

# HIV/AIDS 統計月報表

【民國 95 年 3 月份】(依通報日分析)

【民國 73 年累積至 95 年 3 月 31 日】(依診斷日分析)

※自 94 年起 AIDS 通報定義除出現伺機性感染和有關 AIDS 的腫瘤外，新增 CD4 小於 200Cells/mm<sup>3</sup>

台灣地區成染人類免疫缺乏病毒者依國籍別統計表

國籍	成染者數※1			發病者數		
	3 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	3 月份 通報數	累 積 個案數	百分比
本國籍	318	10,915	95.07%	55	2,533	98.14%
外國籍	12	566	4.93%	1	48	1.86%
總計	330	11,481	100.00%	56	2,581	100.00%

※1：含發病數 註 1：HIV 個案數因銷案少 7 例； HIV 個案數因銷案少 3 例

台灣地區本國籍成染人類免疫缺乏病毒者依性別統計表

性別	成染者數※1			發病者數			死亡數		
	3 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	3 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	3 月份 死亡數	累 積 個案數	百分比
女	33	962	8.81%	2	182	7.19%	2	119	8.54%
男	285	9,953	91.19%	53	2,351	92.81%	9	1,274	91.46%
總計	318	10,915	100.00%	55	2,533	100.00%	11	1,393	100.00%

※1：含發病數、死亡數 註 1：死亡累積個案數增加 9 例補通報

台灣地區本國籍成染人類免疫缺乏病毒者依存活情形統計表

存活情形	成染者數※1		發病者數	
	累積個案數	百分比	累積個案數	百分比
死亡	1,393	12.76%	1060	41.85%
存活	9,491	86.95%	1,469	57.99%
離境	31	0.28%	4	0.16%
總計	10,915	100.00%	2,533	100.00%

※1：含發病數

台灣地區本國籍成染人類免疫缺乏病毒者依年齡別統計表

HIV 診 斷年齡	3 月份通報數					累積個案數					
	女	百分比	男	百分比	總計	女	百分比	男	百分比	總計	百分比
0-9	0	0.00%	0	0.00%	0	9	0.94%	16	0.16%	25	0.23%
10-19	0	0.00%	4	1.40%	4	32	3.33%	344	3.46%	376	3.44%
20-29	24	72.73%	102	35.79%	126	421	43.76%	3818	38.36%	4,239	38.84%
30-39	5	15.15%	107	37.54%	112	266	27.65%	3535	35.52%	3,801	34.82%
40-49	2	6.06%	57	20.00%	59	130	13.51%	1426	14.33%	1,556	14.26%
50-59	1	3.03%	8	2.81%	9	65	6.76%	505	5.07%	570	5.22%
60-69	1	3.03%	5	1.75%	6	28	2.91%	196	1.97%	224	2.05%
70-79	0	0.00%	2	0.70%	2	8	0.83%	89	0.89%	97	0.89%
80 以上	0	0.00%	0	0.00%	0	1	0.10%	11	0.11%	12	0.11%
不詳	0	0.00%	0	0.00%	0	2	0.21%	13	0.13%	15	0.14%
總計	33	100.00%	285	100.00%	318	962	100.00%	9,953	100.00%	10,915	100.00%

台灣地區本國籍 AIDS 發病者與死亡者依年齡別統計

AIDS 診	發病者數			死亡年齡	死亡數		
	3 月份通報數	累積個案數	百分比		3 月份死亡數	累積死亡數	百分比
0-9	0	3	0.12%	0-9	0	1	0.07%
10-19	0	23	0.91%	10-19	1	12	0.86%
20-29	10	511	20.17%	20-29	3	210	15.08%
30-39	20	1020	40.27%	30-39	2	466	33.45%
40-49	15	533	21.04%	40-49	1	324	23.26%
50-59	4	246	9.71%	50-59	2	185	13.28%
60-69	3	135	5.33%	60-69	1	113	8.11%
70-79	3	53	2.09%	70-79	1	69	4.95%
80 以上	0	9	0.36%	80 以上	0	13	0.93%
不詳	0	0	0.00%	不詳	0	0	0.00%
總計	55	2,533	100.00%	總計	11	1,393	100.00%

