

HIV/AIDS 統計月報表

【民國 96 年 8 月份】(依通報日分析)

【民國 73 年累積至 96 年 8 月 31 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/mm³

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		
	8 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	8 月份 通報數	累 積 個案數	百分比
本國籍	177	14418	95.82%	139	3622	98.45%
外國籍	5	629	4.18%	2	57	1.55%
總計	182	15047	100.00%	141	3679	100.00%

※1：含發病數 註 1：HIV 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		
	8 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	8 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	8 月份 死亡數	累 積 個案數	百分比
女	25	1310	9.09%	12	259	7.15%	0	150	8.53%
男	152	13108	90.91%	127	3363	92.85%	6	1608	91.47%
總計	177	14418	100.00%	139	3,622	100.00%	6	1,758	100.00%

※1：含發病數、死亡數 註 1：死亡累積個案數增加 12 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	1,742	12.08%	1,228	33.90%
存活	12,647	87.72%	2,391	66.01%
離境	29	0.20%	3	0.08%
總計	14,418	100.00%	3,622	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	8 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	12	0.92%	24	0.18%	36	0.25%
10-19	1	4.00%	4	2.63%	5	38	2.90%	389	2.97%	427	2.96%
20-29	9	36.00%	65	42.76%	74	565	43.13%	4938	37.67%	5503	38.17%
30-39	8	32.00%	50	32.89%	58	386	29.47%	4716	35.98%	5102	35.39%
40-49	5	20.00%	23	15.13%	28	182	13.89%	2020	15.41%	2202	15.27%
50-59	2	8.00%	9	5.92%	11	83	6.34%	665	5.07%	748	5.19%
60-69	0	0.00%	1	0.66%	1	32	2.44%	231	1.76%	263	1.82%
70-79	0	0.00%	0	0.00%	0	8	0.61%	98	0.75%	106	0.74%
80 以上	0	0.00%	0	0.00%	0	1	0.08%	14	0.11%	15	0.10%
不詳	0	0.00%	0	0.00%	0	3	0.23%	13	0.10%	16	0.11%
總計	25	100.00%	152	100.00%	177	1310	100.00%	13108	100.00%	14418	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		
	8 月份通報數	累積個案數	百分比		8 月份死亡數	累積死亡數	百分比
0-9	0	8	0.22%	0-9	0	2	0.11%
10-19	1	29	0.80%	10-19	0	12	0.68%
20-29	43	791	21.84%	20-29	1	266	15.13%
30-39	54	1420	39.20%	30-39	1	570	32.42%
40-49	28	780	21.54%	40-49	2	431	24.52%
50-59	10	342	9.44%	50-59	1	226	12.86%
60-69	2	170	4.69%	60-69	0	138	7.85%
70-79	1	70	1.93%	70-79	0	79	4.49%
80 以上	0	12	0.33%	80 以上	0	18	1.02%
不詳	0	0	0.00%	不詳	1	16	0.91%
總計	139	3622	100.00%	總計	6	1758	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	8 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	1	1	3	0.23%	218	1.66%	221	1.53%
軍※2	0	3	3		0.00%	336	2.56%	336	2.33%
商	0	3	3	38	2.90%	1256	9.58%	1294	8.97%
工	2	14	16	77	5.88%	1942	14.82%	2019	14.00%
專門技術類※3	0	5	5	16	1.22%	465	3.55%	481	3.34%
農	0	0	0	1	0.08%	101	0.77%	102	0.71%
漁	0	0	0	1	0.08%	69	0.53%	70	0.49%
運輸業	0	0	0	2	0.15%	117	0.89%	119	0.83%
服務業	6	21	27	197	15.04%	1832	13.98%	2029	14.07%
學生※4	0	4	4	15	1.15%	565	4.31%	580	4.02%
家管	3	0	3	184	14.05%	12	0.09%	196	1.36%
無業	12	53	65	642	49.01%	4769	36.38%	5411	37.53%
其他	1	16	17	119	9.08%	1247	9.51%	1366	9.47%
不詳	1	32	33	15	1.15%	179	1.37%	194	1.35%
總計	25	152	177	1310	100.00%	13108	100.00%	14418	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	8 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	10	31	41	541	41.30%	2913	22.22%	3454	23.96%
同性間不安全性行為	0	51	51	0	0.00%	4023	30.69%	4023	27.90%
雙性間不安全性行為	0	3	3	0	0.00%	998	7.61%	998	6.92%
注射藥癮者	13	37	50	733	55.95%	4884	37.26%	5617	38.96%
接受輸血感染※1	0	0	0	7	0.53%	62	0.47%	69	0.48%
母子垂直感染	0	0	0	10	0.76%	13	0.10%	23	0.16%
