

HIV/AIDS 統計月報表

【民國 94 年 12 月份】(依通報日分析)

【民國 73 年累積至 94 年 12 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 200Cells/mm³

台灣地區成染人類免疫缺乏病毒者依國籍別統計表

國籍	成染者數※1			發病者數		
	12 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	12 月 份	累 積 個案數	百分比
本國籍	289	10,158	94.85%	42	2,398	98.04%
外國籍	10	551	5.15%	1	48	1.96%
總計	299	10,709	100.00%	43	2,446	100.00%

※1：含發病數 註 1：HIV 個案數因銷案少 4 例；AIDS 個案數增加 1 例補通報

台灣地區本國籍成染人類免疫缺乏病毒者依性別統計表

性別	成染者數※1			發病者數			死亡數		
	12 月 份	累 積 個案數	百分比	12 月 份	累 積 個案數	百分比	12 月份 死亡數	累 積 個案數	百分比
女	33	874	8.60%	3	176	7.34%	0	113	8.48%
男	256	9,284	91.40%	39	2,222	92.66%	8	1,220	91.52%
總計	289	10,158	100.00%	42	2,398	100.00%	8	1,333	100.00%

※1：含發病數、死亡數 註 1：死亡累積個案數增加 11 例補通報

台灣地區本國籍成染人類免疫缺乏病毒者依存活情形統計表

存活情形	成染者數※1		發病者數	
	累積個案數	百分比	累積個案數	百分比
死亡	1,333	13.12%	1019	42.49%
存活	8,792	86.55%	1,375	57.34%
離境	33	0.32%	4	0.17%
總計	10,158	100.00%	2,398	100.00%

※1：含發病數

台灣地區本國籍成染人類免疫缺乏病毒者依年齡別統計表

HIV 診 斷年齡	12 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	0.80%	16	0.17%	23	0.23%
10-19	1	3.03%	4	1.56%	5	31	3.55%	330	3.55%	361	3.55%
20-29	21	63.64%	81	31.64%	102	365	41.76%	3581	38.57%	3,946	38.85%
30-39	9	27.27%	109	42.58%	118	249	28.49%	3292	35.46%	3,541	34.86%
40-49	1	3.03%	47	18.36%	48	122	13.96%	1290	13.89%	1,412	13.90%
50-59	0	0.00%	10	3.91%	10	63	7.21%	473	5.09%	536	5.28%
60-69	1	3.03%	4	1.56%	5	26	2.97%	192	2.07%	218	2.15%
70-79	0	0.00%	1	0.39%	1	8	0.92%	85	0.92%	93	0.92%
80 以上	0	0.00%	0	0.00%	0	1	0.11%	11	0.12%	12	0.12%
不詳	0	0.00%	0	0.00%	0	2	0.23%	14	0.15%	16	0.16%
總計	33	100.00%	256	100.00%	289	874	100.00%	9,284	100.00%	10,158	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		
	12 月份通報數	累積個案數	百分比		12 月份死亡數	累積死亡數	百分比
0-9	0	3	0.13%	0-9	0	0	0.00%
10-19	0	22	0.92%	10-19	0	11	0.83%
20-29	10	487	20.31%	20-29	1	197	14.78%
30-39	15	965	40.24%	30-39	2	446	33.46%
40-49	7	503	20.98%	40-49	2	313	23.48%
50-59	7	234	9.76%	50-59	2	179	13.43%
60-69	2	130	5.42%	60-69	0	110	8.25%
70-79	1	47	1.96%	70-79	0	64	4.80%
80 以上	0	7	0.29%	80 以上	0	13	0.98%
不詳	0	0	0.00%	不詳	1	0	0.00%
總計	42	2,398	100.00%	總計	8	1,333	100.00%

