

ISSN 1817-647X

定點監視週報

週刊
第 2 卷第 32 期

行政院衛生署疾病管制局

中華民國 95 年 8 月 18 日

定點監視週報

Sentinel Surveillance Weekly Report

本期內容

2006 年第 32 週 (8/6-8/12)

訊息交流：	
高雄縣發現今年入夏後首例登革出血熱本土病例，民眾應加強居家環境病媒蚊孳生源清除工作	1
印尼入境旅客感染桿菌性病疾，前往民眾應注意防範	2
為落實臺灣地區小兒麻痺症防治工作，保全根除成果，敬請醫師協助急性無力肢體麻痺個案通	2
實驗室檢驗：病毒性感染症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	9
防疫速訊 9532 期	10

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=517
2. 「學校監視傳染病監視通報系統」敬請配合以下事項：
 - a. 學校傳染病監視通報資料自即日起因暑假暫停統計。95 學年第 1 學期通報期間，自 95 年 38 週(95 年 9 月 17 日)至 96 年第 1 週 (96 年 1 月 13 日)截止。
 - b. 學童感染疑似傳染病通報定義，請見「學童感染疑似傳染病登記週報表」背面說明。
3. 高雄縣發現今年入夏後首例登革出血熱本土病例，民眾應加強居家環境病媒蚊孳生源清除工作

衛生署疾病管制局於今年 8 月 10 日確定今年入夏後首例登革出血熱本土確定病例，為 50 歲女性，居住於高雄縣鳳山市，7 月 19 日出現發燒、肌肉酸痛、頭痛、皮膚紅疹、血小板降低等症狀，7 月 24 日通報登革熱，因該病患曾於民國 76 年感染登革熱，且於發病期間症狀未改善，出現血球比容上升及出血傾向等現象，故於 7/26 再通報登革出血熱。該局依據傳染病防治法第七條規定發布疫情訊息。去 (94) 年有 202 例登革熱本土確定病例，其中 3 例為登革出血熱；今年入夏後至 8 月 10 日止有 46 例登革熱本土確定病例，分布於高雄市前鎮區 36 例、前金區 3 例、苓雅區 2 例、新興區 1 例及高雄縣鳳山市 4 例。

登革熱為蟲媒傳染病，潛伏期約 3 至 14 天，人不會傳給人，而是經由具感染之病媒蚊叮咬感染，蚊子一旦被感染則終生具感染力。登革病毒分四型，民眾可能因再次感染不同型別的登革病毒而導致症狀更嚴重，甚至成為登革出血熱，該局呼籲民眾應加強居家環境病媒蚊孳生源清除工作，若有發燒、前額頭痛、噁心、全身倦怠，後眼窩痛、肌痛、骨痛、關節酸痛或出皮膚疹時，請迅速就醫。

登革出血熱防制措施請參閱疾病管制局網站：<http://www.cdc.gov.tw>

4. 印尼入境旅客感染桿菌性痢疾，前往民眾應注意防範

95年7月31日，衛生署疾病管制局在桃園中正航空站自印尼入境班機上篩檢出6名發燒個案，其中2人合併有腹瀉症狀，1人有腹痛。病患係屬同一宗教團體，共43人（9男34女，年齡介於19-51歲）。該團體於7/2-7/31前往印尼西爪哇省萬隆市（Bandung）某教會學校，參加宗教活動，行程均採團體行動，未安排觀賞禽鳥活動且無團員回憶曾被蚊蟲叮咬，飲食皆由學校提供三餐，活動範圍均在教會學校。7/29該團體安排出外郊遊，有部分團員在路邊攤飲食。該局對於同團體中出現症狀的個案與團員均採集檢體進行檢驗，共採集43名團員檢體，證實3例桿菌性痢疾確定病例，其中2例菌株屬於D型、1例B型，顯示有不同的感染源。

桿菌性痢疾潛伏期為12至96小時（通常1至3天），有時長達1週。症狀包括程度不等的腹瀉、發燒、噁心、嘔吐、痙攣及裏急後重（tenesmus）、血便及粘液便等症狀者，無症狀感染者也可能發生。

印尼是國人旅遊勝地，在暑假旅遊旺季期間，衛生署疾病管制局提醒欲前往印尼之民眾應加強飲食衛生，切勿生食生飲，且不要購買路邊衛生不良的食品，用餐前務必洗手，並保持個人衛生。返國入境時，若出現不適症狀，應主動聯絡機場檢疫人員，並儘速就醫，就醫時應確實告知醫師其相關旅遊史，以利防疫措施推展。

