

HIV/AIDS 統計月報表

【民國 96 年 5 月份】(依通報日分析)

【民國 73 年累積至 96 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	205	13945	95.76%	69	3241	98.39%
外國籍	3	618	4.24%	1	53	1.61%
總計	208	14563	100.00%	70	3294	100.00%

※1：含發病數 註 1：HIV 個案數因銷案少 2 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	20	1255	9.00%	1	217	6.70%	1	146	8.62%
男	185	12690	91.00%	68	3024	93.30%	8	1547	91.38%
總計	205	13945	100.00%	69	3,241	100.00%	9	1,693	100.00%

※1：含發病數、死亡數 註 1：死亡累積個案數增加 29 例補通報

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	1,684	12.08%	1,205	37.18%
存活	12,217	87.61%	2,032	62.70%
離境	44	0.32%	4	0.12%
總計	13,945	100.00%	3,241	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	11	0.88%	24	0.19%	35	0.25%
10-19	0	0.00%	1	0.54%	1	37	2.95%	379	2.99%	416	2.98%
20-29	6	30.00%	81	43.78%	87	545	43.43%	4768	37.57%	5313	38.10%
30-39	5	25.00%	57	30.81%	62	363	28.92%	4585	36.13%	4948	35.48%
40-49	3	15.00%	33	17.84%	36	173	13.78%	1943	15.31%	2116	15.17%
50-59	4	20.00%	11	5.95%	15	80	6.37%	643	5.07%	723	5.18%
60-69	2	10.00%	0	0.00%	2	33	2.63%	224	1.77%	257	1.84%
70-79	0	0.00%	2	1.08%	2	8	0.64%	98	0.77%	106	0.76%
80 以上	0	0.00%	0	0.00%	0	1	0.08%	13	0.10%	14	0.10%
不詳	0	0.00%	0	0.00%	0	4	0.32%	13	0.10%	17	0.12%
總計	20	100.00%	185	100.00%	205	1255	100.00%	12690	100.00%	13945	100.00%

台灣地區本國籍 AIDS 發病者與死亡者依年齡別統計

AIDS 診斷年齡	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	1	8	0.25%	0-9	0	2	0.12%
10-19	0	27	0.83%	10-19	0	12	0.71%
20-29	26	690	21.29%	20-29	1	258	15.24%
30-39	23	1282	39.56%	30-39	1	548	32.37%
40-49	11	693	21.38%	40-49	3	414	24.45%
50-59	6	310	9.56%	50-59	3	222	13.11%
60-69	2	156	4.81%	60-69	0	133	7.86%
70-79	0	64	1.97%	70-79	0	78	4.61%
80 以上	0	11	0.34%	80 以上	0	17	1.00%
不詳	0	0	0.00%	不詳	1	9	0.53%
總計	69	3,241	100.00%	總計	9	1,693	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	0	4	4	3	0.24%	210	1.65%	213	1.53%
軍※2	0	5	5	0	0.00%	331	2.61%	331	2.37%
商	0	7	7	39	3.11%	1224	9.65%	1263	9.06%
工	0	18	18	73	5.82%	1890	14.89%	1963	14.08%
專門技術類※3	0	10	10	15	1.20%	453	3.57%	468	3.36%
農	0	1	1	1	0.08%	99	0.78%	100	0.72%
漁	0	1	1	1	0.08%	68	0.54%	69	0.49%
運輸業	0	2	2	2	0.16%	111	0.87%	113	0.81%
服務業	1	30	31	183	14.58%	1727	13.61%	1910	13.70%
學生※4	0	20	20	14	1.12%	548	4.32%	562	4.03%
家管	1	0	1	180	14.34%	12	0.09%	192	1.38%
無業	12	56	68	610	48.61%	4616	36.38%	5226	37.48%
其他	5	28	33	113	9.00%	1198	9.44%	1311	9.40%
不詳	1	3	4	21	1.67%	203	1.60%	224	1.61%
總計	20	185	205	1255	100.00%	12690	100.00%	13945	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	7	36	43	522	41.59%	2825	22.94%	3347	24.00%
同性間不安全性行為	0	75	75	0	0.00%	3836	29.47%	3836	27.51%
雙性間不安全性行為	0	11	11	0	0.00%	972	7.28%	972	6.97%
注射藥癮者	10	49	59	695	55.38%	4744	37.46%	5439	39.00%
接受輸血感染※1	0	0	0	7	0.56%	62	0.49%	69	0.49%
母子垂直感染	0	0	0	10	0.80%	12	0.10%	22	0.16%
不詳	3	14	17	21	1.67%	239	2.25%	260	1.86%
總計	20	185	205	1255	100.00%	12690	100.00%	13945	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	30	1881	13.49%	17	588	18.14%	0	300	17.72%
高雄市	14	813	5.83%	3	237	7.31%	1	107	6.32%
基隆市	8	304	2.18%	2	66	2.04%	2	41	2.42%
新竹市	2	287	2.06%	2	79	2.44%	1	29	1.71%
台中市	8	862	6.18%	4	185	5.71%	1	103	6.08%
台南市	2	284	2.04%	1	91	2.81%	0	43	2.54%
嘉義市	0	65	0.47%	1	23	0.71%	0	7	0.41%
台北縣	36	2795	20.04%	19	742	22.89%	1	372	21.97%
桃園縣	21	1584	11.36%	4	260	8.02%	1	139	8.21%
新竹縣	5	115	0.82%	0	40	1.23%	0	16	0.95%
宜蘭縣	3	122	0.87%	1	34	1.05%	0	16	0.95%
苗栗縣	3	114	0.82%	1	44	1.36%	0	19	1.12%
台中縣	4	493	3.54%	3	152	4.69%	0	75	4.43%
彰化縣	10	562	4.03%	4	92	2.84%	1	58	3.43%
南投縣	4	327	2.34%	1	54	1.67%	1	38	2.24%
雲林縣	4	596	4.27%	0	32	0.99%	0	35	2.07%
嘉義縣	2	235	1.69%	0	45	1.39%	0	29	1.71%
台南縣	9	598	4.29%	1	126	3.89%	0	89	5.26%
高雄縣	22	1106	7.93%	3	143	4.41%	0	66	3.90%
屏東縣	12	512	3.67%	2	110	3.39%	0	57	3.37%
澎湖縣	1	13	0.09%	0	4	0.12%	0	2	0.12%
花蓮縣	2	140	1.00%	0	65	2.01%	0	39	2.30%
台東縣	2	119	0.85%	0	28	0.86%	0	13	0.77%
金門縣	1	9	0.06%	0	1	0.03%	0	0	0.00%
連江縣	0	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0	0.00%
不詳	0	9	0.06%	0	0	0.00%	0	0	0.00%
總計	205	13945	100.00%	69	3241	100.00%	9	1693	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

