

# HIV/AIDS 統計月報表

【民國 95 年 11 月份】(依通報日分析)

【民國 73 年累積至 95 年 11 月 30 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/mm<sup>3</sup>

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		
	11 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	11 月份 通報數	累 積 個案數	百分比
本國籍	264	12,922	95.60%	68	2,928	98.29%
外國籍	3	595	4.40%	1	51	1.71%
總計	267	13,517	100.00%	69	2,979	100.00%

※1：含發病數 註 1：HIV 個案數因銷案少 5 例；AIDS 個案數因銷案少 1 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		
	11 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	11 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	11 月份 死亡數	累 積 個案數	百分比
女	29	1169	9.05%	3	202	6.90%	1	131	8.50%
男	235	11,753	90.95%	65	2,726	93.10%	4	1,411	91.50%
總計	264	12,922	100.00%	68	2,928	100.00%	5	1,542	100.00%

※1：含發病數、死亡數 註 1：死亡累積個案數增加 8 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	1,542	11.93%	1,136	38.80%
存活	11,338	87.74%	1,787	61.03%
離境	42	0.33%	5	0.17%
總計	12,922	100.00%	2,928	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	11 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	1	3.45%	1	0.43%	2	10	0.86%	22	0.19%	32	0.25%
10-19	0	0.00%	3	1.28%	3	37	3.17%	367	3.12%	404	3.13%
20-29	12	41.38%	78	33.19%	90	518	44.31%	4424	37.64%	4,942	38.24%
30-39	12	41.38%	84	35.74%	96	336	28.74%	4245	36.12%	4,581	35.45%
40-49	2	6.90%	53	22.55%	55	156	13.34%	1767	15.03%	1,923	14.88%
50-59	2	6.90%	12	5.11%	14	72	6.16%	595	5.06%	667	5.16%
60-69	0	0.00%	2	0.85%	2	29	2.48%	210	1.79%	239	1.85%
70-79	0	0.00%	2	0.85%	2	8	0.68%	97	0.83%	105	0.81%
80 以上	0	0.00%	0	0.00%	0	1	0.09%	13	0.11%	14	0.11%
不詳	0	0.00%	0	0.00%	0	2	0.17%	13	0.11%	15	0.12%
總計	29	100.00%	235	100.00%	264	1,169	100.00%	11,753	100.00%	12,922	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		
	11 月份通報數	累積個案數	百分比		11 月份死亡數	累積死亡數	百分比
0-9	1	7	0.24%	0-9	0	1	0.06%
10-19	0	25	0.85%	10-19	0	12	0.78%
20-29	11	602	20.56%	20-29	0	235	15.24%
30-39	25	1165	39.79%	30-39	2	504	32.68%
40-49	22	628	21.45%	40-49	2	372	24.12%
50-59	6	282	9.63%	50-59	1	204	13.23%
60-69	1	145	4.95%	60-69	0	122	7.91%
70-79	2	63	2.15%	70-79	0	76	4.93%
80 以上	0	11	0.38%	80 以上	0	16	1.04%
不詳	0	0	0.00%	不詳	0	0	0.00%
總計	68	2,928	100.00%	總計	5	1,542	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	11 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	2	2	2	0.17%	200	1.70%	202	1.56%
軍※2	0	2	2	0	0.00%	316	2.69%	316	2.45%
商	0	13	13	33	2.82%	1157	9.84%	1190	9.21%
工	0	14	14	70	5.99%	1766	15.03%	1836	14.21%
專門技術類※3	0	8	8	14	1.20%	395	3.36%	409	3.17%
農	0	2	2	1	0.09%	96	0.82%	97	0.75%
漁	0	1	1	2	0.17%	61	0.52%	63	0.49%
運輸業	0	1	1	2	0.17%	101	0.86%	103	0.80%
服務業	0	16	16	169	14.46%	1490	12.68%	1659	12.84%
學生※4	0	6	6	14	1.20%	486	4.14%	500	3.87%
家管	1	0	1	169	14.46%	10	0.09%	179	1.39%
無業	15	66	81	556	47.56%	4156	35.36%	4712	36.46%
其他	7	41	48	92	7.87%	1061	9.03%	1153	8.92%
不詳	6	63	69	45	3.85%	458	3.90%	503	3.89%
總計	29	235	264	1,169	100.00%	11,753	100.00%	12,922	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	11 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	5	40	45	481	41.15%	2,637	22.44%	3,118	24.13%
同性間不安全性行為	0	30	30	0	0.00%	3,407	28.99%	3,407	26.37%
雙性間不安全性行為	0	8	8	0	0.00%	900	7.66%	900	6.96%
注射藥癮者	14	90	104	638	54.58%	4,303	36.61%	4,941	38.24%
接受輸血感染※1	0	0	0	7	0.60%	62	0.53%	69	0.53%
