

# HIV/AIDS 統計月報表

【民國 94 年 4 月份】(依通報日分析)

【民國 73 年累積至 94 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/mm<sup>3</sup>

台灣地區感染人類免疫缺乏病毒者依國籍別統計表

國籍	感染者數※1			發病者數※2		
	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	304	7,808	93.89%	62	2,071	98.15%
外國籍	4	508	6.11%	0	39	1.85%
總計	308	8,316	100.00%	62	2,110	100.00%

※1：含發病數 ※2：HIV 累積個案數因銷案少 3 例

台灣地區本國籍感染人類免疫缺乏病毒者依性別統計表

性別	感染者數※1			發病者數			死亡數※2		
	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	30	583	7.47%	2	153	7.39%	0	98	8.35%
男	274	7,225	92.53%	60	1,918	92.61%	5	1,075	91.65%
總計	304	7,808	100.00%	62	2,071	100.00%	5	1,173	100.00%

※1：含發病數、死亡數 ※2：死亡累積個案數增加 19 位補通報

台灣地區本國籍感染人類免疫缺乏病毒者依存活情形統計表

存活情形	感染者數※1		發病者數	
	累積個案數	百分比	累積個案數	百分比
死亡	1,173	15.02%	919	44.37%
存活	6,608	84.63%	1,150	55.53%
離境	27	0.35%	2	0.10%
總計	7,808	100.00%	2,071	100.00%

※1：含發病數

台灣地區本國籍感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	7	1.20%	16	0.22%	23	0.29%
10-19	3	10.00%	6	2.19%	9	22	3.77%	288	3.99%	310	3.97%
20-29	15	50.00%	122	44.53%	137	203	34.82%	2815	38.96%	3,018	38.65%
30-39	7	23.33%	92	33.58%	99	171	29.33%	2505	34.67%	2,676	34.27%
40-49	4	13.33%	39	14.23%	43	90	15.44%	941	13.02%	1,031	13.20%
50-59	1	3.33%	9	3.28%	10	55	9.43%	385	5.33%	440	5.64%
60-69	0	0.00%	3	1.09%	3	24	4.12%	170	2.35%	194	2.48%
70-79	0	0.00%	0	0.00%	0	8	1.37%	80	1.11%	88	1.13%
80 以上	0	0.00%	2	0.73%	2	1	0.17%	10	0.14%	11	0.14%
不詳	0	0.00%	1	0.36%	1	2	0.34%	15	0.21%	17	0.22%
總計	30	100.00%	274	100.00%	304	583	100.00%	7,225	100.00%	7,808	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	0.14%	0-9	0	1	0.09%
10-19	1	19	0.92%	10-19	0	10	0.85%
20-29	13	406	19.60%	20-29	1	165	14.07%
30-39	22	845	40.80%	30-39	1	405	34.53%
40-49	20	438	21.15%	40-49	2	275	23.44%
50-59	2	205	9.90%	50-59	0	153	13.04%
60-69	2	108	5.21%	60-69	0	95	8.10%
70-79	2	42	2.03%	70-79	0	59	5.03%
80 以上	0	5	0.24%	80 以上	1	10	0.85%
不詳	0	0	0.00%	不詳	0	0	0.00%
總計	62	2,071	100.00%	總計	5	1,173	100.00%

台灣地區本國籍感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	0	0	3	0.51%	162	2.24%	165	2.11%
軍※2	0	6	6	0	0.00%	325	4.50%	325	4.16%
商	1	6	7	31	5.32%	910	12.60%	941	12.05%
工	2	46	48	53	9.09%	1080	14.95%	1133	14.51%
專門技術類※3	0	0	0	10	1.72%	289	4.00%	299	3.83%
農	0	0	0	1	0.17%	50	0.69%	51	0.65%
漁	0	0	0	1	0.17%	45	0.62%	46	0.59%
運輸業	0	0	0	1	0.17%	65	0.90%	66	0.85%
服務業	4	10	14	93	15.95%	1035	14.33%	1128	14.45%
學生※4	0	7	7	11	1.89%	427	5.91%	438	5.61%
家管	0	0	0	133	22.81%	1	0.01%	134	1.72%
無業	10	105	115	172	29.50%	1884	26.08%	2056	26.33%
其他	0	14	14	19	3.26%	440	6.09%	459	5.88%
不詳	13	80	93	55	9.43%	512	7.09%	567	7.26%
總計	30	274	304	583	100.00%	7,225	100.00%	7,808	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

