今年累計 9,026 例 (去年同期 5,241 例)，其中 25% 檢測為腸病毒 EV-71 型陽性。截至 4/28，當局已下令 11 所幼稚園及托育中心關閉 10 日，另 34 所則建議自行關閉 10 日。

### 3. 疾病管制局公布 2008 年腸病毒重症病患主要症狀，再度提醒家有幼兒之家長注意防範

衛生署疾病管制局公布 2008 年台灣地區腸病毒重症病例，截至 5/6 止，總計 64 例確定 (含 2 例死亡)。檢驗結果 62 例為 EV71 型，1 例 NPEV，1 例 ECHO 6。其健康狀況，11 例住院中、51 例出院、2 例死亡。病患以男童居多 44 例，女童 20 例。年齡分布以二歲最多 (19 例)，其次依序為 1 歲 (18 例)、小於 1 歲 (8 例)。目前病例主要集中在高屏區，以高雄縣 16 例最多、其次依序為屏東縣 12 例、高雄市 7 例。

#### 4. 疾管局確認今年首例地方性斑疹傷寒境外移入病例

衛生署疾病管制局確認今(2008)年首例地方性斑疹傷寒境外移入確定病例，個案為22歲男性，於本年4/14在新加坡出現發燒症狀，自行服用退燒藥後，4/16來台，後因再度發燒而前往就診。個案目前已痊癒，該局於5/5確認為今年首例地方性斑疹傷寒境外移入個案。

#### 5. 恙蟲病流行季節來臨，請做好防蟎措施，避免感染恙蟲病

衛生署疾病管制局監測今(2008)年恙蟲病疫情，截至今年4/30止，本年共計75例確定病例，其中以台北市(11例)、花蓮縣(8例)、宜蘭縣(7例)、高雄縣(7例)、屏東縣(7例)、南投縣(7例)最多，男性佔58例(77%)，女性佔17例(23%)，以發病年齡分析40-64歲(45%)最多。

#### 6. 疾病管制局發布第18週重要國際疫訊，提醒出國民眾注意防範

疾病管制局依傳染病防治法第八條第二項發布2008年第18週重要國際疫情及相關警示，提醒欲前往相關地區的民眾，應注意相關防範措施。

##### 一、亞洲地區：

1. 印尼、日本—禽流感：(1)世界衛生組織4/30公布，印尼1名中爪哇省 Wonogiri 區的3歲男童感染 H5N1 流感死亡，印尼歷年累計確診133例，其中108例死亡。全球今年累計4國確診31例，其中24例死亡。(2)世界動物衛生組織公布，日本4/29通報秋田縣4/24發現4隻死亡野天鵝感染高病原性 H5N1 禽類禽流感，為該國今年首起疫情。

2. 中國、香港、新加坡—腸病毒：(1)中國衛生部、安徽省衛生廳及世界衛生組織4/30-5/2公布，安徽省阜陽市3/27-4/30止累計通報2,477例由腸病毒 EV-71 感染引致之手足口病病例，20例死亡。(2)香港衛生防護中心4/30證實3例腸病毒71型感染病例，今年累計10例腸病毒71型病例，較以往數年同期高，4月手足口病趨勢輕微上升。(3)新加坡衛生部4/29公布，第17週(4/20-4/26)通報1,466例手足口病，較上週(1,245例)增加18%；今年累計9,026例(去年同期5,241例)，其中25%為腸病毒 EV-71 型陽性。

3. 泰國—登革熱：泰國公共衛生部4/25公布，4月至4/19止通報1,150例登革熱(去年同期717例)，今年累計10,901例，其中12例死亡(去年同期累計6,070例，4例死亡)。

4. 印度、巴基斯坦—小兒麻痺症：全球小兒麻痺症根除計劃4/30公布：(1)印度 Bihar 州及 Uttar Pradesh 新增7例第3型小兒麻痺症，最後1例4/7發病，今年累計203例。(2)巴基斯坦 Sindh 省 Karachi 新增1例第1型小兒麻痺症，4/1發病，今年累計4例。

##### 二、美洲地區：

巴哈馬—瘧疾：世界衛生組織4/25公布，巴哈馬1-3月通報2名曾至 Great Exuma 度假的旅客感染瘧疾。

##### 三、歐洲地區：

1. 丹麥—禽流感：世界動物衛生組織公布，丹麥4/29通報 Svendborg Kommune 於4/24發生11起低病原性 H7 禽類禽流感疫情，2,050隻家禽全數銷毀，為該國今年首起疫情。

2. 愛爾蘭—腮腺炎：歐洲疾控中心4/30公布，愛爾蘭今年腮腺炎出現升高趨勢，1-16週通報153例(去年同期34例，全年150例)，87例為確定病例，發生率以15-19歲患者最多，校園感染佔34%最多，20%未曾接種腮腺炎疫苗。

##### 四、非洲地區：

1. 賴比瑞亞—黃熱病：世界衛生組織4/25公布，賴比瑞亞新增1例黃熱病確定病例，與指標病例同來自 Nimba 縣 Tappita 區 Zuotuo，該國累計確定病例數達2例，含1例死亡。

2. 奈及利亞、安哥拉、中非共和國—小兒麻痺症：全球小兒麻痺症根除計劃4/30公布：(1)奈及利亞新增11例第1型小兒麻痺症，最後1例3/31發病，今年累計126例。(2)安哥拉首都 Luanda 新增1例第3型小兒麻痺症，3/21發病，今年累計4例。(3)中非共和國發生2004年11月以來首例小兒麻痺症，為首都 Bangui 的第1型病例，4/6發病。

