

各縣市112年1-12月梅毒確診通報個案篩檢愛滋病毒統計表

縣市別 (個案居住地)	梅毒確診通報個案篩檢											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)	通報梅毒後 60日內通報 為HIV(C) (註3)	新案陽性率 (C/B)	通報梅毒前 已為HIV感 染者(D) (註4)	通報梅毒前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	1,079	1,053	2.5%	1,079	22	2.04%	511	13	581	539	92.77%	94.71%	95.87%
新北市	1,754	1,767	-0.7%	1,754	38	2.17%	870	20	904	797	88.16%	92.12%	94.91%
基隆市	118	93	26.9%	118	0	0.00%	30	2	90	89	98.89%	96.61%	93.94%
宜蘭縣	129	127	1.6%	129	1	0.78%	45	1	85	78	91.76%	93.42%	95.08%
連江縣	1	2	-50.0%	1	0	0.00%	0	0	1	1	100.00%	100.00%	100.00%
金門縣	3	10	-70.0%	3	0	0.00%	1	0	2	2	100.00%	100.00%	100.00%
桃園市	1,079	868	24.3%	1,079	19	1.76%	385	9	703	611	86.91%	86.95%	90.66%
新竹市	133	153	-13.1%	133	2	1.50%	38	2	97	91	93.81%	92.31%	95.60%
新竹縣	137	128	7.0%	137	4	2.92%	32	1	106	94	88.68%	89.77%	89.02%
苗栗縣	108	126	-14.3%	108	0	0.00%	29	2	81	74	91.36%	86.32%	94.81%
臺中市	1,093	971	12.6%	1,092	23	2.11%	499	21	614	554	90.23%	87.55%	89.26%
彰化縣	229	229	0.0%	229	4	1.75%	63	0	166	156	93.98%	92.68%	89.06%
南投縣	123	119	3.4%	123	3	2.44%	43	1	81	79	97.53%	89.61%	92.45%
雲林縣	130	126	3.2%	130	4	3.08%	61	1	70	67	95.71%	97.73%	97.44%
嘉義市	67	65	3.1%	67	0	0.00%	27	0	40	38	95.00%	87.23%	100.00%
嘉義縣	93	61	52.5%	93	1	1.08%	35	2	60	55	91.67%	95.45%	94.74%
臺南市	510	598	-14.7%	508	8	1.57%	205	10	313	288	92.01%	93.52%	97.08%
高雄市	1,005	1,049	-4.2%	1,005	12	1.19%	433	14	586	522	89.08%	91.12%	89.49%
屏東縣	269	251	7.2%	269	5	1.86%	104	3	168	167	99.40%	98.81%	98.74%
澎湖縣	14	12	16.7%	14	1	7.14%	2	0	12	12	100.00%	100.00%	100.00%
花蓮縣	111	129	-14.0%	111	3	2.70%	31	0	80	68	85.00%	91.95%	98.46%
臺東縣	92	77	19.5%	92	2	2.17%	36	3	59	57	96.61%	100.00%	97.30%
<b>總計</b>	<b>8,277</b>	<b>8,014</b>	<b>3.3%</b>	<b>8,274</b>	<b>152</b>	<b>1.84%</b>	<b>3,480</b>	<b>105</b>	<b>4,899</b>	<b>4,439</b>	<b>90.61%</b>	<b>91.68%</b>	<b>93.33%</b>

註1：於傳染病通報系統通報為梅毒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「梅毒診斷日」後60(含)日內，定義為「通報梅毒後60日內通報為HIV」。

註4：「HIV診斷日」在「梅毒診斷日」前，定義為「通報梅毒前已為HIV感染者」。

註5：「HIV診斷日」早於「梅毒診斷日」1-14天(含)之個案，定義為「通報梅毒前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。