台灣地區本國籍感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	1	9	10	376	64.49%	2161	29.91%	2537	32.49%
同性間不安全性行為	0	17	17	0	0.00%	2528	34.99%	2528	32.38%
雙性間不安全性行為	0	3	3	1	0.17%	726	10.05%	727	9.31%
注射藥癮者	12	100	112	140	24.01%	1104	15.28%	1244	15.93%
接受輸血感染※1	0	0	0	7	1.20%	61	0.84%	68	0.87%
母子垂直感染	0	0	0	6	1.03%	6	0.08%	12	0.15%
不詳	17	145	162	53	9.09%	639	8.84%	692	8.86%
總計	30	274	304	583	100.00%	7,225	100.00%	7,808	100.00%

※1：含 53 位 1997 年以前因輸血感染愛滋病毒之血友病人。

台灣地區本國籍感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	感染者數※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	1462	18.72%	19	369	17.82%	1	227	19.35%
高雄市	23	490	6.28%	4	151	7.29%	0	70	5.97%
基隆市	1	117	1.50%	0	40	1.93%	0	27	2.30%
新竹市	8	115	1.47%	3	26	1.26%	0	18	1.53%
台中市	5	498	6.38%	1	133	6.42%	0	79	6.73%
台南市	4	227	2.91%	0	74	3.57%	0	32	2.73%
嘉義市	0	46	0.59%	0	18	0.87%	0	6	0.51%
台北縣	59	1867	23.91%	18	484	23.37%	2	280	23.87%
桃園縣	44	681	8.72%	2	153	7.39%	0	81	6.91%
新竹縣	1	83	1.06%	1	24	1.16%	0	8	0.68%
宜蘭縣	1	72	0.92%	2	20	0.97%	0	14	1.19%
苗栗縣	1	75	0.96%	0	26	1.26%	0	12	1.02%
台中縣	6	301	3.86%	1	107	5.17%	0	55	4.69%
彰化縣	14	222	2.84%	1	46	2.22%	0	29	2.47%
南投縣	18	178	2.28%	0	39	1.88%	0	26	2.22%
雲林縣	32	164	2.10%	1	21	1.01%	0	14	1.19%
嘉義縣	7	90	1.15%	1	31	1.50%	0	21	1.79%
台南縣	11	352	4.51%	1	100	4.83%	1	66	5.63%
高雄縣	33	401	5.14%	2	81	3.91%	0	30	2.56%
屏東縣	12	196	2.51%	1	68	3.28%	0	37	3.15%
澎湖縣	3	4	0.05%	0	2	0.10%	0	2	0.17%
花蓮縣	2	115	1.47%	3	48	2.32%	0	30	2.56%
台東縣	0	45	0.58%	1	10	0.48%	1	9	0.77%
金門縣	0	3	0.04%	0	0	0.00%	0	0	0.00%
連江縣	0	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0	0.00%
不詳	0	4	0.05%	0	0	0.00%	0	0	0.00%
總計	304	7,808	100.00%	62	2,071	100.00%	5	1,173	100.00%

