

ISSN 1817-647X

定點監視週報

週刊
第 2 卷第 40 期

行政院衛生署疾病管制局

中華民國 95 年 10 月 13 日

本期內容

2006 年第 40 週 (10/1-10/7)

定點監視週報

Sentinel Surveillance Weekly Report

訊息交流：	1
南部登革熱疫情拉警報，疾管局副局長進駐高雄指揮	1
實驗室檢驗：病毒性感染症合約實驗室檢驗結果	2
定點醫師監視資料	4
學校傳染病監視通報資料	6
人口密集機構監視資料	7
國際疫情	8
防疫速訊 9540 期	9

高屏地區登革熱疫情仍持續升高，各定點醫師若有看到疑似個案請加強通報衛生局處理。

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 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. 南部登革熱疫情拉警報，疾管局副局長進駐高雄指揮

入夏後台灣地區本土登革熱疫情，感染人數不斷增加，衛生署疾病管制局預測未來登革熱每週平均增加 41 例病例，至 10 月分第 1 週 (10/1-7) 時，本土性登革熱確定病例將逾 300 例，為有效控制疫情，行政院依據傳染病防治法第 17 條規定，決定於 10 月 2 日成立登革熱中央流行疫情指揮中心，統籌督導防治作為。

衛生署侯署長勝茂奉行政院院長之命擔任指揮官，並由環保署張署長國龍協同指揮。兩署副署長陳再晉及張子敬，將奉指揮官之命不定期南下督導。另外，前進指揮所指揮官則由疾病管制局副局長施文儀擔任，進駐南部指揮及督導第一線防疫工作之執行，以達到承上啟下指揮整體作戰。

衛生署對登革熱防治工作相當重視，年初已提撥新臺幣約四千餘萬元至南部登革熱發生高危險縣市，作為人力僱用及孳生源清除相關費用。入夏發生本土登革熱疫情後，該署陸續投注防治經費一千餘萬元於高雄縣市，經過三個多月來地方各單位之努力，雖然疫情並未能完全控制，然相較於 91 年疫情的發展，可以明顯看出相關防治作為，確實延緩疫情擴散。目前預計將再投入三千萬元的防治經費，並且調派 30 位病媒防治、流行病學及醫療專家進駐南部擴大機動防疫隊規模，來協助相關防治措施。

該署重申，防疫是全民運動，大家應該捐棄本位，在政府全心投入登革熱防治工作同時，更需要民眾共同參與並做好自我保護，以共同杜絕登革熱之蔓延，有效控制疫情。



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、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 37-40 週之採檢定醫檢體，呼吸道病毒主要以檢出 Adenovirus、HSV (Herpes simplex virus) 及 PARAINF (ParaInfluenza) 為主；而流感病毒分離以 B 型與 A/H3 型為主。

腸病毒：本局合約實驗室監測 95 年第 37-40 週之採檢定醫檢體，腸病毒主要檢出 CA4(Coxsackie virus A4)、ECHO6(Echovirus 6) 及 CB2(Coxsackie virus B2)。