不詳	2	30	32	19	1.45%	215	1.64%	234	1.62%
總計	25	152	177	1310	100.00%	13108	100.00%	14418	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		
	8月份 通報數	累 積 個案數	百分比	8月份 通報數	累 積 個案數	百分比	8月份 死亡數	累 積 個案數	百分比
台北市	20	1945	13.59%	24	657	18.30%	0	306	17.01%
高雄市	11	904	5.62%	4	250	6.96%	2	112	6.26%
基隆市	3	305	2.57%	1	73	2.24%	0	42	2.39%
新竹市	6	321	1.79%	16	94	2.29%	0	29	1.82%
台中市	7	874	5.58%	2	201	5.25%	0	104	5.92%
台南市	2	302	2.04%	1	95	2.68%	1	44	2.39%
嘉義市	0	69	0.49%	0	24	0.69%	0	7	0.51%
台北縣	41	2923	20.56%	26	819	23.25%	0	382	22.47%
桃園縣	15	1564	10.45%	24	309	8.50%	2	150	8.25%
新竹縣	5	129	0.89%	2	48	1.24%	0	17	0.80%
宜蘭縣	1	120	0.80%	2	41	1.13%	0	16	0.91%
苗栗縣	1	116	0.80%	2	46	1.10%	0	20	1.08%
台中縣	16	535	3.37%	4	166	4.58%	0	75	4.21%
彰化縣	7	626	5.26%	6	113	3.23%	0	68	3.92%
南投縣	3	349	2.77%	0	57	1.49%	0	41	2.39%
雲林縣	11	588	4.10%	8	59	1.60%	0	36	2.10%
嘉義縣	1	220	1.50%	3	50	1.33%	0	29	1.71%
台南縣	3	575	3.88%	2	133	3.56%	0	91	5.23%
高雄縣	9	1088	8.46%	2	154	4.33%	1	76	4.38%
屏東縣	11	555	3.36%	7	124	3.26%	0	59	3.36%
澎湖縣	0	13	0.11%	0	4	0.08%	0	2	0.11%
花蓮縣	1	147	1.09%	0	73	2.02%	0	39	2.16%
台東縣	2	124	0.83%	1	29	0.77%	0	13	0.63%
金門縣	0	8	0.05%	2	3	0.08%	0	0	0.00%
連江縣	1	1	0.01%	0	0	0.00%	0	0	0.00%
不詳	0	17	0.04%	0	0	0.03%	0	0	0.00%
總計	177	14418	100.00%	139	3622	100.00%	6	1758	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	8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	47	16.32%	6	1.76%	53	8.43%
巴西	0	0	0	1	0.35%	3	0.88%	4	0.64%
日本	0	0	0	1	0.35%	2	0.59%	3	0.48%
比利時	0	0	0	0	0.00%	1	0.29%	1	0.16%
加拿大	0	0	0	0	0.00%	6	1.76%	6	0.95%
史瓦濟蘭	0	0	0	2	0.69%	5	1.47%	7	1.11%
外籍不詳	0	0	0	3	1.04%	4	1.17%	7	1.11%
尼泊爾	0	0	0	0	0.00%	1	0.29%	1	0.16%
布吉那法索	0	0	0	1	0.35%	1	0.29%	2	0.32%
甘比亞	0	0	0	0	0.00%	1	0.29%	1	0.16%
白俄羅斯	0	0	0	1	0.35%	0	0.00%	1	0.16%
印尼	1	0	1	44	15.28%	32	9.38%	76	12.08%
印度	0	0	0	0	0.00%	3	0.88%	3	0.48%
多明尼加	0	0	0	1	0.35%	0	0.00%	1	0.16%
西班牙	0	0	0	0	0.00%	1	0.29%	1	0.16%
宏都拉斯	0	0	0	1	0.35%	0	0.00%	1	0.16%
沙烏地阿拉伯	0	0	0	0	0.00%	1	0.29%	1	0.16%
辛巴威	0	0	0	0	0.00%	1	0.29%	1	0.16%
奈及利亞	0	0	0	0	0.00%	6	1.76%	6	0.95%
法國	0	0	0	2	0.69%	1	0.29%	3	0.48%
俄羅斯	0	0	0	1	0.35%	0	0.00%	1	0.16%
南非	0	0	0	2	0.69%	5	1.47%	7	1.11%
查德	0	0	0	1	0.35%	1	0.29%	2	0.32%
美國	0	0	0	2	0.69%	35	10.26%	37	5.88%
英國	0	0	0	0	0.00%	5	1.47%	5	0.79%
哥倫比亞	0	0	0	0	0.00%	1	0.29%	1	0.16%
泰國	1	0	1	76	26.39%	112	32.84%	188	29.89%
紐西蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.59%	2	0.32%
馬來西亞	0	0	0	4	1.39%	21	6.16%	25	3.97%
馬拉威	0	0	0	2	0.69%	3	0.88%	5	0.79%
高棉(柬埔寨)	0	0	0	24	8.33%	1	0.29%	25	3.97%
荷蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.59%	2	0.32%
喀麥隆	0	0	0	0	0.00%	1	0.29%	1	0.16%
斯里蘭卡	0	0	0	0	0.00%	1	0.29%	1	0.16%
菲律賓	0	2	2	12	4.17%	13	3.81%	25	3.97%
象牙海岸	0	0	0	1	0.35%	0	0.00%	1	0.16%
越南	1	0	1	42	14.58%	12	3.52%	54	8.59%
愛爾蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.59%	2	0.32%
新加坡	0	0	0	1	0.35%	4	1.17%	5	0.79%
瑞士	0	0	0	1	0.35%	3	0.88%	4	0.64%
瑞典	0	0	0	1	0.35%	1	0.29%	2	0.32%
義大利	0	0	0	0	0.00%	1	0.29%	1	0.16%
寮國	0	0	0	1	0.35%	0	0.00%	1	0.16%
德國	0	0	0	0	0.00%	1	0.29%	1	0.16%
緬甸	0	0	0	13	4.51%	35	10.26%	48	7.63%
賴比瑞亞	0	0	0	0	0.00%	2	0.59%	2	0.32%
韓國	0	0	0	0	0.00%	2	0.59%	2	0.32%
總計	3	2	5	288	100.00%	341	100.00%	629	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