※1：含發病數、死亡數

台灣地區外籍人士感染人類免疫缺乏病毒者依國籍別統計表

居住地區	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	0	0	0	29	13.18%	4	1.39%	33	6.50%
巴西	0	0	0	1	0.45%	1	0.35%	2	0.39%
日本	0	0	0	0	0.00%	2	0.69%	2	0.39%
比利時	0	0	0	0	0.00%	1	0.35%	1	0.20%
加拿大	0	0	0	0	0.00%	4	1.39%	4	0.79%
史瓦濟蘭	0	0	0	1	0.45%	4	1.39%	5	0.98%
外籍不詳	0	0	0	3	1.36%	7	2.43%	10	1.97%
尼泊爾	0	0	0	0	0.00%	1	0.35%	1	0.20%
布吉那法索	0	0	0	1	0.45%	1	0.35%	2	0.39%
白俄羅斯	0	0	0	1	0.45%	0	0.00%	1	0.20%
印尼	1	0	1	31	14.09%	20	6.94%	51	10.04%
印度	0	0	0	0	0.00%	1	0.35%	1	0.20%
宏都拉斯	0	0	0	1	0.45%	0	0.00%	1	0.20%
沙烏地阿拉伯	0	0	0	0	0.00%	1	0.35%	1	0.20%
辛巴威	0	0	0	0	0.00%	1	0.35%	1	0.20%
奈及利亞	0	0	0	0	0.00%	6	2.08%	6	1.18%
法國	0	0	0	2	0.91%	1	0.35%	3	0.59%
南非	0	0	0	1	0.45%	2	0.69%	3	0.59%
查德	0	0	0	1	0.45%	1	0.35%	2	0.39%
美國	0	1	1	2	0.91%	33	11.46%	35	6.89%
英國	0	0	0	0	0.00%	5	1.74%	5	0.98%
香港	0	0	0	0	0.00%	2	0.69%	2	0.39%
泰國	0	0	0	71	32.27%	105	36.46%	176	34.65%
紐西蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.69%	2	0.39%
馬來西亞	0	0	0	2	0.91%	16	5.56%	18	3.54%
馬拉威	0	0	0	1	0.45%	2	0.69%	3	0.59%
高棉(柬埔寨)	0	0	0	24	10.91%	1	0.35%	25	4.92%
荷蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.69%	2	0.39%
喀麥隆	0	0	0	0	0.00%	1	0.35%	1	0.20%
斯里蘭卡	0	0	0	0	0.00%	1	0.35%	1	0.20%
菲律賓	0	0	0	11	5.00%	10	3.47%	21	4.13%
越南	0	1	1	23	10.45%	10	3.47%	33	6.50%
新加坡	0	0	0	1	0.45%	3	1.04%	4	0.79%
瑞士	0	1	1	0	0.00%	4	1.39%	4	0.79%
瑞典	0	0	0	1	0.45%	1	0.35%	2	0.39%
義大利	0	0	0	0	0.00%	1	0.35%	1	0.20%
寮國	0	0	0	1	0.45%	0	0.00%	1	0.20%
德國	0	0	0	0	0.00%	1	0.35%	1	0.20%
緬甸	0	0	0	10	4.55%	26	9.03%	36	7.09%
澳門	0	0	0	1	0.45%	1	0.35%	2	0.39%
賴比瑞亞	0	0	0	0	0.00%	2	0.69%	2	0.39%
韓國	0	0	0	0	0.00%	1	0.35%	1	0.20%
總計	1	3	4	220	100.00%	288	100.00%	508	100.00%

