

HIV/AIDS 統計月報表

【民國 96 年 11 月份】(依通報日分析)

【民國 73 年累積至 96 年 11 月 30 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	161	14868	95.89%	83	4191	98.50%
外國籍	5	638	4.11%	1	64	1.50%
總計	166	15506	100.00%	84	4255	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 6 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	8	1346	9.05%	4	306	7.30%	0	156	8.51%
男	153	13522	90.95%	79	3885	92.70%	11	1678	91.49%
總計	161	14868	100.00%	83	4,191	100.00%	11	1,834	100.00%

※1：含發病數、死亡數 註 1：死亡累積個案數增加 13 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	1834	12.34%	1280	30.54%
存活	13002	87.45%	2907	69.36%
離境	32	0.22%	4	0.10%
總計	14,868	100.00%	4,191	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	12.50%	0	0.00%	1	13	0.97%	24	0.18%	37	0.25%
10-19	0	0.00%	3	1.96%	3	38	2.82%	402	2.97%	440	2.96%
20-29	4	50.00%	49	32.03%	53	576	42.79%	5074	37.52%	5650	38.00%
30-39	1	12.50%	63	41.18%	64	398	29.57%	4874	36.04%	5272	35.46%
40-49	0	0.00%	24	15.69%	24	190	14.12%	2092	5.10%	2282	15.35%
50-59	2	25.00%	10	6.54%	12	85	6.32%	690	5.10%	775	5.21%
60-69	0	0.00%	4	2.61%	4	34	2.53%	239	1.77%	273	1.84%
70-79	0	0.00%	0	0.00%	0	8	0.59%	100	0.74%	108	0.73%
80 以上	0	0.00%	0	0.00%	0	1	0.07%	14	0.10%	15	0.10%
不詳	0	0.00%	0	0.00%	0	3	0.22%	13	0.10%	16	0.11%
總計	8	100.00%	153	100.00%	161	1346	100.00%	13522	100.00%	14868	100.00%

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		
	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	0	9	0.21%	0-9	0	2	0.11%
10-19	0	35	0.84%	10-19	0	12	0.65%
20-29	21	930	22.19%	20-29	1	279	15.21%
30-39	33	1641	39.16%	30-39	3	603	32.88%
40-49	20	914	21.81%	40-49	5	456	24.86%
50-59	5	391	9.33%	50-59	2	240	13.09%
60-69	3	183	4.37%	60-69	0	143	7.80%
70-79	1	76	1.81%	70-79	0	81	4.42%
80 以上	0	12	0.29%	80 以上	0	18	0.98%
不詳	0	0	0.00%	不詳	0	0	0.00%
總計	83	4191	100.00%	總計	11	1834	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	3	0.22%	218	1.61%	221	1.49%
軍※2	0	2	2	0	0.00%	340	2.51%	340	2.29%
商	0	9	9	40	2.97%	1289	9.53%	1329	8.94%
工	1	12	13	79	5.87%	1997	14.77%	2076	13.96%
專門技術類※3	0	7	7	16	1.19%	485	3.59%	501	3.37%
農	0	0	0	1	0.07%	102	0.75%	103	0.69%
漁	0	0	0	1	0.07%	70	0.52%	71	0.48%
運輸業	0	1	1	2	0.15%	120	0.89%	122	0.82%
服務業	2	26	28	205	15.23%	1923	14.22%	2128	14.31%
學生※4	0	5	5	16	1.19%	592	4.38%	608	4.09%
家管	0	0	0	191	14.19%	10	0.07%	201	1.35%
無業	4	38	42	658	48.89%	4909	36.30%	5567	37.44%
其他	1	16	17	123	9.14%	1287	9.52%	1410	9.48%
不詳	0	35	35	11	0.82%	180	1.33%	191	1.28%
總計	8	153	161	1346	100.00%	13522	100.00%	14868	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	2	22	24	552	41.01%	2984	22.07%	3536	23.78%
同性間不安全性行為	0	49	49	0	0.00%	4230	31.28%	4230	28.45%
雙性間不安全性行為	0	6	6	2	0.15%	1036	7.66%	1038	6.98%
注射藥癮者	3	34	37	752	55.87%	4975	36.79%	5727	38.52%
接受輸血感染※1	0	0	0	7	0.52%	62	0.46%	69	0.47%
母子垂直感染	1	0	1	12	0.89%	13	0.10%	25	0.17%
不詳	2	42	44	21	1.56%	222	1.64%	243	1.63%
總計	8	153	161	1346	100.00%	13522	100.00%	14868	100.00%

