

# HIV/AIDS 統計月報表

資料擷取日期：2016/7/1

【西元 2016 年 6 月份】(依通報日分析)

【西元 2016 年 1 月 1 日累積至 2016 年 6 月 30 日】(依診斷日分析)

【西元 2013 年、2014 年、2015 年】(依診斷日分析)

【西元 1984 年累積至 2016 年 6 月 30 日】(依診斷日分析)

※自 2005 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

通報時國籍別	感染者數 ※1			發病者數		
	本月通報數(%)	本年個案數(%)	累積個案數(%)	本月通報數(%)	本年個案數(%)	累積個案數(%)
本國籍	211 (98.14%)	1,208 (98.61%)	32,237 (96.91%)	123 (97.62%)	734 (98.92%)	14,737 (99.03%)
外國籍	4 (1.86%)	17 (1.39%)	1,029 (3.09%)	3 (2.38%)	8 (1.08%)	144 (0.97%)
總計	215 (100%)	1,225 (100%)	33,266 (100%)	126 (100%)	742 (100%)	14,881 (100%)

※1：含發病數

註：感染者數銷案 1 例

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			全死因死亡數		
	本月通報數(%)	本年個案數(%)	累積個案數(%)	本月通報數(%)	本年個案數(%)	累積個案數(%)	本月死亡數(%)	本年死亡數(%)	累積個案數(%)
女	7 (3.32%)	38 (3.15%)	1,919 (5.95%)	5 (4.07%)	34 (4.63%)	873 (5.92%)	2 (14.29%)	16 (7.66%)	408 (7.7%)
男	204 (96.68%)	1,170 (96.85%)	30,318 (94.05%)	118 (95.93%)	700 (95.37%)	13,864 (94.08%)	12 (85.71%)	193 (92.34%)	4,889 (92.3%)
總計	211 (100%)	1,208 (100%)	32,237 (100%)	123 (100%)	734 (100%)	14,737 (100%)	14 (100%)	209 (100%)	5,297 (100%)

※1：含發病數、死亡數

註 1：死亡累積個案數增加 21 例補通報

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
	歷年累計個案數(%)	歷年累計個案數(%)
存活	26,898 (83.44% )	11,330 (76.88% )
死亡	5,297 (16.43% )	3,399 (23.06% )
離境	42 (0.13% )	8 (0.05% )
總計	32,237 (100% )	14,737 (100% )

※1：含發病數

本國籍感染人類免疫缺乏病毒者年齡別統計表

HIV 診斷年齡	感染者數				
	本月通報數(%)	本年個案數(%)	2015 年個案數(%)	2014 年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
0-4	0 (0% )	0 (0% )	0 (0% )	2 (0.09% )	28 (0.09% )
5-14	0 (0% )	0 (0% )	1 (0.04% )	2 (0.09% )	27 (0.08% )
15-24	56 (26.54% )	375 (31.04% )	664 (28.53% )	658 (29.44% )	7,589 (23.54% )
25-34	98 (46.45% )	494 (40.89% )	983 (42.24% )	978 (43.76% )	13,839 (42.93% )
35-49	48 (22.75% )	262 (21.69% )	552 (23.72% )	480 (21.48% )	8,553 (26.53% )
50-64	7 (3.32% )	63 (5.22% )	105 (4.51% )	95 (4.25% )	1,800 (5.58% )
65 以上	2 (0.95% )	14 (1.16% )	22 (0.95% )	20 (0.89% )	401 (1.24% )
總計	211 (100% )	1,208 (100% )	2,327 (100% )	2,235 (100% )	32,237 (100% )

本國籍感染人類免疫缺乏病毒發病者年齡別統計表

AIDS 診斷年齡	發病者數				
	本月通報數(%)	本年個案數(%)	2015 年個案數(%)	2014 年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
0-4	0 (0% )	0 (0% )	1 (0.07% )	0 (0% )	4 (0.03% )
5-14	0 (0% )	0 (0% )	0 (0% )	1 (0.07% )	8 (0.05% )
15-24	14 (11.38% )	109 (14.85% )	194 (13.47% )	161 (11.61% )	1,626 (11.03% )
25-34	52 (42.28% )	293 (39.92% )	572 (39.72% )	585 (42.18% )	5,769 (39.15% )
35-49	46 (37.4% )	249 (33.92% )	519 (36.04% )	492 (35.47% )	5,505 (37.35% )
50-64	8 (6.5% )	66 (8.99% )	132 (9.17% )	128 (9.23% )	1,485 (10.08% )
65 以上	3 (2.44% )	17 (2.32% )	22 (1.53% )	20 (1.44% )	340 (2.31% )
總計	123 (100% )	734 (100% )	1,440 (100% )	1,387 (100% )	14,737 (100% )