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。

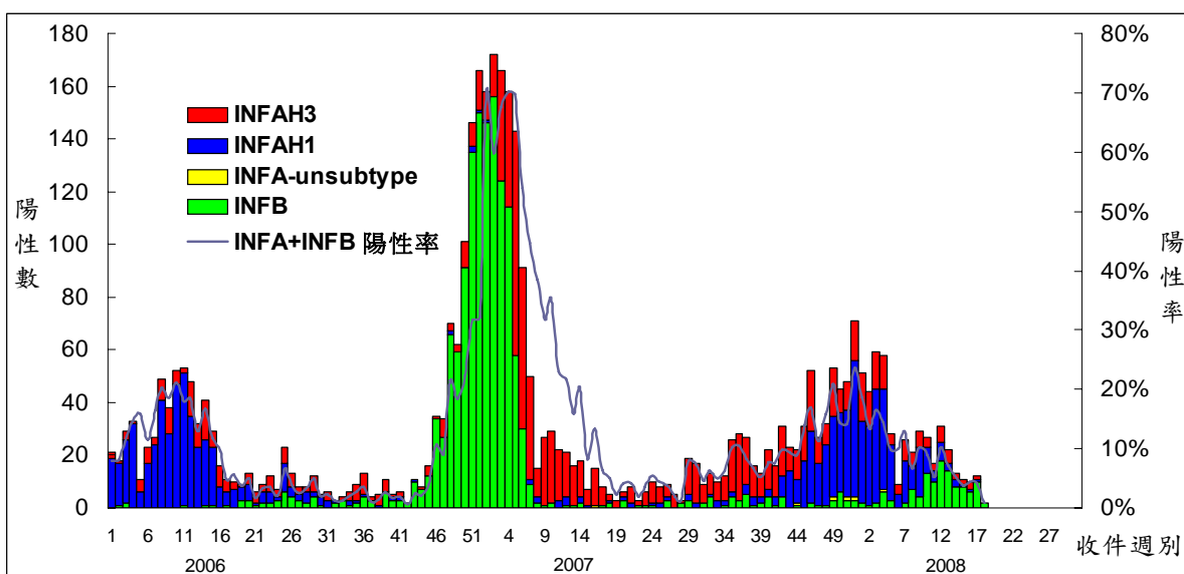
一、呼吸道病毒合約實驗室檢驗結果：實驗室監測 2008 年第 13-18 週之採檢定醫檢體，病毒分離以檢出 B 型最多，其次為 PARAINF3 型；其他呼吸道病毒則以 Adenovirus 及 HSV (Herpes simplex virus) 為主。

呼吸道病毒定點採檢點實驗室監測結果統計

(2007~2008年)期間	2007	2008		2008		2008		2008		2008
	1/1~12/31	3/23~3/29 (13週)	3/30~4/5 (14週)	4/6~4/12 (15週)	4/13~4/19 (16週)	4/20~4/26 (17週)	4/27~5/3 (18週)	1/1~5/3		
病毒型別										
INFAH1	316	3	3	1	1	1	0		236	
INFAH3	820	5	2	2	3	1	0		107	
INFA Other	5	0	0	0	0	0	0		1	
INFB	708	14	8	8	6	10	2		115	
PARAINF1	87	2	4	3	1	1	0		45	
PARAINF2	101	0	0	0	0	0	0		8	
PARAINF3	154	7	2	7	2	5	0		39	
PARAINF4	2	0	0	0	0	0	0		0	
ADENO	1204	31	19	33	19	19	8		416	
CMV	168	3	1	6	2	0	0		52	
HSV1	470	8	2	5	5	3	0		112	
HSV2	5	0	1	0	0	1	0		3	
RSV	76	1	2	0	1	1	0		18	
VZV	0	0	0	0	0	0	0		0	
流感病毒總分離	4116	74	44	65	40	42	10		1152	
總檢體數(呼吸道)	10504	306	246	300	230	286	235		5007	
病毒總分離率	39.19%	24.18%	17.89%	21.67%	17.39%	14.69%	4.26%		23.01%	

註1：本表單位為「件數」，依實驗室檢體收件日統計，數據可能會再變動

2008.05.06製



病毒性合約實驗室流感病毒分離趨勢

2006年-2008年第18週 (完結日2008/05/03)

