

HIV/AIDS 統計月報表

【民國 94 年 9 月份】(依通報日分析)

【民國 73 年累積至 94 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	288	9,324	94.64%	41	2,278	98.11%
外國籍	3	528	5.36%	0	44	1.89%
總計	291	9,852	100.00%	41	2,322	100.00%

※1：含發病數 註 1：HIV 累積個案數因銷案少 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		
	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	39	772	8.28%	3	169	7.42%	4	112	8.74%
男	249	8,552	91.72%	38	2,109	92.58%	8	1,170	91.26%
總計	288	9,324	100.00%	41	2,278	100.00%	12	1,282	100.00%

※1：含發病數、死亡數 註 1：死亡累積個案數增加 26 位補通報

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	1,282	13.75%	988	43.37%
存活	8,009	85.90%	1,286	56.45%
離境	33	0.35%	4	0.18%
總計	9,324	100.00%	2,278	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	1	2.56%	0	0.00%	1	8	1.04%	17	0.20%	25	0.27%
10-19	2	5.13%	5	2.01%	7	29	3.76%	316	3.70%	345	3.70%
20-29	26	66.67%	92	36.95%	118	306	39.64%	3328	38.91%	3,634	38.97%
30-39	7	17.95%	81	32.53%	88	220	28.50%	2988	34.94%	3,208	34.41%
40-49	3	7.69%	52	20.88%	55	112	14.51%	1164	13.61%	1,276	13.69%
50-59	0	0.00%	14	5.62%	14	61	7.90%	445	5.20%	506	5.43%
60-69	0	0.00%	4	1.61%	4	25	3.24%	187	2.19%	212	2.27%
70-79	0	0.00%	1	0.40%	1	8	1.04%	82	0.96%	90	0.97%
80 以上	0	0.00%	0	0.00%	0	1	0.13%	11	0.13%	12	0.13%
不詳	0	0.00%	0	0.00%	0	2	0.26%	14	0.16%	16	0.17%
總計	39	100.00%	249	100.00%	288	772	100.00%	8,552	100.00%	9,324	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	發病者數	死亡年	死亡數
------	------	-----	-----

斷年齡	9月份通報數	累積個案數	百分比	齡	9月份死亡數	累積死亡數	百分比
0-9	0	4	0.18%	0-9	0	2	0.16%
10-19	0	20	0.88%	10-19	0	10	0.78%
20-29	10	453	19.89%	20-29	3	187	14.59%
30-39	14	922	40.47%	30-39	5	433	33.78%
40-49	9	481	21.12%	40-49	1	298	23.24%
50-59	5	221	9.70%	50-59	2	170	13.26%
60-69	2	126	5.53%	60-69	1	105	8.19%
70-79	0	44	1.93%	70-79	0	64	4.99%
80以上	1	7	0.31%	80以上	0	13	1.01%
不詳	0	0	0.00%	不詳	0	0	0.00%
總計	41	2,278	100.00%	總計	12	1,282	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	0	0	4	0.52%	174	2.03%	178	1.91%
軍※2	0	2	2	0	0.00%	348	4.07%	348	3.73%
商	0	3	3	31	4.02%	949	11.10%	980	10.51%
工	0	41	41	58	7.51%	1320	15.43%	1378	14.78%
專門技術類※3	0	2	2	10	1.30%	301	3.52%	311	3.34%
農	0	1	1	1	0.13%	66	0.77%	67	0.72%
漁	0	0	0	1	0.13%	45	0.53%	46	0.49%
運輸業	0	0	0	1	0.13%	75	0.88%	76	0.82%
服務業	1	13	14	113	14.64%	1106	12.93%	1219	13.07%
學生※4	0	7	7	13	1.68%	461	5.39%	474	5.08%
家管	0	0	0	137	17.75%	1	0.01%	138	1.48%
無業	30	113	143	307	39.77%	2530	29.58%	2837	30.43%
其他	0	23	23	26	3.37%	554	6.48%	580	6.22%
不詳	8	44	52	70	9.07%	622	7.27%	692	7.42%
總計	39	249	288	772	100.00%	8,552	100.00%	9,324	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	2	11	13	404	52.33%	2279	26.65%	2683	28.78%
同性間不安全性行為	0	19	19	0	0.00%	2704	31.62%	2704	29.00%
雙性間不安全性行為	0	3	3	0	0.00%	760	8.89%	760	8.15%
注射藥癮者	22	121	143	277	35.88%	2028	23.71%	2305	24.72%
接受輸血感染※1	0	0	0	7	0.91%	61	0.71%	68	0.73%
母子垂直感染	1	0	1	7	0.91%	6	0.07%	13	0.14%
不詳	14	95	109	77	9.97%	714	8.35%	791	8.48%
總計	39	249	288	772	100.00%	8,552	100.00%	9,324	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