※1：含 53 位 1997 年以前因輸血感染愛滋病毒之血友病人

※2：不詳(尚在疫調中)

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	16	1997	13.43%	17	723	17.25%	2	316	17.23%
高雄市	10	951	6.40%	2	274	6.54%	2	117	6.38%
基隆市	8	324	2.18%	1	77	1.84%	0	44	2.40%
新竹市	3	339	2.28%	3	109	2.60%	0	29	1.58%
台中市	12	892	6.00%	6	274	6.54%	1	108	5.89%
台南市	3	308	2.07%	3	109	2.60%	0	46	2.51%
嘉義市	1	68	0.46%	1	27	0.64%	0	7	0.38%
台北縣	41	3003	20.20%	17	922	22.00%	1	397	21.65%
桃園縣	13	1612	10.84%	6	353	8.42%	1	161	8.78%
新竹縣	1	134	0.90%	1	53	1.26%	0	18	0.98%
宜蘭縣	4	133	0.89%	3	48	1.15%	0	17	0.93%
苗栗縣	1	118	0.79%	1	52	1.24%	0	21	1.15%
台中縣	8	560	3.77%	3	197	4.70%	0	76	4.14%
彰化縣	6	662	4.45%	3	145	3.46%	0	69	3.76%
南投縣	3	363	2.44%	2	72	1.72%	0	44	2.40%
雲林縣	6	591	3.97%	1	98	2.34%	0	42	2.29%
嘉義縣	2	231	1.55%	2	57	1.36%	1	30	1.64%
台南縣	2	567	3.81%	4	156	3.72%	1	94	5.13%
高雄縣	11	1123	7.55%	2	175	4.18%	1	81	4.42%
屏東縣	8	576	3.87%	4	147	3.51%	0	62	3.38%
澎湖縣	0	15	0.10%	0	4	0.10%	0	2	0.11%
花蓮縣	1	152	1.02%	1	80	1.91%	0	39	2.13%
台東縣	1	124	0.83%	0	35	0.84%	1	14	0.76%
金門縣	0	8	0.05%	0	4	0.10%	0	0	0.00%
連江縣	0	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0	0.00%
不詳	0	17	0.11%	0	0	0.00%	0	0	0.00%
總計	161	14868	100.00%	83	4191	100.00%	11	1834	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	1	0	1	50	17.06%	6	1.74%	56	8.78%
巴西	0	0	0	1	0.34%	3	0.87%	4	0.63%
日本	0	0	0	1	0.34%	2	0.58%	3	0.47%
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	1.74%	6	0.94%
史瓦濟蘭	0	0	0	2	0.68%	5	1.45%	7	1.10%
外籍不詳	0	0	0	3	1.02%	4	1.16%	7	1.10%
尼泊爾	0	0	0	0	0.00%	1	0.29%	1	0.16%
布吉那法索	0	0	0	1	0.34%	1	0.29%	2	0.31%
甘比亞	0	0	0	0	0.00%	1	0.29%	1	0.16%
白俄羅斯	0	0	0	1	0.34%	0	0.00%	1	0.16%
印尼	0	0	0	43	14.68%	32	9.28%	75	11.76%
印度	0	0	0	0	0.00%	3	0.87%	3	0.47%
多明尼加	0	0	0	1	0.34%	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	0.34%	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	1.74%	6	0.94%
法國	0	0	0	2	0.68%	2	0.58%	4	0.63%
俄羅斯	0	0	0	1	0.34%	0	0.00%	1	0.16%
南非	0	2	2	2	0.68%	7	2.03%	9	1.41%
查德	0	0	0	1	0.34%	1	0.29%	2	0.31%
美國	0	0	0	2	0.68%	35	10.14%	37	5.80%
英國	0	0	0	0	0.00%	5	1.45%	5	0.78%
哥倫比亞	0	0	0	0	0.00%	1	0.29%	1	0.16%
泰國	1	0	1	77	26.28%	112	32.46%	189	29.62%
紐西蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.58%	2	0.31%
馬來西亞	0	0	0	4	1.37%	21	6.09%	25	3.92%
馬拉威	0	0	0	2	0.68%	3	0.87%	5	0.78%
高棉(柬埔寨)	0	0	0	24	8.19%	1	0.29%	25	3.92%
荷蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.58%	2	0.31%
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	0	0	12	4.10%	14	4.06%	26	4.08%
象牙海岸	0	0	0	1	0.34%	0	0.00%	1	0.16%
越南	1	0	1	44	15.02%	12	3.48%	56	8.78%
愛爾蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.58%	2	0.31%
新加坡	0	0	0	1	0.34%	4	1.16%	5	0.78%
瑞士	0	0	0	1	0.34%	3	0.87%	4	0.63%
瑞典	0	0	0	1	0.34%	1	0.29%	2	0.31%
義大利	0	0	0	0	0.00%	1	0.29%	1	0.16%
寮國	0	0	0	1	0.34%	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	4.44%	35	10.14%	48	7.52%
賴比瑞亞	0	0	0	0	0.00%	2	0.58%	2	0.31%
韓國	0	0	0	0	0.00%	2	0.58%	2	0.31%
總計	3	2	5	293	100.00%	345	100.00%	638	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

