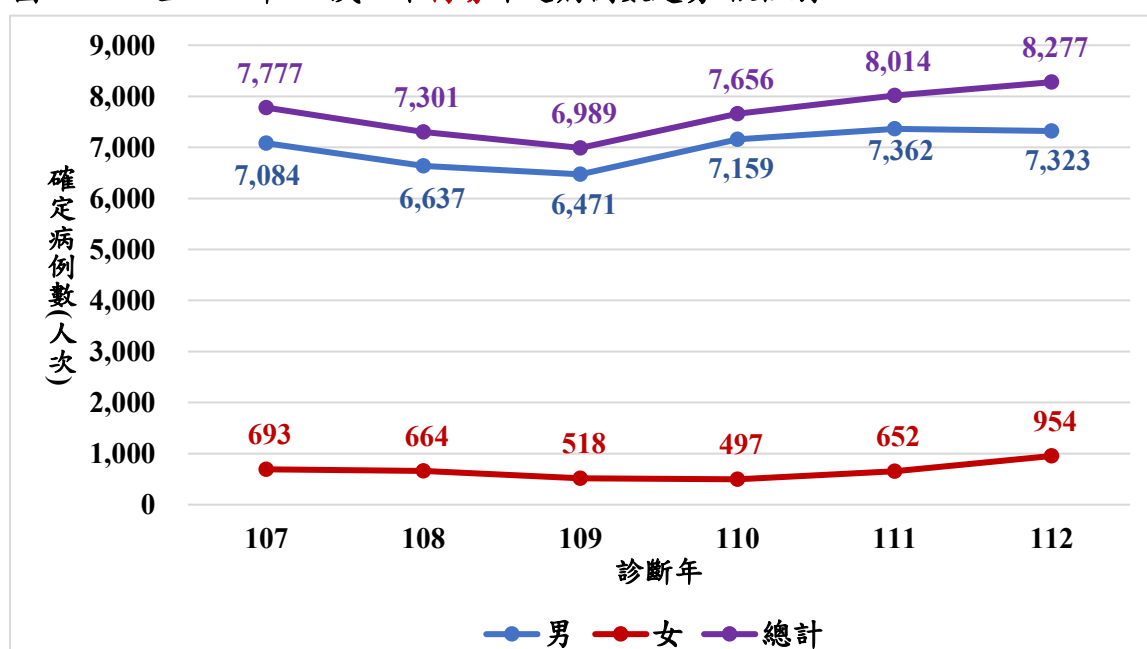


梅毒疫情趨勢資料分析

一、梅毒整體疫情趨勢

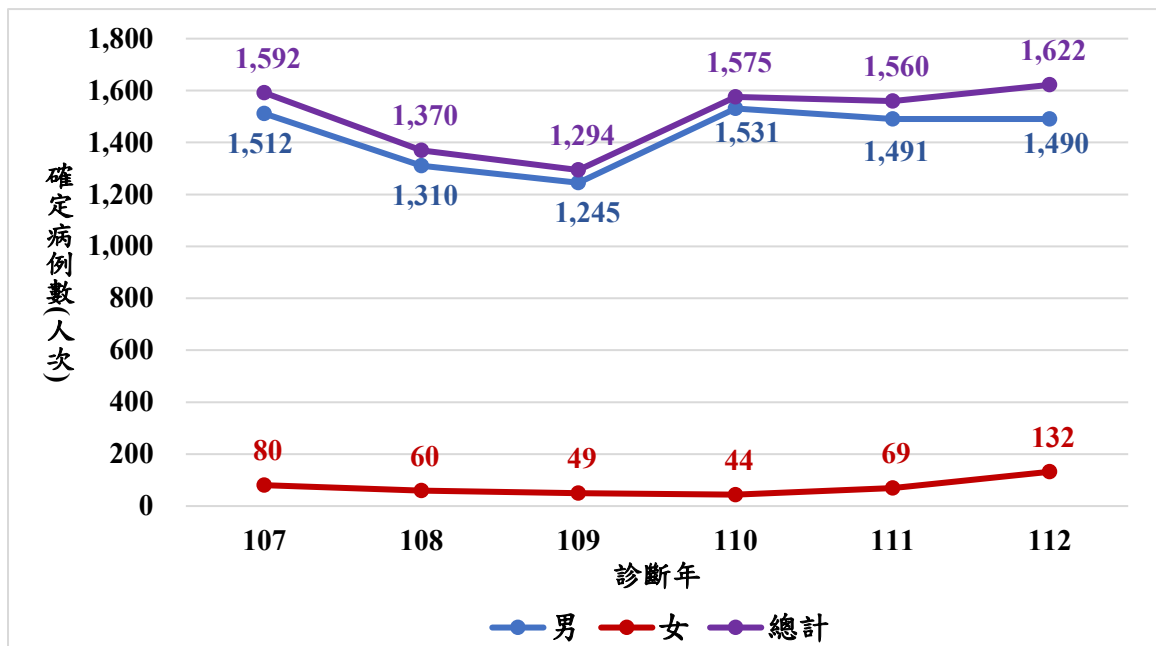
(一)近年國內 65 歲以下梅毒(含活性梅毒及潛伏性梅毒)疫情自 110 年起呈上升趨勢，107-112 年梅毒確定病例數分別為 7,777、7,301、6,989、7,656、8,014、8,277 例，112 年相較於 111 年增加 3.3%，其中女性增幅更達 46.3%。(如圖 1)

