

HIV/AIDS統計月報表

資料擷取日期：2014/10/1

【西元2014年9月份】(依通報日分析)

【西元2014年1月1日累積至2014年9月30日】(依診斷日分析)

【西元2011年、2012年、2013年】(依診斷日分析)

【西元1984年累積至2014年9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	184 (97.87%)	1,698 (97.14%)	28,173 (96.77%)	101 (99.02%)	1,047 (99.05%)	12,224 (99%)
外國籍	4 (2.13%)	50 (2.86%)	940 (3.23%)	1 (0.98%)	10 (0.95%)	124 (1%)
總計	188 (100%)	1,748 (100%)	29,113 (100%)	102 (100%)	1,057 (100%)	12,348 (100%)

※1：含發病數

註：感染者數銷案 0 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 (3.8%)	42 (2.47%)	1,801 (6.39%)	5 (4.95%)	47 (4.49%)	761 (6.23%)	1 (10%)	20 (7.69%)	358 (7.98%)
男	177 (96.2%)	1,656 (97.53%)	6,372 (93.61%)	96 (95.05%)	,000 (95.51%)	1,463 (93.77%)	9 (90%)	240 (92.31%)	4,131 (92.02%)
總計	184 (100%)	1,698 (100%)	28,173 (100%)	101 (100%)	1,047 (100%)	12,224 (100%)	10 (100%)	260 (100%)	4,489 (100%)

