

統計報表

(民國 73 年至 93 年 1 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	5,283	92.5%	1,618	97.8%
外國籍	431	7.5%	37	2.2%
總計	5,714	100.00%	1,655	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	356	6.7%	125	7.7%	72	7.8%
男	4,927	93.3%	1,493	92.3%	848	92.2%
合計	5,283	100.0%	1,618	100.0%	920	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	920	17.4%	753	46.5%
存活	4,335	82.1%	862	53.3%
離境	28	0.5%	3	0.2%
總計	5,283	100.0%	1,618	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	23	0.4%	2	0.1%	1	0.1%
10-19	229	4.3%	15	0.9%	8	0.9%
20-29	1,944	36.8%	311	19.2%	136	14.8%
30-39	1,782	33.7%	666	41.2%	329	35.8%
40-49	693	13.1%	333	20.6%	204	22.2%
50-59	349	6.6%	168	10.4%	124	13.5%
60-69	165	3.1%	89	5.5%	77	8.4%
70-79	73	1.4%	30	1.9%	35	3.8%
80 以上	9	0.2%	4	0.2%	5	0.5%
不詳	16	0.3%	0	0.0%	1	0.1%
總和	5,283	100.0%	1,618	100.0%	920	100.0%

※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	2,091	39.6%	806	49.8%	461	50.1%
同性間不安全性行為	1,902	36.0%	437	27.0%	210	22.8%
雙性間不安全性行為	624	11.8%	266	16.4%	159	17.3%
注射藥癮者	119	2.29%	32	2.0%	20	2.2%
接受輸血感染§	65	1.23%	24	1.40%	40	4.40%
母子垂直感染	9	0.17%	2	0.1%	1	0.1%
不詳	473	8.91%	51	3.20%	29	3.10%
總計	5,283	100.00%	1,618	100.00%	920	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	133	2.5%	35	2.2%	17	1.8%
軍※2	263	5.0%	39	2.4%	17	1.8%
商	805	15.2%	234	14.5%	131	14.2%
工	715	13.5%	268	16.6%	166	18.0%
專門技術類※3	264	5.0%	105	6.5%	62	6.7%
農	38	0.7%	25	1.5%	15	1.6%
漁	44	0.8%	22	1.4%	21	2.3%
運輸業	57	1.1%	33	2.0%	17	1.8%
服務業	815	15.4%	237	14.6%	117	12.7%
學生※4	312	5.9%	43	2.7%	30	3.3%
家管	118	2.2%	47	2.9%	33	3.6%
無業	1,093	20.7%	409	25.3%	249	27.1%
其他	323	6.1%	62	3.8%	24	2.6%
資料不詳	303	5.7%	59	3.6%	21	2.3%
總計	5,283	100.0%	1,618	100.0%	920	100.0%

※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	1,238	23.4%	287	17.7%	186	20.2%
高雄市	359	6.8%	123	7.6%	56	6.1%
基隆市	105	2.0%	32	2.0%	24	2.6%
新竹市	60	1.1%	15	0.9%	14	1.5%
台中市	349	6.6%	111	6.9%	59	6.4%
台南市	163	3.1%	64	4.0%	22	2.4%
嘉義市	35	0.7%	14	0.9%	5	0.5%
台北縣	1,291	24.4%	373	23.1%	216	23.5%
桃園縣	370	7.0%	112	6.9%	57	6.2%
新竹縣	55	1.0%	15	0.9%	7	0.8%
宜蘭縣	53	1.0%	17	1.1%	13	1.4%
苗栗縣	64	1.2%	24	1.5%	12	1.3%
台中縣	229	4.3%	94	5.8%	46	5.0%
彰化縣	114	2.2%	32	2.0%	21	2.3%
南投縣	62	1.2%	29	1.8%	17	1.8%
雲林縣	48	0.9%	15	0.9%	9	1.0%
嘉義縣	53	1.0%	24	1.5%	16	1.7%
台南縣	190	3.6%	82	5.1%	53	5.8%
高雄縣	171	3.2%	56	3.5%	24	2.6%
屏東縣	136	2.6%	56	3.5%	28	3.0%
澎湖縣	6	0.1%	2	0.1%	2	0.2%
花蓮縣	88	1.7%	32	2.0%	26	2.8%
台東縣	37	0.7%	9	0.6%	7	0.8%
金門縣	3	0.1%	0	0.0%	0	0.0%
連江縣	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
不詳	4	0.1%	0	0.0%	0	0.0%
總計	5,283	100.0%	1,618	100.0%	920	100.0%

