

# HIV/AIDS 統計月報表

【民國 95 年 2 月份】(依通報日分析)

【民國 73 年累積至 95 年 2 月 28 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>

台灣地區成染人類免疫缺乏病毒者依國籍別統計表

國籍	成染者數※1			發病者數		
	2 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	2 月份 通報數	累 積 個案數	百分比
本國籍	214	10,603	95.03%	29	2,480	98.10%
外國籍	2	555	4.97%	0	48	1.90%
總計	216	11,158	100.00%	29	2,528	100.00%

※1：含發病數 註 1：HIV 個案數增加 2 例補通報

台灣地區本國籍成染人類免疫缺乏病毒者依性別統計表

性別	成染者數※1			發病者數			死亡數		
	2 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	2 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	2 月份 死亡數	累 積 個案數	百分比
女	25	928	8.75%	3	181	7.30%	0	117	8.52%
男	189	9,675	91.25%	26	2,299	92.70%	8	1,256	91.48%
總計	214	10,603	100.00%	29	2,480	100.00%	8	1,373	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

台灣地區本國籍成染人類免疫缺乏病毒者依存活情形統計表

存活情形	成染者數※1		發病者數	
	累積個案數	百分比	累積個案數	百分比
死亡	1,373	12.95%	1045	42.14%
存活	9,199	86.76%	1,431	57.70%
離境	31	0.29%	4	0.16%
總計	10,603	100.00%	2,480	100.00%

※1：含發病數

台灣地區本國籍成染人類免疫缺乏病毒者依年齡別統計表

HIV 診 斷年齡	2 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	8	0.86%	16	0.17%	24	0.23%
10-19	0	0.00%	0	0.00%	0	32	3.45%	340	3.51%	372	3.51%
20-29	11	44.00%	61	32.28%	72	397	42.78%	3720	38.45%	4,117	38.83%
30-39	9	36.00%	68	35.98%	77	261	28.13%	3431	35.46%	3,692	34.82%
40-49	4	16.00%	51	26.98%	55	128	13.79%	1369	14.15%	1,497	14.12%
50-59	1	4.00%	8	4.23%	9	64	6.90%	496	5.13%	560	5.28%
60-69	0	0.00%	1	0.53%	1	27	2.91%	192	1.98%	219	2.07%
70-79	0	0.00%	0	0.00%	0	8	0.86%	87	0.90%	95	0.90%
80 以上	0	0.00%	0	0.00%	0	1	0.11%	11	0.11%	12	0.11%
不詳	0	0.00%	0	0.00%	0	2	0.22%	13	0.13%	15	0.14%
總計	25	100.00%	189	100.00%	214	928	100.00%	9,675	100.00%	10,603	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		
	2 月份通報數	累積個案數	百分比		2 月份死亡數	累積死亡數	百分比
0-9	0	3	0.12%	0-9	0	1	0.07%
10-19	0	17	0.69%	10-19	0	11	0.80%
20-29	3	463	18.67%	20-29	1	207	15.08%
30-39	9	1009	40.69%	30-39	3	459	33.43%
40-49	7	539	21.73%	40-49	3	321	23.38%
50-59	8	248	10.00%	50-59	0	181	13.18%
60-69	1	140	5.65%	60-69	1	112	8.16%
70-79	0	51	2.06%	70-79	0	68	4.95%
80 以上	1	10	0.40%	80 以上	0	13	0.95%
不詳	0	0	0.00%	不詳	0	0	0.00%
總計	29	2,480	100.00%	總計	8	1,373	100.00%

