

# HIV/AIDS 統計月報表

【民國 93 年 7 月份】(依通報日分析)

【民國 73 年累積至 93 年 7 月 31 日】(依診斷日分析)

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		
	7 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	7 月份 通報數	累 積 個案數	百分比
本國籍	109	5,897	92.59%	21	1,748	97.82%
外國籍	6	472	7.41%	1	39	2.18%
總計	115	6,369	100.00%	22	1,787	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性別統計表

性別	感染者數※1			發病者數			死亡數		
	7 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	7 月份 通報數	累 積 個案數	百分比	7 月份 死亡數	累 積 個案數	百分比
女	7	387	6.56%	2	132	7.55%	0	76	7.75%
男	102	5,510	93.44%	19	1,616	92.45%	2	905	92.25%
總計	109	5,897	100.00%	21	1,748	100.00%	2	981	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	981	16.64%	800	45.77%
存活	4,889	82.91%	945	54.06%
離境	27	0.46%	3	0.17%
總計	5,897	100.00%	1,748	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 通報年齡	感染者數※1			AIDS 通報年齡	發病者數			死亡年齡	死亡數		
	7月份通報數	累積個案數	百分比		7月份通報數	累積個案數	百分比		7月份死亡數	累積個案數	百分比
0-9	0	26	0.44%	0-9	0	2	0.11%	0-9	0	1	0.10%
10-19	2	254	4.31%	10-19	0	15	0.86%	10-19	0	8	0.82%
20-29	44	2199	37.29%	20-29	2	336	19.22%	20-29	1	144	14.68%
30-39	40	1994	33.81%	30-39	12	716	40.96%	30-39	1	343	34.96%
40-49	15	762	12.92%	40-49	4	362	20.71%	40-49	0	221	22.53%
50-59	5	375	6.36%	50-59	2	181	10.35%	50-59	0	133	13.56%
60-69	2	180	3.05%	60-69	0	98	5.61%	60-69	0	83	8.46%
70-79	1	82	1.39%	70-79	1	34	1.95%	70-79	0	41	4.18%
80 以上	0	9	0.15%	80 以上	0	4	0.23%	80 以上	0	6	0.61%
不詳	0	16	0.27%	不詳	0	0	0.00%	不詳	0	1	0.10%
總計	109	5,897	100.00%	總計	21	1,748	100.00%	總計	2	981	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職業別統計表

職業別	感染者數※1			發病者數			死亡數		
	7月份通報數	累積個案數	百分比	7月份通報數	累積個案數	百分比	7月份死亡數	累積個案數	百分比
公	1	151	2.56%	1	40	2.29%	1	20	2.04%
軍※2	1	278	4.71%	0	42	2.40%	0	20	2.04%
商	6	843	14.30%	3	249	14.24%	0	140	14.27%
工	12	802	13.60%	3	290	16.59%	0	170	17.33%
專門技術類※3	0	273	4.63%	0	110	6.29%	0	62	6.32%
農	0	42	0.71%	0	28	1.60%	0	17	1.73%
漁	0	45	0.76%	0	24	1.37%	0	23	2.34%
運輸業	0	57	0.97%	0	33	1.89%	0	17	1.73%
服務業	11	905	15.35%	2	254	14.53%	0	130	13.25%
學生※4	2	357	6.05%	0	47	2.69%	0	30	3.06%
家管	3	123	2.09%	1	52	2.97%	0	35	3.57%
無業	16	1228	20.82%	2	432	24.71%	1	273	27.83%
其他	7	357	6.05%	1	68	3.89%	0	24	2.45%
不詳	50	436	7.39%	8	79	4.52%	0	20	2.04%
總計	109	5,897	100.00%	21	1,748	100.00%	2	981	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	感染者數※1			發病者數			死亡數		
	7月份 通報數	累 積 個案數	百分比	7月份 通報數	累 積 個案數	百分比	7月份 死亡數	累 積 個案數	百分比
異性間不安全性行為	4	2182	37.00%	3	858	49.08%	0	491	50.05%
同性間不安全性行為	15	2087	35.39%	7	480	27.46%	1	219	22.32%
雙性間不安全性行為	4	647	10.97%	3	274	15.68%	1	167	17.02%
注射藥癮者	20	229	3.88%	1	37	2.12%	0	22	2.24%
接受輸血感染※2	0	66	1.12%	0	24	1.37%	0	41	4.18%
母子垂直感染	0	11	0.19%	0	2	0.11%	0	1	0.10%
不詳	66	675	11.45%	7	73	4.18%	0	40	4.08%
總計	109	5,897	100.00%	21	1,748	100.00%	2	981	100.00%

