

# HIV/AIDS 統計月報表

【民國 94 年 10 月份】(依通報日分析)

【民國 73 年累積至 94 年 10 月 31 日】(依診斷日分)

※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 200Cel

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		
	10 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	10 月 份	累 積 個案數	百分比
本國籍	301	9,616	94.69%	34	2,311	98.01%
外國籍	7	539	5.31%	2	47	1.99%
總計	308	10,155	100.00%	36	2,358	100.00%

※1：含發病數 註 1：HIV 累積個案數因銷案少 5 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		
	10 月 份	累 積 個案數	百分比	10 月 份	累 積 個案數	百分比	10 月 份 死亡數	累 積 個案數	百分比
女	33	803	8.35%	1	170	7.36%	0	112	8.64%
男	268	8,813	91.65%	33	2,141	92.64%	9	1,184	91.36%
總計	301	9,616	100.00%	34	2,311	100.00%	9	1,296	100.00%

※1：含發病數、死亡數 註 1：死亡累積個案數增加 5 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	1,296	13.48%	995	43.05%
存活	8,288	86.19%	1,312	56.77%
離境	32	0.33%	4	0.17%
總計	9,616	100.00%	2,311	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	10 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
0-9	0	0.00%	0	0.00%	0	7	0.87%	17	0.19%	24
10-19	0	0.00%	7	2.61%	7	29	3.61%	323	3.67%	352
20-29	19	57.58%	101	37.69%	120	324	40.35%	3420	38.81%	3,744
30-39	9	27.27%	100	37.31%	109	229	28.52%	3090	35.06%	3,319
40-49	5	15.15%	46	17.16%	51	117	14.57%	1211	13.74%	1,328
50-59	0	0.00%	12	4.48%	12	61	7.60%	457	5.19%	518
60-69	0	0.00%	1	0.37%	1	25	3.11%	187	2.12%	212
70-79	0	0.00%	1	0.37%	1	8	1.00%	83	0.94%	91
80 以上	0	0.00%	0	0.00%	0	1	0.12%	11	0.12%	12
不詳	0	0.00%	0	0.00%	0	2	0.25%	14	0.16%	16
總計	33	100.00%	268	100.00%	301	803	100.00%	8,813	100.00%	9,616

台灣地區本國籍 AIDS 發病者與死亡者依年齡別統計表

AIDS 診	發病者數			死亡年 齡	死亡數	
	10 月份通報數	累積個案數	百分比		10 月份死亡數	累積死亡數
0-9	0	4	0.17%	0-9	0	1
10-19	1	21	0.91%	10-19	0	10
20-29	12	464	20.08%	20-29	1	189
30-39	13	934	40.42%	30-39	3	438
40-49	3	485	20.99%	40-49	2	302
50-59	4	225	9.74%	50-59	2	171
60-69	1	127	5.50%	60-69	1	109
70-79	0	44	1.90%	70-79	0	63
80 以上	0	7	0.30%	80 以上	0	13
不詳	0	0	0.00%	不詳	0	0
總計	34	2,311	100.00%	總計	9	1,296