圖 1：107 至 112 年 65 歲以下梅毒確定病例數趨勢-依性別



(二)107-112 年 65 歲以下活性梅毒(含一期梅毒、二期梅毒、三期梅毒，具梅毒感染症狀較具有傳染力)確定病例數分別為 1,592、1,370、1,294、1,575、1,560、1,622 例，112 年相較於 111 年增加 4.0%，其中女性增幅更達 91.3%。(如圖 2)

圖 2：107 至 112 年 65 歲以下**活性梅毒**確定病例數趨勢-依性別



(三) 依 107 至 112 年 65 歲以下梅毒及**活性梅毒**確診個案年齡層分析資料顯示，梅毒及**活性梅毒**確定病例數皆以 25-34 歲最多(112 年病例數占比分別為 38.9%、44.5%)、其次為 35-44 歲(112 年病例數占比分別為 26.1%、24.5%)、**13-24 歲**次之(112 年病例數占比分別為 18.0%、18.3%)。在 65 歲以下梅毒確定病例數部分，112 年相較於 111 年以 **13-24 歲病例數增加最為明顯，增幅達 20.0%**；65 歲以下**活性梅毒**部分，各年齡層病例數皆有上升。(如圖 3、圖 4)

圖 3：107-112 年 65 歲以下梅毒確定病例數趨勢-依年齡層

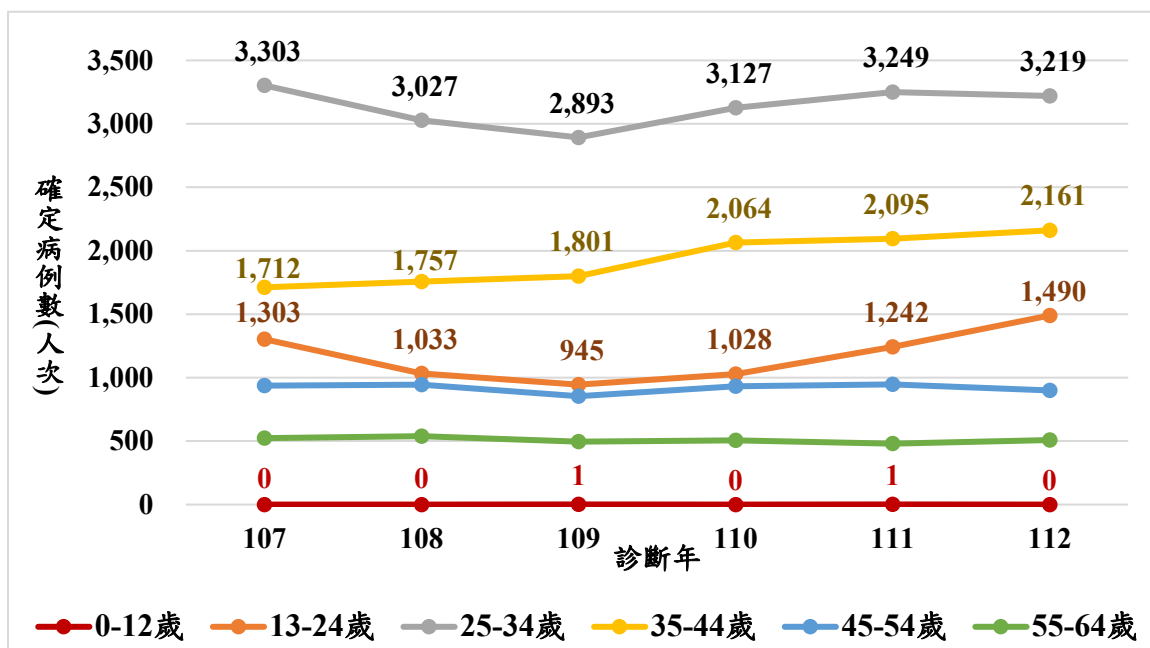
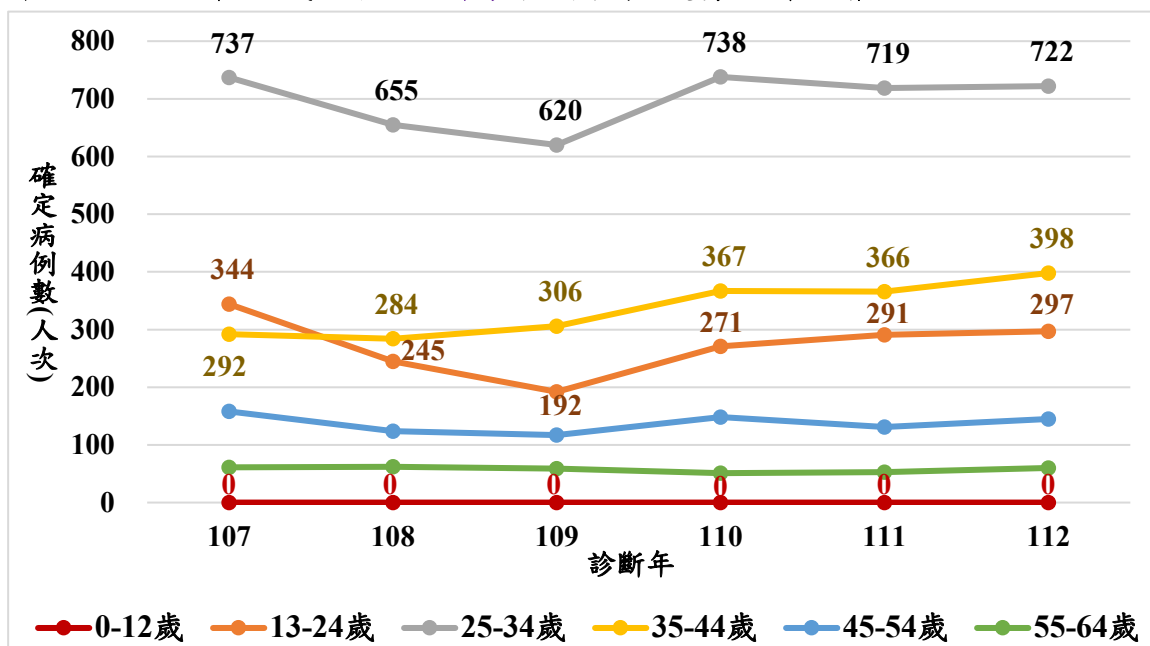