5. 為落實臺灣地區小兒麻痺症防治工作，保全根除成果，敬請醫師協助急性無力肢體麻痺個案通報

小兒麻痺症曾為台灣地區眾多個人與家庭帶來巨大的身心創傷，也對社會國家帶來鉅大人力物力的損失，自1988年WHO推動全球根除小兒麻痺計畫以來，在各國的團結與動員下，歐、美地區均已被WHO證明無小兒麻痺病毒野生株病例發生，其中台灣所屬之西太平洋地區亦於2000年宣布根除小兒麻痺症，不啻為近年台灣公共衛生史上一項重大的成就。惟在全球尚未根除前，境外移入風險與威脅仍然存在，為保全這項得來不易的成果，相關監視與防治工作益形重要。

台灣目前係參考WHO的建議，以急性無力肢體麻痺（Acute Flaccid Paralysis, AFP）做為小兒麻痺的監視工具，並以15歲以下人口AFP發生率是否大於十萬分之一做為評估監視系統敏感度之指標。對於所有通報病例，皆商請專家就臨床症狀進行評估，符合AFP定義者將進一步送請鑑定委員判定病因，以確定是否為小兒麻痺症，希望藉由嚴密的監視系統與嚴謹的審查制度，為根除成果保全作業提出有力證明。

及時發現疑似病例並有效遏止其擴散，是傳染病防治工作成功與否的關鍵，若未及時發現可疑病例，所有努力將可能事倍功半，甚至功歸一篑。為不漏失任一可疑病例，病人的診斷與通報十分重要，因為臨床醫師可以提供即時的疫情訊息，對於傳染病的防治具有重要的指標意義，故當您發現AFP病例時，無需任何病因，均請您協助通報。為感謝您的辛勞與熱忱，凡所通報個案經委員研判符合病例定義時，依據傳染病防治獎勵辦法，本局將發給通報獎金每例新台幣壹仟元，若經證實為小兒麻痺症者，加發新台幣肆仟元。



實驗室檢驗

病毒性感染症合約實驗室呼吸道病毒／腸病毒監測檢體檢驗結果

1. 本局病毒性感染症合約實驗室為下列 13 家：台大醫院、三軍總醫院、台北榮民總醫院、長庚紀念醫院林口分院、台中榮民總醫院、中國醫藥學院附設醫院、彰化基督教醫院、成大醫院、高雄醫學大學附設中和紀念醫院、高雄榮民總醫院、長庚紀念醫院高雄分院及佛教慈濟綜合醫院及中山醫學大學附設醫院。
2. 合約實驗室檢體來源：(1) 醫院門診、急診及住院病人 (2) 定點採檢點之門診病人。
3. 病毒合約實驗室檢驗結果：

呼吸道病毒：本局合約實驗室監測 95 年第 29-32 週之採檢定醫檢體，呼吸道病毒主要以檢出 HSV (Herpes simplex virus)、Adenovirus 及 INFA (Influenza A) 為主。

