

104 年我國愛滋病疫情現況概述

一、國人愛滋疫情診斷性別人數統計：

(一)愛滋感染者及愛滋病發病者累積通報數：

我國自 73 年通報第 1 例愛滋病毒 (HIV) 感染個案至 104 年底為止，累積本國籍感染者 31,030 例，男性 29,149 例 (94%)，女性 1,881 例 (6%)；愛滋病 (AIDS) 發病者計 14,003 例，男性 13,164 例 (94%)，女性 839 例 (6%)。

民國 73 年-104 年國人 HIV 累積個案數統計---依性別分析

性別	感染者數	百分比	發病者數	百分比
女	1,881	6%	839	6%
男	29,149	94%	13,164	94%
總計	31,030	100%	14,003	100%

(二)104 年通報個案之診斷年齡及性別分析：

104 年新增男性 HIV 感染者共計 2,262 例，年齡主要集中在 20-49 歲，其中以 20-29 歲個案數最多，占 51%；其次為 30-39 歲，占 28%。新增女性 HIV 感染者共計 65 例，年齡主要集中在 30-59 歲，其中以 30-39 歲個案數較多，占 37%；其次為 40-49 歲，占 20%。

104 年國人 HIV 感染數統計---依診斷年齡及性別分析

診斷年齡	性別		
	女	男	總計
0-9	0	0	0
10-19	1	98	99
20-29	9	1,150	1,159
30-39	24	642	666

40-49	13	263	276
50-59	12	78	90
60-69	5	19	24
70-79	1	10	11
80+	0	2	2
總計	65	2,262	2,327

104 年新增男性 AIDS 發病者共計 1,379 例，年齡主要集中在 20-49 歲，其中以 20-29 歲個案數最多，占 34%；其次為 30-39 歲，占 33%。新增女性 AIDS 發病者共計 61 例，年齡主要集中在 30-49 歲，其中以 30-39 歲個案數較多，占 48%；其次為 40-49 歲，占 25%。

104 年國人 AIDS 發病數統計---依診斷年齡及性別分析

診斷年齡	性別		
	女	男	總計
0-9	0	1	1
10-19	0	19	19
20-29	4	473	477
30-39	29	460	489
40-49	15	285	300
50-59	7	111	118
60-69	5	17	22
70-79	1	10	11
80+	0	3	3
總計	61	1,379	1,440

(三)104 年通報個案之危險因子及性別分析：

HIV 感染者的主要危險因子為男男間性行為 1,921 例 (83%)，其次為異性間性行為 263 例 (11%)，注射藥癮者 81 例 (4%)。

男性 HIV 感染者的主要危險因子為男男間性行為 1,921 例 (85%)，其次為

異性間性行為 213 例 (9%)，注射藥癮者 68 例 (3%)。

女性 HIV 感染者的主要危險因子為異性間性行為 50 例 (77%)，其次為注射藥癮者 13 例 (20%)。

AIDS 發病者的主要危險因子為男男間性行為 967 例 (67%)，其次為注射藥癮者 249 例 (17%)，異性間性行為 197 例 (14%)，母子垂直感染 1 例 (0.1%)。

男性 AIDS 發病者的主要危險因子為男男間性行為 967 例 (70%)，其次為注射藥癮者 227 例 (16%)，異性間性行為 160 例 (12%)，母子垂直感染 1 例 (0.1%)。

女性 AIDS 發病者的主要危險因子為異性間性行為 37 例 (61%)，注射藥癮者 22 例 (36%)。

104 年男性 HIV 感染及 AIDS 發病個案之危險因子統計表

危險因子	HIV	百分比	AIDS	百分比
異性間性行為	213	9%	160	12%
男男間性行為	1,921	85%	967	70%
注射藥癮者(不含搖頭族)	68	3%	227	16%
血友病	0	0%	0	0%
接受輸血者	0	0%	0	0%
母子垂直感染	0	0%	1	0%
不詳	60	3%	24	2%
總計	2,262	100%	1,379	100%

104 年女性 HIV 感染及 AIDS 發病個案之危險因子統計表

危險因子	HIV	百分比	AIDS	百分比
異性間性行為	50	77%	37	61%
注射藥癮者(不含搖頭族)	13	20%	22	36%
血友病	0	0%	0	0%
接受輸血者	0	0%	0	0%
母子垂直感染	0	0%	0	0%
不詳	2	3%	2	3%
總計	65	100%	61	100%

二、疫情總結：

國內 HIV 累積通報個案數於 104 年底達 3 萬人以上。104 年新感染者達 2,327 人，且多為年輕族群，不安全的男男間性行為是男性感染 HIV 的主要原因，女性感染的危險因子則是異性間性行為。HIV 感染者有年輕化趨勢，104 年通報個案之平均診斷年齡為 30 歲。

另國內的愛滋感染者雖以男性為多，但每年仍有約 60 餘位女性感染者，且多為育齡婦女，雖然 104 年國內無母子垂直感染個案，但仍應落實孕婦 HIV 篩檢等措施，避免發生母子垂直感染。

愛滋無法治癒，治療費用不菲，對於國家、社會及個人均會造成巨大影響。面對網路社交普遍、成癮藥物濫用、污名及歧視等挑戰，將以疾病去汙名化、推動「以治療作為預防(TasP)」及多元篩檢方案為三大主軸策略，積極推動防治工作，以早日與國際共同達成全球消除愛滋之目標。