

【西元2020年8月份】(依診斷日分析)
 【西元2020年1月1日累積至2020年8月31日】(依診斷日分析)
 【西元2017年、2018年、2019年】(依診斷日分析)
 【西元1984年累積至2020年8月31日】(依診斷日分析)

※自2005年起AIDS通報定刪除出現偶發性感染和有關AIDS的腫瘤外，新增CD4小於200cells/mm3

感染人類免疫缺乏病毒者依通報國籍別統計表

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	109 (94.78%)	948 (94.89%)	40,616 (96.84%)	83 (97.65%)	552 (97.01%)	19,410 (98.83%)
外國籍	6 (5.22%)	51 (5.11%)	1,327 (3.16%)	2 (2.35%)	17 (2.99%)	230 (1.17%)
總計	115 (100%)	999 (100%)	41,943 (100%)	85 (100%)	569 (100%)	19,640 (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	5 (4.59%)	26 (2.74%)	2,121 (5.22%)	4 (4.82%)	24 (4.35%)	1,065 (5.49%)	2 (22.22%)	16 (7.58%)	535 (7.5%)
男	104 (95.41%)	922 (97.26%)	38,495 (94.78%)	79 (95.18%)	528 (95.65%)	18,345 (94.51%)	7 (77.78%)	195 (92.42%)	6,599 (92.5%)
總計	109 (100%)	948 (100%)	40,616 (100%)	83 (100%)	552 (100%)	19,410 (100%)	9 (100%)	211 (100%)	7,134 (100%)