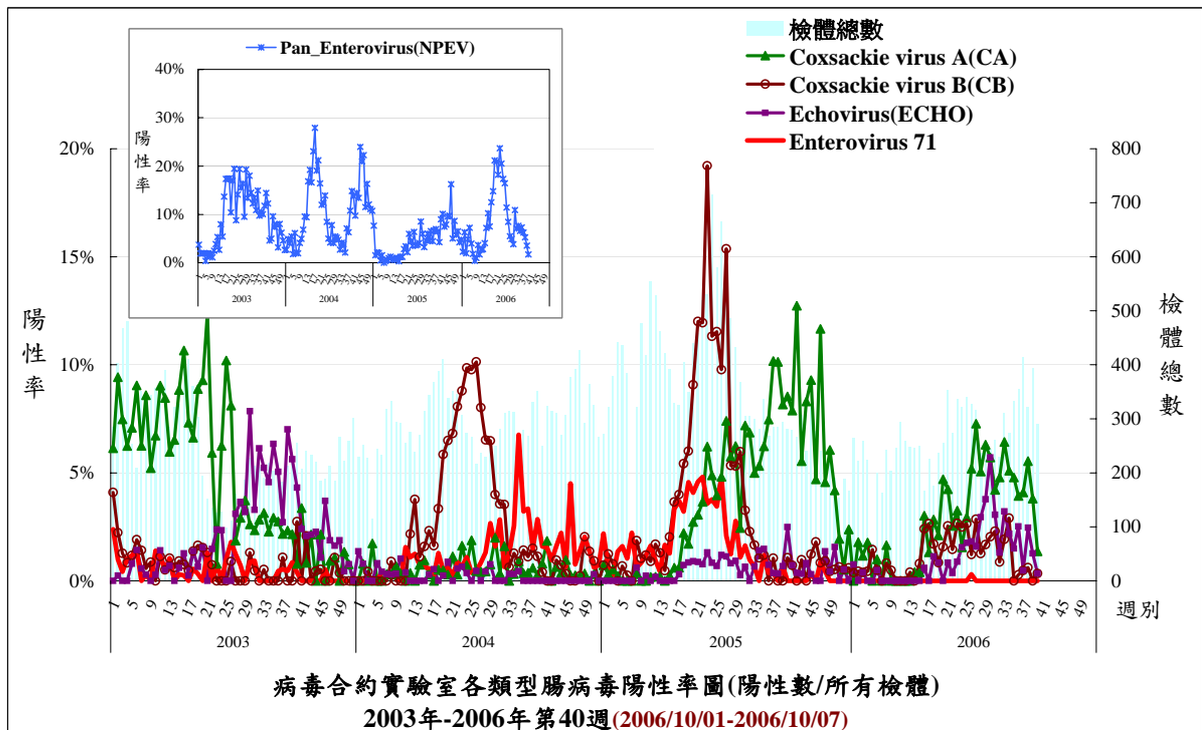
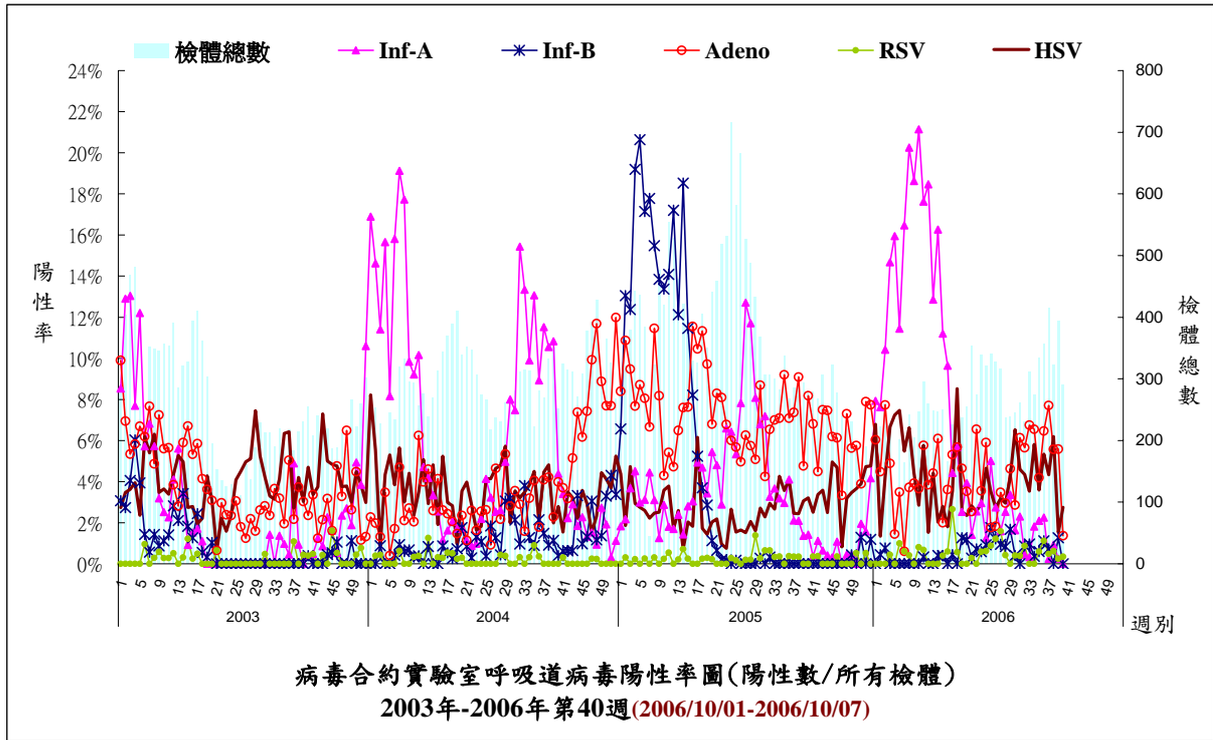
病毒性感染症合約實驗室-(定點監測)檢驗結果統計						
(2005~2006年)期間	2005 1/1-12/31	2006 9/10-9/16 (37週)	2006 9/17-9/23 (38週)	2006 9/24-9/30 (39週)	2006 10/1-10/7 (40週)	2006 1/1-10/7
病毒型別						
CA2	0	2	2	0	0	59
CA4	6	9	9	5	0	75
CA5	0	1	1	0	0	55
CA6	0	0	0	0	0	2
CA9	16	1	0	0	0	37
CA10	0	0	6	0	0	17
CA16	702	1	0	1	0	55
CA24	0	1	1	0	0	2
CB1	5	0	0	0	0	4
CB2	37	2	2	0	0	116
CB3	768	0	0	0	0	0
CB4	0	0	0	0	0	2
ECHO4	3	1	1	1	0	56
ECHO6	0	3	4	1	0	27
ECHO9	101	0	2	0	0	22
ECHO11	0	0	0	0	0	9
ECHO18	0	0	0	0	0	1
ECHO30	0	0	0	0	0	6
EV71	330	0	0	0	0	1
POLIO1	15	0	0	2	0	12
POLIO2	14	0	0	2	0	8
POLIO3	6	0	0	0	0	4
Untypeable NPEV	768	24	18	9	4	878
INFAH1	74	0	1	0	0	484
INFAH3	646	1	2	1	0	173
INFA Other	8	0	0	0	0	1
INFB	945	3	0	5	0	61
PARAINF1	85	1	3	0	0	99
PARAINF2	69	0	0	1	0	8
PARAINF3	54	2	5	0	0	96
ADENO	1339	32	18	22	4	485
CMV	84	5	1	0	0	83
HSV1	479	18	19	6	8	426
HSV2	9	0	1	0	0	3
RSV	42	2	2	1	1	52
VZV	1	0	0	0	0	0
病毒總分離數	6606	109	98	57	17	3445
總檢體數	18757	415	323	394	291	10641
病毒總分離率	35.22%	26.27%	30.34%	14.47%	5.84%	32.37%