母子垂直感染	1	0	1	8	0.68%	11	0.09%	19	0.15%
不詳	9	67	76	35	2.99%	433	3.68%	468	3.62%
總計	29	235	264	1,169	100.00%	11,753	100.00%	12,922	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		
	11月份 通報數	累 積 個案數	百分比	11月份 通報數	累 積 個案數	百分比	11月份 死亡數	累 積 個案數	百分比
台北市	32	1,826	14.13%	13	543	18.55%	2	278	18.03%
高雄市	9	720	5.57%	6	214	7.31%	0	98	6.36%
基隆市	12	267	2.07%	0	56	1.91%	0	35	2.27%
新竹市	2	286	2.21%	8	71	2.42%	0	27	1.75%
台中市	21	835	6.46%	1	170	5.81%	0	93	6.03%
台南市	4	257	1.99%	1	83	2.83%	0	41	2.66%
嘉義市	1	61	0.47%	0	21	0.72%	1	7	0.45%
台北縣	42	2,582	19.98%	14	689	23.53%	0	350	22.70%
桃園縣	28	1,456	11.27%	8	228	7.79%	0	123	7.98%
新竹縣	0	104	0.80%	1	35	1.20%	0	13	0.84%
宜蘭縣	0	98	0.76%	0	31	1.06%	0	16	1.04%
苗栗縣	1	97	0.75%	1	38	1.30%	0	19	1.23%
台中縣	7	456	3.53%	4	140	4.78%	1	71	4.60%
彰化縣	12	520	4.02%	5	74	2.53%	0	49	3.18%
南投縣	6	300	2.32%	0	47	1.61%	0	35	2.27%
雲林縣	15	572	4.43%	1	30	1.02%	0	25	1.62%
嘉義縣	8	211	1.63%	1	38	1.30%	0	26	1.69%
台南縣	7	563	4.36%	1	117	4.00%	1	82	5.32%
高雄縣	33	989	7.65%	1	120	4.10%	0	56	3.63%
屏東縣	17	449	3.47%	0	92	3.14%	0	49	3.18%
澎湖縣	0	10	0.08%	0	2	0.07%	0	2	0.13%
花蓮縣	4	132	1.02%	2	62	2.12%	0	34	2.20%
台東縣	2	117	0.91%	0	26	0.89%	0	13	0.84%
金門縣	1	7	0.05%	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	7	0.05%	0	0	0.00%	0	0	0.00%
總計	264	12,922	100.00%	68	2,928	100.00%	5	1,542	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	11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	0	0	43	15.81%	5	1.55%	48	8.07%
巴西	0	0	0	1	0.37%	2	0.62%	3	0.50%
日本	0	0	0	1	0.37%	2	0.62%	3	0.50%
比利時	0	0	0	0	0.00%	1	0.31%	1	0.17%
加拿大	0	0	0	0	0.00%	5	1.55%	5	0.84%
史瓦濟蘭	0	0	0	2	0.74%	5	1.55%	7	1.18%
外籍不詳	0	0	0	3	1.10%	4	1.24%	7	1.18%
尼泊爾	0	0	0	0	0.00%	1	0.31%	1	0.17%
布吉那法索	0	0	0	1	0.37%	1	0.31%	2	0.34%
甘比亞	0	0	0	0	0.00%	1	0.31%	1	0.17%
白俄羅斯	0	0	0	1	0.37%	0	0.00%	1	0.17%
印尼	1	0	1	41	15.07%	29	8.98%	70	11.76%
印度	0	0	0	0	0.00%	3	0.93%	3	0.50%
多明尼加	0	0	0	1	0.37%	0	0.00%	1	0.17%
西班牙	0	0	0	0	0.00%	1	0.31%	1	0.17%
宏都拉斯	0	0	0	1	0.37%	0	0.00%	1	0.17%
沙烏地阿拉伯	0	0	0	0	0.00%	1	0.31%	1	0.17%
辛巴威	0	0	0	0	0.00%	1	0.31%	1	0.17%
奈及利亞	0	0	0	0	0.00%	6	1.86%	6	1.01%
法國	0	0	0	2	0.74%	1	0.31%	3	0.50%
俄羅斯	0	0	0	1	0.37%	0	0.00%	1	0.17%
南非	0	0	0	2	0.74%	3	0.93%	5	0.84%
查德	0	0	0	1	0.37%	1	0.31%	2	0.34%
美國	0	0	0	2	0.74%	35	10.84%	37	6.22%
英國	0	0	0	0	0.00%	4	1.24%	4	0.67%
哥倫比亞	0	0	0	0	0.00%	1	0.31%	1	0.17%
泰國	0	0	0	73	26.84%	109	33.75%	182	30.59%
紐西蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.62%	2	0.34%
馬來西亞	0	0	0	4	1.47%	20	6.19%	24	4.03%
馬拉威	0	0	0	2	0.74%	3	0.93%	5	0.84%
高棉(柬埔寨)	0	0	0	24	8.82%	1	0.31%	25	4.20%
荷蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.62%	2	0.34%
喀麥隆	0	0	0	0	0.00%	1	0.31%	1	0.17%
斯里蘭卡	0	0	0	0	0.00%	1	0.31%	1	0.17%
菲律賓	0	0	0	12	4.41%	11	3.41%	23	3.87%
象牙海岸	0	0	0	1	0.37%	0	0.00%	1	0.17%
越南	0	0	0	37	13.60%	11	3.41%	48	8.07%
愛爾蘭	0	0	0	0	0.00%	1	0.31%	1	0.17%
新加坡	0	0	0	1	0.37%	4	1.24%	5	0.84%
瑞士	0	0	0	1	0.37%	3	0.93%	4	0.67%
瑞典	0	0	0	1	0.37%	1	0.31%	2	0.34%
義大利	0	0	0	0	0.00%	1	0.31%	1	0.17%
寮國	0	0	0	1	0.37%	0	0.00%	1	0.17%
德國	0	0	0	0	0.00%	1	0.31%	1	0.17%
緬甸	0	2	2	12	4.41%	34	10.53%	46	7.73%
賴比瑞亞	0	0	0	0	0.00%	2	0.62%	2	0.34%
韓國	0	0	0	0	0.00%	2	0.62%	2	0.34%
總計	1	2	3	272	100.00%	323	100.00%	595	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