本國籍感染人類免疫缺乏病毒死亡者年齡別統計表

死亡年齡	全死因死亡數				
	本月通報數	本年個案數	2015 年個案數(%)	2014 年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
0-4	0 (0% )	0 (0% )	0 (0% )	0 (0% )	2 (0.04% )
5-14	0 (0% )	0 (0% )	0 (0% )	1 (0.23% )	2 (0.04% )
15-24	0 (0% )	5 (2.39% )	18 (4.42% )	9 (2.05% )	176 (3.32% )
25-34	2 (14.29% )	30 (14.35% )	65 (15.97% )	72 (16.44% )	1,232 (23.26% )
35-49	5 (35.71% )	98 (46.89% )	199 (48.89% )	220 (50.23% )	2,444 (46.14% )
50-64	4 (28.57% )	65 (31.1% )	98 (24.08% )	106 (24.2% )	1,075 (20.29% )
65 以上	3 (21.43% )	11 (5.26% )	27 (6.63% )	30 (6.85% )	366 (6.91% )
總計	14 (100% )	209 (100% )	407 (100% )	438 (100% )	5,297 (100% )

本國籍感染人類免疫缺乏病毒者依職業別統計表

職業別	本月通報數			本年個案數			2015 年個案數			2014 年個案數			歷年累計個案數 ※1		
	女	男	總計(%)	女	男	總計(%)	女	男	總計(%)	女	男	總計(%)	女	男	總計(%)
工	0	11	11 (5.21%)	2	80	82 (6.79%)	4	149	153 (6.57%)	4	142	146 (6.53%)	110	3,192	3,302 (10.24%)
不詳	3	88	91 (43.13%)	8	217	225 (18.63%)	7	252	259 (11.13%)	7	245	252 (11.28%)	64	1,728	1,792 (5.56%)
公	0	3	3 (1.42%)	0	13	13 (1.08%)	1	27	28 (1.2%)	0	29	29 (1.3%)	4	471	475 (1.47%)
其他	2	8	10 (4.74%)	5	76	81 (6.71%)	5	176	181 (7.78%)	4	169	173 (7.74%)	160	2,394	2,554 (7.92%)
服務業	0	42	42 (19.91%)	6	362	368 (30.46%)	17	801	818 (35.15%)	11	670	681 (30.47%)	342	7,266	7,608 (23.6%)
軍※2	0	0	0 (0%)	0	21	21 (1.74%)	0	53	53 (2.28%)	0	53	53 (2.37%)	0	819	819 (2.54%)
家管	1	0	1 (0.47%)	6	0	6 (0.5%)	8	2	10 (0.43%)	6	1	7 (0.31%)	268	24	292 (0.91%)
商	0	5	5 (2.37%)	1	57	58 (4.8%)	4	140	144 (6.19%)	3	174	177 (7.92%)	72	2,299	2,371 (7.35%)
專門技術※3	0	13	13 (6.16%)	0	64	64 (5.3%)	2	136	138 (5.93%)	0	150	150 (6.71%)	22	1,550	1,572 (4.88%)
無業	1	16	17 (8.06%)	10	124	134 (11.09%)	15	283	298 (12.81%)	23	268	291 (13.02%)	842	7,484	8,326 (25.83%)
農	0	0	0 (0%)	0	3	3 (0.25%)	1	3	4 (0.17%)	0	10	10 (0.45%)	5	163	168 (0.52%)
運輸業	0	1	1 (0.47%)	0	6	6 (0.5%)	1	14	15 (0.64%)	0	7	7 (0.31%)	4	217	221 (0.69%)
漁	0	0	0 (0%)	0	1	1 (0.08%)	0	1	1 (0.04%)	0	0	0 (0%)	2	81	83 (0.26%)
學生※4	0	17	17 (8.06%)	0	146	146 (12.09%)	0	225	225 (9.67%)	1	258	259 (11.59%)	24	2,630	2,654 (8.23%)
總計	7	204	211 (100%)	38	1,170	1,208 (100%)	65	2,262	2,327 (100%)	59	2,176	2,235 (100%)	1,919	30,318	32,237 (100%)

