

HIV/AIDS 統計月報表

【民國 96 年 9 月份】(依通報日分析)

【民國 73 年累積至 96 年 9 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/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		
	9 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	9 月份 通報數	累 積 個案數	百分比
本國籍	138	14550	95.83%	304	3929	98.45%
外國籍	6	633	4.17%	8	62	1.55%
總計	144	15183	100.00%	312	3991	100.00%

※1：含發病數 註 1：HIV 個案數因銷案少 8 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		
	9 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	9 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	9 月份 死亡數	累 積 個案數	百分比
女	11	1323	9.09%	24	283	7.20%	0	150	8.40%
男	127	13227	90.91%	280	3646	92.80%	12	1635	91.60%
總計	138	14550	100.00%	304	3,929	100.00%	12	1,785	100.00%

※1：含發病數、死亡數 註 1：死亡累積個案數增加 19 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	1785	12.27%	1254	31.92%
存活	12736	87.53%	2672	68.01%
離境	29	0.20%	3	0.08%
總計	14,550	100.00%	3,929	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	9 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%	25	0.18%	37	0.25%
10-19	0	4.00%	1	2.63%	1	38	2.90%	390	2.97%	428	2.96%
20-29	3	36.00%	47	42.76%	50	569	43.13%	4983	37.67%	5552	38.17%
30-39	5	32.00%	44	32.89%	49	392	29.47%	4755	35.98%	5147	35.39%
40-49	3	20.00%	23	15.13%	26	185	13.89%	2041	15.41%	2226	15.27%
50-59	0	8.00%	8	5.92%	8	83	6.34%	673	5.07%	756	5.19%
60-69	0	0.00%	3	0.66%	3	32	2.44%	234	1.76%	266	1.82%
70-79	0	0.00%	1	0.00%	1	8	0.61%	99	0.75%	107	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	11	100.00%	127	100.00%	138	1323	100.00%	13227	100.00%	14550	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		
	9 月份通報數	累積個案數	百分比		9 月份死亡數	累積死亡數	百分比
0-9	0	9	0.23%	0-9	0	2	0.11%
10-19	3	32	0.81%	10-19	0	12	0.67%
20-29	69	865	22.02%	20-29	2	269	15.07%
30-39	124	1542	39.25%	30-39	7	589	33.00%
40-49	70	850	21.63%	40-49	2	436	24.43%
50-59	31	373	9.49%	50-59	0	231	12.94%
60-69	3	174	4.43%	60-69	1	139	7.79%
70-79	3	72	1.83%	70-79	0	79	4.43%
80 以上	1	12	0.31%	80 以上	0	18	1.01%
不詳	0	0	0.00%	不詳	0	10	0.56%
總計	304	3929	100.00%	總計	12	1785	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	9 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	0.23%	216	1.63%	219	1.51%
軍※2	0	1	1	0	0.00%	336	2.54%	336	2.31%
商	1	8	9	41	3.10%	1262	9.54%	1303	8.96%
工	0	13	13	77	5.82%	1963	14.84%	2040	14.02%
專門技術類※3	0	8	8	16	1.21%	473	3.58%	489	3.36%
農	0	1	1	1	0.08%	101	0.76%	102	0.70%
漁	0	0	0	1	0.08%	69	0.52%	70	0.48%
運輸業	0	2	2	2	0.15%	119	0.90%	121	0.83%
服務業	0	21	21	198	14.97%	1861	14.07%	2059	14.15%
學生※4	0	7	7	16	1.21%	576	4.35%	592	4.07%
家管	2	0	2	186	14.06%	11	0.08%	197	1.35%
無業	7	33	40	648	48.98%	4816	36.41%	5464	37.55%
其他	1	14	15	120	9.07%	1267	9.58%	1387	9.53%
不詳	0	17	17	14	1.06%	157	1.19%	171	1.18%
總計	11	127	138	1323	100.00%	13227	100.00%	14550	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	9 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	4	31	35	546	41.27%	2932	22.17%	3478	23.90%
同性間不安全性行為	0	41	41	0	0.00%	4084	30.88%	4084	28.07%
雙性間不安全性行為	0	10	10	2	0.15%	1017	7.69%	1019	7.00%
注射藥癮者	7	26	33	740	55.93%	4912	37.14%	5652	38.85%