※1: 含發病數、死亡數

註1: 死亡累積個案數增加 0 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	33,416 (82.27%)	14,753 (76.01%)
死亡	7,134 (17.56%)	4,641 (23.91%)
離境	66 (0.16%)	16 (0.08%)
總計	40,616 (100%)	19,410 (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(%)	2019年個案數(%)	2018年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
0-4	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	29 (0.07%)
5-14	0 (0%)	0 (0%)	2 (0.11%)	0 (0%)	31 (0.08%)
15-24	20 (18.35%)	211 (22.26%)	374 (21.31%)	510 (25.62%)	9,665 (23.8%)
25-34	54 (49.54%)	423 (44.62%)	815 (46.44%)	879 (44.15%)	17,641 (43.43%)
35-49	22 (20.18%)	241 (25.42%)	439 (25.01%)	471 (23.66%)	10,516 (25.89%)
50-64	11 (10.09%)	62 (6.54%)	112 (6.38%)	121 (6.08%)	2,264 (5.57%)
65以上	2 (1.83%)	11 (1.16%)	13 (0.74%)	10 (0.5%)	470 (1.16%)
總計	109 (100%)	948 (100%)	1,755 (100%)	1,991 (100%)	40,616 (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(%)	2019年個案數(%)	2018年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
0-4	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	4 (0.02%)
5-14	0 (0%)	0 (0%)	3 (0.3%)	0 (0%)	13 (0.07%)
15-24	5 (6.02%)	47 (8.51%)	103 (10.25%)	119 (11.02%)	2,164 (11.15%)
25-34	39 (46.99%)	203 (36.78%)	410 (40.8%)	424 (39.26%)	7,600 (39.16%)
35-49	28 (33.73%)	221 (40.04%)	353 (35.12%)	422 (39.07%)	7,247 (37.34%)
50-64	11 (13.25%)	73 (13.22%)	121 (12.04%)	101 (9.35%)	1,969 (10.14%)
65以上	0 (0%)	8 (1.45%)	15 (1.49%)	14 (1.3%)	413 (2.13%)
總計	83 (100%)	552 (100%)	1,005 (100%)	1,080 (100%)	19,410 (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	2019年個案數(%)	2018年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
0-4	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	2 (0.03%)
5-14	0 (0%)	0 (0%)	1 (0.24%)	0 (0%)	3 (0.04%)
15-24	0 (0%)	2 (0.95%)	7 (1.67%)	6 (1.4%)	208 (2.92%)
25-34	2 (22.22%)	30 (14.22%)	60 (14.32%)	60 (13.95%)	1,506 (21.11%)
35-49	6 (66.67%)	97 (45.97%)	183 (43.68%)	196 (45.58%)	3,277 (45.93%)
50-64	1 (11.11%)	66 (31.28%)	128 (30.55%)	117 (27.21%)	1,596 (22.37%)
65以上	0 (0%)	16 (7.58%)	40 (9.55%)	51 (11.86%)	542 (7.6%)
總計	9 (100%)	211 (100%)	419 (100%)	430 (100%)	7,134 (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			2019年個案數			2018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(%)
公	2		2 (1.83%)	19	19	2 (2%)	1	41	42 (2.39%)	32		32 (1.61%)	5	609	614 (1.51%)
軍※2		2	2 (1.83%)	24	24	2 (5.33%)		44	44 (2.51%)		48	48 (2.41%)		1034	1,034 (2.55%)
商		3	3 (2.75%)	48	48	5 (13.51%)	7	120	127 (7.24%)		109	109 (5.47%)	80	2780	2,860 (7.04%)
工		6	6 (5.5%)	58	58	6 (15.79%)	5	134	139 (7.92%)	2	153	155 (7.79%)	124	3771	3,895 (9.59%)
專門技術※3		4	4 (3.67%)	1	49	50 (12.5%)	1	104	105 (5.98%)		124	124 (6.23%)	26	2052	2,078 (5.12%)
農		1	1 (0.92%)		5	5 (1.25%)		8	8 (0.46%)		9	9 (0.45%)	6	199	205 (0.5%)
漁		1	1 (0.92%)		1	1 (0.25%)		4	4 (0.23%)			0 (0%)	2	89	91 (0.22%)
運輸業		1	1 (0.92%)	15	15	1.58%		13	13 (0.74%)		15	15 (0.75%)	4	280	284 (0.7%)
服務業	1	26	27 (24.77%)	7	302	309 (32.59%)	17	607	624 (35.56%)	17	691	708 (35.56%)	409	10278	10,687 (26.31%)
學生※4		3	3 (2.75%)	3	70	73 (7.7%)	2	131	133 (7.58%)	1	176	177 (8.89%)	32	3370	3,402 (8.38%)
家管	1		1 (0.92%)	5		5 (0.53%)	5		5 (0.28%)	5		5 (0.25%)	296	25	321 (0.79%)
無業		11	11 (10.09%)	7	121	128 (13.5%)	3	184	187 (10.66%)	11	237	248 (12.46%)	885	8493	9,378 (23.09%)
其他		8	8 (7.34%)		77	77 (8.12%)	2	127	129 (7.35%)	4	123	127 (6.38%)	175	2961	3,136 (7.72%)
不詳	3	36	39 (35.78%)	3	133	136 (14.35%)	2	193	195 (11.11%)	3	231	234 (11.75%)	77	2554	2,631 (6.48%)
總計	5	104	109 (100%)	26	922	948 (100%)	45	1710	1,755 (100%)	43	1948	1,991 (100%)	2121	38495	40,616 (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			2019年個案數			2018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	2	9	11 (10.09%)	20	77	97 (10.23%)	40	164	204 (11.62%)	37	172	209 (10.5%)	1139	5206	6,345 (15.62%)
男男間不安全性行為		57	57 (52.29%)		728	728 (76.79%)		1460	1,460 (83.19%)		1713	1,713 (86.04%)		26557	26,557 (65.39%)
注射藥癮者		1	1 (0.92%)	1	14	15 (1.58%)	1	22	23 (1.31%)	3	40	43 (2.16%)	922	6184	7,106 (17.5%)
接受輸血感染 ※2			0 (0%)			0 (0%)			0 (0%)			0 (0%)	11	66	77 (0.19%)
母子垂直感染			0 (0%)			0 (0%)	1		1 (0.06%)			0 (0%)	17	18	35 (0.09%)
不詳 ※3	3	37	40 (36.7%)	5	103	108 (11.39%)	3	64	67 (3.82%)	3	23	26 (1.31%)	32	464	496 (1.22%)
總計	5	104	109 (100%)	26	922	948 (100%)	45	1710	1,755 (100%)	43	1948	1,991 (100%)	2121	38495	40,616 (100%)

※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
 ※3: 不詳(尚在疫調中)

