

各縣市112年1-8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											
	112年1-8月										111年(全年)	110年(全年)
	通報情形(註1)			存活個案 (B) (註2)	通報梅毒前 已為HIV感染者 (註3)	通報梅毒後 60日內通報為 HIV(C) (註4)	新案陽性率 (C/B)	應接受HIV篩檢 人數 (D) (註5)	已篩檢人數 (E) (註6)	篩檢率 (E/D)	篩檢率	篩檢率
	通報個案人次 (A)	與去年同期(111年1-8月)比較										
通報個案人次		成長率										
臺北市	755	703	7.4%	755	356	14	1.85%	399	363	90.98%	93.45%	95.75%
新北市	1,155	1,141	1.2%	1,155	557	27	2.34%	598	497	83.11%	91.55%	94.54%
基隆市	76	62	22.6%	76	20	0	0.00%	56	55	98.21%	94.74%	92.19%
宜蘭縣	82	90	-8.9%	82	32	1	1.22%	50	45	90.00%	92.00%	94.92%
連江縣	0	2	-100.0%	-	-	-	-	-	-	-	100.00%	100.00%
金門縣	3	6	-50.0%	3	1	0	0.00%	2	2	100.00%	100.00%	100.00%
桃園市	697	547	27.4%	697	255	13	1.87%	442	373	84.39%	85.21%	89.58%
新竹市	88	109	-19.3%	88	20	2	2.27%	68	61	89.71%	92.04%	95.56%
新竹縣	99	78	26.9%	99	26	3	3.03%	73	62	84.93%	88.51%	88.31%
苗栗縣	70	73	-4.1%	70	20	0	0.00%	50	40	80.00%	84.78%	93.42%
臺中市	722	647	11.6%	721	323	16	2.22%	398	341	85.68%	86.01%	87.50%
彰化縣	152	151	0.7%	152	44	4	2.63%	108	103	95.37%	92.31%	88.80%
南投縣	86	81	6.2%	86	30	0	0.00%	56	49	87.50%	89.33%	92.16%
雲林縣	98	62	58.1%	98	46	3	3.06%	52	50	96.15%	97.70%	96.05%
嘉義市	48	41	17.1%	48	19	0	0.00%	29	27	93.10%	84.78%	100.00%
嘉義縣	66	40	65.0%	66	28	1	1.52%	38	36	94.74%	95.35%	94.59%
臺南市	371	397	-6.5%	370	160	4	1.08%	210	195	92.86%	91.37%	95.70%
高雄市	707	699	1.1%	707	318	10	1.41%	389	335	86.12%	89.60%	88.31%
屏東縣	178	166	7.2%	178	62	4	2.25%	116	114	98.28%	98.16%	98.69%
澎湖縣	13	6	116.7%	13	1	1	7.69%	12	12	100.00%	100.00%	100.00%
花蓮縣	66	91	-27.5%	66	16	2	3.03%	50	44	88.00%	91.86%	98.44%
臺東縣	65	51	27.5%	65	26	2	3.08%	39	39	100.00%	100.00%	96.97%
總計	5,597	5,243	6.8%	5,595	2,360	107	1.91%	3,235	2,843	87.88%	90.51%	92.55%

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：112年9月4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」前，定義為「通報梅毒前已為HIV感染者」。

註4：「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5：排除死亡個案及通報前已為HIV感染者後，定義為「應接受HIV篩檢之人數」。

註6：(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(排除舊案)。

註7：資料來源及期間-傳染病通報系統通報個案診斷日為110.1.1-112.8.31(資料下載日112.9.4)；愛滋諮詢篩檢線上檢核資訊系統篩檢日：109.1.1-112.9.4(資料下載日112.9.4)；

B1計畫：申報年月109.1-112.6；健保門急診、住院HIV檢驗檔：109.1-112.6；HIV-PRE檢驗檔：109.1.1-112.9.6；HIV個案通報檔截至112.8。