註：依實驗室檢體收件日統計

2006/10/11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



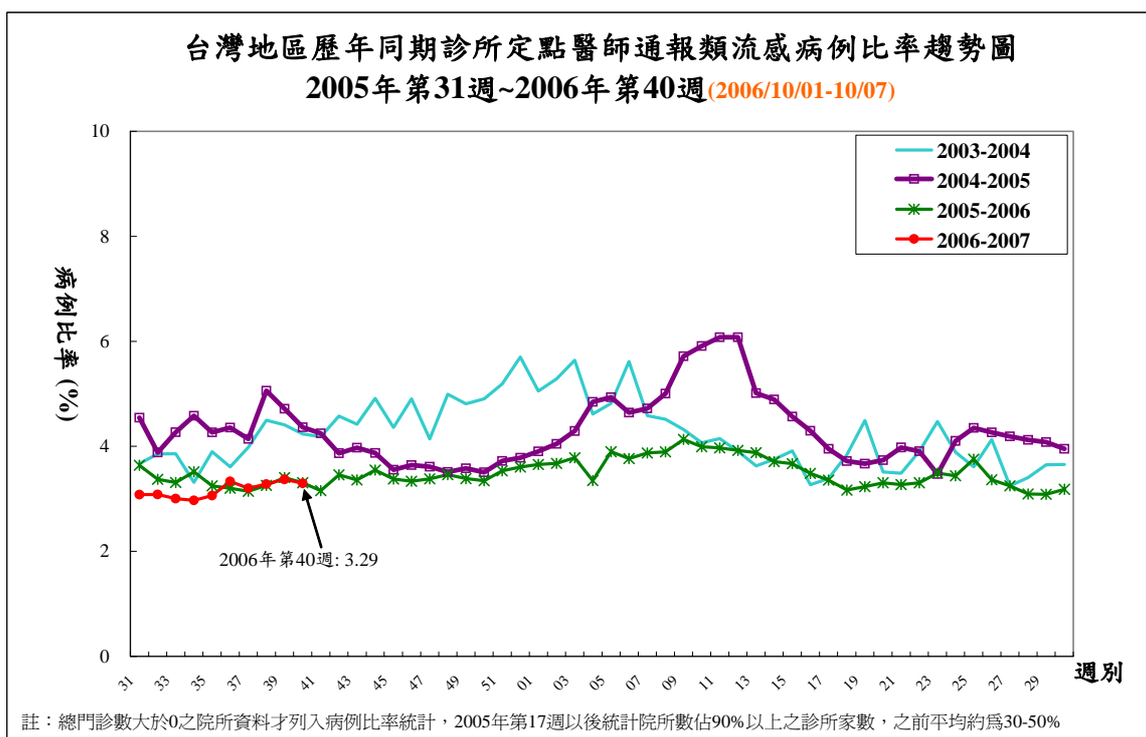
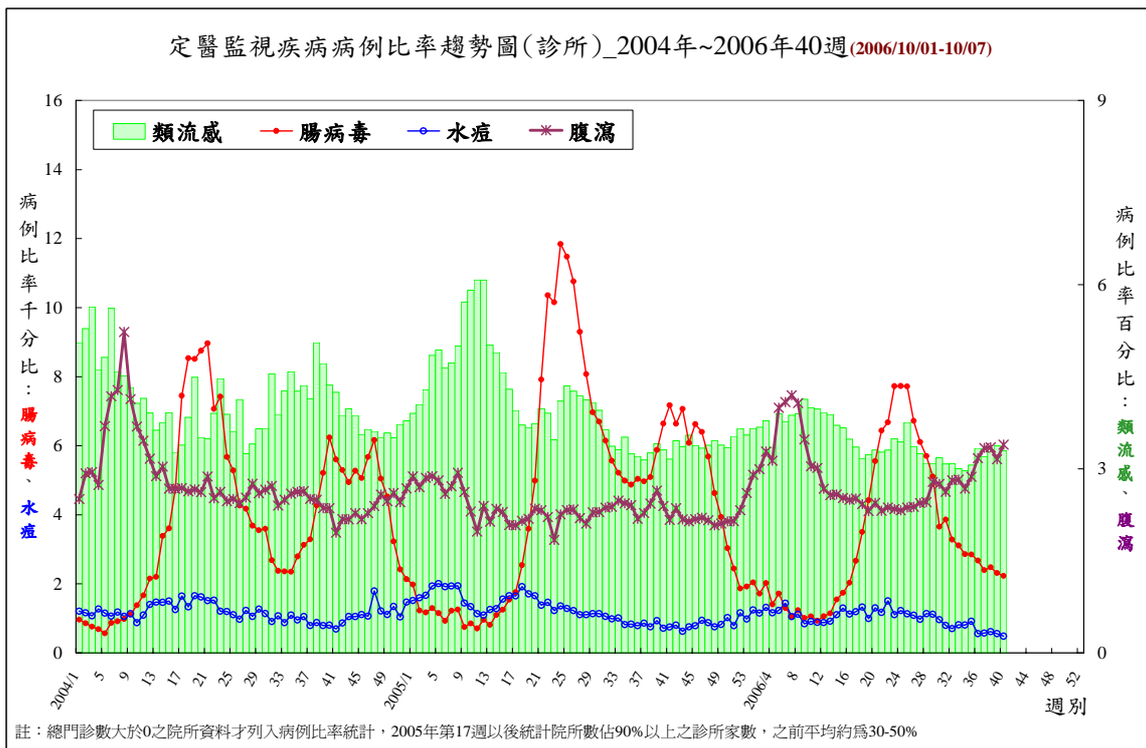


定點醫師監視通報資料

2006年第40週(2006.10.01~2006.10.07) 疫情摘要

註：95年第40週有483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 週下降 2.4%,較去年同期稍低,近 4 週(95 年第 37-40 週)類流感病例比率(%)為:3.20、3.28、3.37、3.29;本週與前 1 週比較,台北區與北區呈下降趨勢,餘四區則呈上升。

※定點醫師特別反映事項:

1. 雲林縣斗六市鄭醫師反映本週類流感個案有增多趨勢,約比上週增多 2 成左右,其發病年齡層大多在學齡前幼兒。
2. 新竹縣新埔鎮陳醫師反應過敏性鼻炎、氣喘個案仍多。
3. 宜蘭縣羅東鎮洪醫師表示類流感仍有小流行;台北縣瑞芳鎮許醫師表示類流感有增多現象。
4. 台北縣新莊市彭醫師表示類流感個案症狀較像副流感。

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 3.9%,較去年同期低,近 4 週(95 年第 36-39 週)腸病毒病例比率(‰)為:2.40、2.48、2.32、2.23;本週與前 1 週比較,南區與高屏區呈上升,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,手足口病呈下降,疱疹性咽峽炎則呈稍有上升趨勢。

※定點醫師特別反映事項:

1. 嘉義朴子鎮王醫師反映本週疱疹性咽峽炎則有趨緩趨勢。
2. 本週彰化縣疱疹性咽峽炎個案有明顯增加趨勢,偶有家中幼兒相互感染情形。
3. 宜蘭縣羅東鎮洪醫師表示腸病毒減少。

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較前 1 週下降 14.3%,近 4 週(第 37-40 週)水痘病例比率(‰)為:0.57、0.61、0.56、0.48;與前 1 週比較,高屏區與東區呈上升,餘四區則呈下降趨勢。

※定點醫師特別反映事項:

1. 嘉義縣大林鎮簡醫師反映本週有 3 例水痘個案,其中 2 例是家庭內姐弟相互感染。
2. 新竹市水痘個案增加,皆為單一個案。
3. 桃園縣復興鄉高醫師反映水痘個案增加,皆為同一學校學童,其中有二位為同一家庭成員,症狀輕微,持續監視中。

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 7.6%,近 4 週(第 37-40 週)腹瀉病例比率(%)為:3.34、3.35、3.15、3.39;與前 1 週比較,除南區呈下降外,餘五區則皆呈上升趨勢。

※定點醫師特別反映事項:

1. 嘉義縣朴子鎮林醫師反映本週腹瀉個案有增加趨勢,主要症狀為水瀉、偶有併發嘔吐症狀,應與中秋飲食有關
2. 嘉義朴子鎮王醫師反映本週腹瀉個案有明顯減少趨勢(約 1/2),現有個案與中秋節飲食有關。

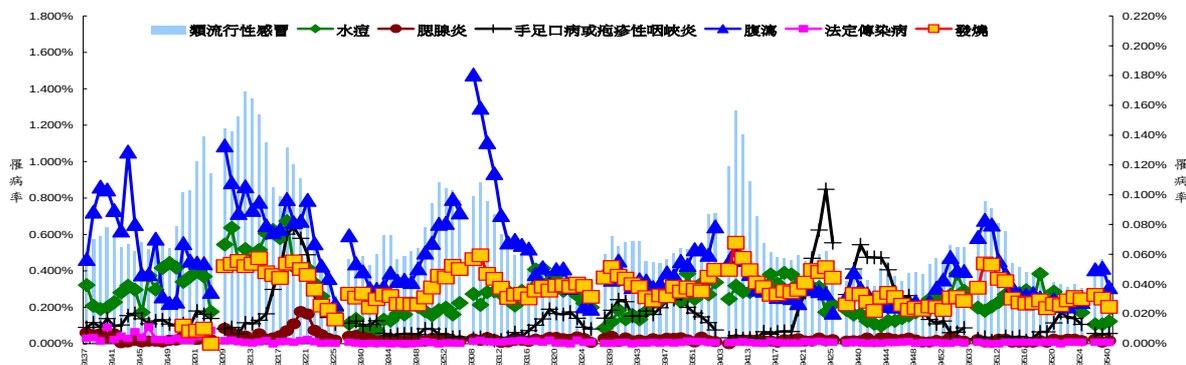
3. 嘉義縣鹿草鄉林醫師反映本週腹瀉個案有增多趨勢，有7成與中秋烤肉有關。
4. 台南縣歸仁鄉吳醫師通報疑似輪狀病毒感染 10 例；台南市東區王醫師通報疑似輪狀病毒感染個案 22 例。
5. 台中市西屯區曾醫師反映腹瀉個案稍增，有水瀉、嘔吐等症狀，約 5-6 天痊癒，年齡層以幼稚園幼兒居多，疑似輪狀病毒感染所致。
6. 新竹縣竹北市彭醫師、苗栗市詹醫師反映疑似病毒性腸胃炎個案增加。
7. 苗栗縣竹南鎮吳醫師反映因感冒引起的腹瀉個案增加
8. 苗栗縣後龍鎮陳醫師反映本週腹瀉個案有增加趨勢，疑似輪狀病毒感染。
9. 新竹縣竹東鎮徐醫師反映腹瀉個案多為病毒性感染。
10. 台北縣新莊市王醫師、台北縣新莊市彭醫師、台北市文山區王醫師均表示最近腹瀉個案像輪狀病毒感染。
11. 高雄市三民區楊醫師反應上週感冒型腸胃炎病患增加許多。
12. 高雄市苓雅區顏醫師反應上週上吐下瀉人數增加很多。
13. 高雄市苓雅區邱醫師反應上週腹瀉病患仍然居高不下，比前幾週更為上升，約有 210 位左右的病患，大多的症狀疑似為輪狀病毒感染。