※1：含發病數、死亡數 註1：死亡累積個案數增加 18 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	23,648 (83.94%)	9,349 (76.48%)
死亡	4,489 (15.93%)	2,867 (23.45%)
離境	36 (0.13%)	8 (0.07%)
總計	28,173 (100%)	12,224 (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(%)	2013年個案數(%)	2012年個案數(%)	2011年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
0-4	0 (0%)	1 (0.06%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	25 (0.09%)
5-14	0 (0%)	1 (0.06%)	0 (0%)	1 (0.05%)	1 (0.05%)	26 (0.09%)
15-24	41 (22.28%)	441 (25.97%)	587 (26.16%)	633 (28.49%)	543 (27.59%)	5,746 (20.4%)
25-34	94 (51.09%)	784 (46.17%)	1,060 (47.24%)	963 (43.34%)	807 (41.01%)	12,289 (43.62%)
35-49	40 (21.74%)	380 (22.38%)	487 (21.7%)	503 (22.64%)	487 (24.75%)	8,005 (28.41%)
50-64	7 (3.8%)	77 (4.53%)	89 (3.97%)	101 (4.55%)	109 (5.54%)	1,699 (6.03%)
65以上	2 (1.09%)	14 (0.82%)	21 (0.94%)	21 (0.95%)	21 (1.07%)	383 (1.36%)
總計	184 (100%)	1,698 (100%)	2,244 (100%)	2,222 (100%)	1,968 (100%)	28,173 (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(%)	2013年個案數(%)	2012年個案數(%)	2011年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
0-4	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	3 (0.02%)
5-14	0 (0%)	1 (0.1%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	8 (0.07%)
15-24	10 (9.9%)	112 (10.7%)	172 (12.02%)	156 (12.1%)	103 (9.36%)	1,120 (9.16%)
25-34	40 (39.6%)	421 (40.21%)	631 (44.1%)	516 (40.03%)	393 (35.73%)	4,665 (38.16%)
35-49	44 (43.56%)	397 (37.92%)	490 (34.24%)	457 (35.45%)	455 (41.36%)	4,795 (39.23%)
50-64	6 (5.94%)	99 (9.46%)	116 (8.11%)	139 (10.78%)	125 (11.36%)	1,319 (10.79%)
65以上	1 (0.99%)	17 (1.62%)	22 (1.54%)	21 (1.63%)	24 (2.18%)	314 (2.57%)
總計	101 (100%)	1,047 (100%)	1,431 (100%)	1,289 (100%)	1,100 (100%)	12,224 (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	2013年個案數(%)	2012年個案數(%)	2011年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
0-4	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	2 (0.04%)
5-14	0 (0%)	1 (0.38%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (0.23%)	2 (0.04%)
15-24	1 (10%)	3 (1.15%)	11 (2.73%)	14 (3.24%)	6 (1.38%)	124 (2.76%)
25-34	1 (10%)	42 (16.15%)	69 (17.12%)	104 (24.07%)	82 (18.81%)	1,063 (23.68%)
35-49	6 (60%)	125 (48.08%)	199 (49.38%)	196 (45.37%)	216 (49.54%)	2,068 (46.07%)
50-64	2 (20%)	69 (26.54%)	94 (23.33%)	102 (23.61%)	90 (20.64%)	901 (20.07%)
65以上	0 (0%)	20 (7.69%)	30 (7.44%)	16 (3.7%)	41 (9.4%)	329 (7.33%)
總計	10 (100%)	260 (100%)	403 (100%)	432 (100%)	436 (100%)	4,489 (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			2013年個案數			2012年個案數			2011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(%)	女	男	總計(%)
工	0	5	5 (2.72%)	3	105	108 (6.36%)	3	129	132 (5.88%)	2	140	142 (6.39%)	4	113	117 (5.95%)	103	2,926	3,029 (10.75%)
不詳	2	65	67 (36.41%)	6	288	294 (17.31%)	4	284	288 (12.83%)	4	132	136 (6.12%)	10	160	170 (8.64%)	48	1,309	1,357 (4.82%)
公	0	5	5 (2.72%)	0	23	23 (1.35%)	0	33	33 (1.47%)	0	34	34 (1.53%)	0	28	28 (1.42%)	3	425	428 (1.52%)
其他	0	12	12 (6.52%)	4	121	125 (7.36%)	2	146	148 (6.6%)	9	195	204 (9.18%)	10	143	153 (7.77%)	150	2,095	2,245 (7.97%)
服務業	0	33	33 (17.93%)	6	441	447 (26.33%)	18	692	710 (31.64%)	11	701	712 (32.04%)	10	583	593 (30.13%)	315	5,871	6,186 (21.96%)
軍※2	0	5	5 (2.72%)	0	37	37 (2.18%)	0	61	61 (2.72%)	0	62	62 (2.79%)	0	68	68 (3.46%)	0	729	729 (2.59%)
家管	1	0	1 (0.54%)	4	1	5 (0.29%)	6	3	9 (0.4%)	13	2	15 (0.68%)	9	2	11 (0.56%)	252	22	274 (0.97%)
商	0	10	10 (5.43%)	2	139	141 (8.3%)	3	122	125 (5.57%)	2	125	127 (5.72%)	3	110	113 (5.74%)	66	2,067	2,133 (7.57%)
專門技術※3	0	9	9 (4.89%)	0	106	106 (6.24%)	0	146	146 (6.51%)	1	133	134 (6.03%)	1	107	108 (5.49%)	20	1,306	1,326 (4.71%)
無業	4	16	20 (10.87%)	16	185	201 (11.84%)	12	278	290 (12.92%)	31	318	349 (15.71%)	17	302	319 (16.21%)	811	6,996	7,807 (27.71%)
農業	0	0	0 (0%)	0	5	5 (0.29%)	0	5	5 (0.22%)	0	8	8 (0.36%)	1	7	8 (0.41%)	4	152	156 (0.55%)
運輸業	0	1	1 (0.54%)	0	6	6 (0.35%)	1	9	10 (0.45%)	0	14	14 (0.63%)	0	11	11 (0.56%)	3	196	199 (0.71%)
漁	0	0	0 (0%)	0	0	0 (0%)	0	1	1 (0.04%)	0	1	1 (0.05%)	0	1	1 (0.05%)	2	79	81 (0.29%)
學生※4	0	16	16 (8.7%)	1	199	200 (11.78%)	3	283	286 (12.75%)	0	284	284 (12.78%)	0	268	268 (13.62%)	24	2,199	2,223 (7.89%)
總計	7	177	184 (100%)	42	1,656	1,698 (100%)	52	2,192	2,244 (100%)	73	2,149	2,222 (100%)	65	1,903	1,968 (100%)	####	26,372	28,173 (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			2013年個案數			2012年個案數			2011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(%)	女	男	總計(%)
性行為 - 異性	5	8	13 (7.07%)	29	145	174 (10.25%)	42	239	281 (12.52%)	56	262	318 (14.31%)	52	278	330 (16.77%)	860	4,400	5,260 (18.67%)
性行為 - 同性	0	99	99 (53.8%)	0	1,235	1,235 (72.73%)	0	1,686	1,686 (75.13%)	0	1,553	1,553 (69.89%)	0	1,309	1,309 (66.51%)	0	13,193	13,193 (46.83%)
性行為 - 雙性	0	13	13 (7.07%)	0	114	114 (6.71%)	0	190	190 (8.47%)	0	237	237 (10.67%)	0	194	194 (9.86%)	1	2,436	2,437 (8.65%)
血友病	0	0	0 (0%)	0	0	0 (0%)	0	0	0 (0%)	0	0	0 (0%)	0	0	0 (0%)	0	53	53 (0.19%)
注射藥癮者(不含搖頭族)	0	0	0 (0%)	7	27	34 (2%)	6	42	48 (2.14%)	16	69	85 (3.83%)	10	101	111 (5.64%)	891	5,917	6,808 (24.16%)
接受輸血者	0	0	0 (0%)	0	0	0 (0%)	1	0	1 (0.04%)	0	0	0 (0%)	1	1	2 (0.1%)	11	13	24 (0.09%)
母子垂直感染	0	0	0 (0%)	1	0	1 (0.06%)	0	0	0 (0%)	0	1	1 (0.05%)	0	0	0 (0%)	15	16	31 (0.11%)
不詳 ※2	2	57	59 (32.07%)	5	135	140 (8.24%)	3	35	38 (1.69%)	1	27	28 (1.26%)	2	20	22 (1.12%)	23	344	367 (1.3%)
總計	7	177	184 (100%)	42	1,656	1,698 (100%)	52	2,192	2,244 (100%)	73	2,149	2,222 (100%)	65	1,903	1,968 (100%)	####	26,372	28,173 (100%)