註1：依件數統計，近期數據可能會再變動

註2：2007年前，總檢體數=呼吸道+腸道；2007年起，總檢體數=呼吸道

二、腸病毒合約實驗室檢驗結果：實驗室監測 2008 年第 13-18 週之採檢定醫檢體，病毒分離流行株前 3 名排名順序為：EV71、CA16、CB4。

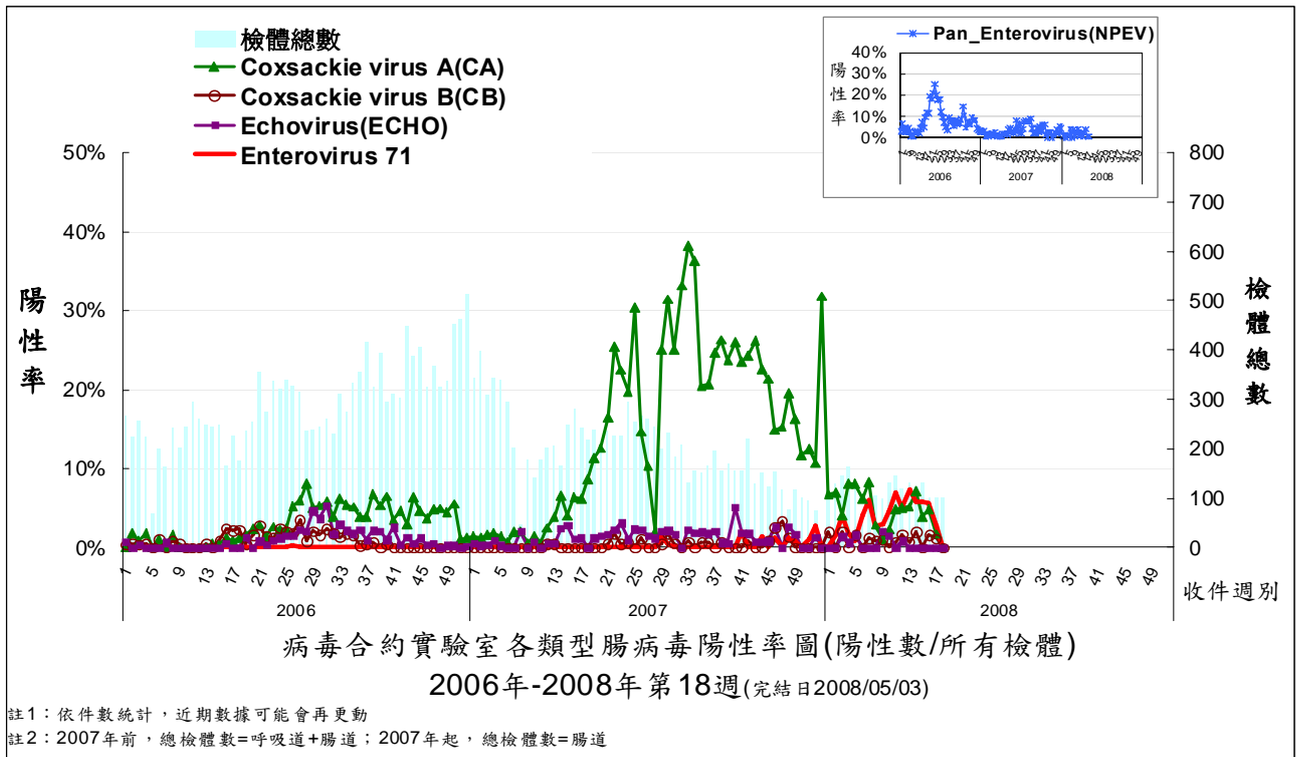
腸病毒定碼採檢體實驗室監測結果統計

(2007~2008年)期間	2007	2008		2008		2008		2008
	1/1~12/31	3/23~3/29 (13週)	3/30~4/5 (14週)	4/6~4/12 (15週)	4/13~4/19 (16週)	4/20~4/26 (17週)	4/27~5/3 (18週)	1/1~5/3
<b>病毒型別</b>								
CA2	14	1	2	2	0	1	0	9
CA4	93	2	2	0	1	0	0	9
CA5	26	0	1	2	1	0	0	4
CA6	393	0	0	0	0	0	0	2
CA9	3	0	0	0	0	0	0	0
CA10	355	1	0	1	1	0	0	12
CA16	492	3	6	1	3	2	0	72
CA24	33	0	0	0	0	0	0	0
CB1	4	0	0	0	0	0	0	0
CB2	10	0	0	0	1	0	0	1
CB3	1	0	0	0	0	0	0	0
CB4	20	1	3	0	1	2	0	20
CB5	9	0	0	0	0	0	0	1
ECHO4	11	0	0	0	0	0	0	0
ECHO6	67	0	0	0	0	0	0	2
ECHO9	7	0	0	0	0	0	0	0
ECHO11	2	0	0	0	0	0	0	0
ECHO30	43	0	0	0	0	0	0	8
ECHO untype	0	0	0	0	0	0	0	0
EV71	16	10	9	9	7	5	0	87
POLIO1	8	0	0	0	0	0	0	0
POLIO2	6	0	1	0	0	0	0	1
POLIO3	4	0	0	0	0	0	0	0
NPEV	342	2	1	4	5	1	1	37
<b>腸病毒總分離數</b>	1959	20	25	19	20	11	1	265
<b>總檢體數(腸道)</b>	10452	136	154	155	125	177	174	2321
<b>病毒總分離率</b>	18.74%	14.71%	16.23%	12.26%	16.00%	6.21%	0.57%	11.42%

註1：本表單位為「件數」，依實驗室檢驗條件日統計，數據可能會有所變動

2008.05.05

註2：NPEV為 Non-Polio Enterovirus。





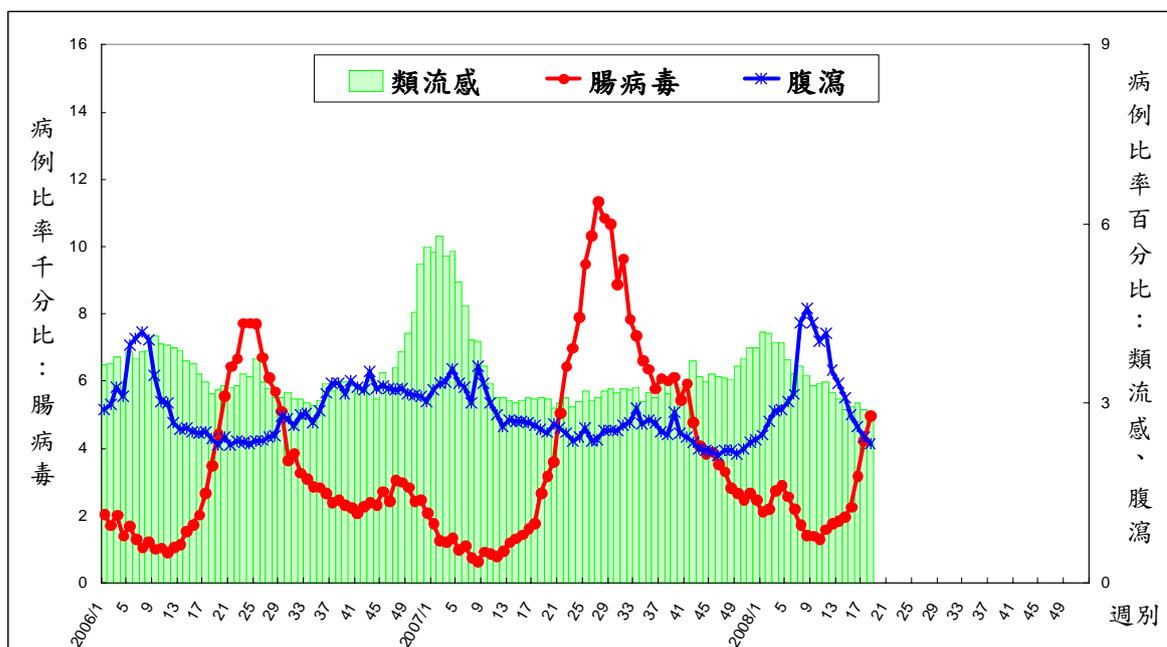
## 定點醫師監視通報資料

### 2008 年第 18 週 (2008/04/27~2008/05/03) 疫情摘要

註 1：2008 年第 18 週有 517 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）。

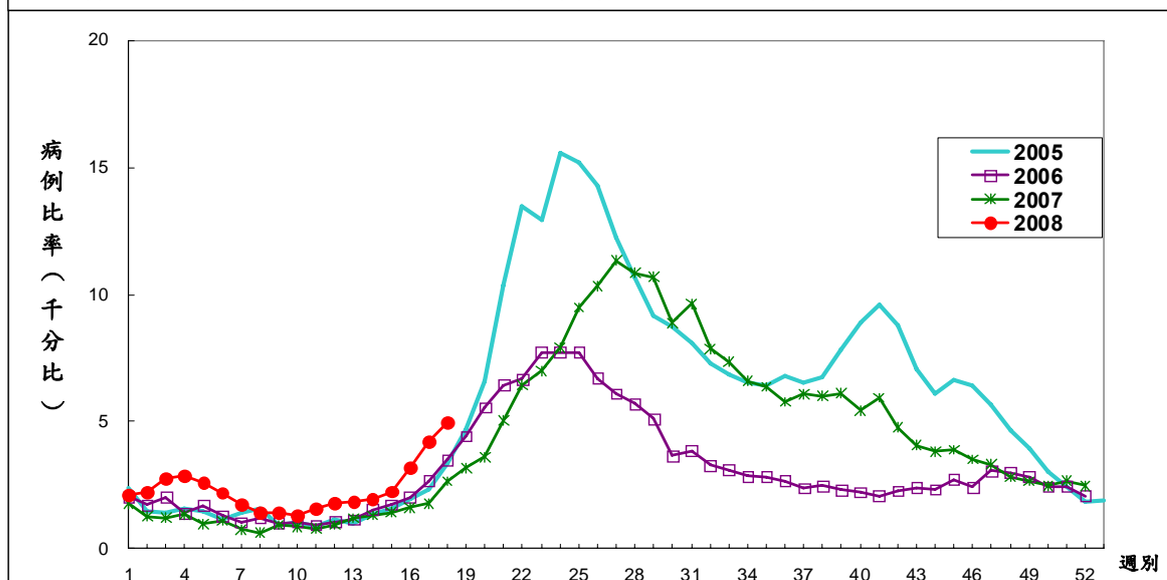
註 2：2008 年定點醫師監視通報項目為：類流感、腹瀉、手足口病/疱疹性咽峽炎。