※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 16 名

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	本月通報數			本年個案數			2015 年個案數			2014 年個案數			歷年累計個案數 ※1		
	女	男	總計(%)	女	男	總計(%)	女	男	總計(%)	女	男	總計(%)	女	男	總計(%)
異性間 不安全性行為	3	8	11 (5.21%)	22	94	116 (9.6%)	50	212	262 (11.26%)	47	207	254 (11.36%)	955	4,708	5,663 (17.57%)
男男間 不安全性行為	0	110	110 (52.13%)	0	905	905 (74.92%)	0	1,926	1,926 (82.77%)	0	1,904	1,904 (85.19%)	0	19,091	19,091 (59.22%)
注射藥癮者	0	4	4 (1.9%)	2	23	25 (2.07%)	13	68	81 (3.48%)	10	42	52 (2.33%)	907	6,021	6,928 (21.49%)
接受輸血感染※3	0	0	0 (0%)	0	0	0 (0%)	0	0	0 (0%)	0	0	0 (0%)	11	66	77 (0.23%)
母子垂直感染	0	0	0 (0%)	0	0	0 (0%)	0	0	0 (0%)	2	1	3 (0.13%)	16	17	33 (0.1%)
不詳 ※2	4	82	86 (40.76%)	14	148	162 (13.41%)	2	56	58 (2.49%)	0	22	22 (0.98%)	30	415	445 (1.38%)
總計	7	204	211 (100%)	38	1,170	1,208 (100%)	65	2,262	2,327 (100%)	59	2,176	2,235 (100%)	1,919	30,318	32,237 (100%)

※1：含發病數

※2：不詳(尚在疫調中)

※3：含 53 位 1997 年以前因輸血感染愛滋病毒之血友病人

# HIV/AIDS 統計月報表

資料擷取日期：2016/7/1

## 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				
	本月通報數(%)	本年個案數(%)	2015 年個案數(%)	2014 年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
基隆市	2 (0.95%)	12 (0.99%)	22 (0.95%)	26 (1.16%)	572(1.77%)
台北市	26 (12.32%)	193 (15.98%)	355 (15.26%)	357 (15.97%)	4,533(14.06%)
新北市	45 (21.33%)	265 (21.94%)	595 (25.57%)	578 (25.86%)	7,380(22.89%)
桃園市	22 (10.43%)	120 (9.93%)	223 (9.58%)	196 (8.77%)	3,176(9.85%)
新竹市	3 (1.42%)	26 (2.15%)	27 (1.16%)	39 (1.74%)	556(1.72%)
新竹縣	4 (1.9%)	19 (1.57%)	33 (1.42%)	34 (1.52%)	411(1.27%)
苗栗縣	3 (1.42%)	13 (1.08%)	29 (1.25%)	12 (0.54%)	274(0.85%)
台中市	35 (16.59%)	158 (13.08%)	312 (13.41%)	277 (12.39%)	3,567(11.06%)
彰化縣	3 (1.42%)	22 (1.82%)	65 (2.79%)	58 (2.6%)	1,229(3.81%)
南投縣	4 (1.9%)	21 (1.74%)	22 (0.95%)	33 (1.48%)	584(1.81%)
雲林縣	4 (1.9%)	20 (1.66%)	28 (1.2%)	29 (1.3%)	870(2.7%)
嘉義市	3 (1.42%)	11 (0.91%)	12 (0.52%)	10 (0.45%)	147(0.46%)
嘉義縣	1 (0.47%)	8 (0.66%)	14 (0.6%)	13 (0.58%)	365(1.13%)
台南市	17 (8.06%)	97 (8.03%)	150 (6.45%)	149 (6.67%)	1,923(5.97%)
高雄市	24 (11.37%)	161 (13.33%)	298 (12.81%)	300 (13.42%)	4,600(14.27%)
屏東縣	6 (2.84%)	25 (2.07%)	59 (2.54%)	59 (2.64%)	1,090(3.38%)
台東縣	5 (2.37%)	6 (0.5%)	15 (0.64%)	12 (0.54%)	179(0.56%)
花蓮縣	3 (1.42%)	19 (1.57%)	37 (1.59%)	21 (0.94%)	364(1.13%)
宜蘭縣	1 (0.47%)	8 (0.66%)	25 (1.07%)	31 (1.39%)	369(1.14%)
澎湖縣	0 (0%)	4 (0.33%)	2 (0.09%)	0 (0%)	29(0.09%)
金門縣	0 (0%)	0 (0%)	4 (0.17%)	1 (0.04%)	17(0.05%)
連江縣	(%)	(%)	(%)	(%)	0(0%)
其他	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	2(0.01%)
總計	211 (100%)	1,208 (100%)	2,327 (100%)	2,235 (100%)	32,237(100%)

