

HIV/AIDS 統計月報表

【民國 94 年 5 月份】(依通報日分析)

【民國 73 年累積至 94 年 5 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/mm³

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		
	5 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	5 月份 通報數	累 積 個案數	百分比
本國籍	249	8,056	94.01%	57	2,127	98.11%
外國籍	5	513	5.99%	2	41	1.89%
總計	254	8,569	100.00%	59	2,168	100.00%

※1：含發病數 註 1：HIV、AIDS 累積個案數因銷案各少 1 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		
	5 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	5 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	5 月份 死亡數	累 積 個案數	百分比
女	27	610	7.57%	3	156	7.33%	2	100	8.38%
男	222	7,446	92.43%	54	1,971	92.67%	8	1,094	91.62%
總計	249	8,056	100.00%	57	2,127	100.00%	10	1,194	100.00%

※1：含發病數、死亡數 註 1：死亡累積個案數增加 11 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	1,194	14.82%	934	43.91%
存活	6,835	84.84%	1,190	55.95%
離境	27	0.34%	3	0.14%
總計	8,056	100.00%	2,127	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	5 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	1.15%	16	0.21%	23	0.29%
10-19	0	0.00%	5	2.25%	5	22	3.61%	295	3.96%	317	3.93%
20-29	13	48.15%	88	39.64%	101	216	35.41%	2898	38.92%	3,114	38.65%
30-39	7	25.93%	85	38.29%	92	178	29.18%	2596	34.86%	2,774	34.43%
40-49	5	18.52%	31	13.96%	36	95	15.57%	970	13.03%	1,065	13.22%
50-59	2	7.41%	13	5.86%	15	57	9.34%	396	5.32%	453	5.62%
60-69	0	0.00%	0	0.00%	0	24	3.93%	171	2.30%	195	2.42%
70-79	0	0.00%	0	0.00%	0	8	1.31%	80	1.07%	88	1.09%
80 以上	0	0.00%	0	0.00%	0	1	0.16%	10	0.13%	11	0.14%
不詳	0	0.00%	0	0.00%	0	2	0.33%	14	0.19%	16	0.20%
總計	27	100.00%	222	100.00%	249	610	100.00%	7,446	100.00%	8,056	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		
	5 月份通報數	累積個案數	百分比		5 月份死亡數	累積死亡數	百分比
0-9	0	3	0.14%	0-9	0	2	0.17%
10-19	1	20	0.94%	10-19	0	10	0.84%
20-29	12	418	19.65%	20-29	2	168	14.07%
30-39	26	871	40.95%	30-39	5	411	34.42%
40-49	11	448	21.06%	40-49	0	279	23.37%
50-59	5	210	9.87%	50-59	2	157	13.15%
60-69	1	109	5.12%	60-69	0	95	7.96%
70-79	1	43	2.02%	70-79	1	62	5.19%
80 以上	0	5	0.24%	80 以上	0	10	0.84%
不詳	0	0	0.00%	不詳	0	0	0.00%
總計	57	2,127	100.00%	總計	10	1,194	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	5 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	1	3	4	4	0.66%	166	2.23%	170	2.11%
軍※2	0	7	7	0	0.00%	332	4.46%	332	4.12%
商	0	9	9	31	5.08%	919	12.34%	950	11.79%
工	1	33	34	54	8.85%	1112	14.93%	1166	14.47%
專門技術類※3	0	1	1	10	1.64%	290	3.89%	300	3.72%
農	0	1	1	1	0.16%	51	0.68%	52	0.65%
漁	0	0	0	1	0.16%	45	0.60%	46	0.57%
運輸業	0	0	0	1	0.16%	65	0.87%	66	0.82%
服務業	4	12	16	97	15.90%	1050	14.10%	1147	14.24%
學生※4	0	8	8	11	1.80%	435	5.84%	446	5.54%
家管	1	0	1	134	21.97%	1	0.01%	135	1.68%
無業	10	84	94	182	29.84%	1970	26.46%	2152	26.71%
其他	2	6	8	21	3.44%	446	5.99%	467	5.80%
不詳	8	58	66	63	10.33%	564	7.57%	627	7.78%
總計	27	222	249	610	100.00%	7,446	100.00%	8,056	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	5 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	5	6	377	61.80%	2175	29.21%	2552	31.68%
同性間不安全性行為	0	20	20	0	0.00%	2556	34.33%	2556	31.73%
雙性間不安全性行為	0	6	6	1	0.16%	732	9.83%	733	9.10%
注射藥癮者	6	66	72	146	23.93%	1174	15.77%	1320	16.39%