感染者數※1	發病者數	死亡數
--------	------	-----

目前居住地區	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	1,576	16.90%	8	428	18.79%	0	247	19.27%
高雄市	14	581	6.23%	6	167	7.33%	1	77	6.01%
基隆市	2	122	1.31%	1	44	1.93%	0	28	2.18%
新竹市	14	172	1.84%	1	33	1.45%	1	21	1.64%
台中市	15	590	6.33%	0	135	5.93%	1	85	6.63%
台南市	5	253	2.71%	0	75	3.29%	0	35	2.73%
嘉義市	2	50	0.54%	0	18	0.79%	0	6	0.47%
台北縣	37	2,087	22.38%	13	535	23.49%	4	300	23.40%
桃園縣	55	899	9.64%	2	170	7.46%	1	88	6.86%
新竹縣	1	92	0.99%	0	26	1.14%	0	10	0.78%
宜蘭縣	3	77	0.83%	0	20	0.88%	0	14	1.09%
苗栗縣	0	84	0.90%	0	26	1.14%	0	12	0.94%
台中縣	5	359	3.85%	5	121	5.31%	0	63	4.91%
彰化縣	29	321	3.44%	0	45	1.98%	1	33	2.57%
南投縣	7	232	2.49%	0	41	1.80%	0	32	2.50%
雲林縣	28	311	3.34%	0	24	1.05%	0	15	1.17%
嘉義縣	7	116	1.24%	0	33	1.45%	0	22	1.72%
台南縣	9	402	4.31%	0	104	4.57%	1	71	5.54%
高雄縣	12	555	5.95%	2	94	4.13%	2	41	3.20%
屏東縣	11	239	2.56%	1	71	3.12%	0	37	2.89%
澎湖縣	2	8	0.09%	0	2	0.09%	0	2	0.16%
花蓮縣	3	123	1.32%	1	49	2.15%	0	32	2.50%
台東縣	5	68	0.73%	1	17	0.75%	0	11	0.86%
金門縣	0	3	0.03%	0	0	0.00%	0	0	0.00%
連江縣	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	288	9,324	100.00%	41	2,278	100.00%	12	1,282	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

居住地區	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	0	0	0	31	13.54%	5	1.67%	36	6.82%
中非	0	1	1	0	0.00%	1	0.33%	1	0.19%

本署指定醫院※2	2,565,047	68	4,973	193.88	27	1,734	67.60
捐血中心篩檢	25,094,068	2	583	2.32	1	102	0.41
役男體檢	2,525,395	5	169	6.69	1	28	1.11
監所收容人員篩檢	1,193,444	125	1821	152.58	3	38	3.18
其他※3	5,560,227	88	1778	31.98	9	376	6.76
篩檢件數	36,938,181	288	9,324	25.24	41	2,278	6.17