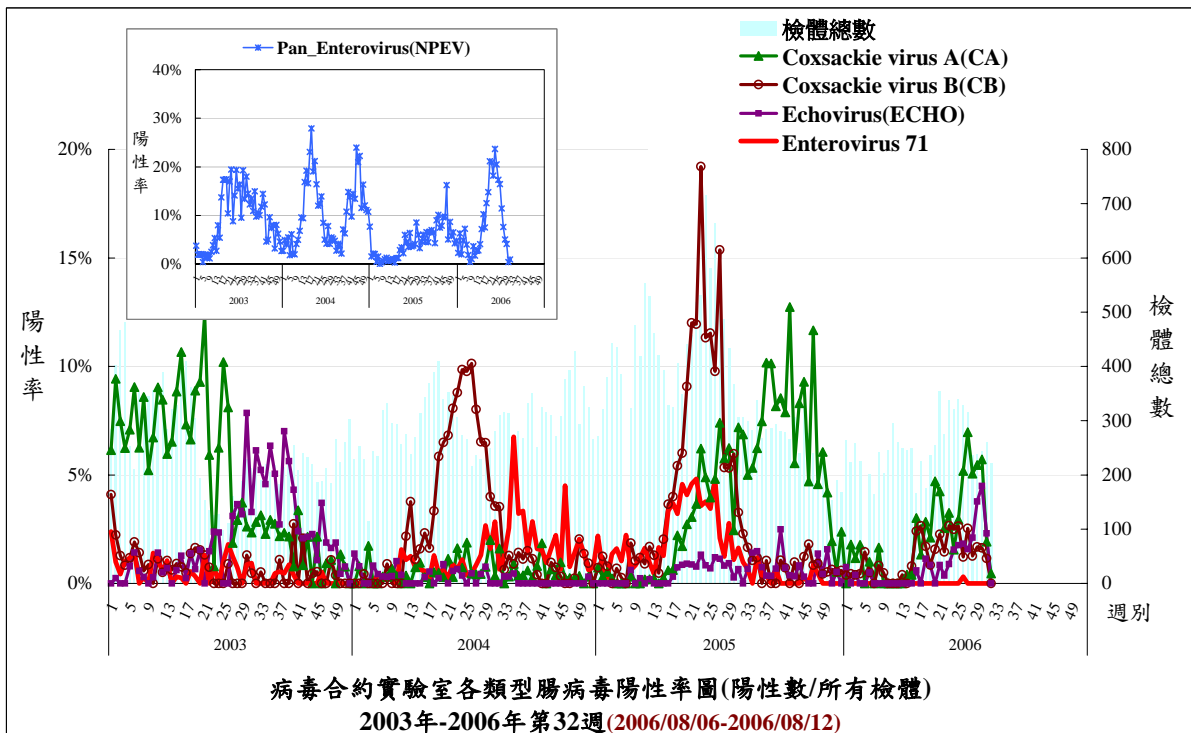
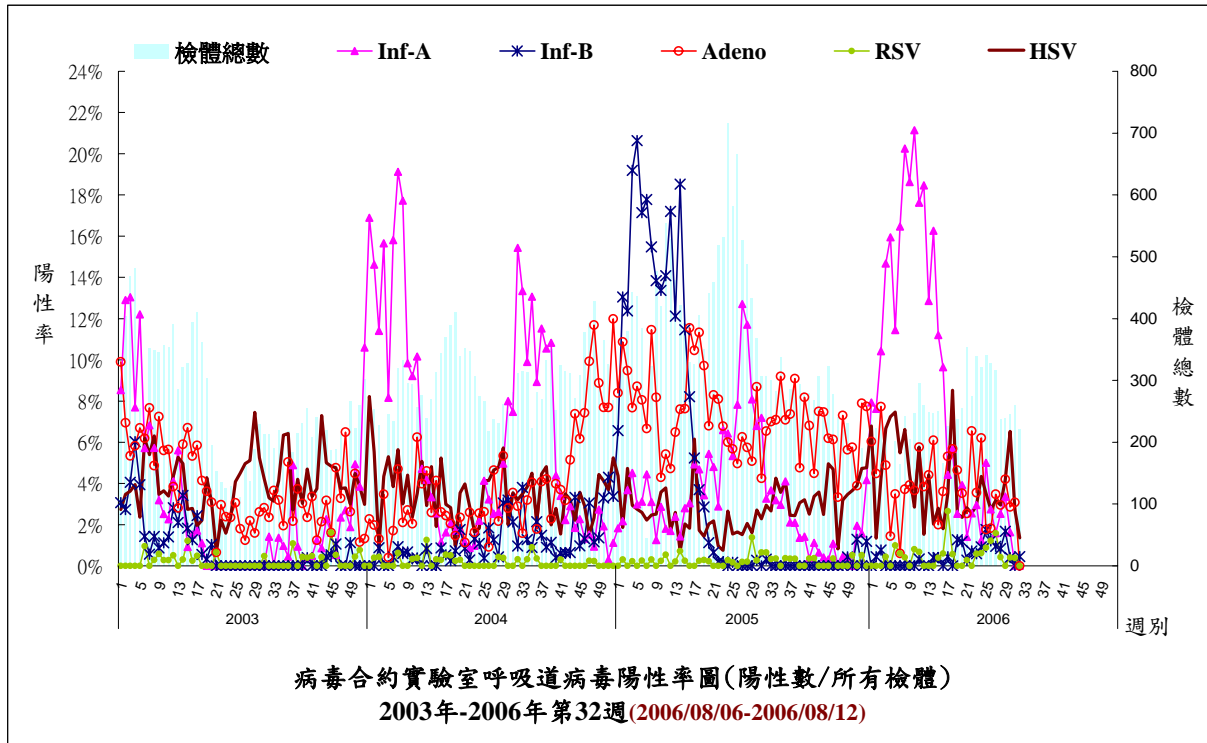
腸病毒：本局合約實驗室監測 95 年第 29-32 週之採檢定醫檢體，腸病毒主要檢出 ECHO4(Echovirus 4)、CA5(Coxsackie virus A5) 及 CB2(Coxsackie virus B2)。