※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	20	4.64%
巴西	2	0.46%
日本	1	0.23%
比利時	1	0.23%
加拿大	4	0.93%
史瓦濟蘭	4	0.93%
外籍不詳	10	2.32%
布吉那法索	2	0.46%
白俄羅斯	1	0.23%
印尼	35	8.12%
印度	1	0.23%
宏都拉斯	1	0.23%
沙烏地阿拉伯	1	0.23%
辛巴威	1	0.23%
奈及利亞	6	1.39%
法國	3	0.70%
南非	3	0.70%
查德	2	0.46%
美國	32	7.42%
英國	4	0.93%
泰國	165	38.28%
紐西蘭	2	0.46%
馬來西亞	17	3.94%
馬拉威	1	0.23%
高棉(柬埔寨)	23	5.34%
荷蘭	2	0.46%
喀麥隆	1	0.23%
斯里蘭卡	1	0.23%
菲律賓	18	4.18%
越南	19	4.41%
新加坡	4	0.93%

瑞士	3	0.70%
瑞典	2	0.46%
義大利	1	0.23%
寮國	1	0.23%
德國	1	0.23%
緬甸	33	7.66%
賴比瑞亞	2	0.46%
韓國	1	0.23%
總計	431	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

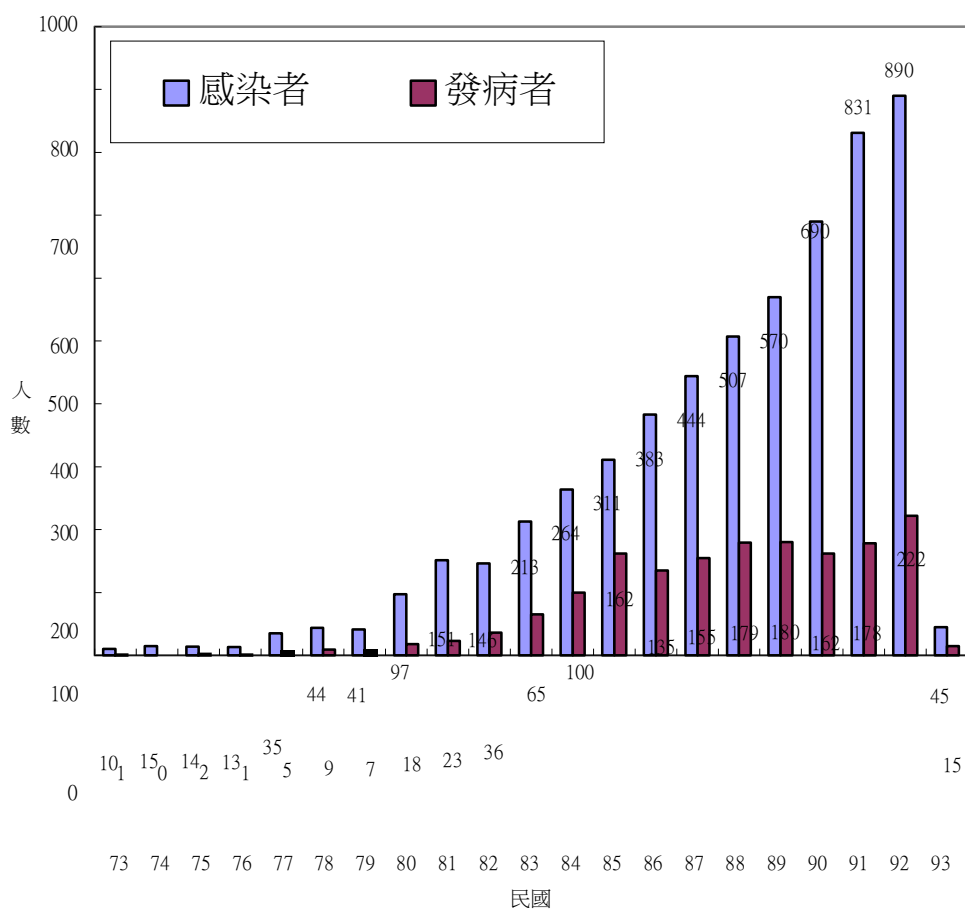
檢體來源	檢體件數	感染者數※1	陽性率 (十萬分之一)	發病數	陽性率 (十萬分之一)
本署指定醫院	2,466,267	3,766	152.70	1,275	51.7
捐血中心篩檢	21,885,162	490	2.24	72	0.33
役男體檢	2,405,282	126	5.24	20	0.83
監所收容人員篩檢	971,997	182	18.72	21	2.16
其他	3,525,975	1,150	32.62	267	7.57
篩檢件數	31,254,683	5,714	18.28	1,655	5.29