國籍	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	1	1	45	16.01%	6	1.78%	51	8.25%
巴西	0	0	0	1	0.36%	3	0.89%	4	0.65%
日本	0	0	0	1	0.36%	2	0.59%	3	0.49%
比利時	0	0	0	0	0.00%	1	0.30%	1	0.16%
加拿大	0	0	0	0	0.00%	6	1.78%	6	0.97%
史瓦濟蘭	0	0	0	2	0.71%	5	1.48%	7	1.13%
外籍不詳	0	0	0	3	1.07%	4	1.19%	7	1.13%
尼泊爾	0	0	0	0	0.00%	1	0.30%	1	0.16%
布吉那法索	0	0	0	1	0.36%	1	0.30%	2	0.32%
甘比亞	0	0	0	0	0.00%	1	0.30%	1	0.16%
白俄羅斯	0	0	0	1	0.36%	0	0.00%	1	0.16%
印尼	0	1	1	42	14.95%	32	9.50%	74	11.97%
印度	0	0	0	0	0.00%	3	0.89%	3	0.49%
多明尼加	0	0	0	1	0.36%	0	0.00%	1	0.16%
西班牙	0	0	0	0	0.00%	1	0.30%	1	0.16%
宏都拉斯	0	0	0	1	0.36%	0	0.00%	1	0.16%
沙烏地阿拉伯	0	0	0	0	0.00%	1	0.30%	1	0.16%
辛巴威	0	0	0	0	0.00%	1	0.30%	1	0.16%
奈及利亞	0	0	0	0	0.00%	6	1.78%	6	0.97%
法國	0	0	0	2	0.71%	1	0.30%	3	0.49%
俄羅斯	0	0	0	1	0.36%	0	0.00%	1	0.16%
南非	0	0	0	2	0.71%	4	1.19%	6	0.97%
查德	0	0	0	1	0.36%	1	0.30%	2	0.32%
美國	0	0	0	2	0.71%	35	10.39%	37	5.99%
英國	0	0	0	0	0.00%	5	1.48%	5	0.81%
哥倫比亞	0	0	0	0	0.00%	1	0.30%	1	0.16%
泰國	0	0	0	75	26.69%	112	33.23%	187	30.26%
紐西蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.59%	2	0.32%
馬來西亞	0	0	0	4	1.42%	20	5.93%	24	3.88%
馬拉威	0	0	0	2	0.71%	3	0.89%	5	0.81%
高棉(柬埔寨)	0	0	0	24	8.54%	1	0.30%	25	4.05%
荷蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.59%	2	0.32%
喀麥隆	0	0	0	0	0.00%	1	0.30%	1	0.16%
斯里蘭卡	0	0	0	0	0.00%	1	0.30%	1	0.16%
菲律賓	0	0	0	12	4.27%	11	3.26%	23	3.72%
象牙海岸	0	0	0	1	0.36%	0	0.00%	1	0.16%
越南	0	0	0	40	14.23%	12	3.56%	52	8.41%
愛爾蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.59%	2	0.32%
新加坡	0	0	0	1	0.36%	4	1.19%	5	0.81%
瑞士	0	0	0	1	0.36%	3	0.89%	4	0.65%
瑞典	0	0	0	1	0.36%	1	0.30%	2	0.32%
義大利	0	0	0	0	0.00%	1	0.30%	1	0.16%
寮國	0	0	0	1	0.36%	0	0.00%	1	0.16%
德國	0	0	0	0	0.00%	1	0.30%	1	0.16%
緬甸	0	1	1	13	4.63%	35	10.39%	48	7.77%
賴比瑞亞	0	0	0	0	0.00%	2	0.59%	2	0.32%
韓國	0	0	0	0	0.00%	2	0.59%	2	0.32%
總計	0	3	3	281	100.00%	337	100.00%	618	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

