

HIV/AIDS 統計月報表

【民國 95 年 4 月份】(依通報日分析)

【民國 73 年累積至 95 年 4 月 30 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/mm³

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		
	4 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	4 月份 通報數	累 積 個案數	百分比
本國籍	269	11,182	95.11%	43	2,578	98.13%
外國籍	7	575	4.89%	0	49	1.87%
總計	276	11,757	100.00%	43	2,627	100.00%

※1：含發病數 註 1：AIDS 個案數增加 3 例補通報

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		
	4 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	4 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	4 月份 死亡數	累 積 個案數	百分比
女	35	996	8.91%	2	185	7.18%	0	119	8.46%
男	234	10,186	91.09%	41	2,393	92.82%	10	1,287	91.54%
總計	269	11,182	100.00%	43	2,578	100.00%	10	1,406	100.00%

※1：含發病數、死亡數 註 1：死亡累積個案數增加 3 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	1,406	12.57%	1068	41.43%
存活	9,745	87.15%	1,506	58.42%
離境	31	0.28%	4	0.16%
總計	11,182	100.00%	2,578	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	4 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	8	0.80%	16	0.16%	24	0.21%
10-19	1	2.86%	7	2.99%	8	33	3.31%	351	3.45%	384	3.43%
20-29	18	51.43%	89	38.03%	107	439	44.08%	3907	38.36%	4,346	38.87%
30-39	10	28.57%	90	38.46%	100	276	27.71%	3626	35.60%	3,902	34.90%
40-49	5	14.29%	34	14.53%	39	135	13.55%	1459	14.32%	1,594	14.26%
50-59	1	2.86%	13	5.56%	14	66	6.63%	517	5.08%	583	5.21%
60-69	0	0.00%	1	0.43%	1	28	2.81%	197	1.93%	225	2.01%
70-79	0	0.00%	0	0.00%	0	8	0.80%	89	0.87%	97	0.87%
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	0.20%	13	0.13%	15	0.13%
總計	35	100.00%	234	100.00%	269	996	100.00%	10,186	100.00%	11,182	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		
	4 月份通報數	累積個案數	百分比		4 月份死亡數	累積死亡數	百分比
0-9	0	3	0.12%	0-9	0	0	0.00%
10-19	0	23	0.89%	10-19	0	12	0.85%
20-29	8	519	20.13%	20-29	1	211	15.01%
30-39	18	1040	40.34%	30-39	3	469	33.36%
40-49	8	541	20.99%	40-49	3	328	23.33%
50-59	5	251	9.74%	50-59	3	188	13.37%
60-69	2	137	5.31%	60-69	0	115	8.18%
70-79	1	54	2.09%	70-79	0	70	4.98%
80 以上	1	10	0.39%	80 以上	0	13	0.92%
不詳	0	0	0.00%	不詳	0	0	0.00%
總計	43	2,578	100.00%	總計	10	1,406	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	4 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	1	1	1	0.10%	181	1.78%	182	1.63%
軍※2	0	2	2	0	0.00%	306	3.00%	306	2.74%
商	0	17	17	34	3.41%	1052	10.33%	1086	9.71%
工	1	23	24	68	6.83%	1587	15.58%	1655	14.80%
專門技術類※3	0	3	3	13	1.31%	341	3.35%	354	3.17%
農	0	0	0	1	0.10%	75	0.74%	76	0.68%
漁	0	1	1	2	0.20%	54	0.53%	56	0.50%
運輸業	0	2	2	1	0.10%	87	0.85%	88	0.79%
服務業	2	13	15	155	15.56%	1258	12.35%	1413	12.64%
學生※4	0	7	7	12	1.20%	453	4.45%	465	4.16%
家管	1	1	2	151	15.16%	10	0.10%	161	1.44%
無業	19	85	104	427	42.87%	3387	33.25%	3814	34.11%
其他	3	5	8	64	6.43%	556	5.46%	620	5.54%
不詳	9	74	83	67	6.73%	839	8.24%	906	8.10%
總計	35	234	269	996	100.00%	10,186	100.00%	11,182	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	4 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	3	11	14	443	44.48%	2,427	23.83%	2,870	25.67%
同性間不安全性行為	0	28	28	0	0.00%	3,006	29.51%	3,006	26.88%
雙性間不安全性行為	0	5	5	0	0.00%	822	8.07%	822	7.35%
注射藥癮者	22	115	137	492	49.40%	3,366	33.05%	3,858	34.50%
接受輸血感染※1	0	0	0	7	0.70%	61	0.60%	68	0.60%
母子垂直成染	0	0	0	6	0.60%	6	0.06%	12	0.11%
不詳	10	75	85	48	4.82%	498	4.89%	546	4.88%
總計	35	234	269	996	100.00%	10,186	100.00%	11,182	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		