(2005~2006年)期間	2005	2006	2006	2006	2006	2006
	1/1-12/31	7/16-7/22 (29週)	7/23-7/29 (30週)	7/30-8/5 (31週)	8/6-8/12 (32週)	1/1-8/12
病毒型別						
CA2	0	2	1	4	0	40
CA4	6	1	3	4	1	20
CA5	0	5	6	2	0	33
CA6	0	0	0	0	0	2
CA9	16	0	1	1	0	35
CA10	0	0	0	0	0	6
CA16	702	1	2	0	0	46
CB1	5	1	0	0	0	3
CB2	37	4	3	5	0	92
CB3	768	0	0	0	0	0
CB4	0	0	0	0	0	1
ECHO4	3	8	6	5	0	37
ECHO6	0	0	0	0	0	5
ECHO9	101	1	0	1	0	15
ECHO11	0	0	2	4	0	6
ECHO18	0	0	0	0	0	1
ECHO30	0	0	1	0	0	6
EV70	0	1	0	0	0	1
EV71	330	0	0	0	0	1
POLIO1	15	0	0	0	0	10
POLIO2	14	0	0	0	0	5
POLIO3	6	0	0	0	0	3
Untypeable NPEV	768	15	10	2	2	725
INFAH1	74	2	3	0	0	476
INFAH3	646	6	1	0	0	149
INFA Other	8	0	0	0	0	0
INFB	945	4	1	0	1	42
PARAINF1	85	2	1	0	0	78
PARAINF2	69	0	0	0	0	7
PARAINF3	54	3	4	0	0	68
ADENO	1339	10	7	8	0	312
CMV	84	5	1	0	0	65
HSV1	479	10	16	7	3	305
HSV2	9	0	0	0	0	0
RSV	42	0	1	1	0	37
VZV	1	0	0	0	0	0
病毒總分離數	6606	81	70	44	7	2633
總檢體數	18757	238	245	260	221	7932
病毒總分離率	35.22%	34.03%	28.57%	16.92%	3.17%	33.19%