台灣地區本國籍成染人類免疫缺乏病毒者依職業別統計表

職業別	3 月份通報數			累積個案數					
	女	男	總計	女	百分比	男	百分比	總計	百分比
公	0	4	4	1	0.10%	180	1.81%	181	1.66%
軍※2	0	2	2	0	0.00%	303	3.04%	303	2.78%
商	0	10	10	34	3.53%	1035	10.40%	1069	9.79%
工	2	48	50	68	7.07%	1556	15.63%	1624	14.88%
專門技術類※3	0	2	2	13	1.35%	337	3.39%	350	3.21%
農	0	5	5	1	0.10%	75	0.75%	76	0.70%
漁	0	0	0	2	0.21%	53	0.53%	55	0.50%
運輸業	0	1	1	1	0.10%	84	0.84%	85	0.78%
服務業	3	18	21	151	15.70%	1234	12.40%	1385	12.69%
學生※4	0	5	5	12	1.25%	445	4.47%	457	4.19%
家管	1	0	1	149	15.49%	9	0.09%	158	1.45%
無業	17	86	103	405	42.10%	3264	32.79%	3669	33.61%
其他	4	20	24	57	5.93%	756	7.60%	813	7.45%
不詳	6	84	90	68	7.07%	622	6.25%	690	6.32%
總計	33	285	318	962	100.00%	9,953	100.00%	10,915	100.00%

※1：含發病數

※2：含義務役軍人

※3：包括教師、科學家、建築師、工程師、律師、記者、醫療工作者、會計、作家、音樂工作者、藝術工作者、宗教工作者、表演人員等

※4：包括血友病患 20 名

台灣地區本國籍成染人類免疫缺乏病毒者依危險因子統計表

危險因子	3 月份通報數			累積個案數					
	女	男	總計	女	百分比	男	百分比	總計	百分比
異性間不安全性行為	6	22	28	439	45.63%	2,405	24.16%	2,844	26.06%
同性間不安全性行為	0	29	29	0	0.00%	2,973	29.87%	2,973	27.24%
雙性間不安全性行為	0	3	3	0	0.00%	815	8.19%	815	7.47%
注射藥癮者	18	134	152	462	48.02%	3,203	32.18%	3,665	33.58%
接受輸血感染※1	0	0	0	7	0.73%	61	0.61%	68	0.63%
母子垂直成染	0	0	0	7	0.73%	6	0.06%	13	0.12%
不詳	9	97	106	47	4.89%	490	4.92%	537	4.92%
總計	33	285	318	962	100.00%	9,953	100.00%	10,915	100.00%

※1：含 53 位 1997 年以前因輸血感染愛滋病毒之血友病人。

台灣地區本國籍成染人類免疫缺乏病毒者依居住地區別統計表

目前居住地區	成染者數※1			發病者數			死亡數		
	3月份 通報數	累 積 個案數	百分比	3月份 通報數	累 積 個案數	百分比	3月份 死亡數	累 積 個案數	百分比
台北市	19	1,645	15.07%	12	467	18.44%	1	261	18.74%
高雄市	10	654	5.99%	2	186	7.34%	2	87	6.25%
基隆市	9	149	1.37%	2	51	2.01%	0	30	2.15%
新竹市	5	281	2.57%	5	49	1.93%	2	24	1.72%
台中市	22	726	6.65%	3	148	5.84%	1	89	6.39%
台南市	2	255	2.34%	0	78	3.08%	0	37	2.66%
嘉義市	0	55	0.50%	0	19	0.75%	0	6	0.43%
台北、	60	2,267	20.77%	18	599	23.65%	2	327	23.47%
桃園、	39	1,168	10.70%	3	195	7.70%	0	104	7.47%
新竹、	1	101	0.93%	1	28	1.11%	0	10	0.72%
宜蘭、	1	80	0.73%	1	25	0.99%	0	16	1.15%
苗栗、	0	86	0.79%	0	30	1.18%	0	16	1.15%
台中、	5	399	3.66%	1	124	4.90%	0	65	4.67%
彰化、	33	428	3.92%	0	52	2.05%	0	38	2.73%
南投、	14	285	2.61%	0	44	1.74%	0	33	2.37%
雲林、	18	473	4.33%	0	25	0.99%	0	18	1.29%
嘉義、	6	151	1.38%	0	35	1.38%	0	24	1.72%
台南、	4	467	4.28%	0	110	4.34%	0	75	5.38%
高雄、	55	707	6.48%	5	107	4.22%	2	45	3.23%
屏東、	12	310	2.84%	2	84	3.32%	1	42	3.02%
澎湖、	1	9	0.08%	0	2	0.08%	0	2	0.14%
花蓮、	0	126	1.15%	0	55	2.17%	0	33	2.37%
台東、	2	84	0.77%	0	20	0.79%	0	11	0.79%
金門、	0	4	0.04%	0	0	0.00%	0	0	0.00%
連江、	0	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0	0.00%
不詳	0	5	0.05%	0	0	0.00%	0	0	0.00%
總計	318	10,915	100.00%	55	2,533	100.00%	11	1,393	100.00%