	4月份 通報數	累 積 個案數	百分比	4月份 通報數	累 積 個案數	百分比	4月份 死亡數	累 積 個案數	百分比
台北市	19	1,633	14.60%	6	460	17.84%	0	257	18.28%
高雄市	6	641	5.73%	2	191	7.41%	1	87	6.19%
基隆市	13	159	1.42%	1	52	2.02%	0	30	2.13%
新竹市	5	253	2.26%	2	48	1.86%	0	23	1.64%
台中市	10	708	6.33%	1	146	5.66%	1	91	6.47%
台南市	0	252	2.25%	0	79	3.06%	0	39	2.77%
嘉義市	0	58	0.52%	0	20	0.78%	0	7	0.50%
台北、	46	2,409	21.54%	14	634	24.59%	2	338	24.04%
桃園、	34	1,158	10.36%	5	195	7.56%	0	103	7.33%
新竹、	1	96	0.86%	0	28	1.09%	1	11	0.78%
宜蘭、	4	91	0.81%	0	26	1.01%	0	16	1.14%
苗栗、	4	93	0.83%	1	30	1.16%	1	16	1.14%
台中、	5	385	3.44%	2	126	4.89%	1	65	4.62%
彰化、	33	510	4.56%	2	56	2.17%	0	40	2.84%
南投、	8	295	2.64%	0	42	1.63%	0	33	2.35%
雲林、	13	462	4.13%	2	26	1.01%	0	18	1.28%
嘉義、	10	158	1.41%	0	34	1.32%	0	24	1.71%
台南、	5	492	4.40%	0	109	4.23%	0	75	5.33%
高雄、	39	773	6.91%	2	113	4.38%	2	46	3.27%
屏東、	11	317	2.83%	3	85	3.30%	1	44	3.13%
澎湖、	0	13	0.12%	0	2	0.08%	0	2	0.14%
花蓮、	1	131	1.17%	0	57	2.21%	0	32	2.28%
台東、	2	85	0.76%	0	18	0.70%	0	9	0.64%
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	6	0.05%	0	1	0.04%	0	0	0.00%
總計	269	11,182	100.00%	43	2,578	100.00%	10	1,406	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	4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	2	0	2	43	16.54%	4	1.27%	47	8.17%
巴西	0	0	0	1	0.38%	2	0.63%	3	0.52%
日本	0	0	0	1	0.38%	2	0.63%	3	0.52%
比利時	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.17%
加拿大	0	0	0	0	0.00%	5	1.59%	5	0.87%
史瓦濟蘭	0	0	0	1	0.38%	5	1.59%	6	1.04%
外籍不詳	0	0	0	3	1.15%	4	1.27%	7	1.22%
尼泊爾	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.17%
布吉那法索	0	0	0	1	0.38%	1	0.32%	2	0.35%
甘比亞	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.17%
白俄羅斯	0	0	0	1	0.38%	0	0.00%	1	0.17%
印尼	0	2	2	38	14.62%	28	8.89%	66	11.48%
印度	0	0	0	0	0.00%	3	0.95%	3	0.52%
多明尼加	0	0	0	1	0.38%	0	0.00%	1	0.17%
西班牙	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.17%
宏都拉斯	0	0	0	1	0.38%	0	0.00%	1	0.17%
沙烏地阿拉伯	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.17%
辛巴威	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.17%
奈及利亞	0	0	0	0	0.00%	6	1.90%	6	1.04%
法國	0	0	0	2	0.77%	1	0.32%	3	0.52%
南非	0	0	0	2	0.77%	3	0.95%	5	0.87%
查德	0	0	0	1	0.38%	1	0.32%	2	0.35%
美國	0	0	0	2	0.77%	35	11.11%	37	6.43%
英國	0	0	0	0	0.00%	4	1.27%	4	0.70%
哥倫比亞	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.17%
泰國	0	0	0	73	28.08%	108	34.29%	181	31.48%
紐西蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.63%	2	0.35%
馬來西亞	0	0	0	3	1.15%	19	6.03%	22	3.83%
馬拉威	1	0	1	2	0.77%	3	0.95%	5	0.87%
高棉(柬埔寨)	0	0	0	24	9.23%	1	50.00%	25	4.35%
荷蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.63%	2	0.35%
喀麥隆	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.17%
斯里蘭卡	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.17%
菲律賓	1	0	1	12	4.62%	11	3.49%	23	4.00%
象牙海岸	0	0	0	1	0.38%	0	0.00%	1	0.17%
越南	0	0	0	32	12.31%	11	3.49%	43	7.48%
愛爾蘭	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.17%
新加坡	0	0	0	1	0.38%	3	0.95%	4	0.70%
瑞士	0	0	0	1	0.38%	3	0.95%	4	0.70%
瑞典	0	0	0	1	0.38%	1	0.32%	2	0.35%
義大利	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.17%
寮國	0	0	0	1	0.38%	0	0.00%	1	0.17%
德國	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.17%
緬甸	0	1	1	11	4.23%	31	9.84%	42	7.30%
賴比瑞亞	0	0	0	0	0.00%	2	0.63%	2	0.35%
韓國	0	0	0	0	0.00%	2	0.63%	2	0.35%
總計	4	3	7	260	100.00%	315	100.00%	575	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