V. 其他疾病反映事項：

1. 北區、中區、南區與東區定醫通報多起疑似隱翅蟲病、腮腺炎、帶狀疱疹、化膿性扁桃腺炎、皮下膿瘍、蕁麻疹、腺病毒與皮下膿瘍等個案。
2. 高雄登革熱疫情仍然持續升高，仍請定點醫師加強通報。

學校傳染病監視通報資料 2006 年第 40 週 (2006.10.01~2006.10.07)

一、趨勢圖



圖五：台灣地區學校傳染病監視通報疾病別罹病率--依週別(91.9.08(91年37週)-95.10.07(95年40週))

註：1.罹病率(%) = 發生人數 / 該週總就學人數 x 100
 2.91年參與通報學校數為全國134所公立小學及其附設幼稚園
 92年參與通報學校數為全國451所公立小學及其附設幼稚園
 3.91年51週在屏東縣市試辦,92年9週起全國進行通報「發燒」項目
 4.92年17週和平醫院因SARS封院引發社會恐慌及學校停課等
 5.類流行性感冒及發燒請參照左Y軸,其他疾病參照右Y軸

二、重點摘要

95 年第 40 週學校傳染病監視通報系統：

- 【手足口病或疱疹性咽峽炎】本週罹病率較上週上升，其中以北區及東區下降外，其餘四區皆呈持平或上升趨勢；
- 【類流行性感冒】本週罹病率較上週下降；其中六區皆呈下降趨勢；
- 【水痘】本週罹病率較上週上升；其中以北區及南區上升外，其餘四區皆呈持平或下降趨勢；

- 【腮腺炎】本週罹病率較上週上升；其中以高屏區下降外，其餘五區皆呈持平或上升趨勢；
- 【腹瀉】本週罹病率較上週呈下降；除台北區上升外，其餘五區皆呈下降趨勢；
- 【發燒】本週罹病率較上週呈下降，除北區中區上升外，其餘四區皆呈下降趨勢。