本國傳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(%)	2019年個案數(%)	2018年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
基隆市	2 (1.83%)	11 (1.16%)	17 (0.97%)	39 (1.96%)	696 (1.71%)
台北市	15 (13.76%)	129 (13.61%)	225 (12.82%)	301 (15.12%)	5,621 (13.84%)
新北市	26 (23.85%)	199 (20.99%)	401 (22.85%)	430 (21.6%)	9,208 (22.67%)
桃園市	11 (10.09%)	96 (10.13%)	187 (10.66%)	192 (9.64%)	4,045 (9.96%)
新竹市	5 (4.59%)	15 (1.58%)	37 (2.11%)	49 (2.46%)	719 (1.77%)
新竹縣	2 (1.83%)	23 (2.43%)	44 (2.51%)	34 (1.71%)	597 (1.47%)
苗栗縣	1 (0.92%)	14 (1.48%)	17 (0.97%)	19 (0.95%)	356 (0.88%)
台中市	15 (13.76%)	125 (13.19%)	202 (11.51%)	257 (12.91%)	4,699 (11.57%)
彰化縣	0 (0%)	21 (2.22%)	41 (2.34%)	49 (2.46%)	1,456 (3.58%)
南投縣	2 (1.83%)	19 (2%)	15 (0.85%)	26 (1.31%)	724 (1.78%)
雲林縣	1 (0.92%)	6 (0.63%)	19 (1.08%)	28 (1.41%)	961 (2.37%)
嘉義市	1 (0.92%)	11 (1.16%)	9 (0.51%)	19 (0.95%)	212 (0.52%)
嘉義縣	0 (0%)	4 (0.42%)	27 (1.54%)	21 (1.05%)	467 (1.15%)
台南市	6 (5.5%)	59 (6.22%)	124 (7.07%)	135 (6.78%)	2,504 (6.17%)
高雄市	17 (15.9%)	151 (15.93%)	280 (15.95%)	258 (12.96%)	5,694 (14.02%)
屏東縣	2 (1.83%)	26 (2.74%)	48 (2.74%)	65 (3.26%)	1,376 (3.39%)
台東縣	0 (0%)	8 (0.84%)	14 (0.8%)	22 (1.1%)	253 (0.62%)
花蓮縣	2 (1.83%)	17 (1.79%)	32 (1.82%)	21 (1.05%)	501 (1.23%)
宜蘭縣	1 (0.92%)	11 (1.16%)	15 (0.85%)	24 (1.21%)	470 (1.16%)
澎湖縣	0 (0%)	2 (0.21%)	1 (0.06%)	1 (0.05%)	33 (0.08%)
金門縣	0 (0%)	1 (0.11%)	0 (0%)	1 (0.05%)	22 (0.05%)
連江縣	(%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
其他	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	2 (0%)
總計	109 (100%)	948 (100%)	1,755 (100%)	1,991 (100%)	40,616 (100%)