台灣地區本國籍成染人類免疫缺乏病毒者依職業別統計表

職業別	12 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	0.46%	182	1.96%	186	1.83%
軍※2	0	5	5	0	0.00%	362	3.90%	362	3.56%
商	0	5	5	33	3.78%	976	10.51%	1009	9.93%
工	2	40	42	63	7.21%	1487	16.02%	1550	15.26%
專門技術類※3	0	1	1	11	1.26%	312	3.36%	323	3.18%
農	0	0	0	1	0.11%	72	0.78%	73	0.72%
漁	0	0	0	1	0.11%	45	0.48%	46	0.45%
運輸業	0	1	1	1	0.11%	81	0.87%	82	0.81%
服務業	1	11	12	125	14.30%	1167	12.57%	1292	12.72%
學生※4	0	4	4	13	1.49%	483	5.20%	496	4.88%
家管	1	0	1	144	16.48%	5	0.05%	149	1.47%
無業	18	116	134	394	45.08%	3009	32.41%	3403	33.50%
其他	1	21	22	31	3.55%	670	7.22%	701	6.90%
不詳	10	52	62	53	6.06%	433	4.66%	486	4.78%
總計	33	256	289	874	100.00%	9,284	100.00%	10,158	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

台灣地區本國籍成染人類免疫缺乏病毒者依危險因子統計表

危險因子	12 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	3	6	9	421	48.17%	2,370	25.53%	2,791	27.48%
同性間不安全性行為	0	17	17	0	0.00%	2,822	30.40%	2,822	27.78%
雙性間不安全性行為	0	3	3	0	0.00%	783	8.43%	783	7.71%
注射藥癮者	24	140	164	384	43.94%	2,633	28.36%	3,017	29.70%
接受輸血感染※1	0	0	0	7	0.80%	61	0.66%	68	0.67%
母子垂直成染	0	0	0	6	0.69%	6	0.06%	12	0.12%
不詳	6	90	96	56	6.41%	609	6.56%	665	6.55%
總計	33	256	289	874	100.00%	9,284	100.00%	10,158	100.00%

※1：含 53 位 1997 年以前因輸血感染愛滋病毒之血友病人。

台灣地區本國籍成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	成染者數※1			發病者數			死亡數		
	12月份	累積個案數	百分比	12月份	累積個案數	百分比	12月份死亡數	累積個案數	百分比
台北市	10	1,596	15.71%	6	441	18.39%	2	254	19.05%
高雄市	14	622	6.12%	4	181	7.55%	0	82	6.15%
基隆市	7	133	1.31%	1	46	1.92%	1	30	2.25%
新竹市	1	243	2.39%	0	35	1.46%	0	21	1.58%
台中市	20	659	6.49%	0	142	5.92%	2	88	6.60%
台南市	2	265	2.61%	0	79	3.29%	0	36	2.70%
嘉義市	1	53	0.52%	0	20	0.83%	0	7	0.53%
台北、	43	2,180	21.46%	10	562	23.44%	0	306	22.96%
桃園、	55	1,046	10.30%	6	189	7.88%	1	99	7.43%
新竹、	4	96	0.95%	1	27	1.13%	0	10	0.75%
宜蘭、	2	78	0.77%	2	22	0.92%	0	15	1.13%
苗栗、	3	85	0.84%	0	29	1.21%	0	14	1.05%
台中、	6	378	3.72%	1	121	5.05%	0	64	4.80%
彰化、	45	389	3.83%	0	47	1.96%	1	36	2.70%
南投、	6	260	2.56%	0	42	1.75%	0	33	2.48%
雲林、	16	423	4.16%	0	24	1.00%	0	16	1.20%
嘉義、	6	130	1.28%	1	34	1.42%	0	22	1.65%
台南、	9	440	4.33%	3	110	4.59%	0	74	5.55%
高雄、	25	590	5.81%	3	97	4.05%	1	42	3.15%
屏東、	9	267	2.63%	1	77	3.21%	0	39	2.93%
澎湖、	0	7	0.07%	0	2	0.08%	0	2	0.15%
花蓮、	0	128	1.26%	1	51	2.13%	0	32	2.40%
台東、	5	83	0.82%	2	20	0.83%	0	11	0.83%
金門、	0	3	0.03%	0	0	0.00%	0	0	0.00%
連江、	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	289	10,158	100.00%	42	2,398	100.00%	8	1,333	100.00%