三、學校傳染病監視疾病別與罹病率變動幅度列表

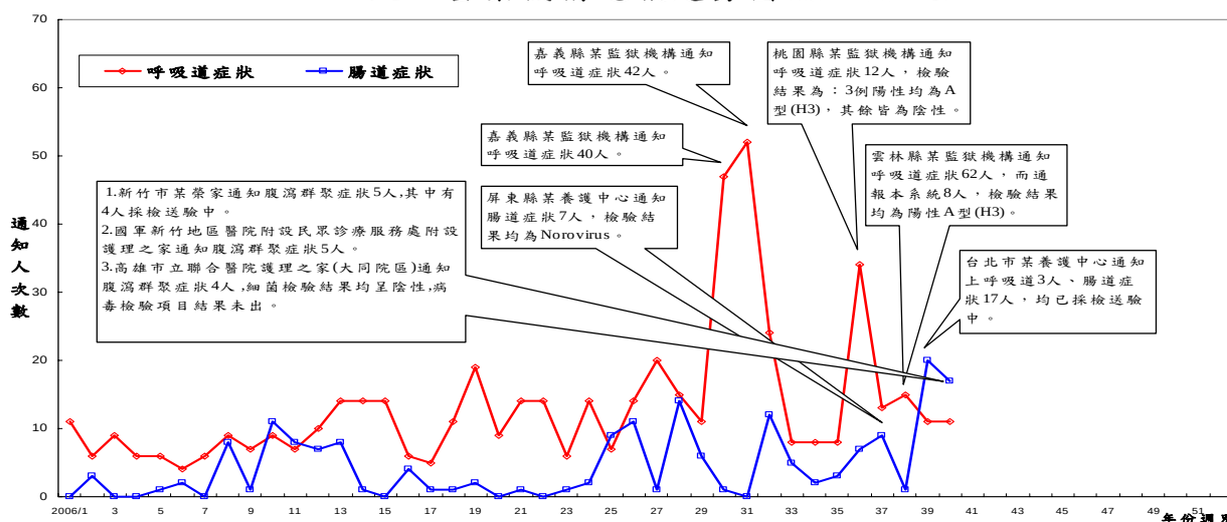
疾病別 / 變化情況	較9539週	較警戒值之移動平均	較平均值
類流行性感冒	↓25.53%	低	低
發燒	↓18.55%	低	低
腸病毒	↑16.67%	低	相同
腹瀉	↓25.49%	低	低
水痘	↑15.38%	低	高
腮腺炎	↑100%	低	相同

註：罹病率之百分比取至小數點後三位，罹病率增減幅度計算係採實際值比較之結果。

人口密集機構傳染病監視通報資料 2006年第40週(2006.10.01-2006.10.07)

一、趨勢圖

人口密集機構通報趨勢圖(截至95年第40週)



二、重點摘要

1. 95年第40週人口密集機構已確認機構數1695家，出現呼吸道症狀11人次(與前一週相同)，腸道症狀17人次(較前一週下降3人次)。
2. 本週各區確認率：台北區 99.4%、北區 97.5%、中區 100.0%、南區 100.0%、高屏區 100.0%、

東區 100.0%。

3. 最近兩週群聚事件：(10/12 更新)

通報週別	通報日期	縣市別	機構類別	發病人數	指標病例發病日期	疑似群聚事件摘要
40	951004	高雄市	護理之家	4	951001	1. 通報4名符合腸道症狀(腹瀉及嘔吐)個案。 2. 細菌共計12件,檢驗結果均為陰性;病毒5件檢驗中。
40	951004	新竹市	護理之家	5	951001	1. 通報4名符合腸道症狀(腹瀉及嘔吐)個案。 2. 無接受採檢個案。
40	951005	新竹市	榮家	5	951004	1. 共計通報發燒、腹瀉及嘔吐或腹瀉共5人。 2. 4名個案接受採檢,均為Norovirus陽性。
39	950925	台北市	身心障礙	24	950923	1. 該機構9月25日起通報發燒4人、腹瀉3人、嘔吐或腹瀉14人,共計24人。 2. 採檢13人以類流感送症狀系統,14例以腹瀉通報法傳系統,檢驗結果流感皆為陰性、Norovirus 陽性8例,其餘檢驗中。

4. 人口密集機構傳染病監視--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	5	5	0	0	0	0	0	0
榮家	1	7	3	0	0	1	3	0	0
監獄	0	0	0	0	0	0	0	0	0
少年福利	1	1	0	0	0	0	0	0	0
育幼院	0	0	1	0	0	0	0	0	0
護理之家	4	15	2	0	0	6	7	0	0
康復之家	0	0	0	0	0	0	0	0	0

備註：

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

資料下載時間：2006/10/12 下午 06:35



國際疫情

鼠疫—剛果民主共和國 (WHO, 2006/10/13)

WHO 10/13 公布，剛果民主共和國 Haut-Uele 區的 2 個衛生區疑似爆發肺鼠疫，大多是北部 Oriental 省的 Wemba 衛生區所通報。7/31-10/8 共通報 626 例疑似病例，含 42 例死亡。當地快速檢測初步結果發現 8 件檢體中有 3 件呈陽性，現正進行進一步確認。

霍亂—英國、印度、烏干達、安哥拉、剛果民主共和國、幾內亞、尼日 (ProMED、WER, 2006/10/13)