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	10 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	4	0.50%	176	2.00%	180	1.87%
軍※2	0	5	5	0	0.00%	353	4.01%	353	3.67%
商	0	6	6	31	3.86%	955	10.84%	986	10.25%
工	0	46	46	58	7.22%	1373	15.58%	1431	14.88%
專門技術類※3	0	3	3	10	1.25%	304	3.45%	314	3.27%
農	0	1	1	1	0.12%	67	0.76%	68	0.71%
漁	0	0	0	1	0.12%	45	0.51%	46	0.48%
運輸業	0	2	2	1	0.12%	77	0.87%	78	0.81%
服務業	1	10	11	115	14.32%	1118	12.69%	1233	12.82%
學生※4	0	7	7	13	1.62%	469	5.32%	482	5.01%
家管	0	0	0	137	17.06%	1	0.01%	138	1.44%
無業	17	90	107	322	40.10%	2635	29.90%	2957	30.75%
其他	1	40	41	28	3.49%	604	6.85%	632	6.57%
不詳	14	58	72	82	10.21%	636	7.22%	718	7.47%
總計	33	268	301	803	100.00%	8,813	100.00%	9,616	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	10 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	10	11	405	50.44%	2299	26.09%	2704	28.12%
同性間不安全性行為	0	28	28	0	0.00%	2738	31.07%	2738	28.47%
雙性間不安全性行為	0	7	7	0	0.00%	768	8.71%	768	7.99%
注射藥癮者	18	124	142	304	37.86%	2222	25.21%	2526	26.27%
接受輸血感染※1	0	0	0	7	0.87%	61	0.69%	68	0.71%
母子垂直感染	0	0	0	6	0.75%	6	0.07%	12	0.12%
不詳	14	99	113	81	10.09%	719	8.16%	800	8.32%
總計	33	268	301	803	100.00%	8,813	100.00%	9,616	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		
	10月份	累積個案數	百分比	10月份	累積個案數	百分比	10月份死亡數	累積個案數	百分比
台北市	16	1,593	16.57%	10	439	19.00%	2	250	19.29%
高雄市	12	595	6.19%	4	170	7.36%	2	80	6.17%
基隆市	1	124	1.29%	1	45	1.95%	0	29	2.24%
新竹市	11	204	2.12%	1	33	1.43%	0	21	1.62%
台中市	13	601	6.25%	1	136	5.88%	0	85	6.56%
台南市	4	258	2.68%	1	77	3.33%	0	36	2.78%
嘉義市	1	51	0.53%	1	19	0.82%	1	7	0.54%
台北縣	45	2,120	22.05%	5	539	23.32%	0	301	23.23%
桃園縣	65	950	9.88%	4	174	7.53%	1	88	6.79%
新竹縣	0	91	0.95%	0	26	1.13%	0	10	0.77%
宜蘭縣	1	78	0.81%	0	20	0.87%	0	14	1.08%
苗栗縣	0	84	0.87%	1	27	1.17%	1	13	1.00%
台中縣	8	365	3.80%	0	122	5.28%	0	63	4.86%
彰化縣	35	347	3.61%	2	47	2.03%	1	35	2.70%
南投縣	11	235	2.44%	1	42	1.82%	1	33	2.55%
雲林縣	28	354	3.68%	0	24	1.04%	0	15	1.16%
嘉義縣	5	120	1.25%	0	33	1.43%	0	22	1.70%
台南縣	18	421	4.38%	0	104	4.50%	0	71	5.48%
高雄縣	15	570	5.93%	0	93	4.02%	0	41	3.16%
屏東縣	9	244	2.54%	1	72	3.12%	0	37	2.85%
澎湖縣	1	9	0.09%	0	2	0.09%	0	2	0.15%
花蓮縣	1	123	1.28%	0	49	2.12%	0	32	2.47%
台東縣	1	72	0.75%	1	18	0.78%	0	11	0.85%
金門縣	0	3	0.03%	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	0.04%	0	0	0.00%	0	0	0.00%
總計	301	9,616	100.00%	34	2,311	100.00%	9	1,296	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	10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	1	0	1	32	13.73%	5	1.63%	37	6.86%
中非	0	0	0	1	0.43%	1	0.33%	2	0.37%
巴西	0	0	0	1	0.43%	2	0.65%	3	0.56%
日本	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.19%
比利時	0	0	0	0	0.00%	5	1.63%	5	0.93%
加拿大	0	0	0	1	0.43%	5	1.63%	6	1.11%
史瓦濟蘭	0	1	1	3	1.29%	4	1.31%	7	1.30%
外籍不詳	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.19%
尼泊爾	0	0	0	1	0.43%	1	0.33%	2	0.37%
布吉那法索	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.19%
白俄羅斯	0	0	0	1	0.43%	0	0.00%	1	0.19%
印尼	0	0	0	34	14.59%	22	7.19%	56	10.39%
印度	0	1	1	0	0.00%	2	0.65%	2	0.37%
西班牙	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.19%
宏都拉斯	0	0	0	1	0.43%	0	0.00%	1	0.19%
沙烏地阿拉伯	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.19%
辛巴威	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.19%
奈及利亞	0	0	0	0	0.00%	6	1.96%	6	1.11%
法國	0	0	0	2	0.86%	1	0.33%	3	0.56%
南非	0	0	0	2	0.86%	2	0.65%	4	0.74%
查德	0	0	0	1	0.43%	1	0.33%	2	0.37%
美國	0	0	0	2	0.86%	33	10.78%	35	6.49%
英國	0	0	0	0	0.00%	5	1.63%	5	0.93%
香港	0	0	0	0	0.00%	2	0.65%	2	0.37%
哥倫比亞	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.19%
泰國	0	0	0	71	30.47%	106	34.64%	177	32.84%
紐西蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.65%	2	0.37%
馬來西亞	0	0	0	2	0.86%	19	6.21%	21	3.90%
馬拉威	0	1	1	1	0.43%	3	0.98%	4	0.74%
高棉(柬埔寨)	0	0	0	24	10.30%	1	0.33%	25	4.64%
荷蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.65%	2	0.37%
喀麥隆	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.19%
斯里蘭卡	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.19%
菲律賓	0	0	0	11	4.72%	10	3.27%	21	3.90%
越南	1	0	1	27	11.59%	11	3.59%	38	7.05%
愛爾蘭	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.19%
新加坡	0	0	0	1	0.43%	3	0.98%	4	0.74%
瑞士	0	0	0	0	0.00%	4	1.31%	4	0.74%
瑞典	0	0	0	1	0.43%	1	0.33%	2	0.37%
義大利	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.19%
寮國	0	0	0	1	0.43%	0	0.00%	1	0.19%
德國	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.19%
緬甸	1	1	2	11	4.72%	30	9.80%	41	7.61%
澳門	0	0	0	1	0.43%	1	0.33%	2	0.37%
賴比瑞亞	0	0	0	0	0.00%	2	0.65%	2	0.37%
韓國	0	0	0	0	0.00%	2	0.65%	2	0.37%
總計	3	4	7	233	100.00%	306	100.00%	539	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