#### 一、趨勢圖



定醫監視疾病病例比率趨勢圖(診所)\_2006年~2008年18週(完結日2008/05/03)

註：總門診數大於0之院所資料才列入病例比率統計，2005年第17週以後統計院所數佔90%以上之診所家數，之前平均約為30-50%



台灣地區歷年每週診所定點醫師通報腸病毒病例比率趨勢圖

2005年 第01週~2008年第18週 (完結日2008/05/03)

註1：近期數據可能會再變動

註2：總門診數大於0之院所資料才列入病例比率統計，2005年第17週以後統計院所數佔90%以上之診所家數，之前平均約為30-50%

## 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 週低,較前 3 週平均值降低 5.7%,且較去年同期低,亦低於該週期望值,近 4 週(2008 年第 15-18 週)類流感病例比率(%)為:2.94、3.02、2.91、2.79;與前 3 週平均值比較,除東區為上升趨勢外,其餘五區皆呈下降趨勢。

#### ※定點醫師特別反映事項:

台南市東區陳醫師、蘇醫師、南區林醫師、北區楊醫師反應本週類流感個案有下降趨勢。

### 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 週高,亦較前 3 週平均值增加 54.1%,另較去年同期高,且高於該週期望值。近 4 週(2008 年第 15-18 週)腸病毒病例比率(千分比)為:2.26、3.19、4.24、4.97;與前 3 週平均值比較,六區皆呈上升趨勢;全國手足口病及疱疹性咽峽炎皆呈上升。

#### ※定點醫師特別反映事項:

1. 宜蘭縣羅東鎮洪醫師反映疱疹性咽峽炎有增加的趨勢。
2. 中區四縣市通報手足口病與疱疹性咽峽炎個案數,呈上升趨勢,症狀屬輕症,有家庭成員相互傳染情形。
3. 高雄縣岡山鎮蘇醫師反映本週手足口病患者有增加情形。

### 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 週低,亦較前 3 週平均值減少 10.9%,且較去年同期低;近 4 週(2008 年第 15-18 週)腹瀉病例比率(%)為:2.80、2.61、2.44、2.33;與前 3 週平均值比較,六區皆呈下降趨勢。

#### ※定點醫師特別反映事項:

高雄縣鳳山市陳醫師反映本週腹瀉病患有些微增加情形、岡山地區洪醫師反映上週腹瀉病患減少情形。

### IV. 其他疾病反映事項:

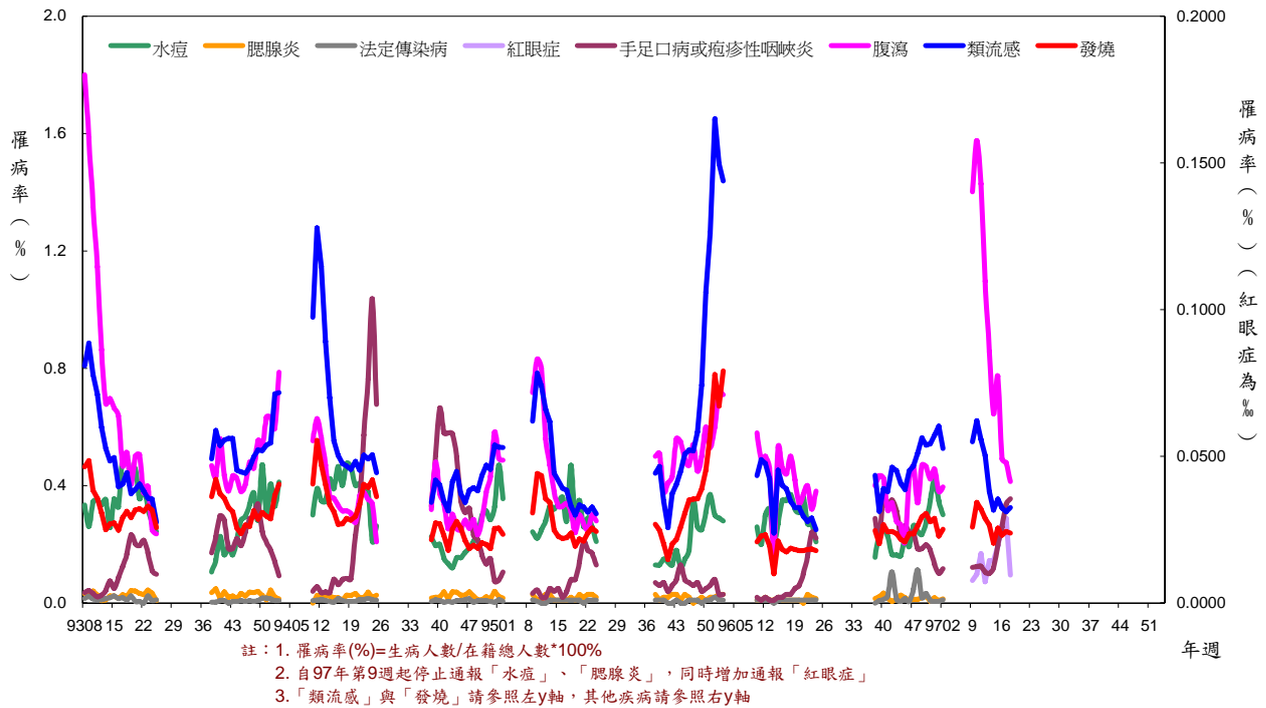
台北區、中區、南區及高屏區本週定醫通報多起帶狀疱疹、結膜炎、玫瑰疹、膿痂疹、輪狀病毒感染、腺病毒感染、水痘、黴漿菌、蕁麻疹等個案。



