

# 市政統計週報

(第1261號)

發稿單位：臺北市政府主計處

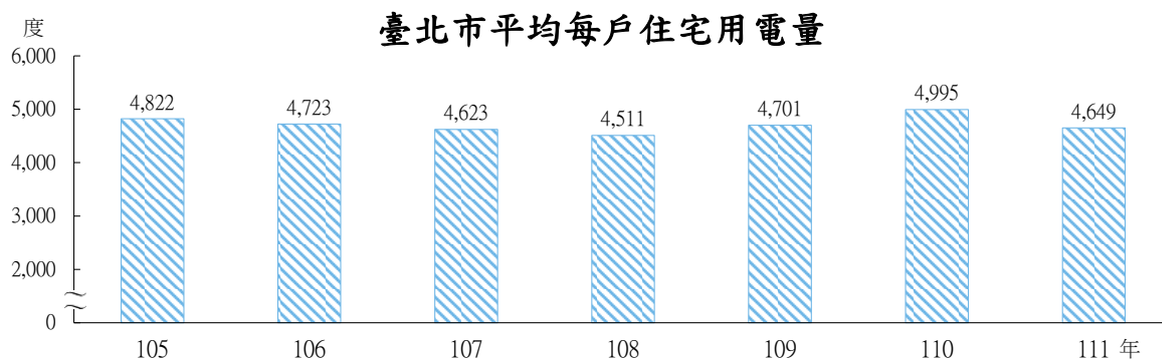
發稿日期：112年12月6日

聯絡人：蘇麗萍、蕭喬芬 27287624

**【提要】111年全年臺北市住宅用電量計48.7億度，平均每戶住宅用電量4,649度。另111年全年市府機關學校暨所屬公共建築用電量計3.7億度，其中政府機關2.2億度，占60.7%。**

為節能減碳，臺北市政府持續推動鼓勵市民、機關學校節電之相關計畫。依臺北市政府環境保護局統計，111年全年臺北市住宅用電量計48.7億度，平均每人住宅用電量1,962度，分別較110年減少3.4億度(-6.4%)、99度(-4.8%)；續觀察近年來平均每戶住宅用電量，105年至108年呈逐年下降趨勢，至110年平均每戶住宅用電量達4,995度為最高點，主因110年受嚴重特殊傳染性肺炎(COVID-19)疫情影響，部分市民居家辦公、上課，致用電量增加，嗣因防疫管制措施趨緩，逐漸恢復正常生活，致111年平均每戶住宅用電量降至4,649度，較110年減少346度(-6.9%)，亦較105年平均每戶減少173度(-3.6%)，顯示節能減碳觀念日漸普及。

在市府所屬機關學校用電量方面，111年全年市府機關學校暨所屬公共建築用電量計3.7億度，較110年增加0.6億度(19.5%)，主因110年本府各機關學校部分場所配合防疫政策閉館、停課、居家辦公上課，用電量相對較低，嗣111年逐漸恢復正常開放各場所，各單位業務量或場地租借情形均大幅提升所致；其中政府機關用電量2.2億度(占60.7%)、學校1.4億度(占39.3%)，又各機關、學校之樓板面積平均每平方公尺耗電量分別為59度、25度。



## 臺北市住宅、市府機關學校暨所屬公共建築用電量概況

年別	住宅用電量 ①			市府機關學校暨所屬公共建築用電量 ④					
	總用電量 (百萬度)	平均每人住宅用電量 (度)②	平均每戶住宅用電量 (度)③	總用電量 (百萬度)			單位面積年耗電量密度 (度/平方公尺)⑤		
				總計	機關	學校	總計	機關	學校
110年	5,203.01	2,061	4,995	308.31	165.82	142.49	33	48	25
111年	4,867.99	1,962	4,649	368.30	223.40	144.90	39	59	25
111年較110年增減數	-335.02	-99	-346	59.99	57.58	2.41	6	11	0
111年較110年增減%	-6.44	-4.80	-6.93	19.46	34.72	1.69	18.18	22.92	0.00

資料來源：臺北市政府環境保護局。

附註：①係指本市轄內台電表燈非營業用電抄表戶數之總用電量。②平均每人住宅用電量=住宅用電量/期中人口數。③平均每戶住宅用電量=住宅用電量/期中用戶數。④係指市府各機關學校及所屬公共建築物(含室內停車場)用電量。⑤單位面積年耗電量密度=建築物年總耗電量/樓板總面積，其中總樓地板面積係指市府各機關學校暨所屬公共建築內部總樓地板面積，包括各樓層與室內停車場地板面積。

\*本週報自88年5月11日起透過下列網際網路發行，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。