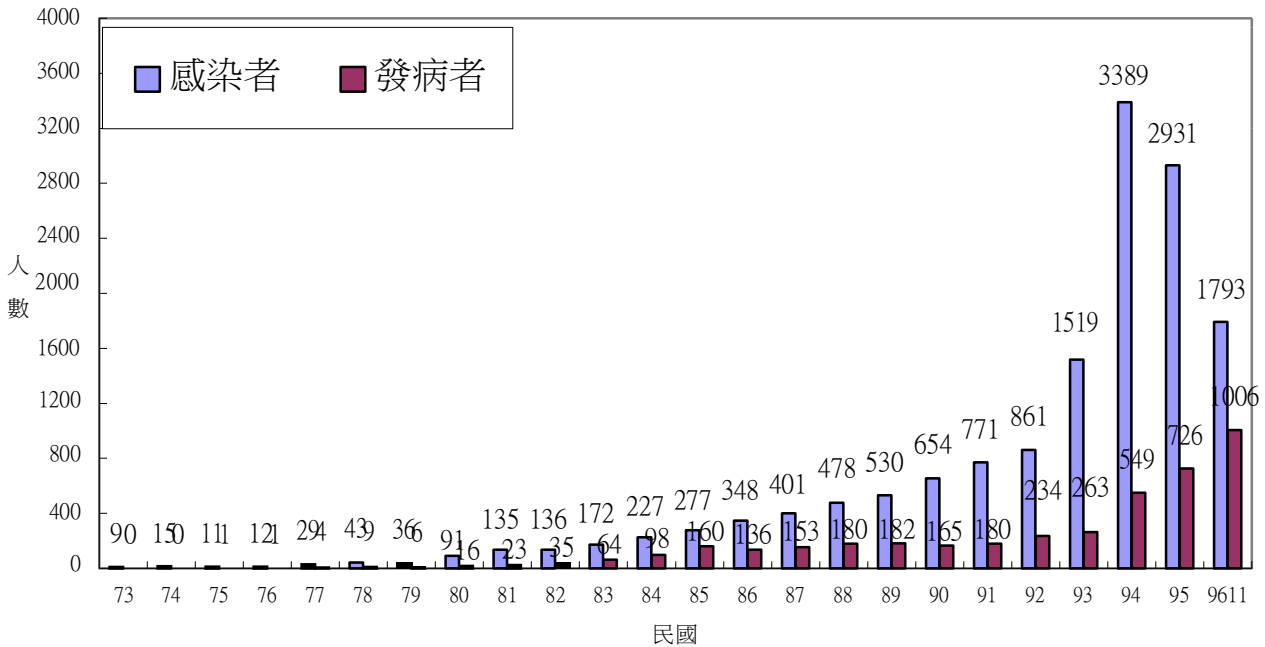
檢體來源	檢體件數	感染者數※1			發病者數		
		11月份通報數	累積個案數	陽性率(十萬分之一)	11月份通報數	累積個案數	陽性率(十萬分之一)
本署指定醫院※2	3,307,164.00	65	7167	216.71	49	2985	90.26
捐血中心篩檢	29,140,135.00	4	717	2.46	5	208	0.71
役男體檢	2,641,766.00	0	193	7.31	1	42	1.59
監所收容人員篩檢	1,465,085.00	20	3802	259.51	11	279	19.04
其他※3	6,233,334.00	72	2989	47.95	17	677	10.86
篩檢件數	42,787,484.00	161	14868	34.75	83	4191	9.79

※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十一月(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十一月(依診斷日分析)