※1：含發病數、死亡數

## HIV/AIDS 統計月報表

資料擷取日期：2016/7/1

## 本國籍感染人類免疫缺乏病毒者依居住地別統計表

目前居住地區	發病者數				
	本月通報數(%)	本年個案數(%)	2015年個案數(%)	2014年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
基隆市	3 (2.44%)	19 (2.59%)	34 (2.36%)	20 (1.44%)	248(1.68%)
台北市	16 (13.01%)	100 (13.62%)	182 (12.64%)	189 (13.63%)	2,049(13.9%)
新北市	19 (15.45%)	148 (20.16%)	318 (22.08%)	314 (22.64%)	3,223(21.87%)
桃園市	14 (11.38%)	60 (8.17%)	127 (8.82%)	127 (9.16%)	1,398(9.49%)
新竹市	2 (1.63%)	13 (1.77%)	21 (1.46%)	31 (2.24%)	270(1.83%)
新竹縣	2 (1.63%)	13 (1.77%)	24 (1.67%)	21 (1.51%)	219(1.49%)
苗栗縣	1 (0.81%)	12 (1.63%)	15 (1.04%)	10 (0.72%)	156(1.06%)
台中市	16 (13.01%)	92 (12.53%)	186 (12.92%)	171 (12.33%)	1,710(11.6%)
彰化縣	1 (0.81%)	16 (2.18%)	54 (3.75%)	63 (4.54%)	579(3.93%)
南投縣	4 (3.25%)	15 (2.04%)	27 (1.88%)	25 (1.8%)	257(1.74%)
雲林縣	3 (2.44%)	25 (3.41%)	34 (2.36%)	30 (2.16%)	392(2.66%)
嘉義市	1 (0.81%)	2 (0.27%)	6 (0.42%)	8 (0.58%)	72(0.49%)
嘉義縣	0 (0%)	6 (0.82%)	14 (0.97%)	18 (1.3%)	186(1.26%)
台南市	6 (4.88%)	57 (7.77%)	93 (6.46%)	78 (5.62%)	934(6.34%)
高雄市	20 (16.26%)	101 (13.76%)	202 (14.03%)	203 (14.64%)	2,019(13.7%)
屏東縣	10 (8.13%)	32 (4.36%)	48 (3.33%)	36 (2.6%)	531(3.6%)
台東縣	1 (0.81%)	6 (0.82%)	11 (0.76%)	5 (0.36%)	96(0.65%)
花蓮縣	3 (2.44%)	13 (1.77%)	25 (1.74%)	23 (1.66%)	225(1.53%)
宜蘭縣	1 (0.81%)	4 (0.54%)	13 (0.9%)	15 (1.08%)	149(1.01%)
澎湖縣	0 (0%)	0 (0%)	2 (0.14%)	0 (0%)	12(0.08%)
金門縣	0 (0%)	0 (0%)	4 (0.28%)	0 (0%)	12(0.08%)
連江縣	(%)	(%)	(%)	(%)	0(0%)
其他	(%)	(%)	(%)	(%)	0(0%)
總計	123 (100%)	734 (100%)	1,440 (100%)	1,387 (100%)	14,737(100%)