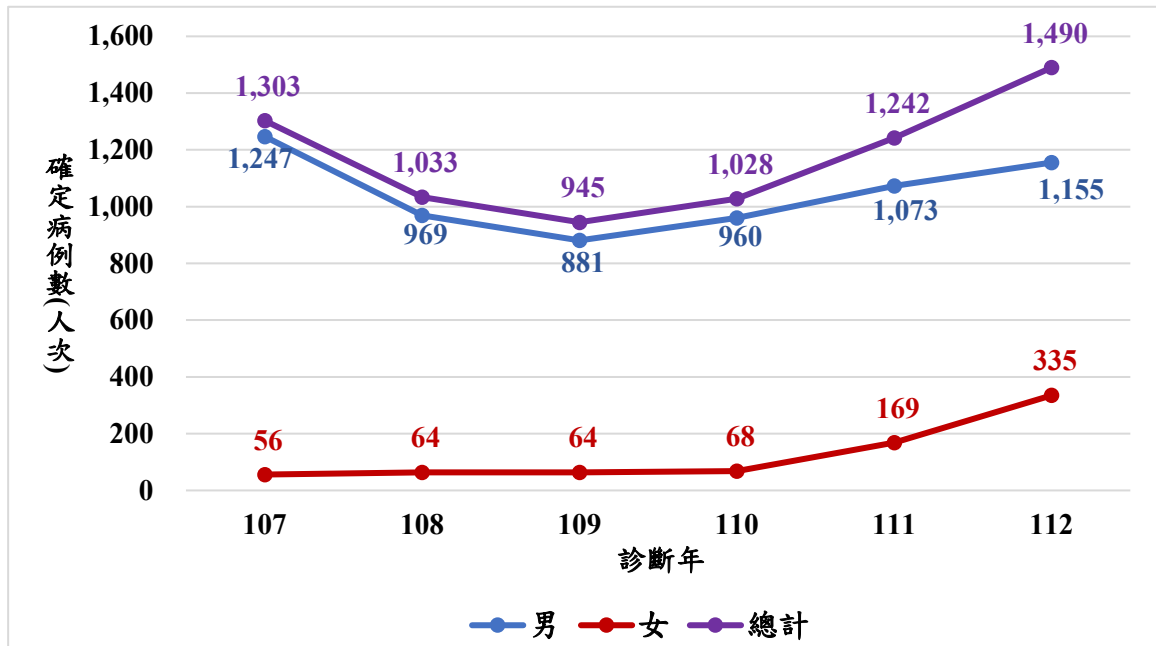
圖 4：107-112 年 65 歲以下活性梅毒確定病例數趨勢-依年齡層



二、有關 13-24 歲年輕族群梅毒疫情趨勢，分析說明如下：

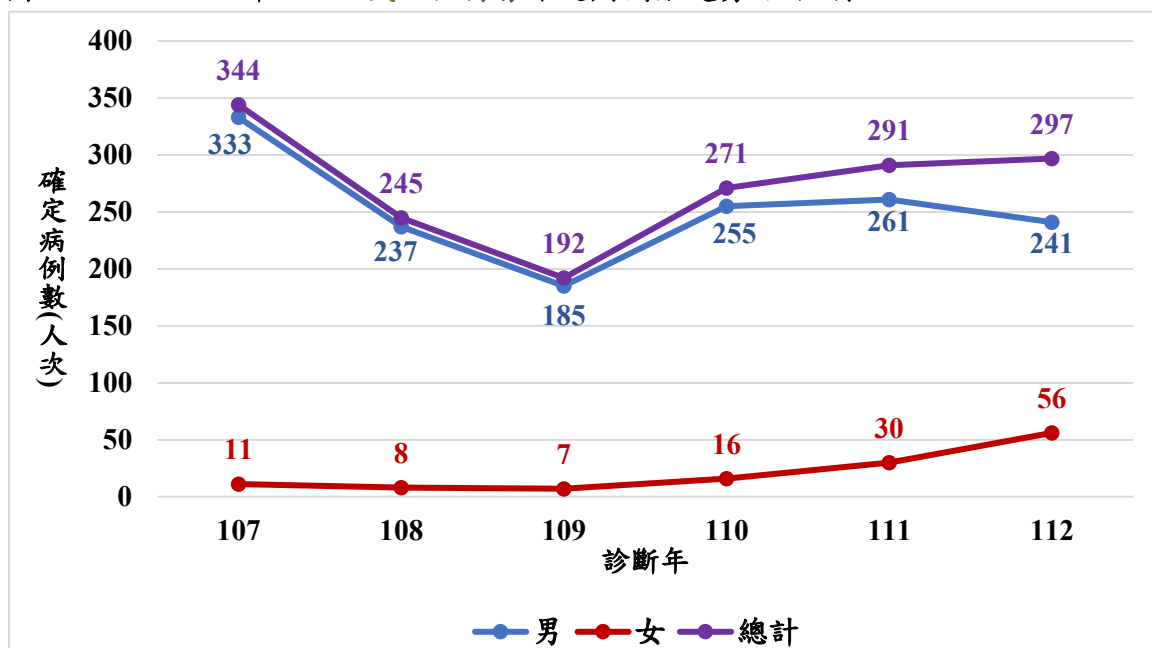
(一)107 至 112 年 13-24 歲梅毒確定病例數分別為 1,303、1,033、945、1,028、1,242、1,490 例，歷年確定病例數自 110 年起呈上升趨勢，112 年相較於 111 年增加 20.0%，其中女性增加 98.2%，男性增加 7.6%。(如圖 5)