- 英國發現 1 名轉機旅客證實感染霍亂。患者是西班牙籍女性，參加 100 多人的旅行團至印度金三角 (Delhi、Agra 及 Jaipur) 旅遊一週後返國，在從德里飛往倫敦轉機途中發生嚴重嘔吐及腹瀉，以致無法繼續飛往巴塞隆納，10/1 抵達倫敦 Heathrow 機場後隨即入院住進加護病房，10/4 證實感染霍亂。患者的 1 名陪同家人 10/5 也在倫敦出現腹瀉症狀，10/9 證實感染霍亂。2 人現均已康復並返回西班牙。英國每年約發生 10 例境外移入霍亂病例，患者多與至印度次大陸旅遊有關。該國今年累計 11 例霍亂。
- 印度 Andaman 及 Nicobar 群島爆發霍亂，通報 8 例兒童病例，住院後已痊癒。

- 烏干達 Amuru 區(接近 South Sudan 和 Adjumani 區)爆發霍亂,3 人於 Atiak 的 Bibia 健康中心住院。
- 安哥拉西南部 Benguela 省 Cubal 市 Tumbulo 發生霍亂,10/4-10/7 通報 24 例,其中有 7 例 5 歲以下兒童死亡。南部 Cunene 省 Kahama 市 9/31-10/10 通報 49 例,其中有 7 例死亡,15 例住院。
- WHO10/13 公布,10/6-10/12 接獲霍亂通報:剛果民主共和國 7/29-9/17 通報 4,028 例(100 例死亡)、幾內亞 9/4-9/24 通報 137 例(4 例死亡)、尼日 9/19-10/1 通報 398 例(15 例死亡)。

小兒麻痺症—全球 (Global Polio Eradication, 2006/10/11)

根據全球小兒麻痺症根除計劃 (Global Polio Eradication) 統計,今年迄 10/10 累計小兒麻痺症 1,403 例(去年同期為 1,349 例):其中奈及利亞(888 例)、印度(360 例)、阿富汗(28 例)、巴基斯坦(24 例)等疫區國共 1,300 例;索馬利亞(31 例)、納米比亞(20 例)、孟加拉(15 例)、衣索比亞(14 例)、尼日(10 例)、剛果民主共和國(7 例)、印尼(2 例)、尼泊爾(2 例)、葉門(1 例)及安哥拉(1 例)等非疫區國之境外移入病例共 103 例。

登革熱—印度 (Zee News, 2006/10/13)

印度新德里新增 92 例登革熱及 2 例死亡病例,累計病例數達 1,278 例,累計死亡數為 27 例。Shahdara 地區通報最多病例,共 150 多例。

食物中毒—中國 (商業電台, 2006/10/12)

中國廣東省廣州市中山大學附屬小學發生集體食物中毒事件,過去 2 日有 240 多名師生到醫院求診,目前仍有 90 多人住院,情況穩定,初步診斷是細菌性食物中毒。疫情疑似是 1 間食品商供應的豆漿及紅豆糕所導致,該食品商已被勒令暫停生產經營。

禽流感—

WHO 公布之最新人類禽流感病例數統計,如下表:

WHO: 2006/10/11 公佈之人類禽流感病例數統計:

國家	2003		2004		2005		2006		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	15	6	15	6
印尼	0	0	0	0	19	12	50	40	69	52
伊拉克	0	0	0	0	0	0	3	2	3	2
泰國	0	0	17	12	5	2	3	3	25	17
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	97	42	106	70	253	148

防疫速訊電子報 9540 期

- 類流感病例數呈現上升趨勢,民眾應注意個人衛生,踴躍接種流感疫苗
 - 防疫無假期,中央、地方協力抗登革
 - 民眾自攜水產品入境應注意產品來源及衛生
 - 防治登革熱—1922 專線,24 小時幫助您
 - 疾病管制局訂於 95 年 10 月 14 日舉行「白鷺鷥二號—防疫物資緊急配送演習」
- 本週詳細資料請參閱: http://www.cdc.gov.tw/index_info_info.asp?data_id=3076

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：李政益、蔡佳倫、林育如、簡慧儀

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 10 月 13 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

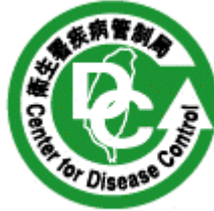
屏東

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