※1：含發病數、死亡數

台灣地區外籍人士成染人類免疫缺乏病毒者依國籍別統計表

國籍	3月份通報數			累積個案數					
	女	男	總計	女	百分比	男	百分比	總計	百分比
大陸	0	0	0	42	16.47%	3	0.96%	45	7.95%
巴西	0	1	1	1	0.39%	2	0.64%	3	0.53%
日本	0	0	0	0	0.00%	2	0.64%	2	0.35%
比利時	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
加拿大	0	0	0	0	0.00%	5	1.61%	5	0.88%
史瓦濟蘭	0	0	0	1	0.39%	5	1.61%	6	1.06%
外籍不詳	0	0	0	3	1.18%	4	1.29%	7	1.24%
尼泊爾	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
布吉那法索	0	0	0	1	0.39%	1	0.32%	2	0.35%
甘比亞	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
白俄羅斯	0	0	0	1	0.39%	0	0.00%	1	0.18%
印尼	2	1	3	38	14.90%	26	8.36%	64	11.31%
印度	0	1	1	0	0.00%	3	0.96%	3	0.53%
多明尼加	0	0	0	1	0.39%	0	0.00%	1	0.18%
西班牙	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
宏都拉斯	0	0	0	1	0.39%	0	0.00%	1	0.18%
沙烏地阿拉伯	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
辛巴威	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
奈及利亞	0	0	0	0	0.00%	6	1.93%	6	1.06%
法國	0	0	0	2	0.78%	1	0.32%	3	0.53%
南非	0	0	0	2	0.78%	3	0.96%	5	0.88%
查德	0	0	0	1	0.39%	1	0.32%	2	0.35%
美國	0	0	0	2	0.78%	35	11.25%	37	6.54%
英國	0	0	0	0	0.00%	5	1.61%	5	0.88%
哥倫比亞	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
泰國	1	1	2	73	28.63%	108	34.73%	181	31.98%
紐西蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.64%	2	0.35%
馬來西亞	0	0	0	3	1.18%	18	5.79%	21	3.71%
馬拉威	0	0	0	1	0.39%	3	0.96%	4	0.71%
高棉(柬埔寨)	0	0	0	24	9.41%	1	50.00%	25	1250.00%
荷蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.64%	2	0.35%
喀麥隆	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
斯里蘭卡	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
菲律賓	0	0	0	11	4.31%	11	3.54%	22	3.89%
象牙海岸	1	0	1	1	0.39%	0	0.00%	1	0.18%
越南	3	1	4	31	12.16%	11	3.54%	42	7.42%
愛爾蘭	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
新加坡	0	0	0	1	0.39%	3	0.96%	4	0.71%
瑞士	0	0	0	1	0.39%	3	0.96%	4	0.71%
瑞典	0	0	0	1	0.39%	1	0.32%	2	0.35%
義大利	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
寮國	0	0	0	1	0.39%	0	0.00%	1	0.18%
德國	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
緬甸	0	0	0	11	4.31%	30	9.65%	41	7.24%
賴比瑞亞	0	0	0	0	0.00%	2	0.64%	2	0.35%
韓國	0	0	0	0	0.00%	2	0.64%	2	0.35%
總計	7	5	12	255	100.00%	311	100.00%	566	100.00%