註：依實驗室檢體收件日統計

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



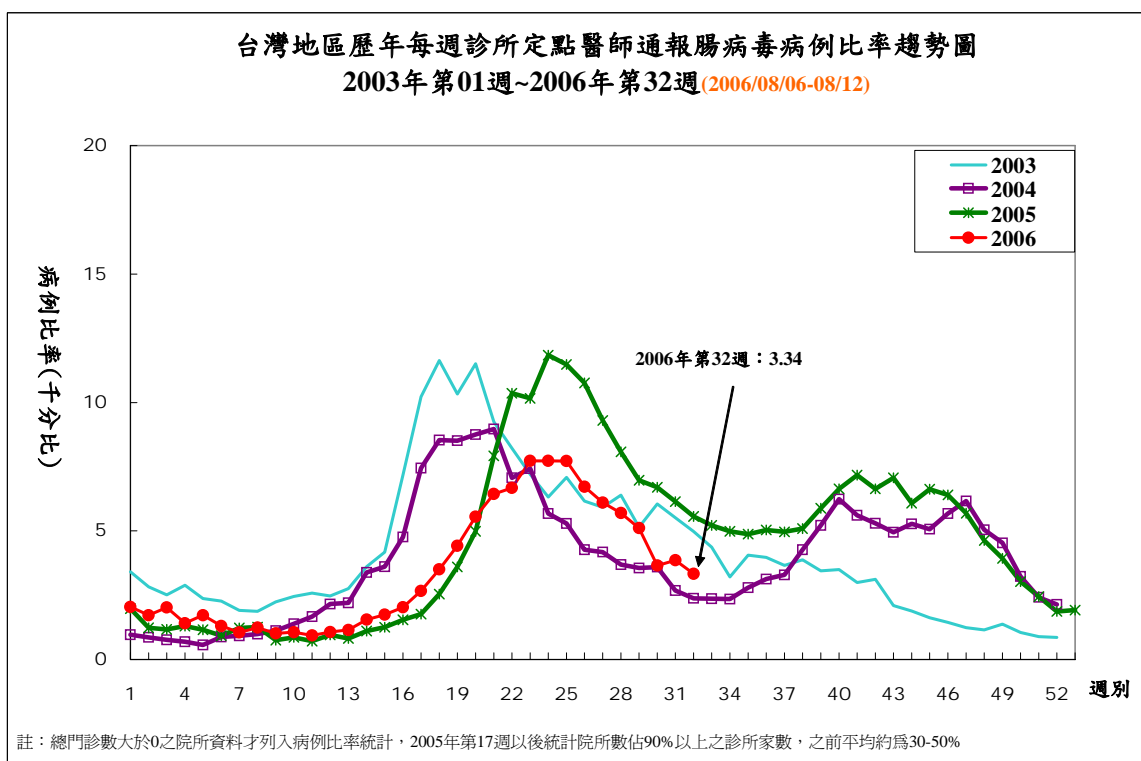
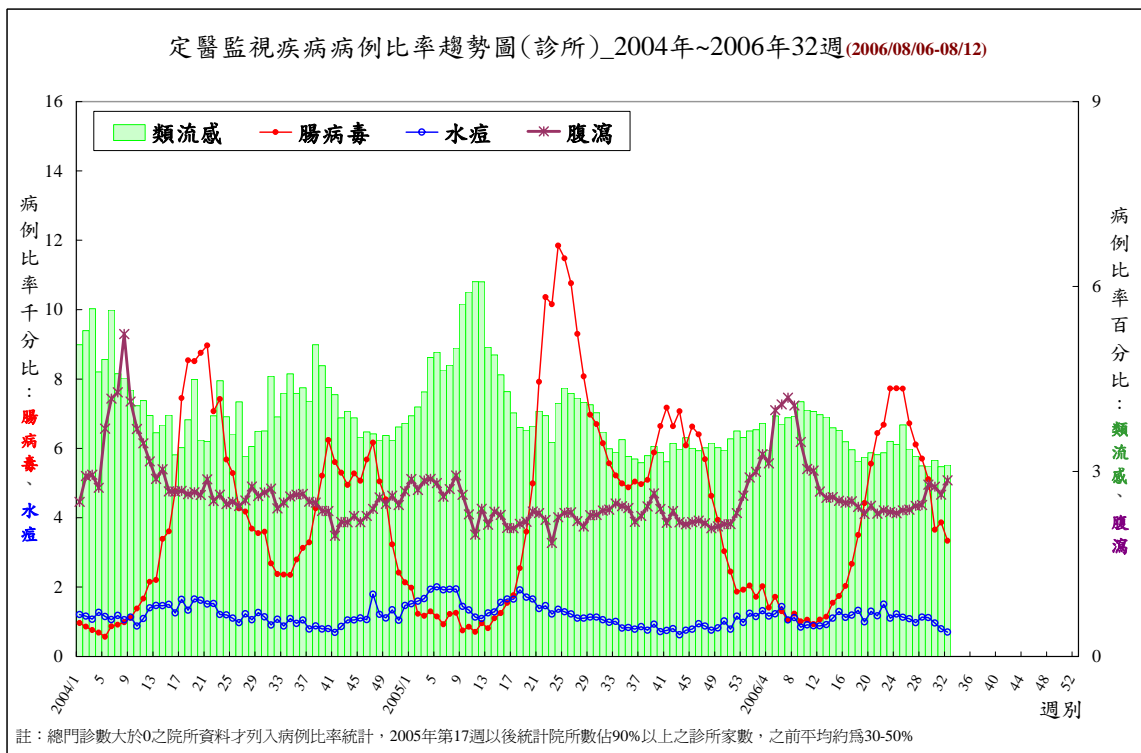


定點醫師監視通報資料

2006年第32週(2006.08.06~2006.08.12) 疫情摘要

註：95年第32週有472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)。

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 週上升 0.9%，較去年同期低，近 4 週（95 年第 29-32 週）類流感病例比率(%)為：3.09、3.18、3.08、3.11；本週與前 1 週比較，台北區、北區及東區呈下降，餘三區則呈上升。

※定點醫師特別反映事項：

1. 雲林縣斗南鎮陳醫師及蔴桐鄉林醫師均反應本週以來類流感個案略有增多趨勢。
2. 嘉義縣朴子鎮林醫師反映本週類流感個案有減少趨勢，年齡層有五成集中在求學之年輕學子。
3. 嘉義縣新港鄉陳醫師反映本週類流感個案有減少約 5 成左右。

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 週下降 13.5%，較去年同期低，近 4 週（95 年第 29-32 週）腸病毒病例比率(%)為：5.11、3.66、3.86、3.34；本週與前 1 週比較，中區呈上升，高屏區持平，餘四區則呈下降趨勢；腸病毒以疱疹性咽峽炎為多，與前 1 週比較，手足口病稍有上升，疱疹性咽峽炎則呈下降趨勢。

※定點醫師特別反映事項：

1. 台北市文山區鐘醫師、台北縣新莊市彭醫師均表示所有病例沒有明顯增加且有下降現象。
2. 台中縣后里鎮戴醫師反映本週疱疹性咽峽炎個案突然增加，以幼小班、中班之兒童居多，但症狀輕微。
3. 台中市西屯區吳醫師反映疹性咽峽炎個案增加，多為學齡前兒童，有交互感染情形。
4. 雲林縣北港鎮王醫師及口湖鄉林醫師皆反映疱疹性咽峽炎個案有減少趨勢。
5. 嘉義縣新港鄉張醫師反映本週疱疹性咽峽炎，仍持續有個案被診斷出來，但感覺已逐漸脫離流行期。
6. 台南市北區楊醫師、東區王醫師皆反映疱疹性咽峽炎個案有減少趨勢。