台灣地區本國籍成染人類免疫缺乏病毒者依職業別統計表

職業別	2 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	1	0.11%	176	1.82%	177	1.67%
軍※2	0	0	0	0	0.00%	302	3.12%	302	2.85%
商	1	8	9	33	3.56%	1021	10.55%	1054	9.94%
工	1	24	25	66	7.11%	1497	15.47%	1563	14.74%
專門技術類※3	0	2	2	13	1.40%	331	3.42%	344	3.24%
農	0	0	0	1	0.11%	69	0.71%	70	0.66%
漁	0	0	0	1	0.11%	52	0.54%	53	0.50%
運輸業	0	0	0	1	0.11%	83	0.86%	84	0.79%
服務業	2	21	23	145	15.63%	1209	12.50%	1354	12.77%
學生※4	0	4	4	12	1.29%	441	4.56%	453	4.27%
家管	2	1	3	148	15.95%	10	0.10%	158	1.49%
無業	7	73	80	387	41.70%	3181	32.88%	3568	33.65%
其他	7	31	38	65	7.00%	561	5.80%	626	5.90%
不詳	5	25	30	55	5.93%	742	7.67%	797	7.52%
總計	25	189	214	928	100.00%	9,675	100.00%	10,603	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

台灣地區本國籍成染人類免疫缺乏病毒者依危險因子統計表

危險因子	2 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	3	11	14	433	46.66%	2,380	24.60%	2,813	26.53%
同性間不安全性行為	0	17	17	0	0.00%	2,927	30.25%	2,927	27.61%
雙性間不安全性行為	0	6	6	0	0.00%	807	8.34%	807	7.61%
注射藥癮者	16	117	133	439	47.31%	3,052	31.55%	3,491	32.92%
接受輸血感染※1	0	0	0	7	0.75%	61	0.63%	68	0.64%
母子垂直成染	0	0	0	7	0.75%	6	0.06%	13	0.12%
不詳	6	38	44	42	4.53%	442	4.57%	484	4.56%
總計	25	189	214	928	100.00%	9,675	100.00%	10,603	100.00%

※1：含 53 位 1997 年以前因輸血感染愛滋病毒之血友病人。

台灣地區本國籍成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	成染者數※1			發病者數			死亡數		
	2月份 通報數	累 積 個案數	百分比	2月份 通報數	累 積 個案數	百分比	2月份 死亡數	累 積 個案數	百分比
台北市	21	1,586	14.96%	7	442	17.82%	1	252	18.35%
高雄市	9	621	5.86%	3	186	7.50%	1	84	6.12%
基隆市	8	143	1.35%	1	49	1.98%	0	30	2.18%
新竹市	8	229	2.16%	0	41	1.65%	0	21	1.53%
台中市	8	655	6.18%	1	143	5.77%	0	89	6.48%
台南市	2	249	2.35%	1	80	3.23%	0	38	2.77%
嘉義市	0	59	0.56%	0	20	0.81%	0	7	0.51%
台北、	38	2,322	21.90%	8	602	24.27%	3	328	23.89%
桃園、	25	1,093	10.31%	0	186	7.50%	0	104	7.57%
新竹、	1	96	0.91%	0	27	1.09%	0	10	0.73%
宜蘭、	2	86	0.81%	1	25	1.01%	1	16	1.17%
苗栗、	2	89	0.84%	0	29	1.17%	0	15	1.09%
台中、	3	381	3.59%	0	123	4.96%	0	64	4.66%
彰化、	12	463	4.37%	0	55	2.22%	1	39	2.84%
南投、	4	286	2.70%	0	42	1.69%	0	33	2.40%
雲林、	17	407	3.84%	2	24	0.97%	0	18	1.31%
嘉義、	8	147	1.39%	0	34	1.37%	0	24	1.75%
台南、	4	481	4.54%	1	109	4.40%	0	75	5.46%
高雄、	33	691	6.52%	2	107	4.31%	1	42	3.06%
屏東、	4	284	2.68%	0	78	3.15%	0	41	2.99%
澎湖、	0	12	0.11%	0	2	0.08%	0	2	0.15%
花蓮、	1	130	1.23%	2	57	2.30%	0	32	2.33%
台東、	4	84	0.79%	0	18	0.73%	0	9	0.66%
金門、	0	3	0.03%	0	0	0.00%	0	0	0.00%
連江、	0	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0	0.00%
不詳	0	6	0.06%	0	1	0.04%	0	0	0.00%
總計	214	10,603	100.00%	29	2,480	100.00%	8	1,373	100.00%

