

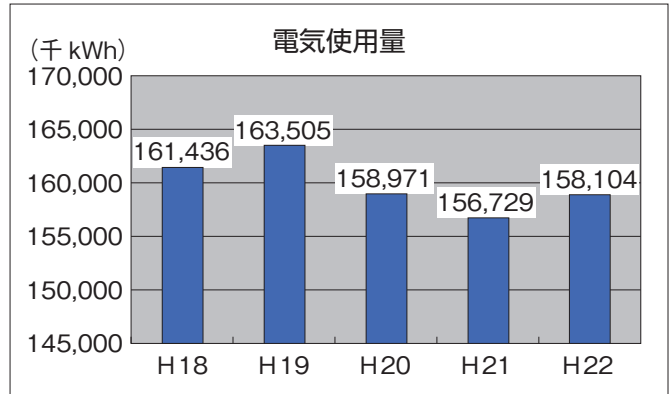
VII エネルギー使用量等の推移

電気使用量

水道局全体の平成22年度の電気使用量は、約1億5,810万kWhで、平成21年度にくらべると約0.8%増加しました。

これは、夏季の猛暑と東日本大震災による水の給水量の増加が影響しています。

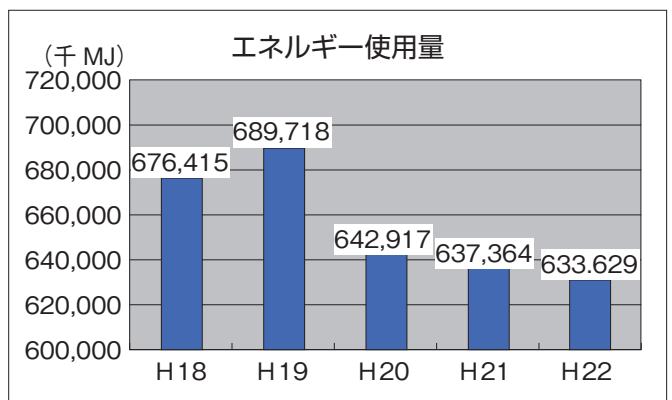
今後も電気使用量の削減に向けて取り組んでいきます。



エネルギー使用量

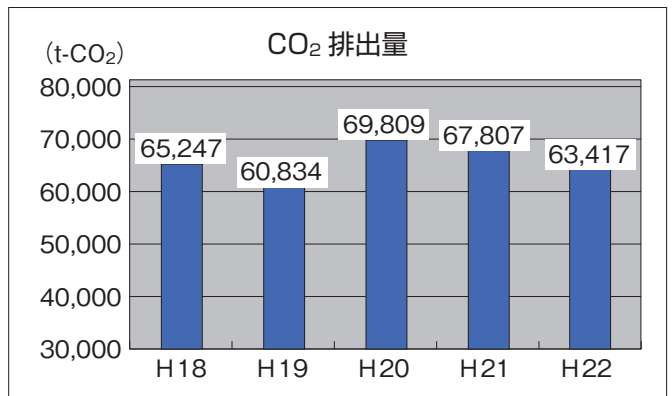
水道局全体の平成22年度のエネルギー使用量は、21年度にくらべると約0.6%減少しました。

(エネルギーは14ページに掲載した電気、燃料のすべてを含みます)



CO₂排出量

水道局全体の平成22年度のCO₂排出量は、63,417 tで、前年度に比較して減少しました。(CO₂排出量の算定方法は21ページ参照)。



紙使用量

水道局では、内部資料への裏紙使用、印刷物の発行部数の見直しなどを通じ、紙使用量の削減につとめています。局全体の平成22年度の紙使用量は、前年度にくらべて減少しました。

再生紙のコピー用紙の使用率は100%を維持しています。