※1：含發病數、死亡數

台灣地區外籍人士成染人類免疫缺乏病毒者依國籍別統計表

國籍	12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	34	14.17%	6	1.93%	40	7.26%
巴西	0	0	0	1	0.42%	1	0.32%	2	0.36%
日本	0	0	0	1	0.42%	2	0.64%	3	0.54%
比利時	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
加拿大	0	0	0	0	0.00%	5	1.61%	5	0.91%
史瓦濟蘭	0	0	0	1	0.42%	5	1.61%	6	1.09%
外籍不詳	0	0	0	3	1.25%	4	1.29%	7	1.27%
尼泊爾	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
布吉那法索	0	0	0	1	0.42%	1	0.32%	2	0.36%
甘比亞	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
白俄羅斯	0	0	0	1	0.42%	0	0.00%	1	0.18%
印尼	2	1	3	36	15.00%	23	7.40%	59	10.71%
印度	0	0	0	0	0.00%	2	0.64%	2	0.36%
多明尼加	0	0	0	1	0.42%	0	0.00%	1	0.18%
西班牙	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
宏都拉斯	0	0	0	1	0.42%	0	0.00%	1	0.18%
沙烏地阿拉伯	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
辛巴威	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
奈及利亞	0	0	0	0	0.00%	6	1.93%	6	1.09%
法國	0	0	0	2	0.83%	1	0.32%	3	0.54%
南非	0	1	1	2	0.83%	3	0.96%	5	0.91%
查德	0	0	0	1	0.42%	1	0.32%	2	0.36%
美國	0	2	2	2	0.83%	35	11.25%	37	6.72%
英國	0	0	0	0	0.00%	5	1.61%	5	0.91%
香港	0	0	0	0	0.00%	2	0.64%	2	0.36%
哥倫比亞	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
泰國	0	0	0	71	29.58%	106	34.08%	177	32.12%
紐西蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.64%	2	0.36%
馬來西亞	0	0	0	2	0.83%	19	6.11%	21	3.81%
馬拉威	0	0	0	1	0.42%	3	0.96%	4	0.73%
高棉(柬埔寨)	0	0	0	24	10.00%	1	0.32%	25	4.54%
荷蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.64%	2	0.36%
喀麥隆	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
斯里蘭卡	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
菲律賓	0	0	0	11	4.58%	10	3.22%	21	3.81%
越南	3	0	3	29	12.08%	11	3.54%	40	7.26%
愛爾蘭	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
新加坡	0	0	0	1	0.42%	3	0.96%	4	0.73%
瑞士	0	0	0	0	0.00%	4	1.29%	4	0.73%
瑞典	0	0	0	1	0.42%	1	0.32%	2	0.36%
義大利	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
寮國	0	0	0	1	0.42%	0	0.00%	1	0.18%
德國	0	0	0	0	0.00%	1	0.32%	1	0.18%
緬甸	0	0	0	11	4.58%	30	9.65%	41	7.44%
澳門	0	0	0	1	0.42%	1	0.32%	2	0.36%
賴比瑞亞	0	0	0	0	0.00%	2	0.64%	2	0.36%
韓國	0	0	0	0	0.00%	2	0.64%	2	0.36%
總計	6	4	10	240	100.00%	311	100.00%	551	100.00%