**定點學校傳染病監視通報資料**  
**2008 年第 18 週 (2008/04/27~2008/05/03) 疫情摘要**

定點學校自 97 年第 9 週起停止通報「水痘」、「腮腺炎」(改由法定傳染病通報)

台灣地區學校傳染病監視通報罹病率歷年趨勢圖--疾病別



**二、重點摘要**

1. 本週總罹病率為 0.64%，較前三週平均值 0.66% ↓2.6%。
2. 各項疾病罹病率分析：

疾病名稱	罹 病 率					生病人數		生病人日數	
	本週 *註1 (%)	前三週 平均值 (%)	較前三週 平均值變 化情形 (%)	較期望值 *註2	較2007年 同期	本週	前三週 平均值	本週	前三週 平均值
類流感	0.326	0.33	↓1	↓ (0.39)	↓ (0.35)	1356	1363	2556	2686
腸病毒	0.036	0.026	↑ 35	↑ (0.007)	↑ (0.003)	148	109	492	360
腹瀉	0.04	0.06	↓ 29	↑ (0.03)	↓ (0.05)	172	240	266	384
發燒	0.239	0.244	↓ 2	↑ (0.23)	↑ (0.19)	994	1007	1454	1522
紅眼症	0.01	0.025	↓ 61	-	-	4	10	6	18

\*註 1：各項疾病罹病率除紅眼症為‰外，其餘皆為%。

\*註 2：期望值為前三年當週與前後各二週（共十五週）之罹病率平均值。

### 3. 各分局疾病罹病率分析：

疾病名稱	本週 <sup>*註3</sup> (%)	較前三週平均值變化情形
類流感	0.326	↑：北區、高屏區 ↓：其餘分局
腸病毒	0.036	↑：其餘分局 ↓：南區、東區
腹瀉	0.04	↑：台北區、東區 ↓：其餘分局
發燒	0.239	↑：台北區、北區、高屏區 ↓：中區、南區、東區
紅眼症	0.01	↑：中區 ↓：台北區、北區、南區、高屏區 持平：東區

\*註3：各項疾病罹病率除紅眼症為‰外，其餘皆為%。

### 三、重點監視疾病（類流感、腸病毒、腹瀉）罹病率（%）縣市分析：

#### 類流感

#### 腸病毒

#### 腹瀉

區別	縣市別	17週	18週	與前3週平均 增減百分比	區別	縣市別	17週	18週	與前3週平均 增減百分比	區別	縣市別	17週	18週	與前3週平均 增減百分比
台北區	臺北市	0.31	0.32	2%	台北區	臺北市	0.07	0.03	-36%	台北區	臺北市	0.06	0.08	54%
	基隆市	0.28	0.23	-18%		基隆市	0.01	0.04	350%		基隆市	0.05	0.06	-12%
	臺北縣	0.36	0.29	-21%		臺北縣	0.03	0.06	255%		臺北縣	0.03	0.04	28%
	宜蘭縣	0.43	0.56	25%		宜蘭縣	0.10	0.09	106%		宜蘭縣	0.10	0.04	-42%
	金門縣	0.39	0.60	16%		金門縣	0.00	0.00	0%		金門縣	0.00	0.04	50%
	連江縣	2.34	0.59	-53%		連江縣	0.00	0.00	0%		連江縣	0.00	0.00	0%
北區	新竹市	0.33	0.33	-9%	北區	新竹市	0.00	0.02	306%	北區	新竹市	0.04	0.03	-57%
	桃園縣	0.28	0.36	31%		桃園縣	0.01	0.02	87%		桃園縣	0.04	0.06	-3%
	新竹縣	0.28	0.33	-16%		新竹縣	0.00	0.03	799%		新竹縣	0.06	0.03	-63%
	苗栗縣	0.38	0.50	-4%		苗栗縣	0.03	0.04	167%		苗栗縣	0.04	0.04	-35%
中區	臺中市	0.15	0.16	24%	中區	臺中市	0.00	0.02	352%	中區	臺中市	0.04	0.03	-21%
	臺中縣	0.13	0.12	-16%		臺中縣	0.02	0.01	9%		臺中縣	0.02	0.03	-31%
	彰化縣	0.22	0.24	-15%		彰化縣	0.02	0.04	300%		彰化縣	0.03	0.02	-47%
	南投縣	0.23	0.23	-14%		南投縣	0.03	0.00	-100%		南投縣	0.05	0.03	-75%
南區	臺南市	0.26	0.29	-2%	南區	臺南市	0.05	0.03	-20%	南區	臺南市	0.06	0.05	-25%
	嘉義市	0.18	0.19	-8%		嘉義市	0.01	0.01	125%		嘉義市	0.06	0.04	-55%
	雲林縣	0.20	0.22	-8%		雲林縣	0.01	0.01	0%		雲林縣	0.08	0.02	-74%
	嘉義縣	0.45	0.45	5%		嘉義縣	0.02	0.01	0%		嘉義縣	0.06	0.04	-43%
	臺南縣	0.17	0.18	-19%		臺南縣	0.03	0.02	-44%		臺南縣	0.03	0.01	-32%
高屏區	高雄市	0.52	0.58	17%	高屏區	高雄市	0.04	0.04	-17%	高屏區	高雄市	0.04	0.05	-50%
	高雄縣	0.48	0.44	-4%		高雄縣	0.11	0.12	55%		高雄縣	0.08	0.04	-55%
	屏東縣	0.37	0.46	23%		屏東縣	0.06	0.06	-27%		屏東縣	0.06	0.05	-20%
	澎湖縣	0.10	0.10	-31%		澎湖縣	0.00	0.00	0%		澎湖縣	0.07	0.10	80%
東區	花蓮縣	0.58	0.86	99%	東區	花蓮縣	0.00	0.00	0%	東區	花蓮縣	0.00	0.14	14%
	臺東縣	1.00	0.64	-21%		臺東縣	0.00	0.00	-100%		臺東縣	0.11	0.08	-11%