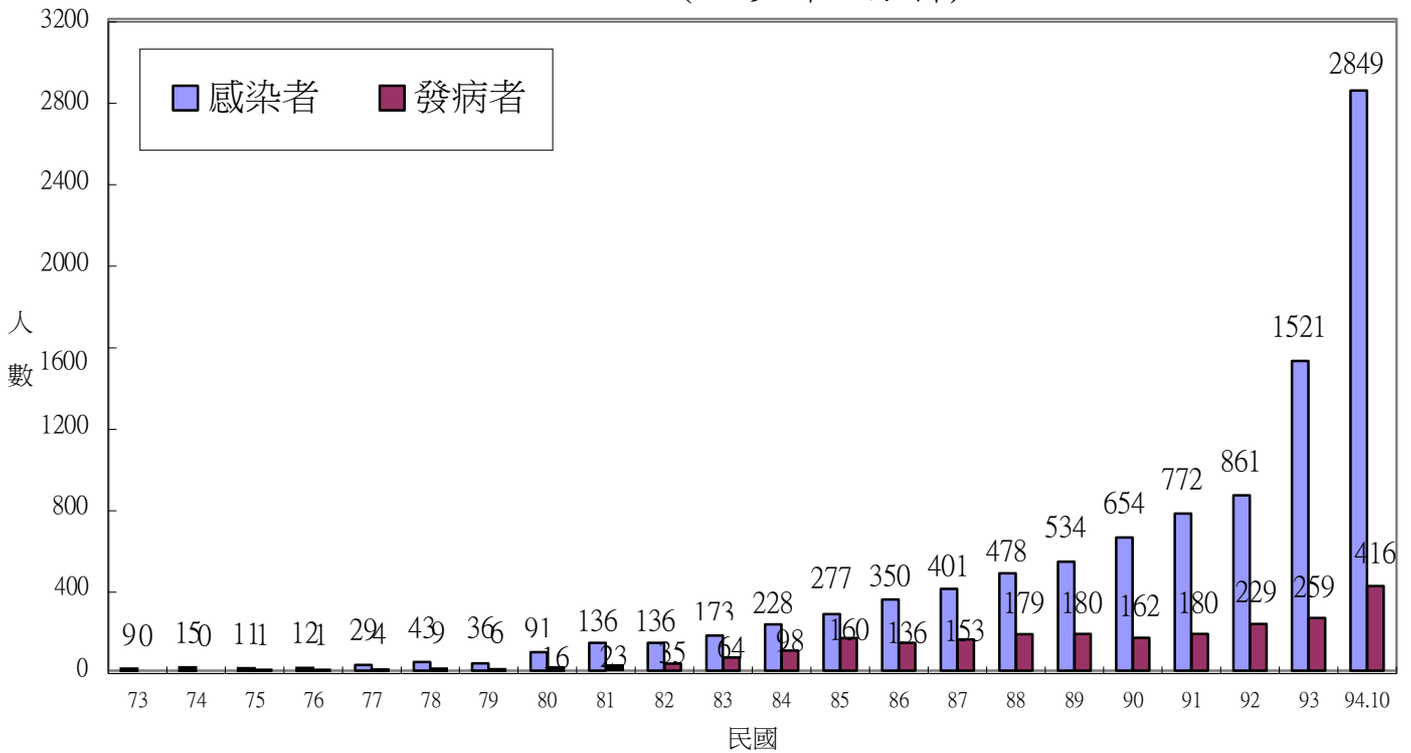
檢體來源	檢體件數	感染者數※1			發病者數		
		10月份通報數	累積個案數	陽性率 (十萬分之一)	10月份通報數	累積個案數	陽性率 (十萬分之一)
本署指定醫院※2	2,577,206	69	5,040	195.56	27	1,760	68.29
捐血中心篩檢	25,380,997	7	590	2.32	1	103	0.41
役男體檢	2,532,249	1	170	6.71	0	28	1.11
監所收容人員篩檢	1,228,867	122	1940	157.87	0	38	3.09
其他※3	5,732,149	102	1876	32.73	6	382	6.66
篩檢件數	37,451,468	301	9,616	25.68	34	2,311	6.17