# HIV/AIDS 統計月報表

資料擷取日期：2016/7/1

## 本國籍感染人類免疫缺乏病毒者依居住地別統計表

目前居住地區	全死因死亡數				
	本月通報數(%)	本年個案數(%)	2015 年個案數(%)	2014 年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
基隆市	0 (0%)	4 (1.91%)	6 (1.47%)	10 (2.28%)	121(2.28%)
台北市	0 (0%)	18 (8.61%)	34 (8.35%)	43 (9.82%)	624(11.78%)
新北市	1 (7.14%)	22 (10.53%)	73 (17.94%)	81 (18.49%)	1,033(19.5%)
桃園市	0 (0%)	22 (10.53%)	36 (8.85%)	34 (7.76%)	481(9.08%)
新竹市	1 (7.14%)	4 (1.91%)	5 (1.23%)	1 (0.23%)	92(1.74%)
新竹縣	0 (0%)	1 (0.48%)	2 (0.49%)	7 (1.6%)	47(0.89%)
苗栗縣	1 (7.14%)	5 (2.39%)	3 (0.74%)	1 (0.23%)	57(1.08%)
台中市	2 (14.29%)	24 (11.48%)	41 (10.07%)	52 (11.87%)	534(10.08%)
彰化縣	0 (0%)	13 (6.22%)	33 (8.11%)	35 (7.99%)	296(5.59%)
南投縣	0 (0%)	6 (2.87%)	11 (2.7%)	12 (2.74%)	167(3.15%)
雲林縣	1 (7.14%)	14 (6.7%)	27 (6.63%)	27 (6.16%)	228(4.3%)
嘉義市	0 (0%)	1 (0.48%)	2 (0.49%)	2 (0.46%)	29(0.55%)
嘉義縣	0 (0%)	2 (0.96%)	2 (0.49%)	8 (1.83%)	83(1.57%)
台南市	3 (21.43%)	26 (12.44%)	24 (5.9%)	28 (6.39%)	362(6.83%)
高雄市	3 (21.43%)	30 (14.35%)	71 (17.44%)	66 (15.07%)	710(13.4%)
屏東縣	2 (14.29%)	12 (5.74%)	24 (5.9%)	23 (5.25%)	257(4.85%)
台東縣	0 (0%)	2 (0.96%)	0 (0%)	1 (0.23%)	39(0.74%)
花蓮縣	0 (0%)	1 (0.48%)	9 (2.21%)	1 (0.23%)	79(1.49%)
宜蘭縣	0 (0%)	2 (0.96%)	4 (0.98%)	4 (0.91%)	50(0.94%)
澎湖縣	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	2 (0.46%)	7(0.13%)
金門縣	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	1(0.02%)
連江縣	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0(0%)
其他	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0(0%)
總計	14 (100%)	209 (100%)	407 (100%)	438 (100%)	5,297(100%)



## HIV/AIDS 統計月報表

資料擷取日期：2016/7/1

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	感染者數 ※1				
	本月通報數(%)	本年個案數(%)	2015 年個案數(%)	2014 年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
本署指定醫院 ※2	101 (47.87% )	800 (66.23% )	1,715 (73.7% )	1,755 (78.52% )	19,975(61.96%)
捐血中心	8 (3.79% )	24 (1.99% )	60 (2.58% )	74 (3.31% )	1,310(4.06%)
役男體檢	4 (1.9% )	78 (6.46% )	90 (3.87% )	91 (4.07% )	939(2.91%)
監所收容人員	2 (0.95% )	31 (2.57% )	83 (3.57% )	58 (2.6% )	4,705(14.6%)
其他 ※3	96 (45.5% )	275 (22.76% )	379 (16.29% )	257 (11.5% )	5,308(16.47%)
總計	211 (100% )	1,208 (100% )	2,327 (100% )	2,235 (100% )	32,237(100%)

※1：含發病數

※2：愛滋病指定醫院，請連結網頁：

<http://www.cdc.gov.tw/professional/info.aspx?treeid=BEAC9C103DF952C4&nowtreeid=67CCCCD371D8DD79&tid=DC7DB25738B03497>

※3：包括衛生局、所及醫院等

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	發病者數				
	本月通報數(%)	本年個案數(%)	2015 年個案數(%)	2014 年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
本署指定醫院 ※1	68 (55.28% )	461 (62.81% )	974 (67.64% )	946 (68.2% )	9,974(67.68%)
捐血中心	3 (2.44% )	20 (2.72% )	37 (2.57% )	44 (3.17% )	569(3.86%)
役男體檢	3 (2.44% )	30 (4.09% )	35 (2.43% )	37 (2.67% )	320(2.17%)
監所收容人員	15 (12.2% )	80 (10.9% )	177 (12.29% )	159 (11.46% )	1,615(10.96%)
其他 ※2	34 (27.64% )	143 (19.48% )	217 (15.07% )	201 (14.49% )	2,259(15.33%)
總計	123 (100% )	734 (100% )	1,440 (100% )	1,387 (100% )	14,737(100%)

※1：愛滋病指定醫院，請連結網頁：

<http://www.cdc.gov.tw/professional/info.aspx?treeid=BEAC9C103DF952C4&nowtreeid=67CCCCD371D8DD79&tid=DC7DB25738B03497>