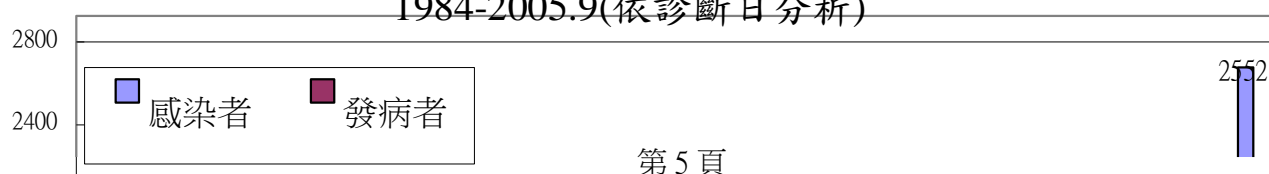
※1 含發病數

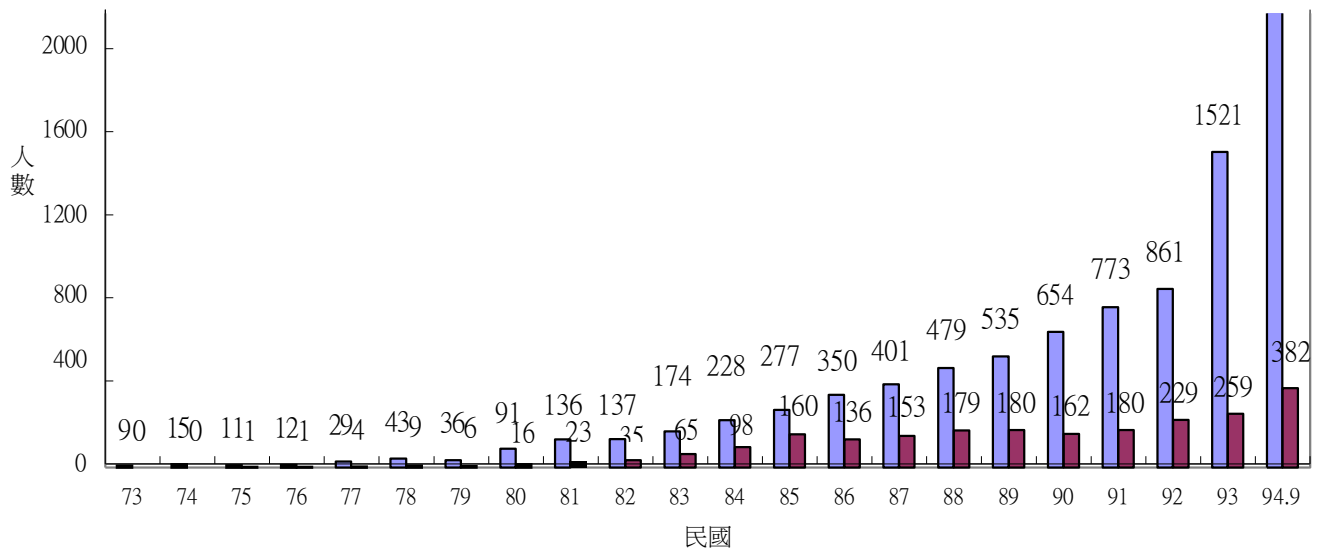
※2 衛生署指定醫院：台大醫院、台北榮民總醫院、三軍總醫院、台北市立仁愛醫院、台北市立中興醫院、台北市立忠孝醫院、台北市立和平醫院、馬偕紀念醫院、台北市立陽明醫院、台北市立性病防治所、財團法人長庚紀念醫院、衛生署桃園醫院、中國醫藥學院附設醫院、台中榮民總醫院、佛教慈濟醫院、成功大學附設醫院、高雄醫學大學附設中和紀念醫院、高雄榮民總醫院、財團法人長庚紀念醫院高雄分院、衛生署澎湖醫院、彰化基督教醫院、花蓮門諾會醫院、中山醫學院附設醫院、高雄市立民生醫院、馬偕台東分院、新竹馬偕醫院、奇美醫院及屏東安泰醫院、財團法人義大醫院、財團法人屏東基督教醫院、國立臺灣大學醫學院附設醫院雲林分院、行政院衛生署豐原醫院共 32 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

1984-2005.9(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
1984-2005.9(依診斷日分析)