圖 5：107 至 112 年 13-24 歲梅毒確定病例數趨勢-依性別



(二)107 至 112 年 13-24 歲活性梅毒確定病例數分別為 344、245、192、271、291、297 例，歷年確定病例數自 110 年起亦呈上升趨勢，112 年相較於 111 年增加 2.1%，其中男性呈下降，女性則增幅達 86.7%。(如圖 6)

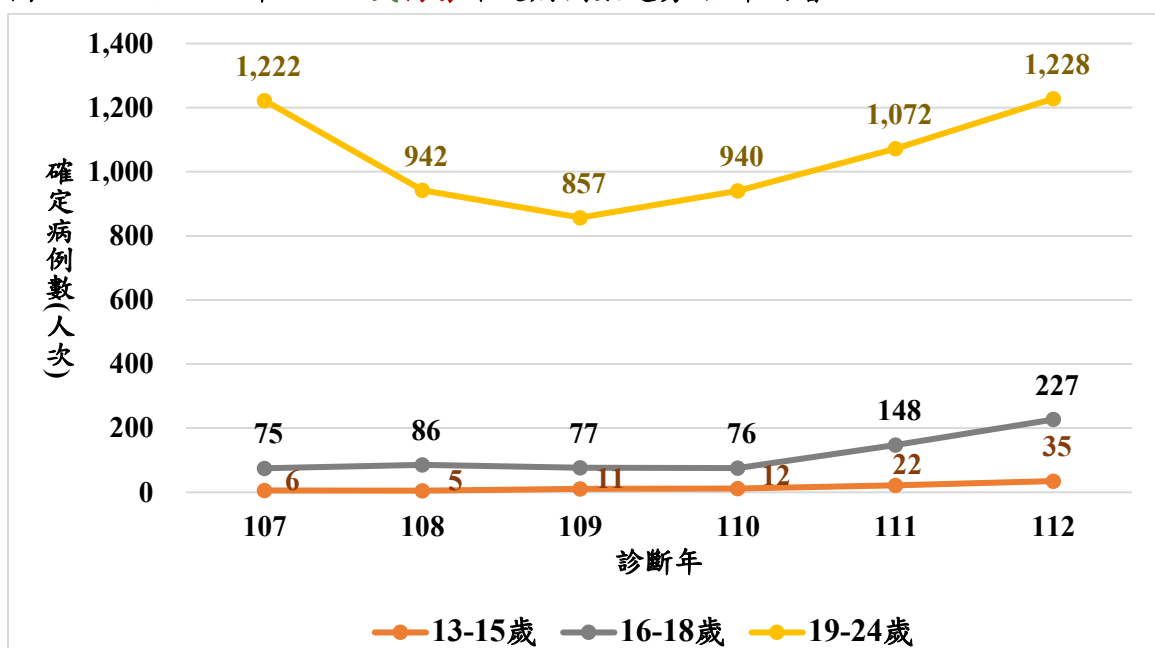
圖 6：107 至 112 年 13-24 歲活性梅毒確定病例數趨勢-依性別



(三)13-24 歲梅毒確定病例數之年齡層分析

依 13-24 歲梅毒確診個案年齡層進行分析，107 至 112 年資料顯示，個案主要集中在 19-24 歲為多。112 年 13-15 歲、16-18 歲及 19-24 歲確定病例數分別為 35、227 及 1,228 例，相較 111 年增幅分別達 59.1%、53.4% 及 14.6%，18 歲以下青少年增幅較明顯，值得注意!(如圖 7)