III. 水痘(通報定義:全身出現大小不一的水泡，且臨床上可能伴隨發燒。)

診所定點醫師通報水痘病例比率與前 1 週下降 12.5%，近 4 週（第 29-32 週）水痘病例比率(%)為：1.12、0.96、0.80、0.70；與前 1 週比較，北區、中區及高屏區呈上升，餘三區則呈下降趨勢。

IV. 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 週上升 8.8%，近 4 週（第 29-32 週）腹瀉病例比率(%)為：2.78、2.75、2.63、2.86；與前 1 週比較，除中區呈下降外，餘五區則皆呈上升趨勢。

※定點醫師特別反映事項：

1. 台北縣新莊市王醫師通報病毒性腸胃炎每天約有 6-8 例；彭醫師表示腹瀉有緩和現象。
2. 宜蘭縣羅東鎮洪醫師表示因天氣熱食物易腐壞，腹瀉病例稍有增加。

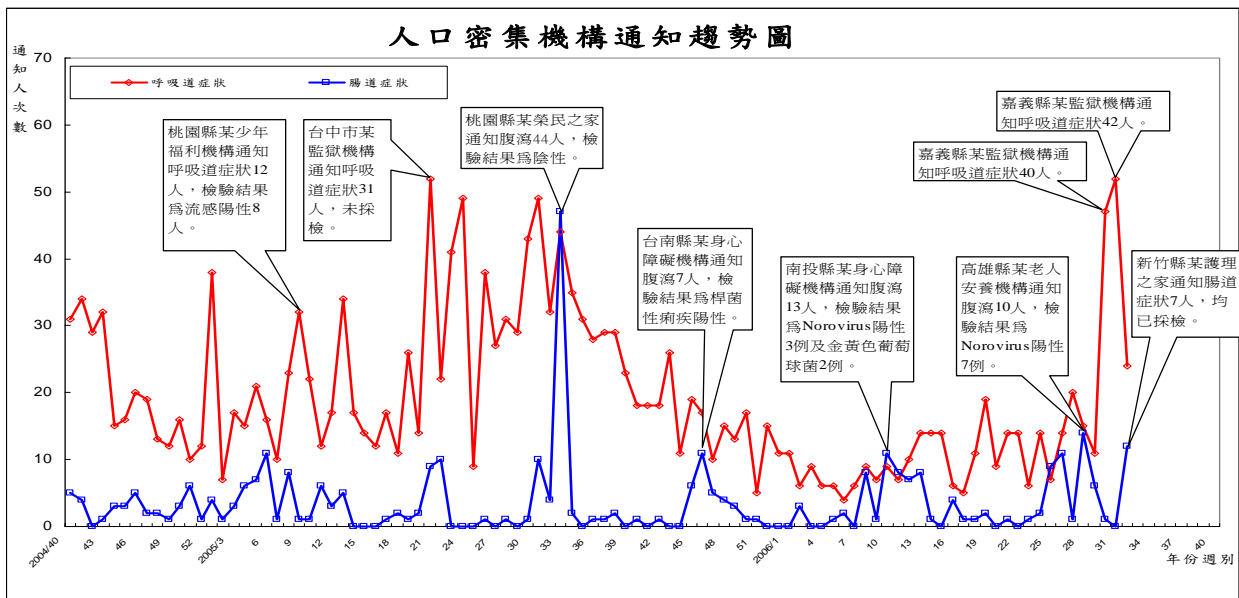
3. 台北市大安區王醫師表示腸炎病患略為增加。
4. 台中縣花壇鄉蔡醫師反映本週腸胃炎病患較多，沒有血便及集體食物中毒的病例，以腸胃症狀合併發燒的病毒性腸胃炎為主。
5. 台中縣潭子鄉游醫師反映腹瀉個案為感冒引起的為多。
6. 台中市西屯區醫師、南投市鄭醫師反映腹瀉個案有因細菌性、病毒性、沙門氏菌引起的症狀。
7. 嘉義縣鹿草鄉林醫師反映本週腹瀉個案有增加趨勢，都是因天氣炎熱飲食不當所引起。
8. 彰化縣彰化市吳醫師、員林鎮李醫師、二林鎮洪醫師反映水痘個案增加，有家庭交互感染情形，其中有一大人症狀較嚴重。
9. 台南市東區陳醫師、北區林醫師皆反映腹瀉個案有減少趨勢。