※1：含發病數

※2：不詳(尚在疫調中)

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(%)	2013年個案數(%)	2012年個案數(%)	2011年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
台北市	30 (16.3%)	283 (16.67%)	388 (17.29%)	358 (16.11%)	315 (16.01%)	3,953(14.03%)
北市(台北縣)	51 (27.72%)	435 (25.62%)	538 (23.98%)	526 (23.67%)	507 (25.76%)	6,343(22.51%)
基隆市	1 (0.54%)	15 (0.88%)	25 (1.11%)	27 (1.22%)	27 (1.37%)	529(1.88%)
宜蘭縣	1 (0.54%)	18 (1.06%)	24 (1.07%)	23 (1.04%)	18 (0.91%)	313(1.11%)
金門縣	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (0.05%)	1 (0.05%)	13(0.05%)
連江縣	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	0(0%)
桃園縣	21 (11.41%)	150 (8.83%)	183 (8.16%)	204 (9.18%)	165 (8.38%)	2,764(9.81%)
新竹市	1 (0.54%)	28 (1.65%)	51 (2.27%)	32 (1.44%)	35 (1.78%)	502(1.78%)
新竹縣	4 (2.17%)	20 (1.18%)	32 (1.43%)	29 (1.31%)	37 (1.88%)	332(1.18%)
苗栗縣	1 (0.54%)	7 (0.41%)	17 (0.76%)	20 (0.9%)	15 (0.76%)	233(0.83%)
台中市	21 (11.41%)	222 (13.07%)	282 (12.57%)	279 (12.56%)	220 (11.18%)	3,038(10.78%)
彰化縣	3 (1.63%)	37 (2.18%)	57 (2.54%)	56 (2.52%)	44 (2.24%)	1,109(3.94%)
南投縣	4 (2.17%)	23 (1.35%)	33 (1.47%)	22 (0.99%)	24 (1.22%)	535(1.9%)
雲林縣	3 (1.63%)	24 (1.41%)	27 (1.2%)	30 (1.35%)	34 (1.73%)	834(2.96%)
嘉義市	0 (0%)	7 (0.41%)	11 (0.49%)	10 (0.45%)	5 (0.25%)	131(0.46%)
嘉義縣	0 (0%)	9 (0.53%)	15 (0.67%)	10 (0.45%)	19 (0.97%)	341(1.21%)
台南市	14 (7.61%)	117 (6.89%)	140 (6.24%)	148 (6.66%)	109 (5.54%)	1,653(5.87%)
高雄市	20 (10.87%)	221 (13.02%)	309 (13.77%)	339 (15.26%)	302 (15.35%)	4,042(14.35%)
屏東縣	6 (3.26%)	54 (3.18%)	67 (2.99%)	70 (3.15%)	63 (3.2%)	1,018(3.61%)
澎湖縣	0 (0%)	0 (0%)	1 (0.04%)	2 (0.09%)	2 (0.1%)	24(0.09%)
花蓮縣	2 (1.09%)	19 (1.12%)	33 (1.47%)	28 (1.26%)	15 (0.76%)	304(1.08%)
台東縣	1 (0.54%)	9 (0.53%)	11 (0.49%)	8 (0.36%)	11 (0.56%)	160(0.57%)
其他	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	2(0.01%)
總計	184 (100%)	1,698 (100%)	2,244 (100%)	2,222 (100%)	1,968 (100%)	28,173(100%)