\*1：含發病數

台灣地區本國籍感染人類免疫缺乏病毒者依檢體來源統計表

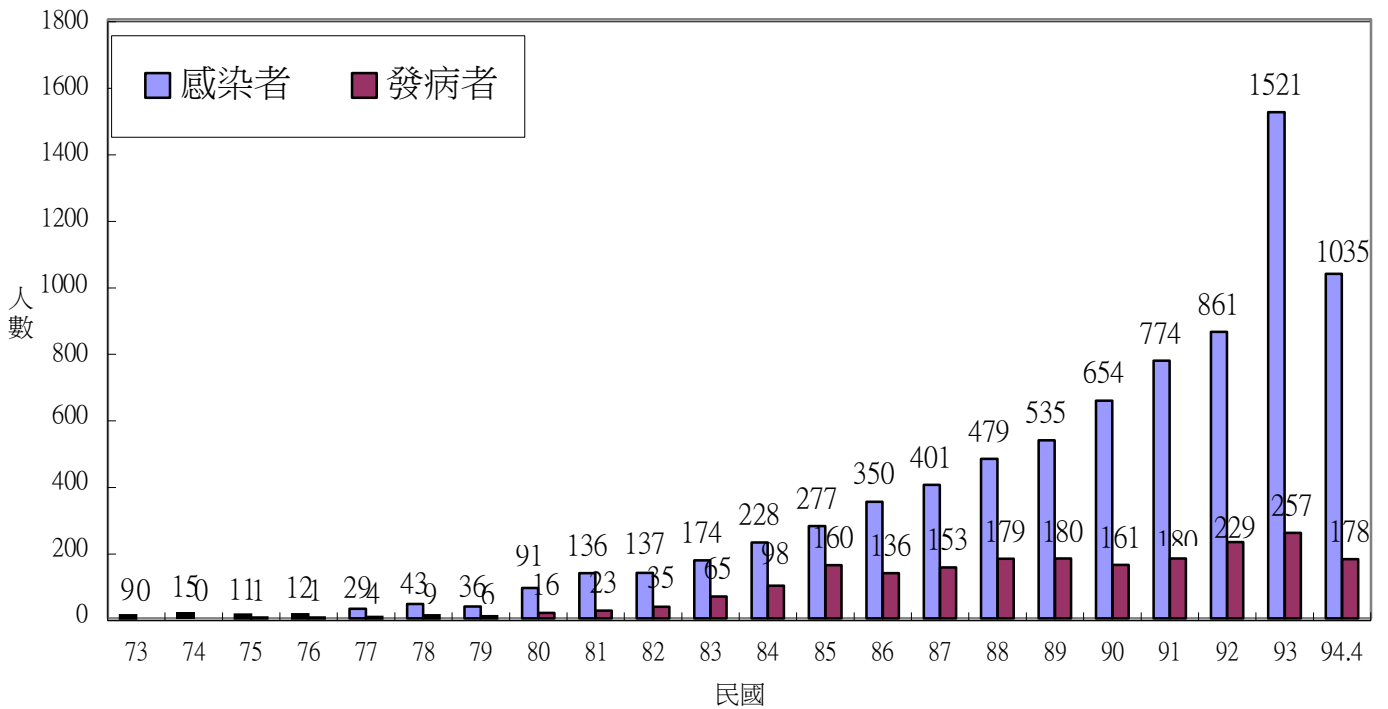
檢體來源	檢體件數	感染者數※1			發病者數		
		4月份 通報數	累 積 個案數	陽性率 (十萬分 之一)	4月份 通報數	累 積 個案數	陽性率 (十萬分 之一)
本署指定醫院※2	2,530,905	75	4,582	181.04	39	1,579	62.39
捐血中心篩檢	24,529,242	5	560	2.28	5	97	0.40
役男體檢	2,469,186	5	155	6.28	2	27	1.09
監所收容人員篩檢	1,082,870	136	1134	104.72	2	29	2.68
其他※3	4,863,849	83	1377	28.31	14	339	6.97
篩檢件數	35,476,052	304	7,808	22.01	62	2,071	5.84

※1 含發病數

※2 衛生署指定醫院：台大醫院、台北榮民總醫院、三軍總醫院、台北市立仁愛醫院、台北市立中興醫院、台北市立忠孝醫院、台北市立和平醫院、馬偕紀念醫院、台北市立陽明醫院、台北市立性病防治所、財團法人長庚紀念醫院、衛生署桃園醫院、中國醫藥學院附設醫院、台中榮民總醫院、佛教慈濟醫院、成功大學附設醫院、高雄醫學大學附設中和紀念醫院、高雄榮民總醫院、財團法人長庚紀念醫院高雄分院、衛生署澎湖醫院、彰化基督教醫院、花蓮門諾會醫院、中山醫學院附設醫院、高雄市立民生醫院、馬偕台東分院、新竹馬偕醫院、奇美醫院及屏東安泰醫院、財團法人義大醫院、財團法人屏東基督教醫院、國立臺灣大學醫學院附設醫院雲林分院共 31 家。

※3：包括衛生局、所及行政院衛生署所屬醫院等篩檢數

台灣地區本國籍感染人類免疫缺乏病毒者趨勢圖  
1984-2005.4(依診斷日分析)



台灣地區本國籍及外國籍感染人類免疫缺乏病毒者趨勢圖  
1984-2005.4(依診斷日分析)

