

依行政院核定109-112年「政府機關及學校用電效率管理計畫」，本校111年EUI目標值為94.2												
111年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
推估EUI值	90.9	90.9	90.9	91.1	91.1	91	89	90	91			
EUI 達成值	91.7	90.9	91.1	91.1	90.6	89	90	91	92			

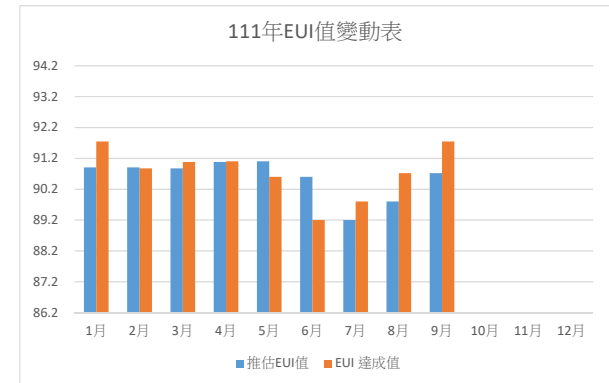
說明：

一、本校樓地板總面積為：208394平方公尺。
戶之”每平方公尺月用電量”。

方公尺)，資料來源為111年本校每月實際之月用電量及參照110年用電量除以總樓地板面積計算而得。
扣除空間活化（場地出租）所使用之用電量後再予計算）。

電量為參考指標，數值愈小表示其用電量愈低或用電效率可能愈佳。
算，致成長率數值略有差異。

- 二、EUI代表能源用
- 三、本表所列每平方公尺用電量(度/平方公尺)
- 四、每平方公尺用
- 五、EUI值因採四捨五入方式計



依行政院核定109-112年「政府機關及學校用電效率管理計畫」，本校節電量以較基期年（104年）用電量不成長為目標													
用電量	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	小計
111年度	1,559,600	1,421,600	1,124,800	1,572,600	1,420,600	1,519,600	1,712,800	1,860,600	1,863,000				
104年度	1,495,600	1,360,800	1,007,800	1,498,400	1,519,600	1,964,000	2,313,600	1,927,400	1,630,800	1,902,400	1,864,400	1,710,200	20,195,000
相差	-64000	-60800	-117000	-74200	99000	444400	600800	66800	-232200				662800