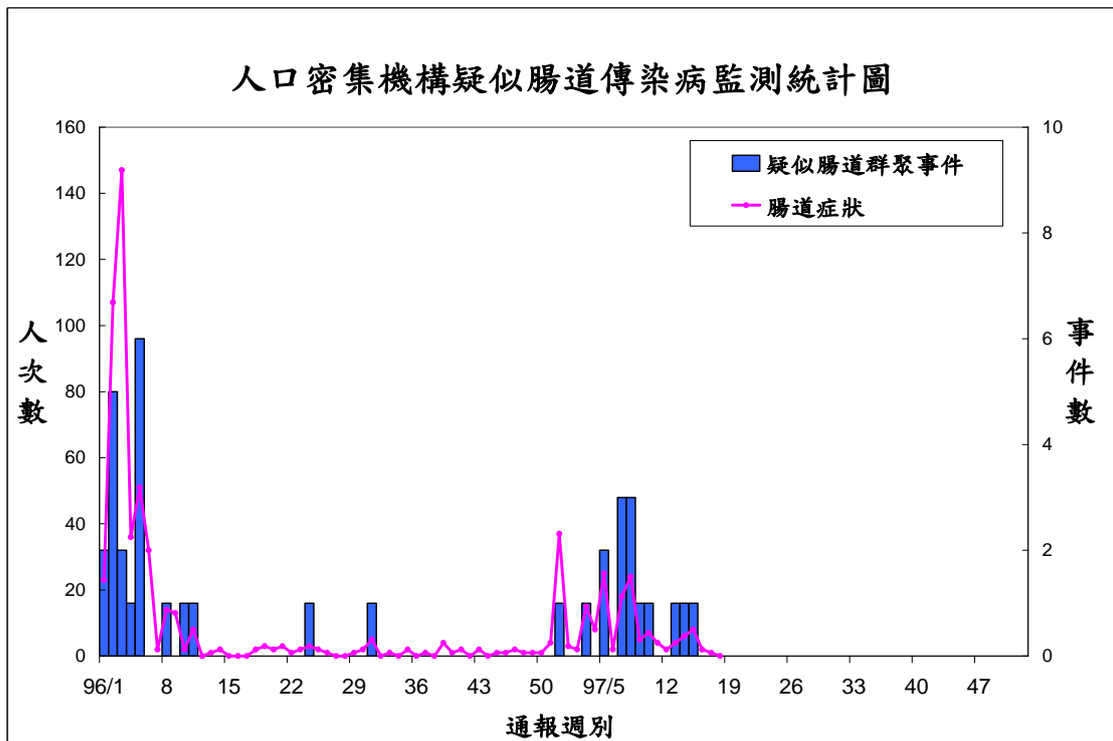
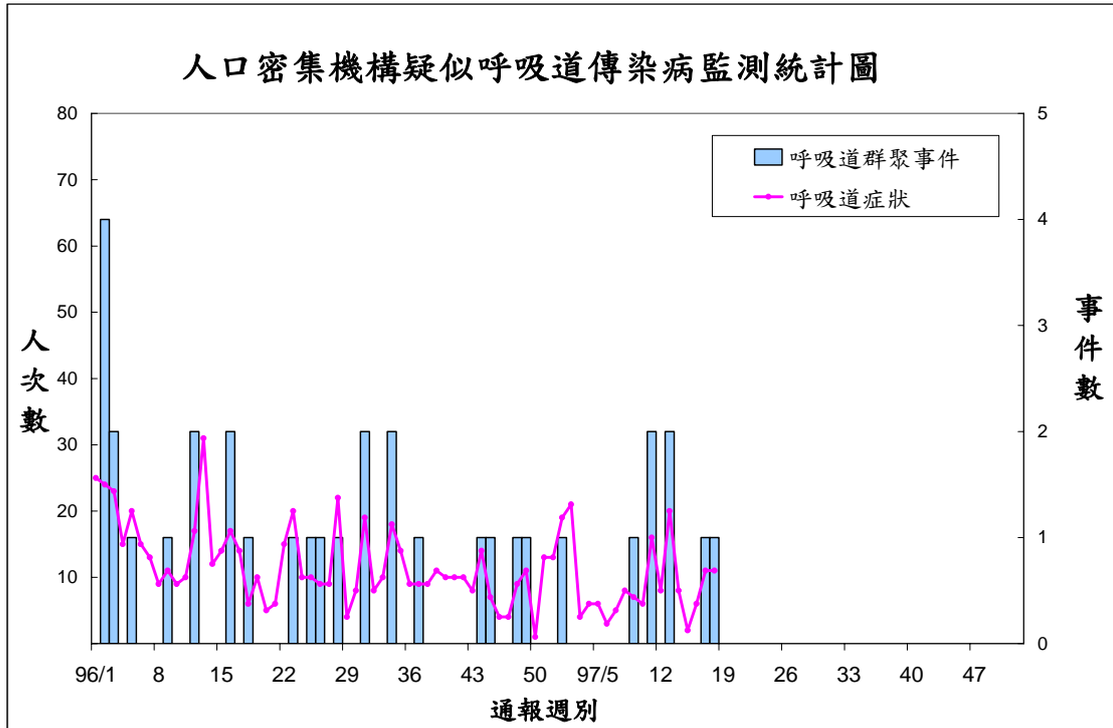
與前3週平均值比較增減百分比 ■：0~20% ■：20%~50% ■：> 50%



## 人口密集機構傳染病監視通報資料

2008 年第 18 週 (2008/04/27~2008/05/03) 疫情摘要

### 一、趨勢圖



## 二、重點摘要

1. 2008 年第 18 週人口密集機構已確認機構數 1883 家，出現呼吸道症狀 11 人次(較前 1 週增加 5 人次)，腸道症狀 0 人次(較前 1 週減少 2 人次)，不明原因發燒 3 人次(較前 1 週增加 1 人次)。
2. 本週確認率：六區皆為 100%。
3. 人口密集機構傳染病監視—依縣市別統計，分布於 9 個縣市：

縣市	機構數	總人次數	上呼吸道感染	不明原因發燒
台北市	2	2	1	1
台北縣	1	1	1	0
宜蘭縣	1	1	1	0
桃園縣	1	1	1	0
台中縣	1	2	0	2
嘉義市	1	1	1	0
雲林縣	1	2	2	0
台南縣	1	1	1	0
花蓮縣	1	3	3	0
<b>總計</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>3</b>

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
護理之家	1	1	1	0
康復之家	1	1	1	0
老人安養機構	6	9	6	3
身心障礙	2	3	3	0
<b>總計</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>3</b>

5. 最近兩週群聚事件(2008/05/06 更新)。

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
18	970430	花蓮縣 (新城鄉)	老人安養機構	3	970429- 970430	970430通報3例上呼吸道感染個案，均已就醫治療，經診斷2例為急性支氣管炎，1例為泌尿道感染。
17	970422	高雄縣 (岡山镇)	身心障礙	3	970418- 970420	970422通報3例上呼吸道感染個案，均已就醫治療，2例返家休養，1例住院中。