接受輸血感染※1	0	0	0	7	1.15%	61	0.82%	68	0.85%
母子垂直感染	0	0	0	6	0.98%	6	0.08%	12	0.15%
不詳	20	125	145	73	11.97%	742	9.97%	815	10.12%
總計	27	222	249	610	100.00%	7,446	100.00%	8,056	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		
	5月份 通報數	累 積 個案數	百分比	5月份 通報數	累 積 個案數	百分比	5月份 死亡數	累 積 個案數	百分比
台北市	17	1488	18.47%	15	385	18.10%	0	228	19.10%
高雄市	13	505	6.27%	0	152	7.15%	0	72	6.03%
基隆市	0	116	1.44%	0	40	1.88%	0	27	2.26%
新竹市	8	119	1.48%	1	27	1.27%	0	18	1.51%
台中市	17	513	6.37%	2	135	6.35%	2	81	6.78%
台南市	4	229	2.84%	1	75	3.53%	0	33	2.76%
嘉義市	1	47	0.58%	0	18	0.85%	0	6	0.50%
台北縣	61	1930	23.96%	20	504	23.70%	0	282	23.62%
桃園縣	32	706	8.76%	4	156	7.33%	2	84	7.04%
新竹縣	3	84	1.04%	2	26	1.22%	1	10	0.84%
宜蘭縣	3	75	0.93%	1	21	0.99%	0	14	1.17%
苗栗縣	1	77	0.96%	0	26	1.22%	0	12	1.01%
台中縣	12	317	3.93%	2	109	5.12%	2	57	4.77%
彰化縣	9	231	2.87%	0	46	2.16%	0	30	2.51%
南投縣	9	187	2.32%	1	40	1.88%	2	28	2.35%
雲林縣	6	176	2.18%	0	21	0.99%	0	14	1.17%
嘉義縣	1	90	1.12%	2	33	1.55%	0	22	1.84%
台南縣	11	364	4.52%	3	102	4.80%	0	66	5.53%
高雄縣	24	418	5.19%	0	80	3.76%	1	32	2.68%
屏東縣	15	211	2.62%	0	68	3.20%	0	37	3.10%
澎湖縣	0	4	0.05%	0	2	0.09%	0	2	0.17%
花蓮縣	2	117	1.45%	1	49	2.30%	0	30	2.51%
台東縣	0	45	0.56%	2	12	0.56%	0	9	0.75%
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	249	8,056	100.00%	57	2,127	100.00%	10	1,194	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	5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	13.12%	4	1.37%	33	6.43%
巴西	0	0	0	1	0.45%	1	0.34%	2	0.39%
日本	0	0	0	0	0.00%	2	0.68%	2	0.39%
比利時	0	0	0	0	0.00%	1	0.34%	1	0.19%
加拿大	0	1	1	0	0.00%	5	1.71%	5	0.97%
史瓦濟蘭	0	0	0	1	0.45%	4	1.37%	5	0.97%
外籍不詳	0	0	0	3	1.36%	7	2.40%	10	1.95%
尼泊爾	0	0	0	0	0.00%	1	0.34%	1	0.19%
布吉那法索	0	0	0	1	0.45%	1	0.34%	2	0.39%
白俄羅斯	0	0	0	1	0.45%	0	0.00%	1	0.19%
印尼	1	0	1	32	14.48%	20	6.85%	52	10.14%
印度	0	0	0	0	0.00%	1	0.34%	1	0.19%
宏都拉斯	0	0	0	1	0.45%	0	0.00%	1	0.19%
沙烏地阿拉伯	0	0	0	0	0.00%	1	0.34%	1	0.19%
辛巴威	0	0	0	0	0.00%	1	0.34%	1	0.19%
奈及利亞	0	0	0	0	0.00%	6	2.05%	6	1.17%
法國	0	0	0	2	0.90%	1	0.34%	3	0.58%
南非	0	0	0	1	0.45%	2	0.68%	3	0.58%
查德	0	0	0	1	0.45%	1	0.34%	2	0.39%
美國	0	0	0	2	0.90%	33	11.30%	35	6.82%
英國	0	0	0	0	0.00%	5	1.71%	5	0.97%
香港	0	0	0	0	0.00%	2	0.68%	2	0.39%
哥倫比亞	0	1	1	0	0.00%	1	0.34%	1	0.19%
泰國	0	0	0	71	32.13%	105	35.96%	176	34.31%
紐西蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.68%	2	0.39%
馬來西亞	0	0	0	2	0.90%	16	5.48%	18	3.51%
馬拉威	0	0	0	1	0.45%	2	0.68%	3	0.58%
高棉(柬埔寨)	0	0	0	24	10.86%	1	0.34%	25	4.87%
荷蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.68%	2	0.39%
喀麥隆	0	0	0	0	0.00%	1	0.34%	1	0.19%
斯里蘭卡	0	0	0	0	0.00%	1	0.34%	1	0.19%
菲律賓	0	0	0	11	4.98%	10	3.42%	21	4.09%
越南	0	1	1	23	10.41%	11	3.77%	34	6.63%
新加坡	0	0	0	1	0.45%	3	1.03%	4	0.78%
瑞士	0	0	0	0	0.00%	4	1.37%	4	0.78%
瑞典	0	0	0	1	0.45%	1	0.34%	2	0.39%
義大利	0	0	0	0	0.00%	1	0.34%	1	0.19%
寮國	0	0	0	1	0.45%	0	0.00%	1	0.19%
德國	0	0	0	0	0.00%	1	0.34%	1	0.19%
緬甸	0	1	1	10	4.52%	27	9.25%	37	7.21%
澳門	0	0	0	1	0.45%	1	0.34%	2	0.39%
賴比瑞亞	0	0	0	0	0.00%	2	0.68%	2	0.39%
韓國	0	0	0	0	0.00%	1	0.34%	1	0.19%
總計	1	4	5	221	100.00%	292	100.00%	513	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