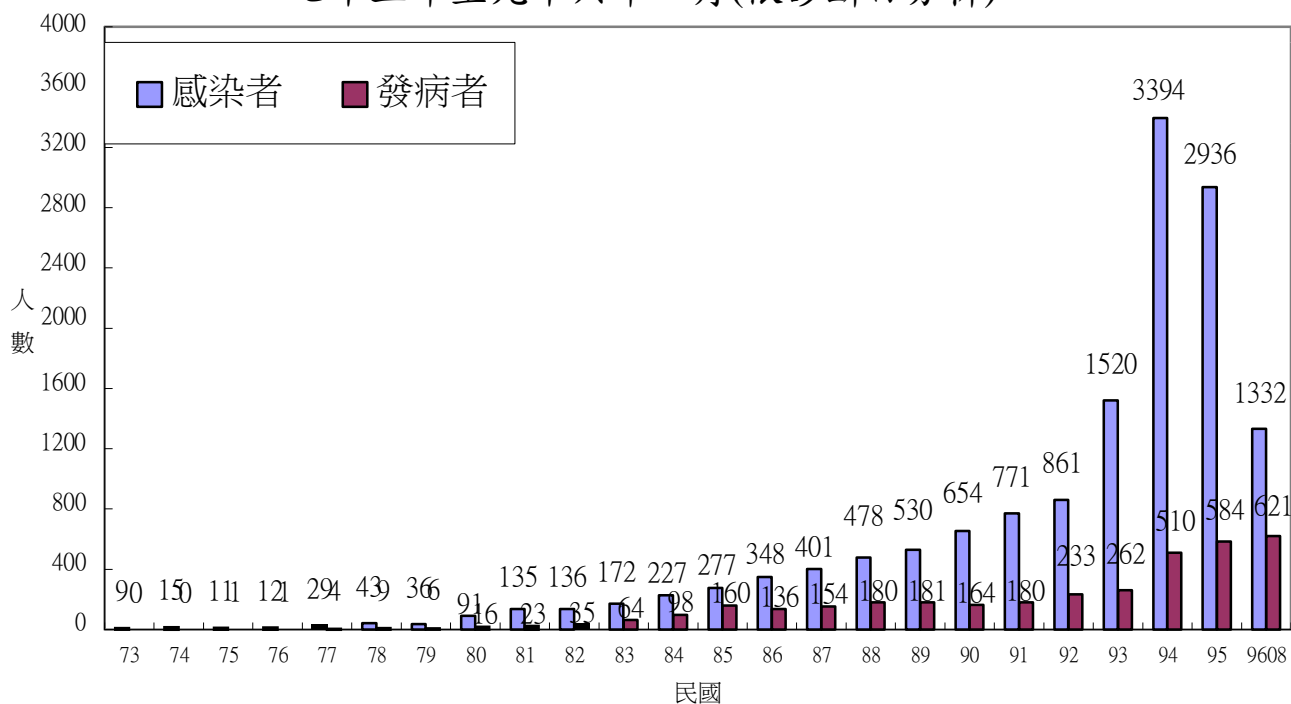
檢體來源	檢體件數	感染者數※1			發病者數		
		8月份 通報數	累 積 個案數	陽性率 (十萬分 之一)	8月份 通報數	累 積 個案數	陽性率 (十萬分 之一)
本署指定醫院※2	3,255,621	76	6866	210.90	75	2651	81.43
捐血中心篩檢	28,549,368	8	701	2.46	9	180	0.63
役男體檢	2,630,580	2	189	7.18	1	36	1.37
監所收容人員篩檢	1,439,920	16	3726	258.76	33	177	12.29
其他※3	5,818,161	75	2936	50.46	21	578	9.93
篩檢件數	41,693,650	177	14418	34.58	139	3622	8.69

※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、長庚紀念醫院基隆分院、行政院衛生署宜蘭醫院、財團法人天主教若瑟醫院、行政院衛生署臺中醫院、澄清綜合醫院中港分院醫院共 40 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
七十三年至九十六年八月(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
七十三年至九十六年八月(依診斷日分析)