※1: 含發病數、死亡數

本國傳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(%)	2019年個案數(%)	2018年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
基隆市	1 (1.2%)	10 (1.81%)	19 (1.89%)	20 (1.85%)	340 (1.75%)
台北市	5 (6.02%)	58 (10.51%)	120 (11.94%)	125 (11.57%)	2,539 (13.08%)
新北市	20 (24.1%)	115 (20.83%)	215 (21.39%)	252 (23.33%)	4,240 (21.84%)
桃園市	6 (7.23%)	45 (8.15%)	126 (12.54%)	112 (10.37%)	1,896 (9.77%)
新竹市	3 (3.61%)	8 (1.45%)	16 (1.59%)	19 (1.76%)	339 (1.75%)
新竹縣	1 (1.2%)	8 (1.45%)	29 (2.89%)	15 (1.39%)	313 (1.61%)
苗栗縣	0 (0%)	8 (1.45%)	5 (0.5%)	6 (0.56%)	185 (0.95%)
台中市	14 (16.87%)	71 (12.86%)	104 (10.35%)	131 (12.13%)	2,297 (11.83%)
彰化縣	1 (1.2%)	16 (2.9%)	31 (3.08%)	34 (3.15%)	741 (3.82%)
南投縣	2 (2.41%)	16 (2.9%)	10 (1%)	18 (1.67%)	345 (1.78%)
雲林縣	0 (0%)	3 (0.54%)	17 (1.69%)	20 (1.85%)	491 (2.53%)
嘉義市	1 (1.2%)	6 (1.09%)	6 (0.6%)	10 (0.93%)	103 (0.53%)
嘉義縣	1 (1.2%)	5 (0.91%)	18 (1.79%)	14 (1.3%)	243 (1.25%)
台南市	7 (8.43%)	45 (8.15%)	67 (6.67%)	76 (7.04%)	1,262 (6.5%)
高雄市	17 (20.48%)	93 (16.85%)	145 (14.43%)	142 (13.15%)	2,645 (13.63%)
屏東縣	2 (2.41%)	20 (3.62%)	36 (3.58%)	39 (3.61%)	715 (3.68%)
台東縣	1 (1.2%)	11 (1.99%)	8 (0.8%)	14 (1.3%)	155 (0.8%)
花蓮縣	1 (1.2%)	6 (1.09%)	24 (2.39%)	13 (1.2%)	311 (1.6%)
宜蘭縣	0 (0%)	6 (1.09%)	8 (0.8%)	17 (1.57%)	216 (1.11%)
澎湖縣	0 (0%)	2 (0.36%)	1 (0.1%)	1 (0.09%)	18 (0.09%)
金門縣	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	2 (0.19%)	16 (0.08%)
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	83 (100%)	552 (100%)	1,005 (100%)	1,080 (100%)	19,410 (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(%)	2019年個案數(%)	2018年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
基隆市	0 (0%)	2 (0.95%)	10 (2.39%)	14 (3.26%)	164 (2.3%)
台北市	1 (11.11%)	23 (10.9%)	33 (7.88%)	44 (10.23%)	793 (11.12%)
新北市	1 (11.11%)	33 (15.64%)	96 (22.91%)	90 (20.93%)	1,413 (19.81%)
桃園市	0 (0%)	17 (8.06%)	40 (9.55%)	42 (9.77%)	654 (9.17%)
新竹市	0 (0%)	5 (2.37%)	4 (0.95%)	6 (1.4%)	117 (1.64%)
新竹縣	0 (0%)	4 (1.9%)	5 (1.19%)	3 (0.7%)	70 (0.98%)
苗栗縣	0 (0%)	3 (1.42%)	3 (0.72%)	1 (0.23%)	66 (0.93%)
台中市	5 (55.56%)	30 (14.22%)	37 (8.83%)	39 (9.07%)	704 (9.87%)
彰化縣	0 (0%)	3 (1.42%)	17 (4.06%)	31 (7.21%)	393 (5.51%)
南投縣	0 (0%)	11 (5.21%)	14 (3.34%)	6 (1.4%)	221 (3.1%)
雲林縣	0 (0%)	9 (4.27%)	12 (2.86%)	16 (3.72%)	301 (4.22%)
嘉義市	0 (0%)	3 (1.42%)	1 (0.24%)	1 (0.23%)	40 (0.56%)
嘉義縣	0 (0%)	3 (1.42%)	13 (3.1%)	11 (2.56%)	126 (1.77%)
台南市	0 (0%)	14 (6.64%)	24 (5.73%)	31 (7.21%)	488 (6.84%)
高雄市	2 (22.22%)	36 (17.06%)	73 (17.42%)	65 (15.12%)	1,015 (14.23%)
屏東縣	0 (0%)	11 (5.21%)	26 (6.21%)	20 (4.65%)	343 (4.81%)
台東縣	0 (0%)	2 (0.95%)	4 (0.95%)	3 (0.7%)	59 (0.83%)
花蓮縣	0 (0%)	1 (0.47%)	4 (0.95%)	5 (1.16%)	97 (1.36%)
宜蘭縣	0 (0%)	0 (0%)	3 (0.72%)	2 (0.47%)	61 (0.86%)
澎湖縣	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	7 (0.1%)
金門縣	0 (0%)	1 (0.47%)	0 (0%)	0 (0%)	2 (0.03%)
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	9 (100%)	211 (100%)	419 (100%)	430 (100%)	7,134 (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(%)	2019年個案數(%)	2018年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
本署指定醫院 ※2	61 (55.96%)	691 (72.89%)	1,310 (74.64%)	1,515 (76.09%)	26,414 (65.03%)
捐血中心	0 (0%)	19 (2%)	36 (2.05%)	36 (1.81%)	1,471 (3.62%)
役男體檢	1 (0.92%)	22 (2.32%)	56 (3.19%)	63 (3.16%)	1,252 (3.08%)
監所收容人員	1 (0.92%)	32 (3.38%)	63 (3.59%)	75 (3.77%)	4,996 (12.3%)
其他 ※3	46 (42.2%)	184 (19.41%)	290 (16.52%)	302 (15.17%)	6,483 (15.96%)
總計	109 (100%)	948 (100%)	1,755 (100%)	1,991 (100%)	40,616 (100%)

