

# 市政統計週報

(第1166號)

發稿單位：臺北市政府主計處

發稿日期：111年1月19日

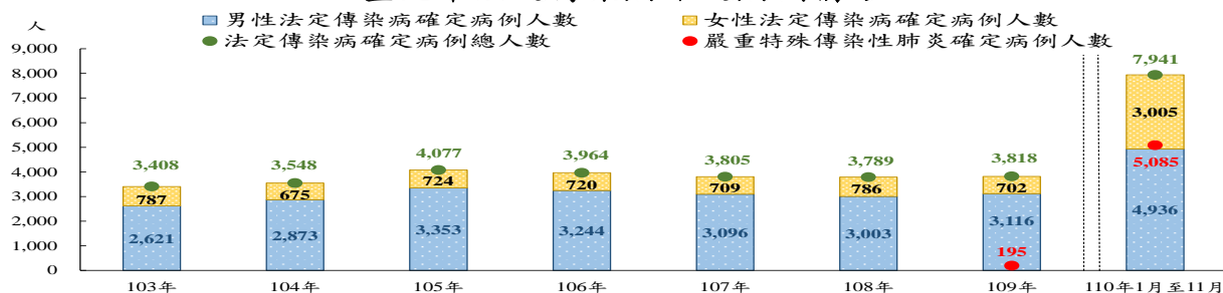
聯絡人：蘇麗萍 27287624

**【提要】110年1月至11月臺北市法定傳染病確定病例計7,941人，其中嚴重特殊傳染性肺炎計5,085人，占法定傳染病總人數64.0%；另截至110年11月底嚴重特殊傳染性肺炎疫苗第一劑接種率達74.6%，第二劑接種率達58.1%。**

為杜絕傳染病之發生、傳染及蔓延，根據「傳染病防治法」規定，各類法定傳染病發生時，須依規定進行治療甚至採取隔離等措施。依臺北市政府衛生局統計，110年1月至11月臺北市法定傳染病確定病例計7,941人，較上年同期增加4,596人(137.4%)，主因嚴重特殊傳染性肺炎(COVID-19)疫情爆發所致，其確定病例達5,085人(占64.0%)，較上年同期增加32倍，其中男性2,495人(占49.1%)，女性2,590人(占50.9%)；另同期每十萬法定傳染病確定病例309.3人，較上年同期增加181.9人(142.8%)，其中每十萬人COVID-19確定病例198.1人，較上年同期增加33倍。

為降低COVID-19傳染及蔓延，臺北市政府落實「圍堵」、「控制」、「減緩」及「維持」防疫四部曲政策，並積極推動疫苗施打，以建立群體保護力，截至110年11月底，臺北市COVID-19疫苗第一劑接種率達74.6%，其中以12歲至17歲接種率86.6%最高，第二劑接種率達58.1%，以65歲至74歲接種率75.8%最高。

## 臺北市法定傳染病確定病例情形



## 臺北市法定傳染病確定病例與預防接種概況

年月別	法定傳染病確定病例人數(人)						每十萬人法定傳染病確定病例人數(人/十萬人)	嚴重特殊傳染性肺炎疫苗接種率(%) <sup>①</sup>				
	總計	男性		女性		第一劑		第二劑		12-17歲	65-74歲	
		嚴重特殊傳染性肺炎	嚴重特殊傳染性肺炎	嚴重特殊傳染性肺炎	嚴重特殊傳染性肺炎			嚴重特殊傳染性肺炎	嚴重特殊傳染性肺炎			
109年1月至11月	3,345	154	2,777	65	568	89	127.42	5.87	-	-	-	-
110年1月至11月	7,941	5,085	4,936	2,495	3,005	2,590	309.34	198.09	74.6	86.6	58.1	75.8
較上年同期增減數	4,596	4,931	2,159	2,430	2,437	2,501	181.92	192.22	--	--	--	--
較上年同期增減%	137.40	3,201.95	77.75	3,738.46	429.05	2,810.11	142.77	3,274.62	--	--	--	--

資料來源：臺北市政府衛生局。

說明：防疫四部曲政策係指成立快篩站、入境防疫旅館、居家隔離旅館及防疫專責旅館，以「圍堵」病毒進入社區；並成立精準疫調中心及推行台北通實聯制，以「控制」病毒擴散；同時建立疫苗接種預約系統，提升疫苗施打效率，以「減緩」疫情蔓延；另訂定各類生活指引，以「維持」市民日常活動。

附註：①係110年11月底資料。嚴重特殊傳染性肺炎疫苗自110年3月22日起正式施打。

\*本週報自88年5月11日起透過下列國際網路發行，自第122號起於本處網站發行電子報，另本處自98年起新增不定期發布之「臺北市統計專題分析報告」。

\*本處網址 <https://dbas.gov.taipei> 市政統計週報區及公告資訊項下新聞稿區。

\*市府網址 <https://www.gov.taipei> 市政資料館項下統計資料區及市府新聞稿區。