※1 含發病數

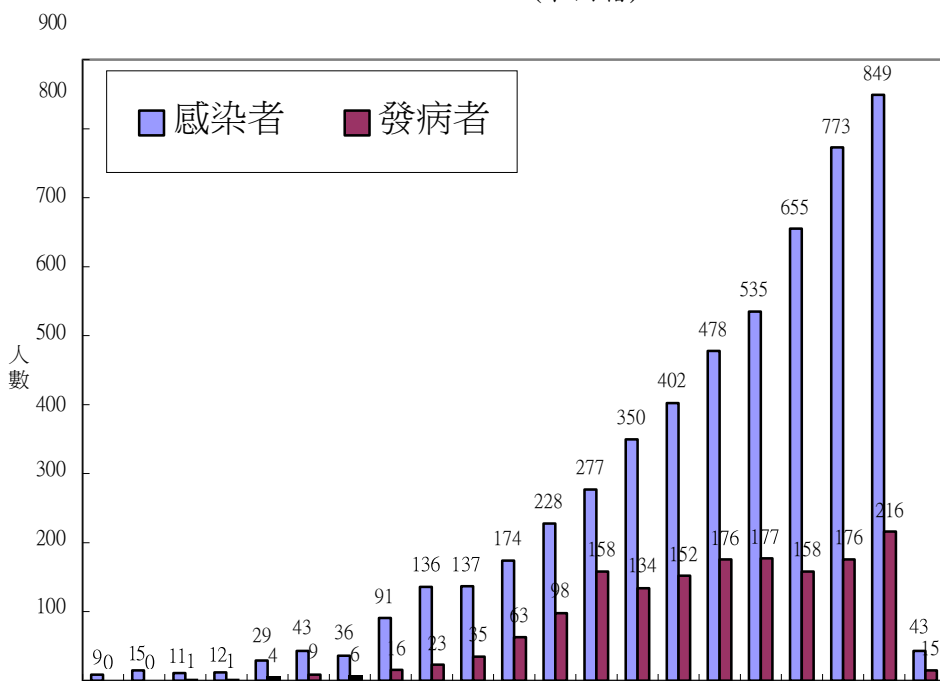
※2 衛生署指定醫院：台大醫院、台北榮民總醫院、三軍總醫院、台北市立仁愛醫院、台北市立中興醫院、台北市立忠孝醫院、台北市立和平醫院、馬偕紀念醫院、台北市立陽明醫院、台北市立性病防治所、財團法人長庚紀念醫院、衛生署桃園醫院、中國醫藥學院附設醫院、台中榮民總醫院、佛教慈濟醫院、成功大學附設醫院、高雄醫學大學附設中和紀念醫院、高雄榮民總醫院、財團法人長庚紀念醫院高雄分院、衛生署澎湖醫院、彰化基督教醫院、花蓮門諾會醫院、中山醫學院附設醫院、高雄市立民生醫院、馬偕台東分院、新竹馬偕醫院及其美醫院共 27 家。

※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
1984-2004.1(本國籍及外國籍)



台灣地區感染人類免疫缺乏病毒者趨勢圖
1984-2004.1(本國籍)



0

73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93

民國