※1：含發病數

※2：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		
	7月份 通報數	累 積 個案數	百分比	7月份 通報數	累 積 個案數	百分比	7月份 死亡數	累 積 個案數	百分比
台北市	19	1341	22.74%	4	303	17.33%	0	193	19.67%
高雄市	7	394	6.68%	3	133	7.61%	0	61	6.22%
基隆市	0	108	1.83%	0	33	1.89%	0	26	2.65%
新竹市	2	75	1.27%	0	21	1.20%	0	17	1.73%
台中市	5	390	6.61%	1	117	6.69%	1	63	6.42%
台南市	2	183	3.10%	1	67	3.83%	0	25	2.55%
嘉義市	1	39	0.66%	1	16	0.92%	0	5	0.51%
台北縣	28	1459	24.74%	1	402	23.00%	0	224	22.83%
桃園縣	11	423	7.17%	1	126	7.21%	0	62	6.32%
新竹縣	3	65	1.10%	1	20	1.14%	0	8	0.82%
宜蘭縣	1	60	1.02%	0	18	1.03%	0	13	1.33%
苗栗縣	0	69	1.17%	0	24	1.37%	0	12	1.22%
台中縣	4	248	4.21%	0	95	5.43%	0	47	4.79%
彰化縣	3	132	2.24%	1	38	2.17%	0	27	2.75%
南投縣	1	67	1.14%	0	31	1.77%	0	21	2.14%
雲林縣	2	51	0.86%	0	17	0.97%	0	10	1.02%
嘉義縣	2	60	1.02%	0	26	1.49%	0	16	1.63%
台南縣	11	240	4.07%	2	91	5.21%	0	56	5.71%
高雄縣	4	192	3.26%	1	60	3.43%	0	25	2.55%
屏東縣	2	149	2.53%	2	60	3.43%	1	33	3.36%
澎湖縣	0	4	0.07%	0	2	0.11%	0	2	0.20%
花蓮縣	1	101	1.71%	2	39	2.23%	0	28	2.85%
台東縣	0	40	0.68%	0	9	0.51%	0	7	0.71%
金門縣	0	3	0.05%	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	0.07%	0	0	0.00%	0	0	0.00%
總計	109	5,897	100.00%	21	1,748	100.00%	2	981	100.00%

※1：含發病數

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	感染者數※1		
	7月份 通報數	累 積 個案數	百分比
大陸	1	28	5.93%
巴西	0	2	0.42%
日本	1	2	0.42%
比利時	0	1	0.21%
加拿大	0	4	0.85%
史瓦濟蘭	0	4	0.85%
外籍不詳	0	10	2.12%
布吉那法索	0	2	0.42%
白俄羅斯	0	1	0.21%
印尼	0	42	8.90%
印度	0	1	0.21%
宏都拉斯	0	1	0.21%
沙烏地阿拉伯	0	1	0.21%
辛巴威	0	1	0.21%
奈及利亞	0	6	1.27%
法國	0	3	0.64%
南非	0	3	0.64%
查德	0	2	0.42%
美國	0	33	6.99%
英國	0	5	1.06%

泰國	1	174	36.86%
紐西蘭	0	2	0.42%
馬來西亞	0	18	3.81%
馬拉威	1	2	0.42%
高棉(柬埔寨)	0	24	5.08%
荷蘭	0	2	0.42%
喀麥隆	0	1	0.21%
斯里蘭卡	0	1	0.21%
菲律賓	0	21	4.45%
越南	1	25	5.30%
新加坡	0	4	0.85%
瑞士	0	3	0.64%
瑞典	0	2	0.42%
義大利	0	1	0.21%
寮國	0	1	0.21%
德國	0	1	0.21%
緬甸	1	35	7.42%
賴比瑞亞	0	2	0.42%
韓國	0	1	0.21%
總計	6	472	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