※1: 含發病數
 ※2: 愛滋病指定醫院，請連結網頁：
<https://www.cdc.gov.tw/Category/Page/t-5dv2y4lBsgbdOBi5Cj1g>
 ※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(%)	2019年個案數(%)	2018年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
本署指定醫院 ※1	44 (53.01%)	363 (65.76%)	685 (68.16%)	774 (71.67%)	13,225 (68.13%)
捐血中心	3 (3.61%)	13 (2.36%)	18 (1.79%)	25 (2.31%)	679 (3.5%)
役男體檢	1 (1.2%)	17 (3.08%)	26 (2.59%)	28 (2.59%)	448 (2.31%)
監所收容人員	5 (6.02%)	55 (9.96%)	96 (9.55%)	92 (8.52%)	2,073 (10.68%)
其他 ※2	30 (36.14%)	104 (18.84%)	180 (17.91%)	161 (14.91%)	2,985 (15.38%)
總計	83 (100%)	552 (100%)	1,005 (100%)	1,080 (100%)	19,410 (100%)

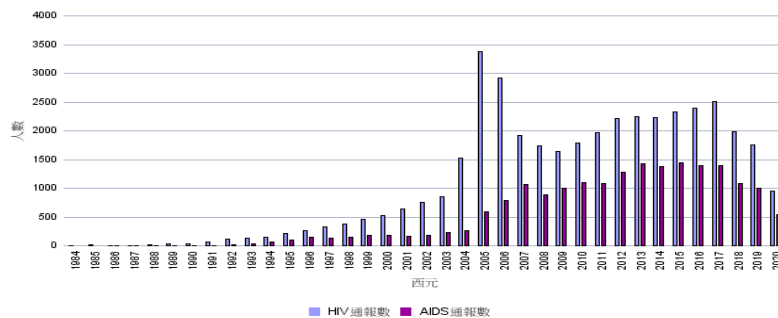
※1: 愛滋病指定醫院，請連結網頁：
<https://www.cdc.gov.tw/Category/Page/t-5dv2y4lBsgbdOBi5Cj1g>
 ※2: 包括衛生局、所及醫院等

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(%)	2019年個案數(%)	2018年個案數(%)	歷年累計個案數(%)
本署指定醫院 ※1	6 (66.67%)	111 (52.61%)	213 (50.84%)	230 (53.49%)	3,802 (53.29%)
捐血中心	1 (11.11%)	9 (4.27%)	13 (3.1%)	8 (1.86%)	202 (2.83%)
役男體檢	0 (0%)	2 (0.95%)	7 (1.67%)	5 (1.16%)	76 (1.07%)
監所收容人員	1 (11.11%)	46 (21.8%)	110 (26.25%)	109 (25.35%)	1,610 (22.57%)
其他 ※2	1 (11.11%)	43 (20.38%)	76 (18.14%)	78 (18.14%)	1,444 (20.24%)
總計	9 (100%)	211 (100%)	419 (100%)	430 (100%)	7,134 (100%)

※1: 愛滋病指定醫院，請連結網頁：
<https://www.cdc.gov.tw/Category/Page/t-5dv2y4lBsgbdOBi5Cj1g>
 ※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2020年8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	2017	2018	2019
HIV 通報數	9	14	9	12	21	37	31	78	123	132	160	221	267	341	387	471	526	651	765	858	1520	3377	2915	1929	1738	1641	1793	1968	2220	2243	2235	2325	2394	2511	1991	1755
AIDS 通報數			1	1	2	8	5	13	23	35	64	97	156	136	153	181	180	167	181	235	269	588	787	1070	893	1008	1098	1094	1289	1431	1383	1438	1398	1389	1080	1005

2020
948
552