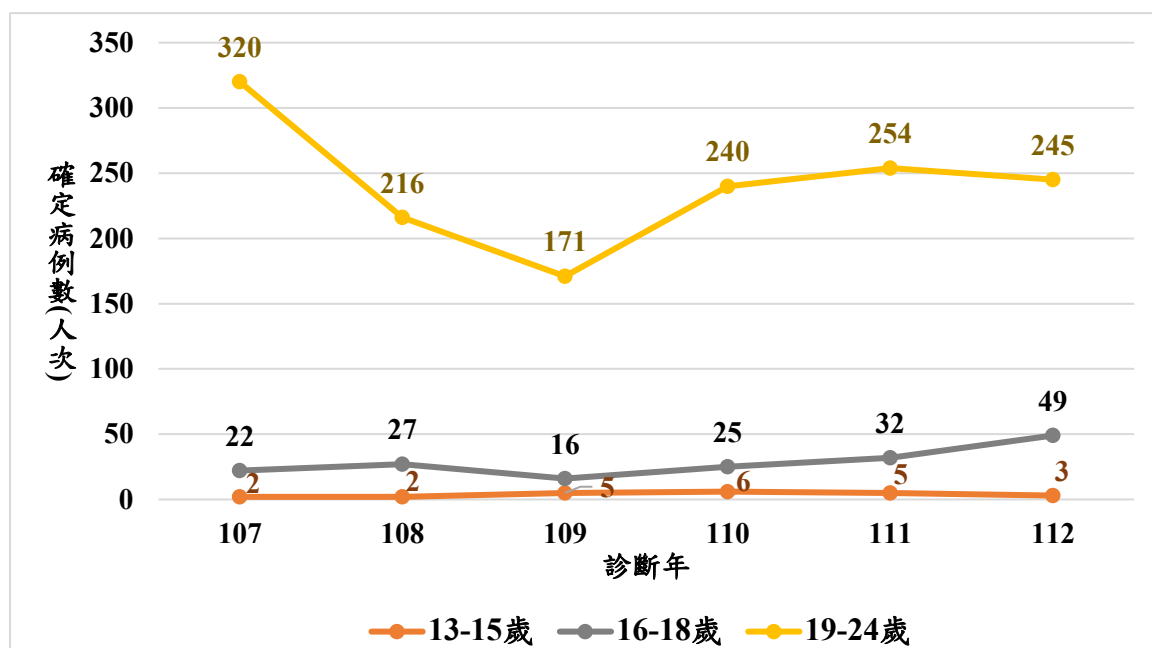
圖 7：107 至 112 年 13-24 歲梅毒確定病例數趨勢-依年齡層



(四) 13-24 歲活性梅毒確定病例數之年齡層

依 13-24 歲活性梅毒確診個案年齡層進行分析，107 至 112 年資料顯示，個案亦主要集中在 19-24 歲為多。112 年 13-15 歲、16-18 歲及 19-24 歲確定病例數分別為 3、49 及 245 例，相較 111 年 16-18 歲年齡層呈上升趨勢，增幅達 53.1%，值得注意！（如圖 8）

圖 8：107 至 112 年 13-24 歲活性梅毒確定病例數趨勢-依年齡層



(五) 依梅毒確診個案之性別及年齡層進行交叉分析，說明如下：

107 至 112 年資料顯示，13-24 歲男、女性梅毒確診個案主要皆集中在 19-24 歲為多，112 年 13-24 歲男、女性梅毒確定病例數分別為 1,155 例及 335 例，相較 111 年增幅分別為 7.6%及 98.2%；其中男性在 16-18 歲及 19-24 歲增幅分別為 46.4%及 3.9%；女性則在各年齡層均有明顯的增加，值得注意。（如圖 9、10）