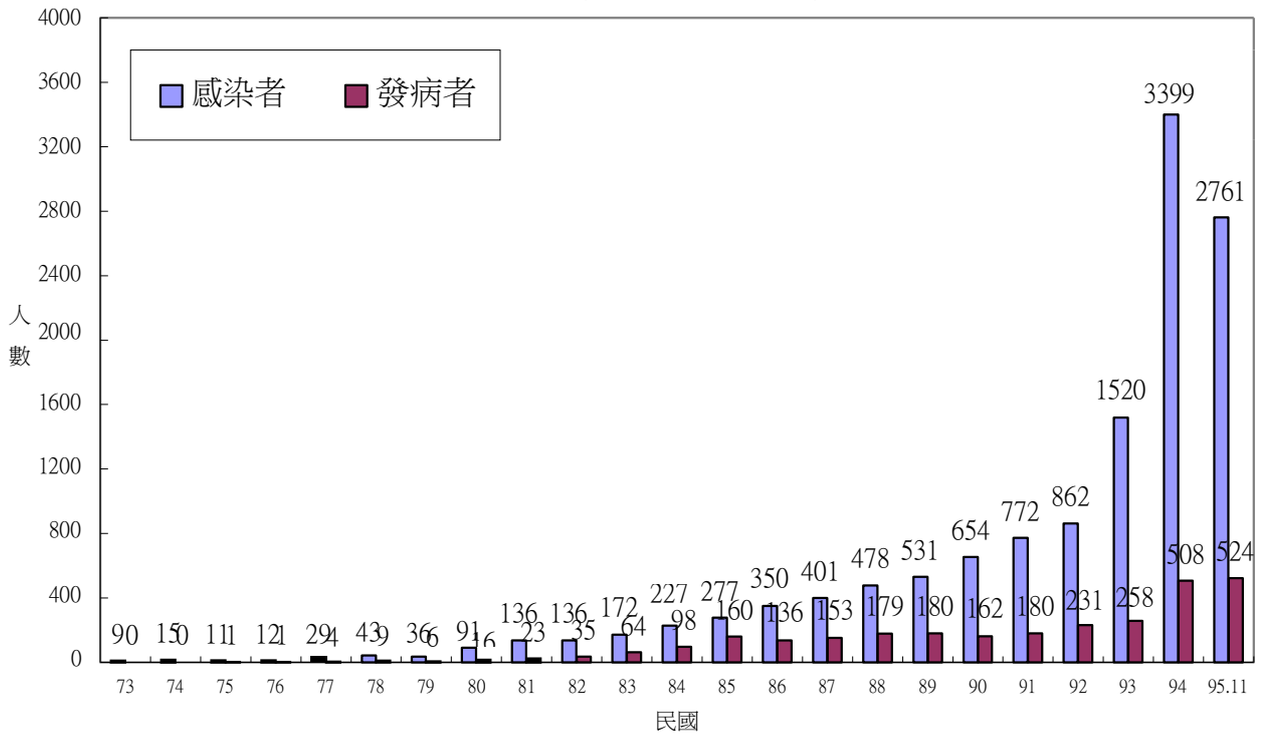
檢體來源	檢體件數	感染者數※1			發病者數		
		11月份通報數	累積個案數	陽性率(十萬分之一)	11月份通報數	累積個案數	陽性率(十萬分之一)
本署指定醫院※2	3,040,953	74	6,033	198.39	44	2,179	71.66
捐血中心篩檢	27,219,435	4	639	2.35	4	134	0.49
役男體檢	2,586,367	1	166	6.42	2	30	1.16
監所收容人員篩檢	1,364,469	86	3271	239.73	6	83	6.08
其他※3	6,626,869	99	2813	42.45	12	502	7.58
篩檢件數	40,838,093	264	12,922	31.64	68	2,928	7.17

※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、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共 35 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  
73-95.11(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  
73-95.11(依診斷日分析)