接受輸血感染※1	0	0	0	7	0.53%	62	0.47%	69	0.47%
母子垂直感染	0	0	0	10	0.76%	13	0.10%	23	0.16%
不詳	0	19	19	18	1.36%	207	1.56%	225	1.55%
總計	11	127	138	1323	100.00%	13227	100.00%	14550	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		
	9月份 通報數	累 積 個案數	百分比	9月份 通報數	累 積 個案數	百分比	9月份 死亡數	累 積 個案數	百分比
台北市	22	1964	13.50%	40	696	17.71%	2	308	17.25%
高雄市	10	909	6.25%	16	264	6.72%	1	113	6.33%
基隆市	3	311	2.14%	0	74	1.88%	0	43	2.41%
新竹市	3	326	2.24%	9	103	2.62%	0	29	1.62%
台中市	13	886	6.09%	27	228	5.80%	2	106	5.94%
台南市	1	302	2.08%	5	100	2.55%	0	46	2.58%
嘉義市	0	68	0.47%	2	26	0.66%	0	7	0.39%
台北縣	26	2947	20.25%	57	877	22.32%	1	389	21.79%
桃園縣	7	1572	10.80%	23	333	8.48%	3	155	8.68%
新竹縣	1	131	0.90%	3	51	1.30%	0	17	0.95%
宜蘭縣	1	123	0.85%	3	44	1.12%	0	16	0.90%
苗栗縣	1	117	0.80%	2	48	1.22%	0	20	1.12%
台中縣	7	542	3.73%	15	181	4.61%	1	76	4.26%
彰化縣	3	629	4.32%	21	135	3.44%	0	69	3.87%
南投縣	1	350	2.41%	5	62	1.58%	0	44	2.46%
雲林縣	6	594	4.08%	24	83	2.11%	0	36	2.02%
嘉義縣	2	220	1.51%	2	52	1.32%	0	29	1.62%
台南縣	3	580	3.99%	13	147	3.74%	1	92	5.15%
高雄縣	17	1110	7.63%	13	167	4.25%	1	78	4.37%
屏東縣	9	558	3.84%	16	140	3.56%	0	58	3.25%
澎湖縣	0	13	0.09%	0	4	0.10%	0	2	0.11%
花蓮縣	2	150	1.03%	6	79	2.01%	0	39	2.18%
台東縣	0	122	0.84%	1	31	0.79%	0	13	0.73%
金門縣	0	8	0.05%	1	4	0.10%	0	0	0.00%
連江縣	0	1	0.01%	0	0	0.00%	0	0	0.00%
不詳	0	17	0.12%	0	0	0.00%	0	0	0.00%
總計	138	14550	100.00%	304	3929	100.00%	12	1785	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	9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	3	0	3	50	17.18%	6	1.75%	56	8.85%
巴西	0	0	0	1	0.34%	3	0.88%	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	1.75%	6	0.95%
史瓦濟蘭	0	0	0	2	0.69%	5	1.46%	7	1.11%
外籍不詳	0	0	0	3	1.03%	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	0.34%	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	0.34%	0	0.00%	1	0.16%
印尼	0	0	0	43	14.78%	32	9.36%	75	11.85%
印度	0	0	0	0	0.00%	3	0.88%	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	1.75%	6	0.95%
法國	0	0	0	2	0.69%	1	0.29%	3	0.47%
俄羅斯	0	0	0	1	0.34%	0	0.00%	1	0.16%
南非	0	0	0	2	0.69%	5	1.46%	7	1.11%
查德	1	0	1	2	0.69%	1	0.29%	3	0.47%
美國	0	0	0	2	0.69%	35	10.23%	37	5.85%
英國	0	0	0	0	0.00%	5	1.46%	5	0.79%
哥倫比亞	0	0	0	0	0.00%	1	0.29%	1	0.16%
泰國	0	0	0	75	25.77%	112	32.75%	187	29.54%
紐西蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.58%	2	0.32%
馬來西亞	0	0	0	4	1.37%	21	6.14%	25	3.95%
馬拉威	0	0	0	2	0.69%	3	0.88%	5	0.79%
高棉(柬埔寨)	0	0	0	24	8.25%	1	0.29%	25	3.95%
荷蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.58%	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	1	1	12	4.12%	14	4.09%	26	4.11%
象牙海岸	0	0	0	1	0.34%	0	0.00%	1	0.16%
越南	1	0	1	43	14.78%	12	3.51%	55	8.69%
愛爾蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.58%	2	0.32%
新加坡	0	0	0	1	0.34%	4	1.17%	5	0.79%
瑞士	0	0	0	1	0.34%	3	0.88%	4	0.63%
瑞典	0	0	0	1	0.34%	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	0.34%	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	4.47%	35	10.23%	48	7.58%
賴比瑞亞	0	0	0	0	0.00%	2	0.58%	2	0.32%
韓國	0	0	0	0	0.00%	2	0.58%	2	0.32%
總計	5	1	6	291	100.00%	342	100.00%	633	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