圖 9：107 至 112 年 13-24 歲男性梅毒確定病例數趨勢-依年齡層

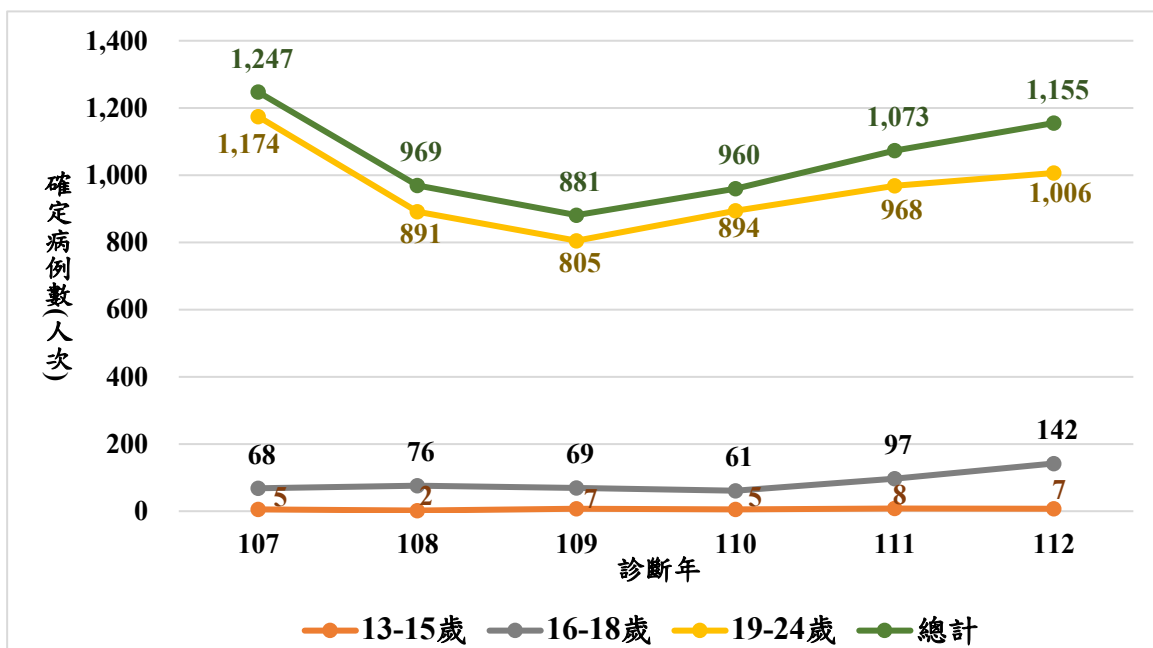
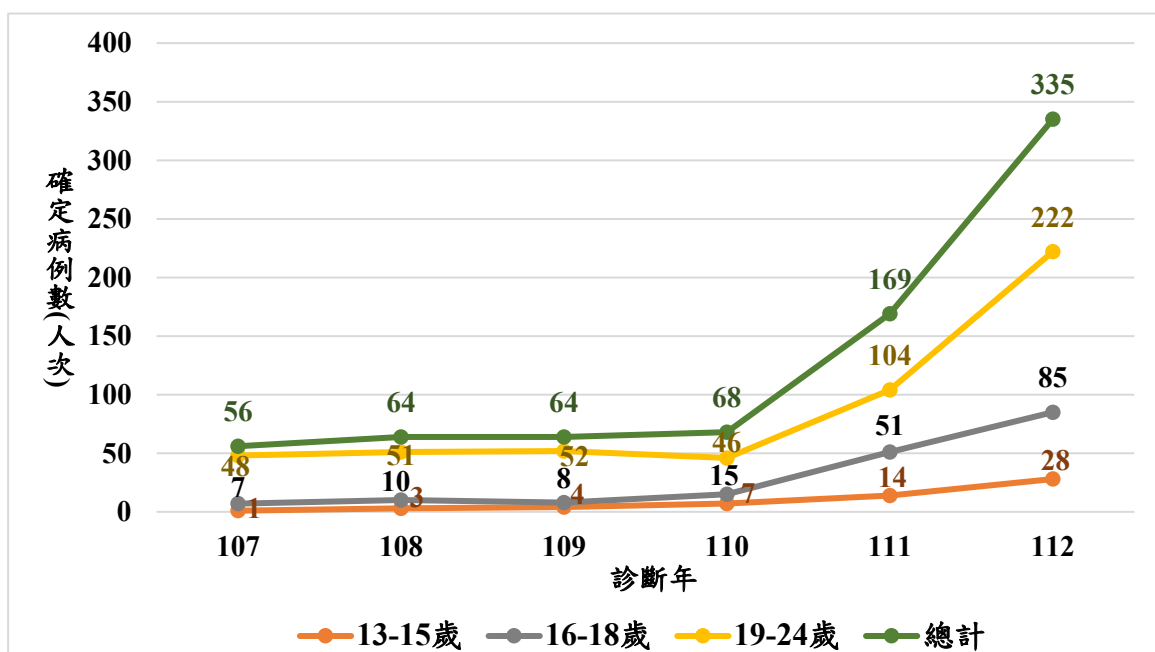


