

統計報表

(民國 73 年至 93 年 5 月 31 日)

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※	百分比	發病者數	百分比
本國籍	5,683	92.4%	1,705	97.8%
外國籍	465	7.6%	38	2.2%
總計	6,148	100.00%	1,743	100.00%

※含發病數

台灣地區感染人類免疫缺乏病毒者依性別統計表

性別	感染者數※	百分比	發病數#	百分比	死亡數	百分比
女	373	6.6%	130	7.6%	75	7.8%
男	5,310	93.4%	1,575	92.4%	891	92.2%
合計	5,683	100.0%	1,705	100.0%	966	100.0%

※含發病數

台灣地區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※	百分比	發病數#	百分比
死亡	966	17.0%	791	46.4%
存活	4,689	82.5%	911	53.4%
離境	28	0.5%	3	0.2%
總計	5,683	100.0%	1,705	100.0%

※含發病數

台灣地區感染人類免疫缺乏病毒者依年齡別統計表

年齡	感染者數※	百分比	發病數	百分比	死亡數	百分比
0-9	26	0.46%	2	0.12%	1	0.10%
10-19	244	4.29%	15	0.88%	8	0.83%
20-29	2103	37.01%	326	19.12%	140	14.49%
30-39	1925	33.87%	697	40.88%	340	35.20%
40-49	737	12.97%	352	20.65%	218	22.57%
50-59	368	6.48%	178	10.44%	131	13.56%
60-69	177	3.11%	97	5.69%	81	8.39%
70-79	78	1.37%	33	1.94%	41	4.24%
80 以上	9	0.16%	4	0.23%	5	0.52%
不詳	16	0.28%	1	0.06%	1	0.10%
總和	5,683	100.00%	1,705	100.00%	966	100.00%

※含發病數

台灣地區感染人類免疫缺乏病毒者依危險因子統計表

危險因子	感染者數※	百分比	發病數	百分比	死亡數	百分比
異性間不安全性行為	2130	37.48%	843	49.44%	485	50.21%
同性間不安全性行為	1983	34.89%	459	26.92%	216	22.36%
雙性間不安全性行為	634	11.16%	270	15.84%	162	16.77%
注射藥癮者	187	3.29%	35	2.05%	22	2.28%
接受輸血感染§	13	0.23%	4	0.23%	7	0.72%
母子垂直感染	11	0.19%	2	0.12%	1	0.10%
不詳	672	11.83%	72	4.22%	39	4.03%
總計	5,683	100.00%	1,705	100.00%	966	100.00%

※含發病數

§含 53 位 1997 年以前因輸血感染愛滋病毒之血友病人。

台灣地區感染人類免疫缺乏病毒者依職業別統計表

職業別	感染者數※1	百分比	發病數	百分比	死亡數	百分比
公	146	2.57%	39	2.29%	19	1.97%
軍※2	273	4.80%	42	2.46%	19	1.97%
商	827	14.55%	244	14.31%	136	14.08%
工	765	13.46%	280	16.42%	170	17.60%
專門技術類※3	269	4.73%	108	6.33%	62	6.42%
農	39	0.69%	27	1.58%	17	1.76%
漁	45	0.79%	24	1.41%	22	2.28%
運輸業	57	1.00%	33	1.94%	17	1.76%
服務業	861	15.15%	245	14.37%	128	13.25%
學生※4	343	6.04%	44	2.58%	30	3.11%
家管	120	2.11%	50	2.93%	35	3.62%
無業	1165	20.50%	419	24.57%	265	27.43%
其他	346	6.09%	67	3.93%	24	2.48%
資料不詳	427	7.51%	83	4.87%	22	2.28%
總計	5,683	100.00%	1,705	100.00%	966	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

台灣地區感染人類免疫缺乏病毒者依居住地區別統計表

居住地區	感染者數 ※	百分比	發病數	百分比	死亡數	百分比
台北市	1309	23.18%	295	17.16%	190	19.85%
高雄市	382	6.81%	127	7.51%	60	6.20%
基隆市	109	1.92%	33	1.97%	26	2.52%
新竹市	68	1.20%	20	1.19%	17	1.79%
台中市	371	6.54%	116	6.85%	62	6.41%
台南市	169	3.00%	68	4.05%	25	2.42%
嘉義市	37	0.66%	15	0.89%	5	0.53%
台北縣	1399	24.65%	394	23.18%	223	23.21%
桃園縣	404	7.12%	124	7.09%	61	6.41%
新竹縣	62	1.04%	19	1.01%	8	0.74%
宜蘭縣	55	0.99%	18	1.07%	13	1.37%
苗栗縣	67	1.17%	24	1.43%	12	1.26%
台中縣	243	4.28%	95	5.60%	46	4.83%
彰化縣	126	2.25%	37	2.15%	26	2.73%
南投縣	66	1.19%	31	1.85%	20	2.00%
雲林縣	47	0.84%	16	0.95%	10	1.05%
嘉義縣	57	0.97%	26	1.49%	16	1.68%
台南縣	238	3.90%	87	5.07%	55	5.57%
高雄縣	182	3.20%	58	3.40%	25	2.63%
屏東縣	143	2.50%	58	3.46%	31	3.15%
澎湖縣	5	0.09%	2	0.12%	2	0.21%
花蓮縣	97	1.69%	33	1.97%	26	2.73%
台東縣	40	0.68%	9	0.54%	7	0.74%
金門縣	3	0.05%	0	0.00%	0	0.00%
連江縣	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
不詳	4	0.07%	0	0.00%	0	0.00%
總計	5,683	100.00%	1,705	100.00%	966	100.00%