※1：含發病數、死亡數

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	發病者數					
	本月通報數(%)	本年個案數(%)	2013年個案數(%)	2012年個案數(%)	2011年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
台北市	16 (15.84%)	157 (15%)	194 (13.56%)	172 (13.34%)	140 (12.73%)	1,756(14.37%)
北市(台北縣)	23 (22.77%)	225 (21.49%)	309 (21.59%)	250 (19.39%)	217 (19.73%)	2,649(21.67%)
基隆市	5 (4.95%)	15 (1.43%)	26 (1.82%)	16 (1.24%)	17 (1.55%)	191(1.56%)
宜蘭縣	0 (0%)	10 (0.96%)	18 (1.26%)	13 (1.01%)	13 (1.18%)	129(1.06%)
金門縣	0 (0%)	0 (0%)	1 (0.07%)	2 (0.16%)	1 (0.09%)	9(0.07%)
連江縣	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	0(0%)
桃園縣	13 (12.87%)	101 (9.65%)	133 (9.29%)	132 (10.24%)	106 (9.64%)	1,176(9.62%)
新竹市	3 (2.97%)	23 (2.2%)	30 (2.1%)	13 (1.01%)	16 (1.45%)	232(1.9%)
新竹縣	2 (1.98%)	15 (1.43%)	23 (1.61%)	11 (0.85%)	16 (1.45%)	173(1.42%)
苗栗縣	0 (0%)	7 (0.67%)	14 (0.98%)	13 (1.01%)	12 (1.09%)	127(1.04%)
台中市	8 (7.92%)	129 (12.32%)	141 (9.85%)	146 (11.33%)	136 (12.36%)	1,386(11.34%)
彰化縣	8 (7.92%)	46 (4.39%)	70 (4.89%)	55 (4.27%)	48 (4.36%)	488(3.99%)
南投縣	4 (3.96%)	19 (1.81%)	27 (1.89%)	20 (1.55%)	17 (1.55%)	206(1.69%)
雲林縣	3 (2.97%)	21 (2.01%)	38 (2.66%)	40 (3.1%)	43 (3.91%)	330(2.7%)
嘉義市	0 (0%)	8 (0.76%)	3 (0.21%)	8 (0.62%)	5 (0.45%)	68(0.56%)
嘉義縣	0 (0%)	12 (1.15%)	15 (1.05%)	8 (0.62%)	17 (1.55%)	162(1.33%)
台南市	2 (1.98%)	58 (5.54%)	93 (6.5%)	88 (6.83%)	69 (6.27%)	767(6.27%)
高雄市	12 (11.88%)	152 (14.52%)	223 (15.58%)	223 (17.3%)	174 (15.82%)	1,663(13.6%)
屏東縣	0 (0%)	27 (2.58%)	43 (3%)	56 (4.34%)	35 (3.18%)	441(3.61%)
澎湖縣	0 (0%)	0 (0%)	1 (0.07%)	2 (0.16%)	0 (0%)	10(0.08%)
花蓮縣	1 (0.99%)	18 (1.72%)	22 (1.54%)	15 (1.16%)	13 (1.18%)	184(1.51%)
台東縣	1 (0.99%)	4 (0.38%)	7 (0.49%)	6 (0.47%)	5 (0.45%)	77(0.63%)
其他	(%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0(0%)
總計	101 (100%)	1,047 (100%)	1,431 (100%)	1,289 (100%)	1,100 (100%)	12,224(100%)