圖 10：107 至 112 年 13-24 歲女性梅毒確定病例數趨勢-依年齡層



(六)依活性梅毒確診個案之性別及年齡層進行交叉分析，說明如下：

107 至 112 年資料顯示，13-24 歲男、女性活性梅毒確診個案主要皆集中在 19-24 歲為多。其中，112 年相較 111 年 16-18 歲男性增加 34.8%；女性在 16-18 歲及 19-24 歲均增加達 100.0%，值得注意。(如圖 11、12)

圖 11：107 至 112 年 13-24 歲男性活性梅毒確定病例數趨勢-依年齡層

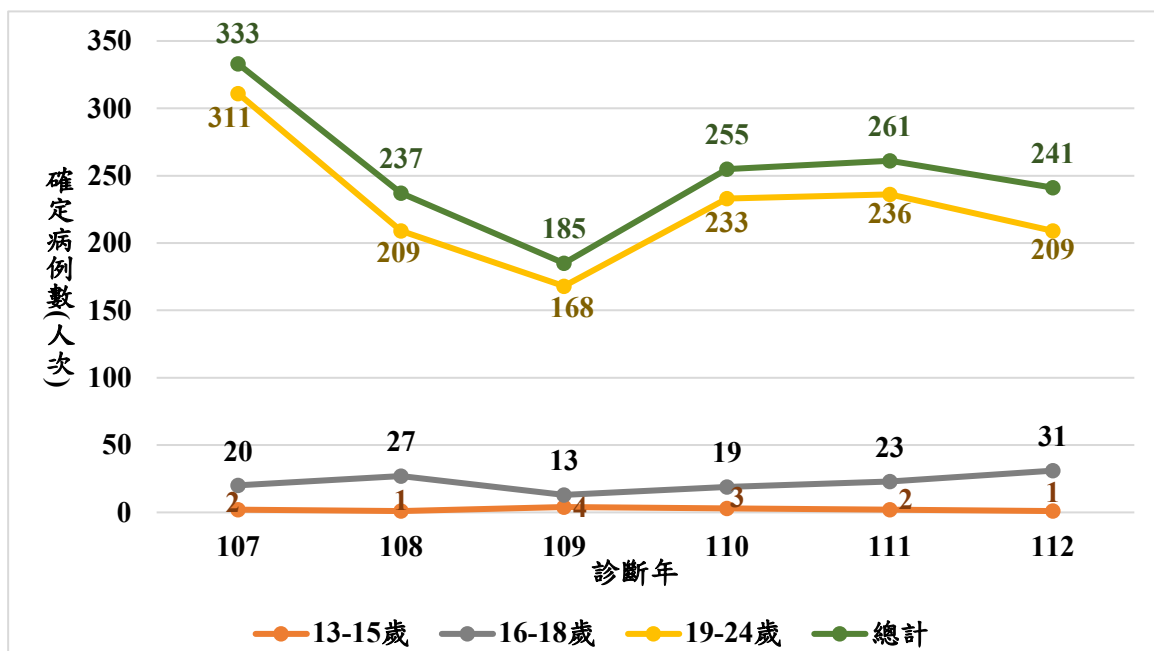


圖 12：107 至 112 年 13-24 歲女性活性梅毒確定病例數趨勢-依年齡層