V. 其他疾病反映事項：

1. 北區、中區、南區定醫通報多起疑似扁桃腺炎伴隨發燒、腮腺炎、帶狀疱疹、腺病毒、傳染性紅斑與隱翅蟲皮膚炎等個案。
2. 宜蘭縣羅東鎮洪醫師表示病毒疹病例增加。
3. 台中縣大肚鄉林醫師通報三例傳染性結膜炎，為同一家人。
4. 嘉義縣新港鄉張醫師反映本週皮膚疾患(汗疹、溼疹等)有增加趨勢。
5. 花蓮市林醫師反應本週感冒及發燒個案較多、陳醫師反應本週嘔吐及發燒個案較上週增加。

人口密集機構傳染病監視通報資料
2006年第32週(2006.08.06-2006.08.12)

一、趨勢圖



二、重點摘要

1. 95年第32週人口密集機構已確認機構數1643家，出現呼吸道症狀24人次(較前一週37人次下降)，腸道症狀12人次(較前一週0人次上升)。
2. 本週各區確認率：台北區97.3%、北區98.0%、中區100.0%、南區100.0%、高屏區100.0%、東區100.0%。

3. 第 32 週人口密集機構傳染病監視作業各機構別通報狀況：

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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
身心障礙	2	4	3	0	0	1	0	0	0
榮家	1	2	1	0	0	1	0	0	0
監獄	1	11	11	0	0	0	0	0	0
少年福利	0	0	0	0	0	0	0	0	0
育幼院	1	1	1	0	0	0	0	0	0
護理之家	5	17	8	0	0	6	3	0	0
康復之家	1	1	0	0	0	1	0	0	0

備註：

資料下載時間：2006/8/16 上午 08:40:03

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℃)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 須排除單純性流鼻水、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：

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
32	95.08.07-9	嘉義縣鹿草鄉	監獄	42	950722	1. 該機構共通報發燒42人。 2. 已通報至症狀監視系統，採集鼻咽拭子/咽喉擦拭檢體4件，均檢出RT-PCR/陽性/流行性感冒病毒/A型/H3。。
31	950731	宜蘭縣三星鄉	身心障礙	6	950724	1. 該機構共通報發燒3人、類流感3人。 2. 經疫調顯示個案已治癒出院，不再採檢。
30	950728	嘉義縣鹿草鄉	監獄	40	950722	1. 該機構共通報發燒31人次、類流感15人次。 2. 已通報至症狀監視系統，採集鼻咽拭子/咽喉擦拭檢體4件，3件檢出RT-PCR/陽性/流行性感冒病毒/A型/H3、1件陰性。
30	950724	台北市士林區	身心障礙機構	4	950721	該機構共通報發燒5人，醫師診斷上呼吸道感染4人、咽炎1人。

製表日期：950815



國際疫情

人類禽流感—中國、印尼 (WHO, 2006/8/14)

1. WHO 8/14 公佈，中國證實該國第 21 例人類 H5N1 禽流感確定病例，該病例為新疆維吾爾自治區的 62 歲男性，6/19 發病，7/12 死亡；初步檢測呈陰性，但複檢證實為陽性。疫調發現，個案發病前 1 個月內無外遊紀錄，亦無禽鳥接觸史，其居家附近也未發現禽類疫情。該國迄今累計 21 例病例，其中 14 例死亡。
2. WHO 8/14 公布，印尼衛生部證實該國第 57 例人類 H5N1 禽流感確定病例，該病例為西爪哇省 Garut 區 17 歲男性，7/26 發病，8/9 住院；院方因其出現呼吸道症狀並有死禽暴露史，而採檢檢測禽流感，8/12 證實為陽性。疫調發現，其鄰人（20 歲男性），疑因接觸死禽，7/26 發病，8/5 求醫，8/6 死於呼吸道症狀，但未採檢，無法確定死因。該國迄今累計 57 例病例，其中 44 例死亡。

禽類禽流感—美國 (新城電台、大公網, 2006/8/15)

美國農業部公布，8/8 在密歇根州例行檢查時發現 2 隻野生天鵝出現 H5 與 N1 的禽流感症狀，8/14 初步檢測，排除感染高病原性 H5N1 禽流感病毒的可能性。

日本腦炎—中國 (新城電台、雲南疾控資訊網, 2006/8/15)