※1：含發病數、死亡數

台灣地區外籍人士成染人類免疫缺乏病毒者依國籍別統計表

國籍	2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	17.20%	3	0.98%	46	8.29%
巴西	0	0	0	1	0.40%	1	0.33%	2	0.36%
日本	0	0	0	0	0.00%	2	0.66%	2	0.36%
比利時	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.18%
加拿大	0	0	0	0	0.00%	5	1.64%	5	0.90%
史瓦濟蘭	0	0	0	1	0.40%	5	1.64%	6	1.08%
外籍不詳	0	0	0	3	1.20%	4	1.31%	7	1.26%
尼泊爾	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.18%
布吉那法索	0	0	0	1	0.40%	1	0.33%	2	0.36%
甘比亞	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.18%
白俄羅斯	0	0	0	1	0.40%	0	0.00%	1	0.18%
印尼	0	1	1	37	14.80%	25	8.20%	62	11.17%
印度	0	0	0	0	0.00%	2	0.66%	2	0.36%
多明尼加	0	0	0	1	0.40%	0	0.00%	1	0.18%
西班牙	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.18%
宏都拉斯	0	0	0	1	0.40%	0	0.00%	1	0.18%
沙烏地阿拉伯	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.18%
辛巴威	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.18%
奈及利亞	0	0	0	0	0.00%	6	1.97%	6	1.08%
法國	0	0	0	2	0.80%	1	0.33%	3	0.54%
南非	0	0	0	2	0.80%	3	0.98%	5	0.90%
查德	0	0	0	1	0.40%	1	0.33%	2	0.36%
美國	0	0	0	2	0.80%	35	11.48%	37	6.67%
英國	0	0	0	0	0.00%	5	1.64%	5	0.90%
哥倫比亞	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.18%
泰國	0	1	1	72	28.80%	107	35.08%	179	32.25%
紐西蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.66%	2	0.36%
馬來西亞	0	0	0	3	1.20%	17	5.57%	20	3.60%
馬拉威	0	0	0	1	0.40%	3	0.98%	4	0.72%
高棉(柬埔寨)	0	0	0	24	9.60%	1	50.00%	25	1250.00%
荷蘭	0	0	0	0	0.00%	2	0.66%	2	0.36%
喀麥隆	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.18%
斯里蘭卡	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.18%
菲律賓	0	0	0	11	4.40%	11	3.61%	22	3.96%
越南	0	0	0	28	11.20%	10	3.28%	38	6.85%
愛爾蘭	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.18%
新加坡	0	0	0	1	0.40%	3	0.98%	4	0.72%
瑞士	0	0	0	1	0.40%	3	0.98%	4	0.72%
瑞典	0	0	0	1	0.40%	1	0.33%	2	0.36%
義大利	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.18%
寮國	0	0	0	1	0.40%	0	0.00%	1	0.18%
德國	0	0	0	0	0.00%	1	0.33%	1	0.18%
緬甸	0	0	0	11	4.40%	30	9.84%	41	7.39%
賴比瑞亞	0	0	0	0	0.00%	2	0.66%	2	0.36%
韓國	0	0	0	0	0.00%	2	0.66%	2	0.36%
總計	0	2	2	250	100.00%	305	100.00%	555	100.00%