※含發病數

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	感染者數※	百分比
大陸	28	6.02%
巴西	2	0.43%
日本	1	0.22%
比利時	1	0.22%
加拿大	4	0.86%
史瓦濟蘭	4	0.86%
外籍不詳	10	2.15%
布吉那法索	2	0.43%
白俄羅斯	1	0.22%
印尼	41	8.82%
印度	1	0.22%
宏都拉斯	1	0.22%
沙烏地阿拉伯	1	0.22%
辛巴威	1	0.22%
奈及利亞	7	1.51%
法國	3	0.65%
南非	3	0.65%
查德	2	0.43%
美國	32	6.88%
英國	5	1.08%
泰國	173	37.20%
紐西蘭	2	0.43%
馬來西亞	18	3.87%
馬拉威	1	0.22%
高棉(柬埔寨)	24	5.16%
荷蘭	2	0.43%
喀麥隆	1	0.22%
斯里蘭卡	1	0.22%
菲律賓	21	4.52%
越南	23	4.95%
新加坡	4	0.86%
瑞士	3	0.65%

瑞典	2	0.43%
義大利	1	0.22%
寮國	1	0.22%
德國	1	0.22%
緬甸	34	7.31%
賴比瑞亞	2	0.43%
韓國	1	0.22%
總計	465	100.00%

※含發病數

台灣地區感染人類免疫缺乏病毒者依檢體來源統計表

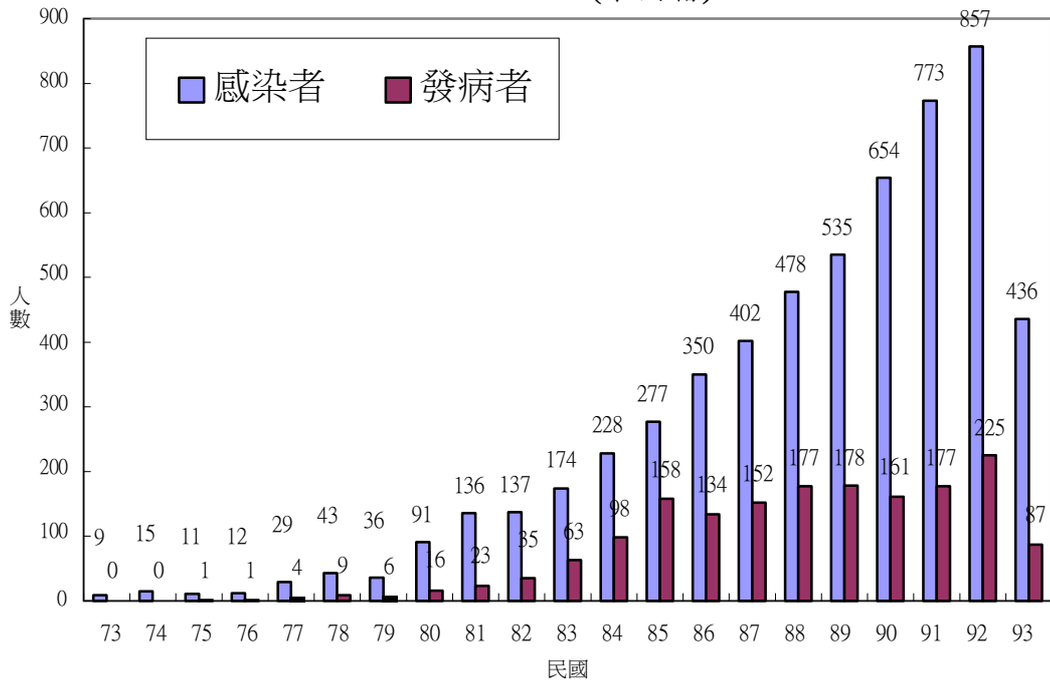
檢體來源	檢體件數	感染者數※1	陽性率 (十萬分之一)	發病數	陽性率 (十萬分之一)
本署指定醫院	2,474,750	3,850	155.57	1,318	53.26
捐血中心篩檢	22,815,468	512	2.24	73	0.32
役男體檢	2,417,779	130	5.38	21	0.87
監所收容人員篩檢	991,602	230	23.19	20	2.02
其他	3,901,853	961	24.63	273	7.00
篩檢件數	32,601,452	5,683	17.43	1,705	5.23

※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共 28 家。

※ 3 其他：包括衛生局、所及行政院衛生署所屬醫院等篩檢數

台灣地區感染人類免疫缺乏病毒者趨勢圖
1984-2004.5(本國籍)



台灣地區感染人類免疫缺乏病毒者趨勢圖
1984-2004.5(本國籍及外國籍)