※1 含發病數

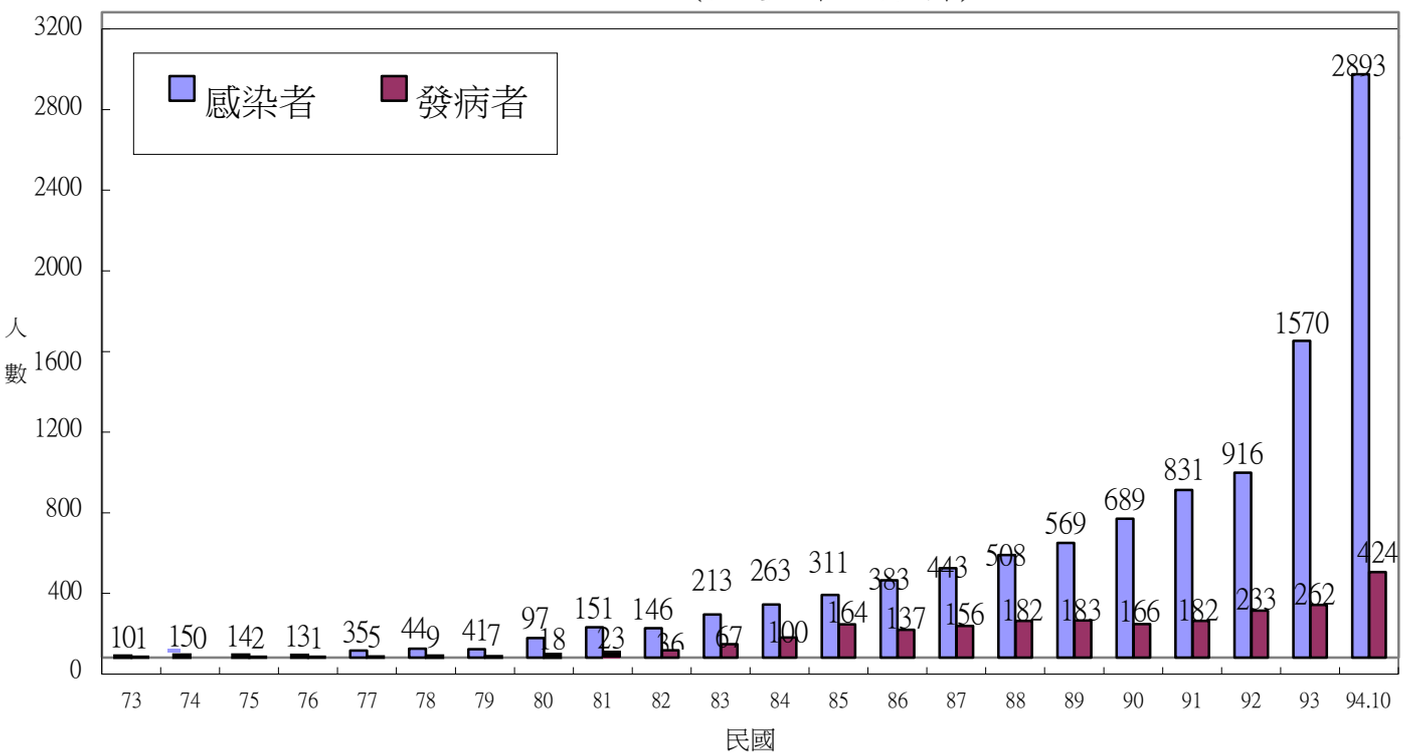
※2 衛生署指定醫院：台大醫院、台北榮民總醫院、三軍總醫院、臺北市立聯合醫院、馬偕紀念醫院、長庚紀念醫院林口分院、衛生署桃園醫院、馬偕紀念醫院新竹分院、臺中榮民總醫院、中國醫藥大學附設醫院、中山醫學大學附設醫院、彰化基督教醫院、成功大學醫學院附設醫院、奇美醫院、高雄醫學大學附設中和紀念醫院、高雄榮民總醫院、長庚紀念醫院高雄分院、高雄市立民生醫院、基督教門諾會醫院、佛教慈濟綜合醫院、馬偕紀念醫院台東分院、衛生署澎湖醫院、安泰醫院、義大醫院、屏東基督教醫院、臺灣大學醫學院附設醫院雲林分院、衛生署豐原醫院、衛生署桃園療養院、衛生署草屯療養院、衛生署南投醫院、臺北市立萬芳醫院共 31 家。

※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  
1984-2005.10(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  
1984-2005.10(依診斷日分析)



ls/mm3

百分比
0.25%
3.66%
38.94%
34.52%
13.81%
5.39%
2.20%
0.95%
0.12%
0.17%
100.00%

百分比
0.08%
0.77%
14.58%
33.80%
23.30%
13.19%
8.41%
4.86%
1.00%
0.00%
100.00%