※1：含發病數

台灣地區本國籍成染人類免疫缺乏病毒者依檢體來源統計表

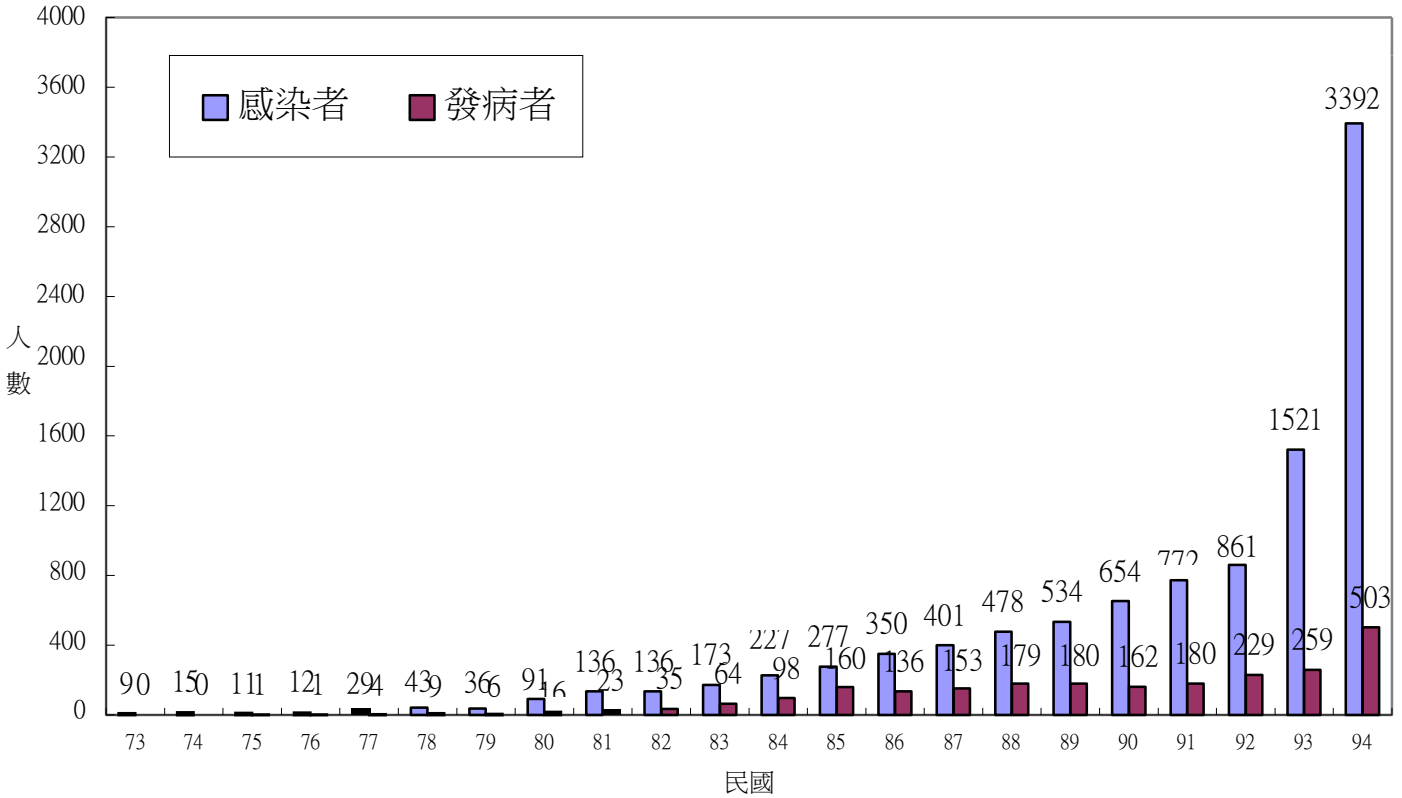
檢體來源	檢體件數	成染者數※1			發病者數		
		12月份通報數	累積個案數	陽性率 (十萬分之一)	12月份通報數	累積個案數	陽性率 (十萬分之一)
本署拈定醫院※2	2,589,011	59	5,162	199.38	27	1,819	70.26
捐血中心篩檢	25,657,849	2	597	2.33	0	103	0.40
役男體檢	2,532,249	3	174	6.87	0	28	1.11
監所收容人員篩檢	1,228,867	145	2191	178.29	3	45	3.66
其他※3	5,732,149	80	2034	35.48	12	403	7.03
篩檢件數	37,740,125	289	10,158	26.92	42	2,398	6.35

※1 含發病數

※2 衛生署拈定醫院：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

台灣地區本國籍成染人類免疫缺乏病毒者趨勢圖
1984-2005(依診斷日分析)



台灣地區本國籍及外國籍成染人類免疫缺乏病毒者趨勢圖
1984-2005(依診斷日分析)