\*1：含發病數

台灣地區本國籍成染人類免疫缺乏病毒者依檢體來源統計表

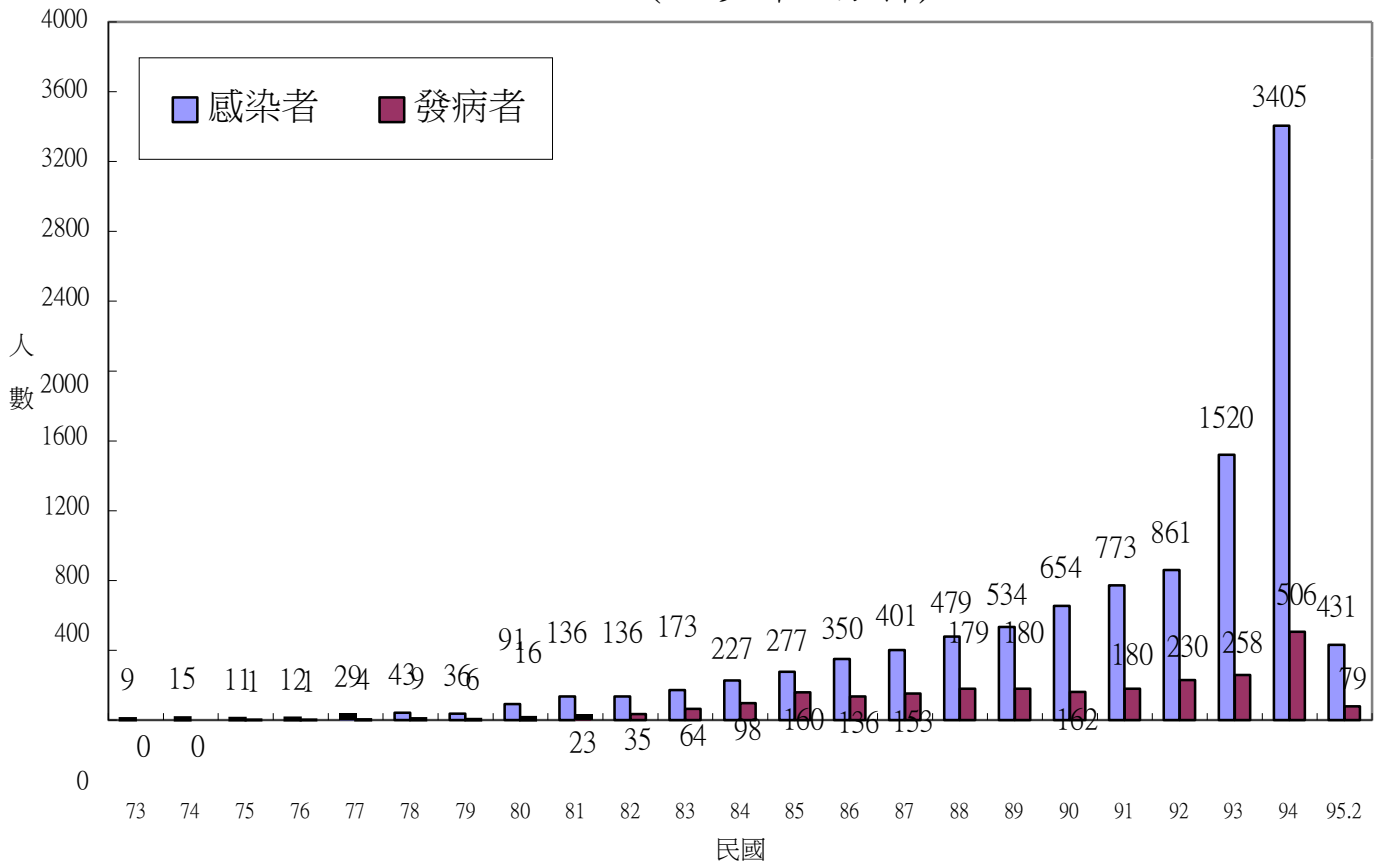
檢體來源	檢體件數	成染者數※1			發病者數		
		2月份 通報數	累 積 個案數	陽性率 (十萬分 之一)	2月份 通報數	累 積 個案數	陽性率 (十萬分 之一)
本署拈定醫院※2	2,618,319	56	5,319	203.15	18	1,871	71.46
捐血中心篩檢	25,946,343	4	586	2.26	2	109	0.42
役男體檢	2,537,817	1	152	5.99	0	28	1.10
監所收容人員篩檢	1,249,337	92	2265	181.30	3	47	3.76
其他※3	5,908,631	61	2281	38.60	6	425	7.19
篩檢件數	38,260,447	214	10,603	27.71	29	2,480	6.48

※1 含發病數

※2 衛生署拈定醫院：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、臺北市立萬芳醫院共 31 家。

※3：包括衛生局、所及行政院衛生署所屬醫院等篩檢數

台灣地區本國籍成染人類免疫缺乏病毒者趨勢圖  
1984-2006.2(依診斷日分析)



台灣地區本國籍及外國籍成染人類免疫缺乏病毒者趨勢圖  
1984-2006.2(依診斷日分析)

