

各縣市112年1-12月淋病確診通報個案篩檢愛滋病毒統計表

縣市別 (個案居住地)	淋病確診通報個案篩檢											111年(全年)	110年(全年)
	112年1-12月												
	通報情形(註1)			存活個案 (B) (註2)	通報淋病後 60日內通報 為HIV(C) (註4)	新案陽性率 (C/B)	通報淋病前 已為HIV感染 者 (註3)	通報淋病前1- 14天(含)已為 HIV感染者 (註5)(E)	應接受HIV篩 檢人數 (B-D+E),(a) (註6)	已篩檢人數 (F) (註7)	篩檢率 (F/a)		
	通報個案人次 (A)	與去年同期(111年1-12月)比較 通報個案人次	成長率										
臺北市	1,137	1,141	-0.4%	1,137	0	0.00%	50	0	1,087	864	79.48%	82.47%	84.51%
新北市	1,815	1,802	0.7%	1,815	1	0.06%	62	1	1,754	1,281	73.03%	77.03%	78.28%
基隆市	193	188	2.7%	193	0	0.00%	2	0	191	187	97.91%	84.86%	93.64%
宜蘭縣	133	124	7.3%	133	0	0.00%	4	0	129	98	75.97%	81.82%	85.09%
連江縣	2	0	-	2	0	0.00%	0	0	2	2	100.00%	-	-
金門縣	25	16	56.3%	25	0	0.00%	0	0	25	20	80.00%	87.50%	87.50%
桃園市	991	1,102	-10.1%	991	0	0.00%	22	2	971	758	78.06%	84.93%	84.32%
新竹市	150	162	-7.4%	150	0	0.00%	3	0	147	118	80.27%	83.01%	86.58%
新竹縣	232	285	-18.6%	232	0	0.00%	5	0	227	167	73.57%	83.69%	82.70%
苗栗縣	194	230	-15.7%	194	0	0.00%	1	0	193	156	80.83%	80.26%	89.29%
臺中市	827	684	20.9%	826	1	0.12%	32	0	794	663	83.50%	81.21%	84.53%
彰化縣	247	230	7.4%	247	0	0.00%	8	0	239	211	88.28%	84.58%	81.25%
南投縣	183	165	10.9%	183	0	0.00%	3	0	180	169	93.89%	91.36%	92.59%
雲林縣	145	133	9.0%	145	0	0.00%	3	0	142	129	90.85%	92.37%	95.33%
嘉義市	58	70	-17.1%	58	0	0.00%	2	0	56	45	80.36%	88.06%	100.00%
嘉義縣	91	83	9.6%	91	0	0.00%	1	0	90	82	91.11%	98.77%	95.06%
臺南市	366	308	18.8%	366	0	0.00%	15	0	351	309	88.03%	85.81%	90.88%
高雄市	954	858	11.2%	954	1	0.10%	24	0	930	805	86.56%	90.94%	90.87%
屏東縣	175	112	56.3%	175	0	0.00%	4	0	171	157	91.81%	86.24%	94.40%
澎湖縣	14	7	100.0%	14	0	0.00%	0	0	14	13	92.86%	100.00%	100.00%
花蓮縣	162	159	1.9%	162	0	0.00%	1	0	161	138	85.71%	84.18%	86.90%
臺東縣	110	100	10.0%	110	0	0.00%	2	0	108	98	90.74%	86.87%	96.59%
總計	8,204	7,959	3.1%	8,203	3	0.04%	244	3	7,962	6,470	81.26%	83.36%	85.16%

註1：於傳染病通報系統通報為淋病確定病例之個案人次，並排除65歲以上(含)通報個案，去年同期通報人數之來源為本署傳染病通報系統，資料下載日期：113年1月12日。

註2：「存活個案」定義為「通報個案人次」扣除死亡之個案。

註3：「HIV診斷日」在「淋病診斷日」後60(含)日內，定義為「通報淋病後60日內通報為HIV」。

註4：「HIV診斷日」在「淋病診斷日」前，定義為「通報淋病前已為HIV感染者」。

註5：「HIV診斷日」早於「淋病診斷日」1-14天(含)之個案，定義為「通報淋病前1-14天(含)已為HIV感染者」。

註6：排除死亡個案及排除HIV診斷日早於性病診斷日15日(含)以上之HIV舊案，定義為「應接受HIV篩檢之人數」。

註7：(1)個案通報時，於傳染病通報系統「是否進行愛滋病毒篩檢」註記為「是」，且「檢驗日期」晚於或等於診斷日，或早於診斷日30日內(含)。

(2)通報個案於B1計畫有檢驗紀錄，且B1計畫「就醫日期」晚於或等於診斷日，或早於診斷日30日內(含)。

(3)通報個案於愛滋諮詢篩檢線上檢核資訊系統-衛生局自行追蹤之性病患者有檢驗紀錄，其愛滋諮詢篩檢線上檢核資訊系統「檢驗日期」晚於或等於診斷日，或早於診斷日30日內(含)。

(4)通報個案於健保門、急診HIV檢驗檔有檢驗紀錄，且「就醫日期」晚於或等於診斷日，或早於診斷日30日內(含)。

(5)通報個案於健保住院HIV檢驗檔有檢驗紀錄，且「住院日期」晚於或等於診斷日，或早於診斷日30日內(含)。

(6)通報個案於HIV-PRE(愛滋指定醫事機構之HIV檢驗檔)有檢驗紀錄，且「就醫日期」晚於或等於診斷日，或早於診斷日30日內(含)。

(7)確診HIV個案(排除HIV診斷日早於性病診斷日15日(含)以上之HIV舊案)。

註8：資料來源及期間-傳染病通報系統通報個案診斷日為110.1.1-112.12.31(資料下載日113.1.12)；愛滋諮詢篩檢線上檢核資訊系統篩檢日：109.1.1-113.1.15(資料下載日113.1.15)；

B1計畫：申報年月109.1-112.10；健保門急診、住院HIV檢驗檔：109.1-112.10；HIV-PRE檢驗檔：109.1.1-113.1.15；HIV個案通報檔截至112.12。