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	全死因死亡數					
	本月通報數(%)	本年個案數(%)	2013年個案數(%)	2012年個案數(%)	2011年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
台北市	0 (0%)	33 (12.69%)	27 (6.7%)	43 (9.95%)	40 (9.17%)	561(12.5%)
北市(台北縣)	1 (10%)	32 (12.31%)	50 (12.41%)	77 (17.82%)	80 (18.35%)	879(19.58%)
基隆市	0 (0%)	5 (1.92%)	11 (2.73%)	9 (2.08%)	11 (2.52%)	106(2.36%)
宜蘭縣	0 (0%)	1 (0.38%)	3 (0.74%)	5 (1.16%)	5 (1.15%)	41(0.91%)
金門縣	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	1(0.02%)
連江縣	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0(0%)
桃園縣	0 (0%)	22 (8.46%)	50 (12.41%)	43 (9.95%)	40 (9.17%)	410(9.13%)
新竹市	0 (0%)	0 (0%)	9 (2.23%)	4 (0.93%)	11 (2.52%)	82(1.83%)
新竹縣	0 (0%)	3 (1.15%)	4 (0.99%)	1 (0.23%)	5 (1.15%)	40(0.89%)
苗栗縣	0 (0%)	1 (0.38%)	5 (1.24%)	5 (1.16%)	7 (1.61%)	49(1.09%)
台中市	2 (20%)	39 (15%)	36 (8.93%)	35 (8.1%)	43 (9.86%)	456(10.16%)
彰化縣	0 (0%)	16 (6.15%)	30 (7.44%)	33 (7.64%)	27 (6.19%)	231(5.15%)
南投縣	2 (20%)	6 (2.31%)	21 (5.21%)	12 (2.78%)	21 (4.82%)	144(3.21%)
雲林縣	0 (0%)	11 (4.23%)	19 (4.71%)	27 (6.25%)	19 (4.36%)	171(3.81%)
嘉義市	0 (0%)	2 (0.77%)	1 (0.25%)	3 (0.69%)	2 (0.46%)	26(0.58%)
嘉義縣	0 (0%)	2 (0.77%)	5 (1.24%)	9 (2.08%)	8 (1.83%)	73(1.63%)
台南市	2 (20%)	23 (8.85%)	33 (8.19%)	26 (6.02%)	21 (4.82%)	307(6.84%)
高雄市	3 (30%)	47 (18.08%)	74 (18.36%)	62 (14.35%)	62 (14.22%)	589(13.12%)
屏東縣	0 (0%)	14 (5.38%)	17 (4.22%)	25 (5.79%)	27 (6.19%)	212(4.72%)
澎湖縣	0 (0%)	2 (0.77%)	0 (0%)	1 (0.23%)	0 (0%)	7(0.16%)
花蓮縣	0 (0%)	0 (0%)	2 (0.5%)	8 (1.85%)	3 (0.69%)	67(1.49%)
台東縣	0 (0%)	1 (0.38%)	6 (1.49%)	4 (0.93%)	4 (0.92%)	37(0.82%)
其他	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0(0%)
總計	10 (100%)	260 (100%)	403 (100%)	432 (100%)	436 (100%)	4,489(100%)

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(%)	2013年個案數(%)	2012年個案數(%)	2011年個案數(%)	年累計個案數(%)
本署指定醫院 ※2	111 (60.33%)	1,248 (73.5%)	1,661 (74.02%)	1,612 (72.55%)	1,409 (71.6%)	16,968(60.23%)
捐血中心	0 (0%)	52 (3.06%)	66 (2.94%)	59 (2.66%)	83 (4.22%)	1,204(4.27%)
役男體檢	4 (2.17%)	71 (4.18%)	106 (4.72%)	104 (4.68%)	80 (4.07%)	750(2.66%)
監所收容人員	1 (0.54%)	36 (2.12%)	63 (2.81%)	65 (2.93%)	80 (4.07%)	4,568(16.21%)
其他 ※3	68 (36.96%)	291 (17.14%)	348 (15.51%)	382 (17.19%)	316 (16.06%)	4,683(16.62%)
總計	184 (100%)	1,698 (100%)	2,244 (100%)	2,222 (100%)	1,968 (100%)	28,173(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(%)	2013年個案數(%)	2012年個案數(%)	2011年個案數(%)	年累計個案數(%)
本署指定醫院 ※1	57 (56.44%)	684 (65.33%)	911 (63.66%)	850 (65.94%)	699 (63.55%)	8,283(67.76%)
捐血中心	0 (0%)	32 (3.06%)	48 (3.35%)	40 (3.1%)	39 (3.55%)	500(4.09%)
役男體檢	3 (2.97%)	30 (2.87%)	52 (3.63%)	34 (2.64%)	16 (1.45%)	248(2.03%)
監所收容人員	13 (12.87%)	116 (11.08%)	171 (11.95%)	146 (11.33%)	154 (14%)	1,315(10.76%)
其他 ※2	28 (27.72%)	185 (17.67%)	249 (17.4%)	219 (16.99%)	192 (17.45%)	1,878(15.36%)
總計	101 (100%)	1,047 (100%)	1,431 (100%)	1,289 (100%)	1,100 (100%)	12,224(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