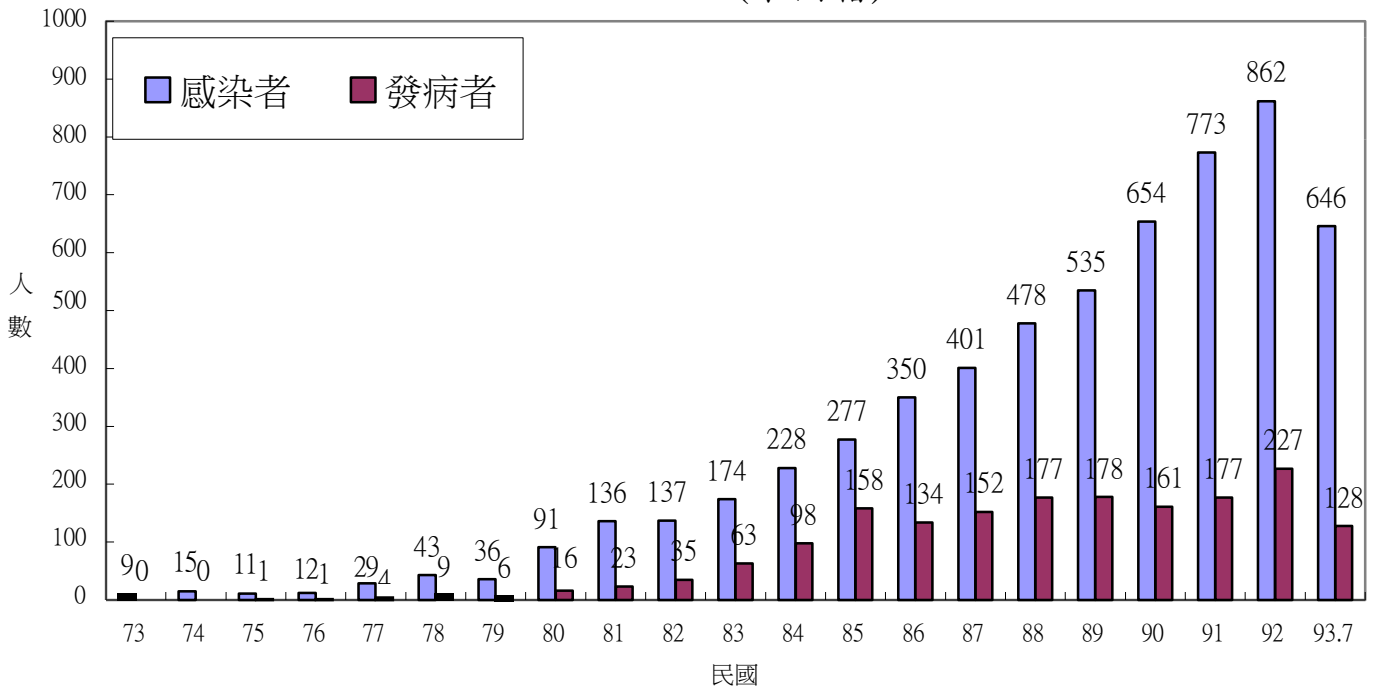
檢體來源	檢體件數	感染者數※1			發病者數		
		7月份 通報數	累 積 個案數	陽性率 (十萬分 之一)	7月份 通報數	累 積 個案數	陽性率 (十萬分 之一)
本署指定醫院※2	2,493,758	68	3,981	159.64	17	1,353	54.26
捐血中心篩檢	22,815,468	5	524	2.30	1	75	0.33
役男體檢	2,417,779	2	132	5.46	0	21	0.87
監所收容人員篩檢	991,602	23	268	27.03	0	20	2.02
其他※3	3,888,241	11	992	25.51	3	279	7.18
篩檢件數	32,606,848	109	5,897	18.09	21	1,748	5.36

※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共 30 家。

※3：包括衛生局、所及行政院衛生署所屬醫院等篩檢數

台灣地區感染人類免疫缺乏病毒者趨勢圖  
1984-2004.7(本國籍)



台灣地區感染人類免疫缺乏病毒者趨勢圖  
1984-2004.7(本國籍及外國籍)