1. 中國山西省運城市衛生局公布，迄 8/14 日本腦炎病例增至 65 例，其中 19 例死亡，其餘 46 例中，仍有 38 例住院治療，4 例在家治療，4 例痊癒出院。香港衛生署已公告前往流行地區民眾，需提高警覺，做好防蚊措施，減少感染機會。
2. 媒體 8/15 報導，中國南京市第二醫院近期收治近 30 例日本腦炎，病例大多來自安徽、蘇北等外地，皆為 12 歲以下的兒童。該院表示，今年收治的日本腦炎病例比去年多，但和往年相比並無太大變化。

瘧疾—印度 (Hindu, 2006/8/12)

媒體 8/12 報導，印度 Valsad、Pardi 及 Umergam 等沿岸地區上月因豪雨而爆發疫情，累計 196 例瘧疾及 30,034 例發燒。

黑熱病—肯亞 (蕃薯藤新聞網, 2006/8/14)

媒體 8/13 報導，肯亞瓦吉省偏遠的伊西奧洛區爆發當地罕見的黑熱病疫情，已有 52 名兒童疑似感染，其中 6 人死亡，39 人證實為陽性。當局表示，黑熱病就是內臟型利什曼原蟲症 (visceral leishmaniasis) 藉由雌性白蛉傳染。根據 WHO 資料，全球每年約有 50 萬例黑熱病，其中 90% 發現於孟加拉、印度、尼泊爾、蘇丹和巴西等國。

A 型肝炎—中國 (東方網, 2006/8/13)

中國廣西平南縣思旺鎮第二中學爆發 A 型肝炎聚集，7/21-8/13 累例 69 例，其中 13 例已治癒出院，另有 56 例住院治療中。當局在事件發生後，已在該校進行全校師生及家屬 (共 1,800 人) 之體檢，已體檢 1,557 人，發現抗 HAV-IGM 陽性 188 人，陽性率達 12%，其中 93 人已留校觀察。但感染源尚未確定。

傳染病資訊—中國 (杭州紐羅西敏生物科技網, 2006/8/11)

1. 中國山西省衛生廳 8/10 公布，該省 7 月法定傳染病疫情報告：甲、乙類傳染病共發病 9,837 例，其中死亡 4 例，發病前 5 名為：B 型肝炎、肺結核、痢疾、布魯氏桿菌症、梅毒，佔甲乙類發病總數的 89.15%，有死亡病例報告的傳染病為：日本腦炎、愛滋病、肺結核；丙類傳染病，除癩病、黑熱病、包蟲病和絲蟲病無病例報告外，其他丙類傳染病共 6 種發病 1,821 例，無死亡，發病數前 3 名為其他感染性腹瀉病、流行性腮腺

炎、急性出血性結膜炎，佔丙類發病總數的 97.25%。

禽流感一

WHO 公布之最新人類禽流感病例數統計，如下表：

	2003年		2004年		2005年		2006年		總計	
	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	8	5
柬埔寨	0	0	0	0	4	4	2	2	6	6
中國	1	1	0	0	8	5	12	8	21	14
吉布地	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
埃及	0	0	0	0	0	0	14	6	14	6
印尼	0	0	0	0	17	11	40	33	57	44
伊拉克	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2
泰國	0	0	17	12	5	2	2	2	24	16
土耳其	0	0	0	0	0	0	12	4	12	4
越南	3	3	29	20	61	19	0	0	93	42
總計	4	4	46	32	95	41	93	62	238	139

防疫速訊電子報 9532 期

新聞集錦

- 一、高雄縣發現今年入夏後首例登革出血熱本土病例，民眾應加強居家環境病媒蚊孳生源清除工作
- 二、印尼入境旅客感染桿菌性痢疾，前往民眾應注意防範
- 三、SPA 與溫泉業者應定期清洗浴池及換水，民眾如身體狀況不佳，請暫不浸泡溫泉或 SPA
- 四、衛署 7 月起擴大清潔針具計畫，涵蓋率快速成長
- 五、為落實臺灣地區小兒麻痺症防治工作，保全根除成果，敬請醫師協助急性無力肢體麻痺個案通報
- 六、2006 食因性病原微生物趨勢國際研討會將於 8/23-24 假中華經濟研究所舉行，歡迎報名參加，查詢網址：

<http://www.nlfd.gov.tw/ShowModule.aspx?tab=&mtab=DOC&act=Detail&docid=4036>

- 七、醫院因應禽流感(新型流感)感染控制指引教材，歡迎各界下載使用

本週詳細資料請參閱：http://www.cdc.gov.tw/index_info_info.asp?data_id=2910

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

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：九茹印刷有限公司

出版日期：95 年 8 月 18 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

聯絡人：第五組 蔡佳倫、郭易冰、黃怡華、林秋香、簡慧儀、鄭雅芬、李政益

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