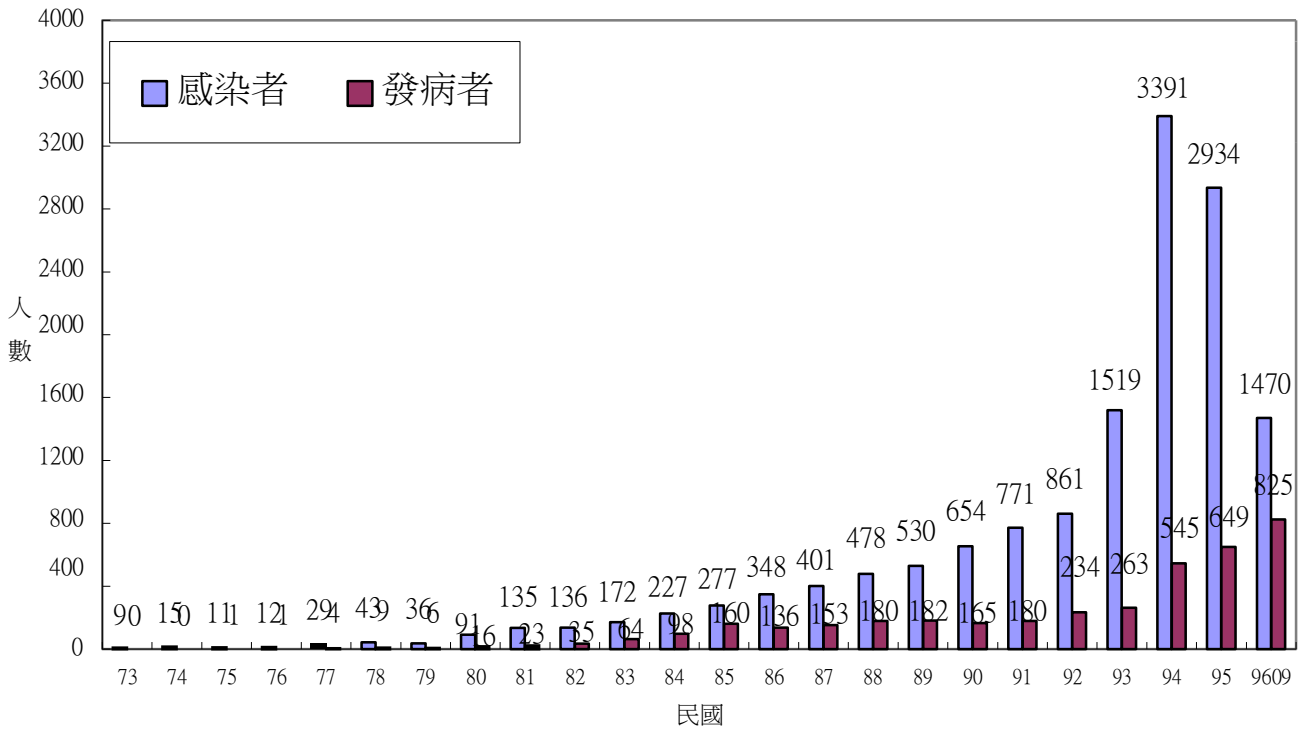
檢體來源	檢體件數	感染者數※1			發病者數		
		9月份 通報數	累 積 個案數	陽性率 (十萬分 之一)	9月份 通報數	累 積 個案數	陽性率 (十萬分 之一)
本署指定醫院※2	3,256,930	69	6955	213.54	175	2830	86.89
捐血中心篩檢	28,685,354	7	709	2.47	15	195	0.68
役男體檢	2,630,580	0	189	7.18	3	39	1.48
監所收容人員篩檢	1,439,920	11	3741	259.81	53	230	15.97
其他※3	5,818,161	51	2956	50.81	58	635	10.91
篩檢件數	41,830,945	138	14550	34.78	304	3929	9.39

※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九月(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九月(依診斷日分析)