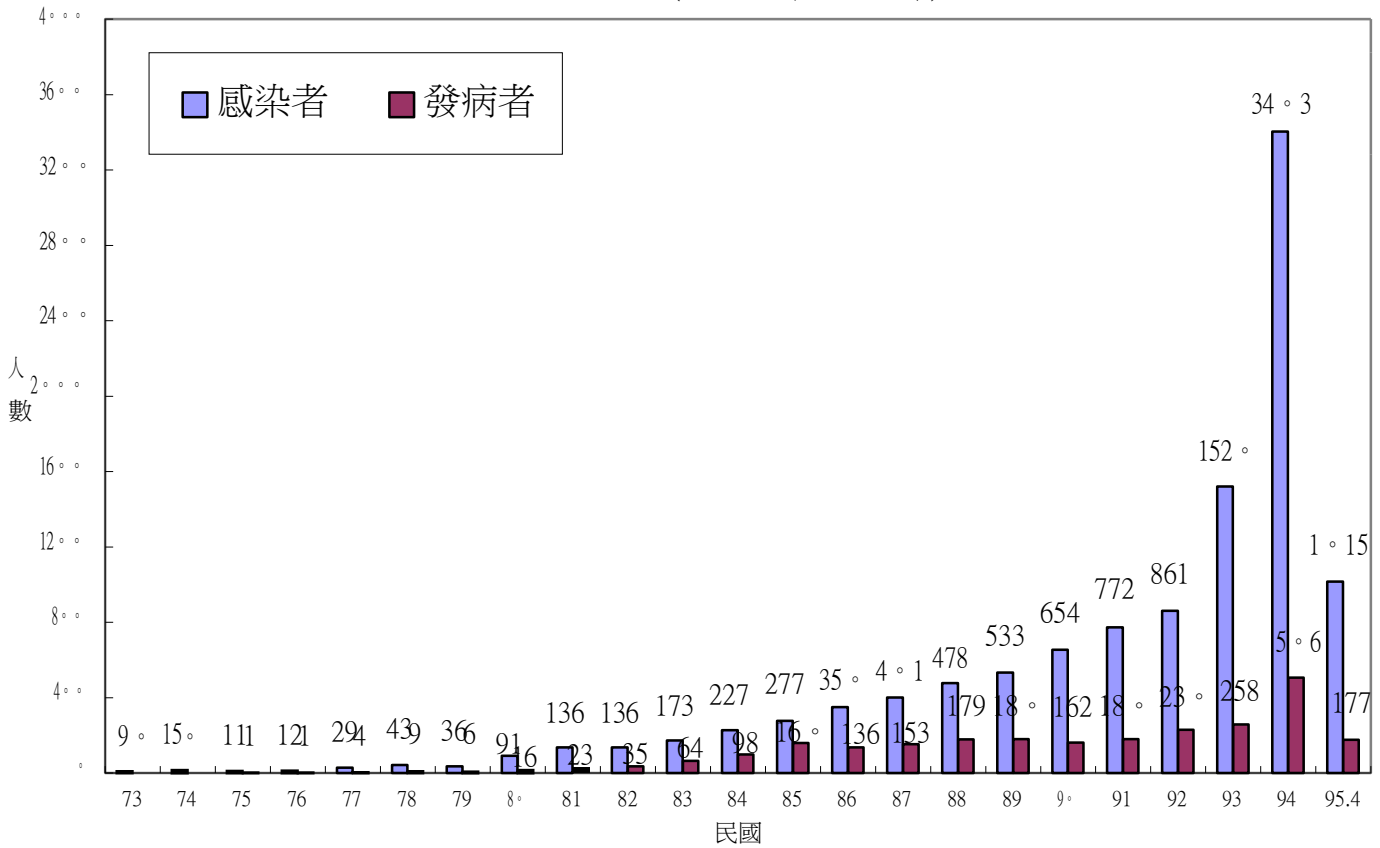
檢體來源	檢體件數	成染者數※1			發病者數		
		4月份 通報數	累 積 個案數	陽性率 (十萬分 之一)	4月份 通報數	累 積 個案數	陽性率 (十萬分 之一)
本署拈定醫院※2	2,691,957	50	5,440	202.08	23	1,936	71.92
捐血中心篩檢	26,252,170	5	599	2.28	3	112	0.43
役男體檢	2,579,845	2	157	6.09	0	28	1.09
監所收容人員篩檢	1,286,266	105	2524	196.23	4	54	4.20
其他※3	6,026,740	107	2462	40.85	13	448	7.43
篩檢件數	38,836,978	269	11,182	28.79	43	2,578	6.64

※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、行政院衛生署彰化醫院、財團法人新光吳火獅紀念醫院、童綜合醫院共 34 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
1984-2006.4(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
1984-2006.4(依診斷日分析)