\*1: 各發病數

台灣地區本國籍成染人類免疫缺乏病毒者依檢體來源統計表

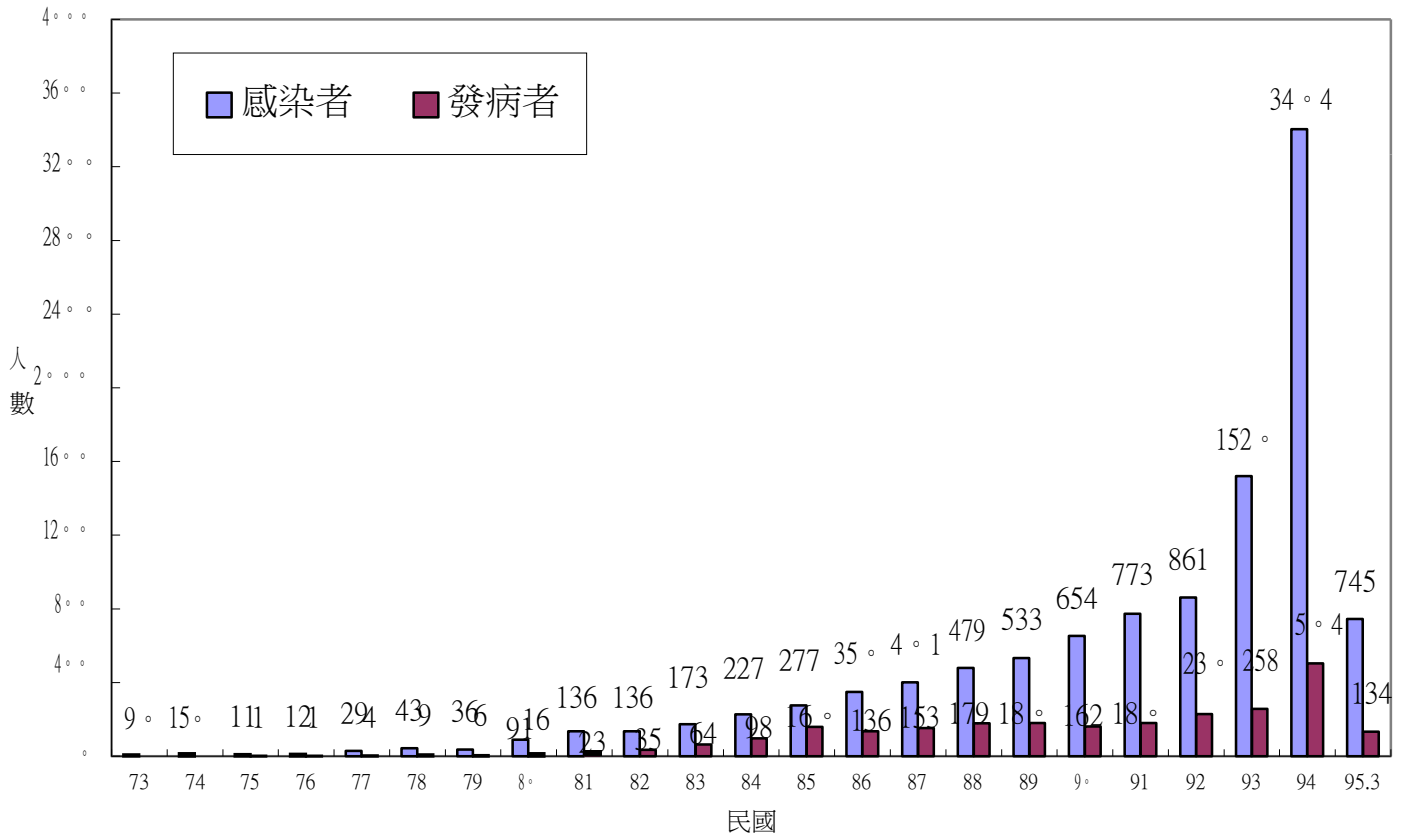
檢體來源	檢體件數	成染者數※1			發病者數		
		3月份 通報數	累 積 個案數	陽性率 (十萬分 之一)	3月份 通報數	累 積 個案數	陽性率 (十萬分 之一)
本署拈定醫院※2	2,620,339	77	5,397	205.97	43	1,912	72.97
捐血中心篩檢	26,084,919	8	594	2.28	0	109	0.42
役男體檢	2,537,817	2	153	6.03	0	28	1.10
監所收容人員篩檢	1,249,337	150	2419	193.62	2	49	3.92
其他※3	5,908,631	81	2352	39.81	10	435	7.36
篩檢件數	38,401,043	318	10,915	28.42	55	2,533	6.60

※1 含發病數

※2 衛生署拈定醫院：台大醫院、台北榮民總醫院、三軍總醫院、臺北市立聯合醫院、馬偕紀念醫院、長庚紀念醫院林口分院、衛生署桃園醫院、馬偕紀念醫院新竹分院、臺中榮民總醫院、中國醫藥大學附設醫院、中山醫學大學附設醫院、彰化基督教醫院、成功大學醫學院附設醫院、奇美醫院、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、高雄市立民生醫院、基督教門諾會醫院、佛教慈濟綜合醫院、馬偕紀念醫院台東分院、衛生署澎湖醫院、安泰醫院、義大醫院、屏東基督教醫院、臺灣大學醫學院附設醫院雲林分院、衛生署豐原醫院、衛生署桃園療養院、衛生署草屯療養院、衛生署南投醫院、臺北市立萬芳醫院共 31 家。

※3：包括衛生局、所及行政院衛生署所屬醫院等篩檢數

台灣地區本國籍成染人類免疫缺乏病毒者趨勢圖  
1984-2006.3(依診斷日分析)



台灣地區本國籍及外國籍成染人類免疫缺乏病毒者趨勢圖  
1984-2006.3(依診斷日分析)