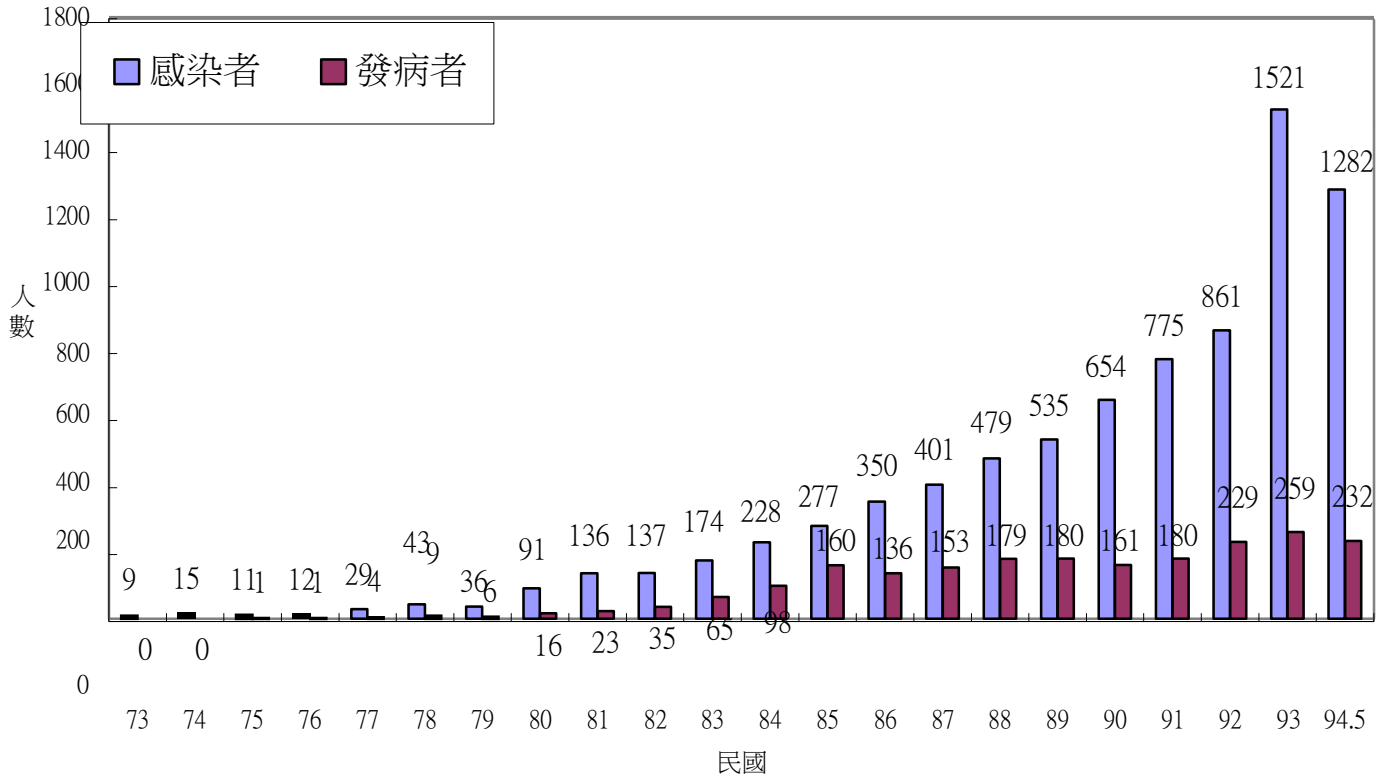
檢體來源	檢體件數	感染者數※1			發病者數		
		5月份 通報數	累 積 個案數	陽性率 (十萬分 之一)	5月份 通報數	累 積 個案數	陽性率 (十萬分 之一)
本署指定醫院※2	2,533,570	78	4,660	183.93	39	1,618	63.86
捐血中心篩檢	24,687,358	5	565	2.29	1	98	0.40
役男體檢	2,485,921	2	157	6.32	0	27	1.09
監所收容人員篩檢	1,109,577	103	1236	111.39	3	32	2.88
其他※3	5,232,913	61	1438	27.48	14	352	6.73
篩檢件數	36,049,339	249	8,056	22.35	57	2,127	5.90

※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
1984-2005.5(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
1984-2005.5(依診斷日分析)