## 國際疫情

**中國、澳門、香港、新加坡、馬來西亞—腸病毒**(ProMED、廣西壯族自治區衛生廳，2008/5/7；澳門衛生局，2008/5/7；香港衛生防護中心，2008/5/7、新加坡衛生部，2008/5/6、ProMED，2008/5/2)

1. 中國今年至 5/7 止累計通報 16,778 例手足口病，28 例死亡，疫情擴及近 20 省，死亡病例來自安徽省 (22 例)、廣東省 (3 例)、浙江省、廣西省及湖南省。安徽省累計通報 6,545 例手足口病；天津市通報 134 例；青海省 9 例；內蒙古自治區通報 131 例散發病例，巴彥淖爾盟磴口縣疫情最嚴重，當局已下令關閉所有幼稚園。廣西壯族自治區衛生廳 5/6 公布，該區截至 5/6 共通報手足口病 169 例，死亡 1 例。
2. 澳門衛生局 5/7 公布，今年至 5/7 止共通報 79 例手足口病病例，其中，5 月檢出 4 例 EV-71 型腸病毒。今年共發生 3 起聚集，2 件為 1 月之 Coxsackie 病毒 A16 型聚集，另 1 件為 5 月同善堂第二托兒所之 EV-71 聚集，至 5/7 共 14 名幼兒感染。
3. 香港衛生防護中心 5/7 證實 1 例腸病毒 71 型感染病例，1 例是居住於中國廣東省深圳市的 7 歲男童，5/3 發病，5/5 赴香港求診住院，5/6 出院。香港 4 月私家醫生的手足口病求診率為 1.3-1.9%，較 3 月的 0.5-1.5% 為高，今年累計 13 例腸病毒 71 型病例，較歷年同期為高，1999-2008 年共通報 147 例 EV-71 型病例。A 型 Coxsackie 病毒佔總手足口病的 75%，約有 2 成的手足口病係由 EV-71 型所導致。
4. 新加坡衛生部 5/6 公布，第 18 週 (4/27-5/3) 通報 1,465 例手足口病，17 例住院。今年累計 10,490 例 (去年同期 6,004 例)，其中 26% 檢測為腸病毒 EV-71 型陽性。截至 5/5，當局已下令 17 所幼稚園及托育中心關閉 10 日，另 48 所則建議自行關閉 10 日。
5. 馬來西亞 Sarawak 州今年至 4/26 止共通報 1,729 例手足口病，含 3 起地方聚集：1 件為馬來西亞 Sarawak 大學 3/10-3/25 發生 48 例；1 件為 Serian 的 Kampung Pichin 於 4/4-4/22 發生 24 例兒童病例；另 1 件為 Sarikei 的 Al Hidayah Abim 育幼院 4/9-4/24 發生 10 例兒童病例。Sarawak 州 2006 年曾發生大規模手足口病疫情，逾 14,000 人感染，13 例死亡。

**巴西、印尼、泰國、澳門—登革熱**(ProMED，2008/5/5、ProMED，2008/5/5；ProMED，2008/5/5、澳門衛生局，2008/5/2)

1. 巴西里約熱內盧今年發生史上最嚴重之登革熱疫情，今年已通報 121,586 例，累計 103 例死亡，另有 106 例死亡疑似病例正調查中。其中首府通報 66,942 例，62 例死亡。
2. 印尼中爪哇省 Sukoharjo 區 4 月有 2 名兒童感染登革熱死亡，該區 1-3 月共計發生 160 例登革熱，其中 7 例死亡。
3. 1,307 例)，今年累計 11,856 例，其中 13 例死亡 (去年同期累計 6,789 例，6 例死亡)，以曼谷累計 1,701 例最多，死亡病例多來自中部地區 (11 例)。
4. 澳門衛生局 5/2 公布，4/29 通報 1 例登革熱境外移入病例，患者為 1 名男嬰，3/17-4/16 期間隨母到菲律賓探親，返澳後於 4/23 發病，目前住院，為今年首例境外移入病例。

**印度、日本—禽類禽流感** (OIE，2008/5/1、駐日本代表處經濟組，2008/5/2)

1. 世界動物衛生組織 (OIE) 公布，印度 5/1 通報 Tripura 省 2 個村 4/14-4/15 發生 2 起高病原性禽流感疫情，75,000 隻家禽中，50 隻感染，49 隻死亡，銷毀 39,112 隻，該國今年累計通報 40 起疫情，全球今年共計 19 國通報 410 起疫情。
2. 日本北海道別海町野付半島 4/24 發現 1 隻死亡天鵝，檢測證實感染 A 型禽流感病毒。

### 中國—水痘 (北京市衛生局, 2008/5/8)

中國北京市衛生局 5/8 公布, 4/28-5/4 通報 435 例水痘, 比上週上升 49.48%, 病例數居前 5 位的地區為豐台縣、朝陽縣、海澱縣、昌平縣和大興縣, 占總病例數的 60.46%。今年累計報告 6,045 例, 較去年同期上升 15.27%。

### 瑞士、英國、美國、秘魯—麻疹 (FOPH, 2008/5/5、HPA, 2008/5/1、CDC, 2008/5/1、ProMED, 2008/5/5)

1. 瑞士公共衛生局 (Federal Office of Public Health) 5/5 公布, 今年第 17 週 (4/23-4/29) 通報 125 例麻疹, 2007 年與 2006 年同期分別通報 14 例、1 例; 今年 1~17 週累計通報 1,457 例, 2007 年與 2006 年同期分別累計 178 例、24 例。
2. 英國健康防護局 (Health Protection Agency) 公布, 英格蘭及威爾斯第 17 週 (4/19-4/25) 通報 103 例麻疹 (去年同期 47 例), 今年累計通報 1,395 例 (去年同期 766 例)。
3. 美國 CDC 5/1 公布, 美國 1/1-4/25 共 9 州通報 64 例麻疹確定病例, 14 例 (22%) 住院, 為自 2001 年起最高紀錄。病例中, 59 例為美國籍, 5 例為外籍旅客; 54 例與境外移入病例有關; 63 例未曾接種疫苗, 其中 23 名美國籍患者因宗教因素拒絕接種。患者年齡介於 5 個月至 71 歲, 分佈為 1 歲以下者 14 例, 1-4 歲者 18 例, 5-19 歲者 11 例, 20-49 歲者 18 例, 50 歲以上者 3 例。今年共發生 5 起聚集事件, 共 56 例感染: 紐約市 22 例 (4 例境外移入)、亞利桑那州 15 例 (指標病例來自瑞士)、加州聖地牙哥 11 例 (指標病例曾至瑞士旅遊)、密西根州 4 例、威斯康辛州 4 例 (指標病例曾接觸中國旅客)。美國 2000-2007 年平均每年通報 62 例。
4. 秘魯首都 Lima 的 San Borja 區 5/1 通報 1 例麻疹境外移入病例, 患者為 19 歲男性, 4/19 自印度孟買出發, 途經倫敦、邁阿密, 4/21 抵達厄瓜多爾 Guayaquil 市後再往 Puerto Bolivar 市搭船, 4/28 發病, 4/30 抵達秘魯 Callao 港, 38 名接觸者均未發病。