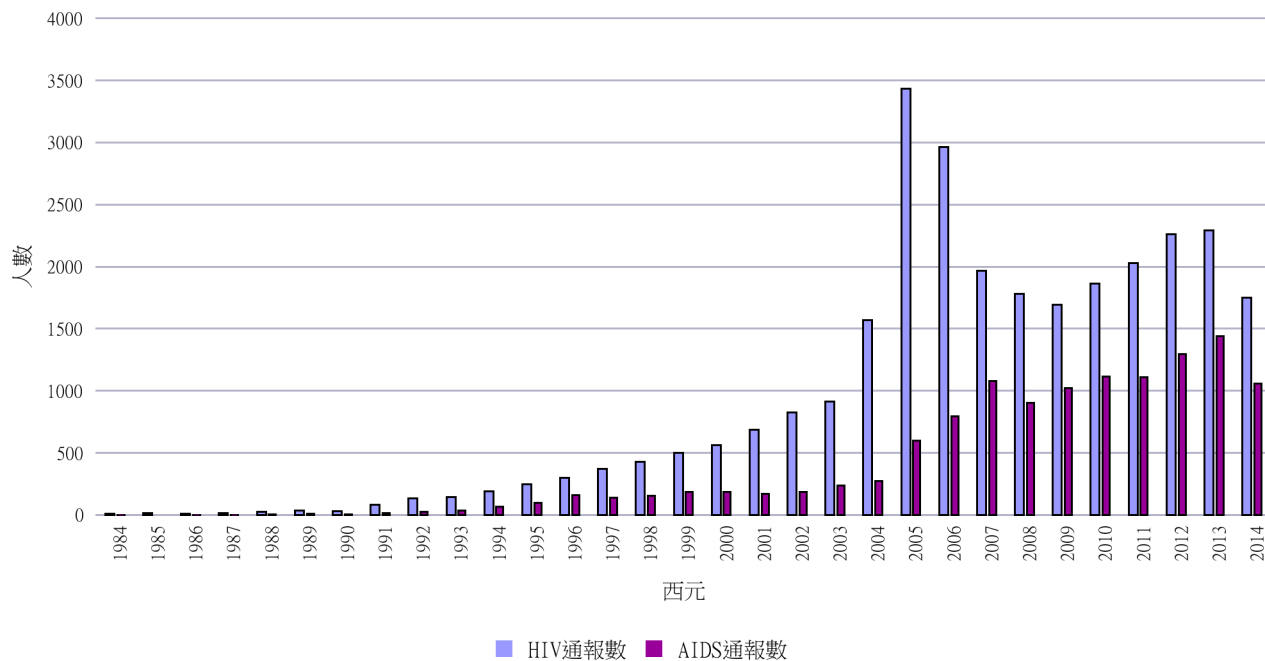
檢體來源	全死因死亡數					
	本月通報數(%)	本年個案數(%)	2013年個案數(%)	2012年個案數(%)	2011年個案數(%)	年累計個案數(%)
本署指定醫院 ※1	3 (30%)	117 (45%)	169 (41.94%)	193 (44.68%)	214 (49.08%)	2,512(55.96%)
捐血中心	0 (0%)	4 (1.54%)	8 (1.99%)	7 (1.62%)	18 (4.13%)	142(3.16%)
役男體檢	0 (0%)	5 (1.92%)	4 (0.99%)	5 (1.16%)	2 (0.46%)	44(0.98%)
監所收容人員	4 (40%)	75 (28.85%)	137 (34%)	135 (31.25%)	108 (24.77%)	896(19.96%)
其他 ※2	3 (30%)	59 (22.69%)	85 (21.09%)	92 (21.3%)	94 (21.56%)	895(19.94%)
總計	10 (100%)	260 (100%)	403 (100%)	432 (100%)	436 (100%)	4,489(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2014年9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
HIV通報數	9	14	9	12	21	37	31	78	123	132	160	221	267	341	388	471	527	652	766	860	1520	3378	2918	1929	1739	1643	1795	1968	2222	2244	1698
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	588	787	1069	894	1009	1103	1100	1289	1431	1047