※2：包括衛生局、所及醫院等

本國籍感染人類免疫缺乏病毒者依檢體來源統計表

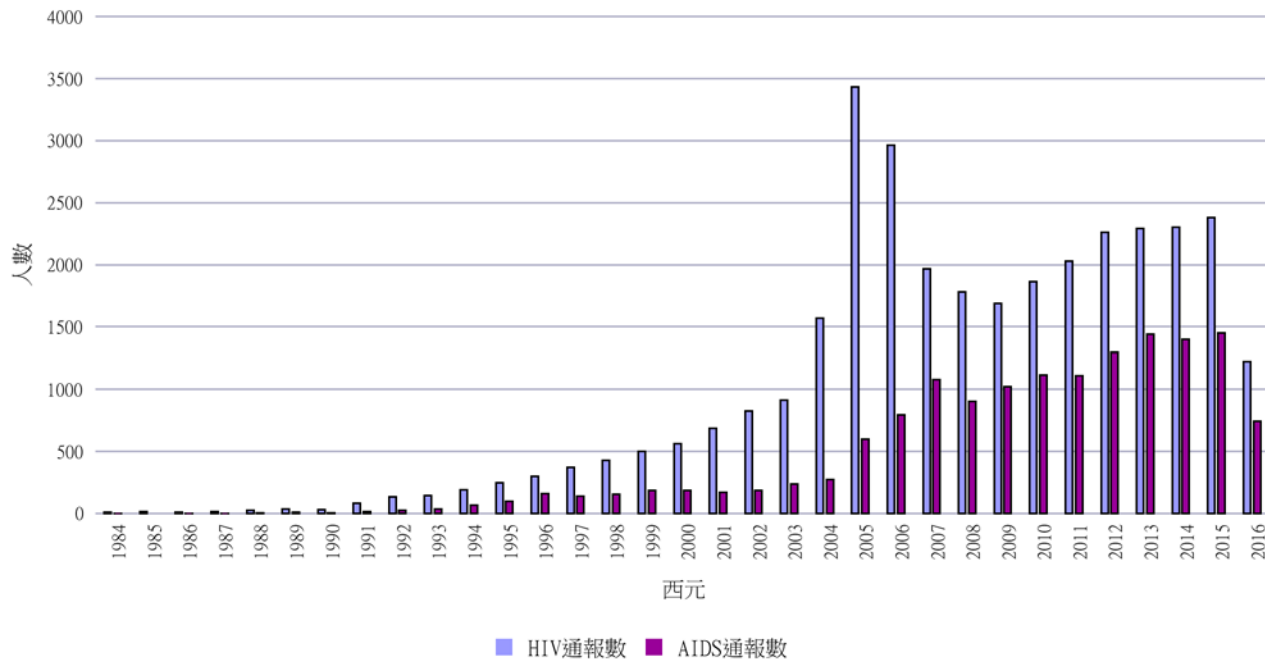
檢體來源	全死因死亡數				
	本月通報數(%)	本年個案數(%)	2015 年個案數(%)	2014 年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
本署指定醫院 ※1	4 (28.57% )	101 (48.33% )	173 (42.51% )	195 (44.52% )	2,871(54.2%)
捐血中心	0 (0% )	2 (0.96% )	8 (1.97% )	9 (2.05% )	158(2.98%)
役男體檢	1 (7.14% )	4 (1.91% )	3 (0.74% )	8 (1.83% )	54(1.02%)
監所收容人員	5 (35.71% )	61 (29.19% )	131 (32.19% )	128 (29.22% )	1,145(21.62%)
其他 ※2	4 (28.57% )	41 (19.62% )	92 (22.6% )	98 (22.37% )	1,069(20.18%)
總計	14 (100% )	209 (100% )	407 (100% )	438 (100% )	5,297(100%)

※1：愛滋病指定醫院，請連結網頁：

<http://www.cdc.gov.tw/professional/info.aspx?treeid=BEAC9C103DF952C4&nowtreeid=67CCCCD371D8DD79&tid=DC7DB25738B03497>

※2：包括衛生局、所及醫院等

本國籍感染人類免疫缺乏病毒者趨勢圖  
1984 年至 2016 年 6 月(依診斷日分析)



本表中

※HIV 感染者：指當年通報之 HIV 新增個案數

※AIDS 發病者：指當年通報之 AIDS 個案（包含前幾年已通報之 HIV 個案，當時尚未發病者）

診斷年份	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
HIV 通報數	9	14	9	12	21	37	31	78	123	132	160	221	267	341	388	471	527	652	765	860	1520	3378	2917	1929	1739	1641	1794	1968	2220	2243	2235	2327	1208
AIDS 通報數	0	0	1	1	2	8	5	13	23	35	64	97	156	136	153	181	180	167	181	235	269	587	787	1069	894	1009	1103	1100	1289	1431	1387	1440	734