WHO 公布之最新人類禽流感冒病例數統計, 如下表:

國家	2003		2004		2005		2006		2007		2008		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	8	5
柬埔寨	0	0	0	0	4	4	2	2	1	1	0	0	7	7
中國	1	1	0	0	8	5	13	8	5	3	3	3	30	20
吉布地	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
埃及	0	0	0	0	0	0	18	10	25	9	7	3	50	22
印尼	0	0	0	0	20	13	55	45	42	37	16	13	133	108
伊拉克	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	3	2
寮國	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	2	2
緬甸	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
奈及利亞	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1
巴基斯坦	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	3	1
泰國	0	0	17	12	5	2	3	3	0	0	0	0	25	17
土耳其	0	0	0	0	0	0	12	4	0	0	0	0	12	4
越南	3	3	29	20	61	19	0	0	8	5	5	5	106	52
總計	4	4	46	32	98	43	115	79	88	59	31	24	382	241

### 防疫速訊電子報 9718 期

1. 疾管局歡迎兩岸三地合作機會, 共同防治腸病毒
2. 疾病管制局公布 2008 年腸病毒重症病患主要症狀, 再度提醒家有幼兒之家長注意防範
3. 時值腸病毒流行期, 出現腸病毒重症死亡個案, 家有嬰幼兒的民眾及教保育機構務必加強防範
4. 新政策上路 預防愛滋母子垂直感染三點不漏
5. 參與國際結核病治療研究計畫, 開啓國際合作新頁
6. 恙蟲病流行季節來臨, 請做好防蟎措施, 避免感染恙蟲病
7. 疾病管制局發布第 18 週重要國際疫訊, 提醒出國民眾注意防範
8. 五歲以下出國旅客, 請慎防腸病毒感染
9. 疾管局確認今年首例地方性斑疹傷寒境外移入病例

【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，歡迎與本局各區域合約實驗室

實驗室	姓名	職稱	E-mail	聯絡電話	責任區
三總	盧章智	主任	jil@ndmctsgh.edu.tw	02-8792-3311#17262	院內檢體、台北縣及軍方醫院檢體
	賴姍吟	助理	jil_lab@ndmctsgh.edu.tw	02-8792-3311#17466	
台大	高全良	副教授	chuanliang@ntu.edu.tw	(02)23123456 ext 6903	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 ext 6929	
北榮	詹宇鈞	科主任	yjchan@vghtpe.gov.tw	02-28757297	院內檢體、基隆市及宜蘭縣
	蔡正賢	技師	chtsai@vghtpe.gov.tw	02-28712121*2113	
林長	施信如	教授	srshih@mail.cgu.edu.tw	(03)2118800*5497	院內檢體、桃園縣、新竹縣及新竹市
	謝知穎	研究助理	cathup@mail.cgu.edu.tw	(03)3281200*8354	
中國	施木青	技術主任	t8147@www.cmuh.org.tw	04-22052121*1202-248	院內檢體、苗栗縣及台中市
	蘇美綺		t13842@www.cmuh.org.tw	04-22052121*1935 或04-	
	賴靜憶	技術組長	t13842@mail.cmuh.org.tw	22052121-1202-308	
中榮	王約翰	部主任	shengw@vghtc.gov.tw	04-23592525轉5700	院內檢體、台中縣及南投縣（不含定醫）
	陳輝帆	醫檢師	hui.fan@msa.hinet.net	04-23592525*4557	
彰基	林正修	主任	97688@cch.org.tw	047238595-5930	院內檢體、彰化縣及雲林縣
	林奇勇	組長	94659@cch.org.tw	047238595-5939	
成大	王貞仁	主持人	jrwang@mail.ncku.edu.tw	06-2353535*5786 或2653	院內檢體、嘉義縣（市）、台南縣（市）
	柯芷文	研究助理	punpun30@mail.ncku.edu.tw	06-2353535*2653	
高榮	劉永慶	主任	ycliu@vghks.gov.tw		院內檢體、高雄市
	黃采菽	技師	tsishuhuang@gmail.com	07-3422121-6024	
高長	邢福柳	部主任	eng6166@ms8.hinet.net	07-7317123*2161	院內檢體、高雄縣
	尤慧玲	組長	youhling@adm.cgmh.org.tw	07-7317123*2161或2568	
高醫	林貴香	教授	kuhsli@ms3.hinet.net	07-3121101-7248	院內檢體、屏東縣及澎湖縣
	柯冠銘	助理	mirage-ke@yahoo.com.tw	07-3121101-7248	
慈濟	陳立光	教授	lkc@tzuchi.com.tw	03-85618255*2090	院內檢體、花蓮縣及台東縣
	廖梅華	助理	clk@mail.tcu.edu.tw	03-85618255*2090	
中山	陳志豪	老師	chiho@csmu.edu.tw	04-24730022*11632	院內檢體、南投縣定醫
	紀有財	醫檢師	cshb046@csh.org.tw	04-24730022*11636	

或疾病管制局研究檢驗中心郭禮文、電話：02-26531366、傳真：02-27889890、e-mail：afef@cdc.gov.tw 聯繫，疾病管制局由衷感謝您的協助。

疾病管制局病毒合約實驗室相關資料詳見本局網站（網址為：  
<http://www.cdc.gov.tw/lp.asp?ctNode=1601&CtUnit=157&BaseDSD=7&mp=1>）

## 定點監視週報

原刊名：定醫監視週報（2005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：顏哲傑、曾淑慧、張筱玲

編輯群1：方瓊如、許玉芬、陳奕禎、黃湘芸

編輯群2：劉美玲、于德榮、廖碧嬋、楊瑞珠、周郁芳、魏婉如

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：承印實業(股)公司

出版日期：2008年05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

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**

牽手護台灣，加入聯合國

**UN for Taiwan, Peace Forever**

ISSN 1817-647X



9 771817 647009

GPN：2009404139

定價：新台幣 85 元