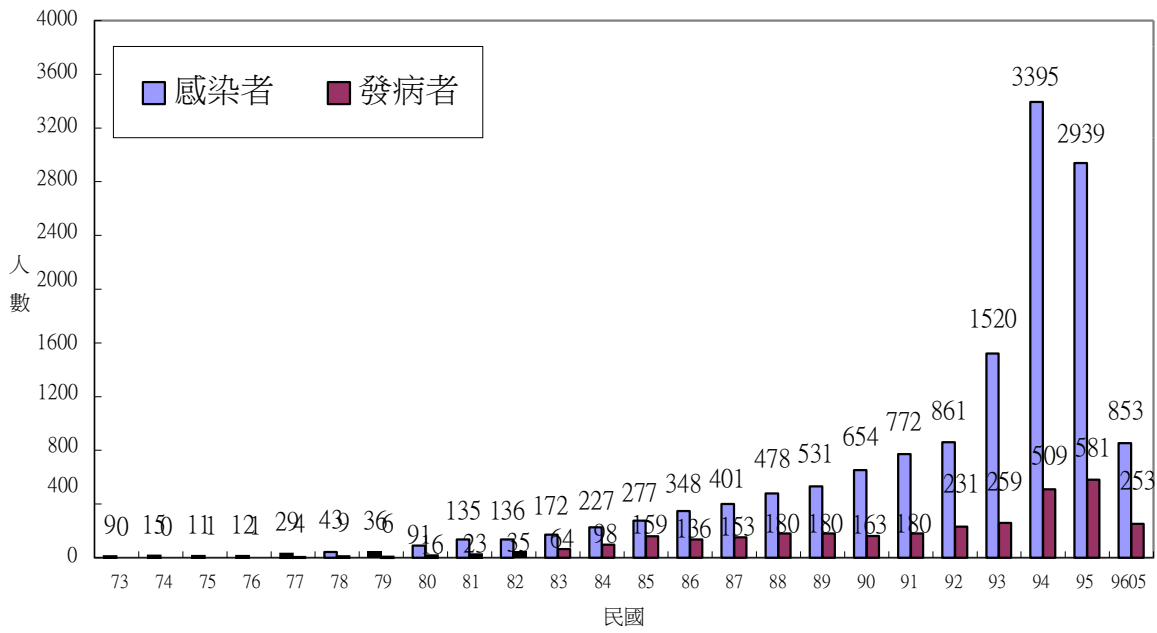
檢體來源	檢體件數	感染者數※1			發病者數		
		5月份 通報數	累 積 個案數	陽性率 (十萬分 之一)	5月份 通報數	累 積 個案數	陽性率 (十萬分 之一)
本署指定醫院※2	3,187,946	117	6623	207.75	55	2420	75.91
捐血中心篩檢	27,967,964	3	682	2.44	3	158	0.56
役男體檢	2,621,425	4	184	7.02	0	31	1.18
監所收容人員篩檢	1,388,811	41	3628	261.23	5	112	8.06
其他※3	6,767,255	40	2828	41.79	6	520	7.68
篩檢件數	41,933,401	205	13945	33.26	69	3241	7.73

※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、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、台北醫學大學附設醫院、長庚紀念醫院基隆分院、行政院衛生署宜蘭醫院、財團法人天主教若瑟醫院共 38 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
七十三年至九十六年五月(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
七十三年至九十六年五月(依診斷日分析)

