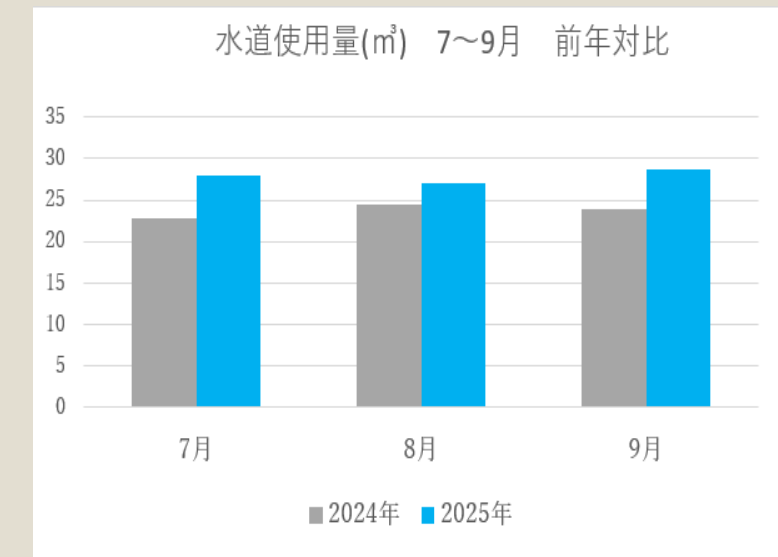
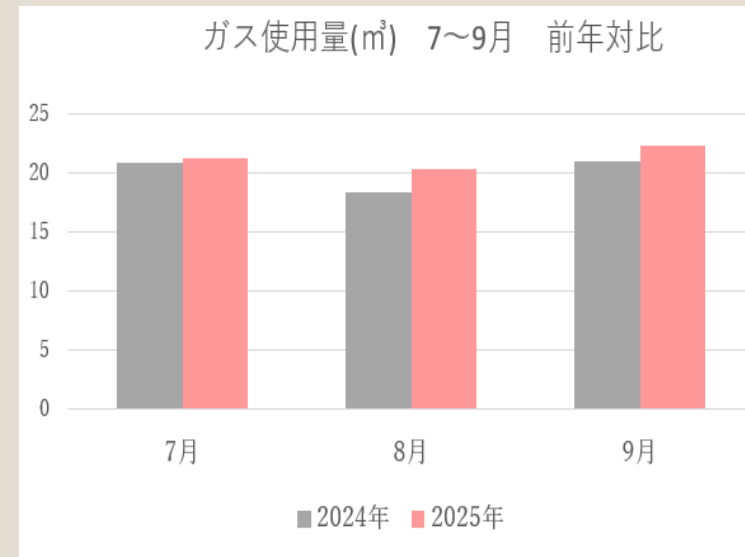
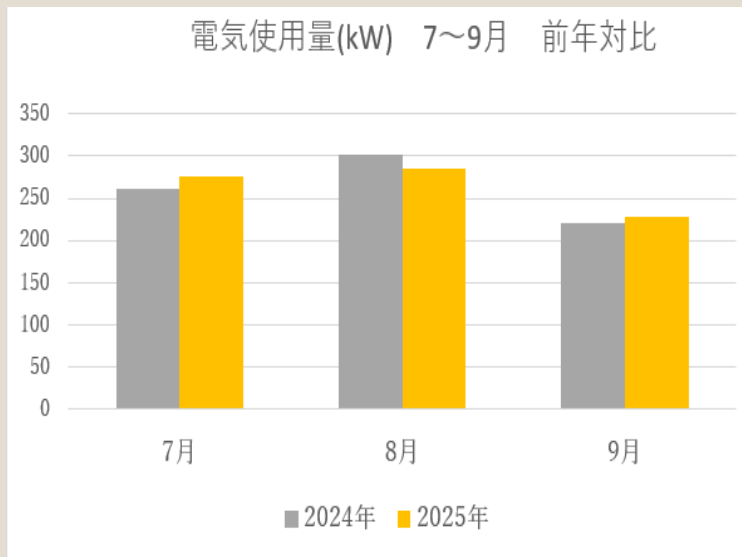


## 参考資料【実績（グラフ・データ）】

### ■省エネ活動期間の成果(1)

【電気・ガス・水道の2024年7～9月と2025年7～9月の比較】

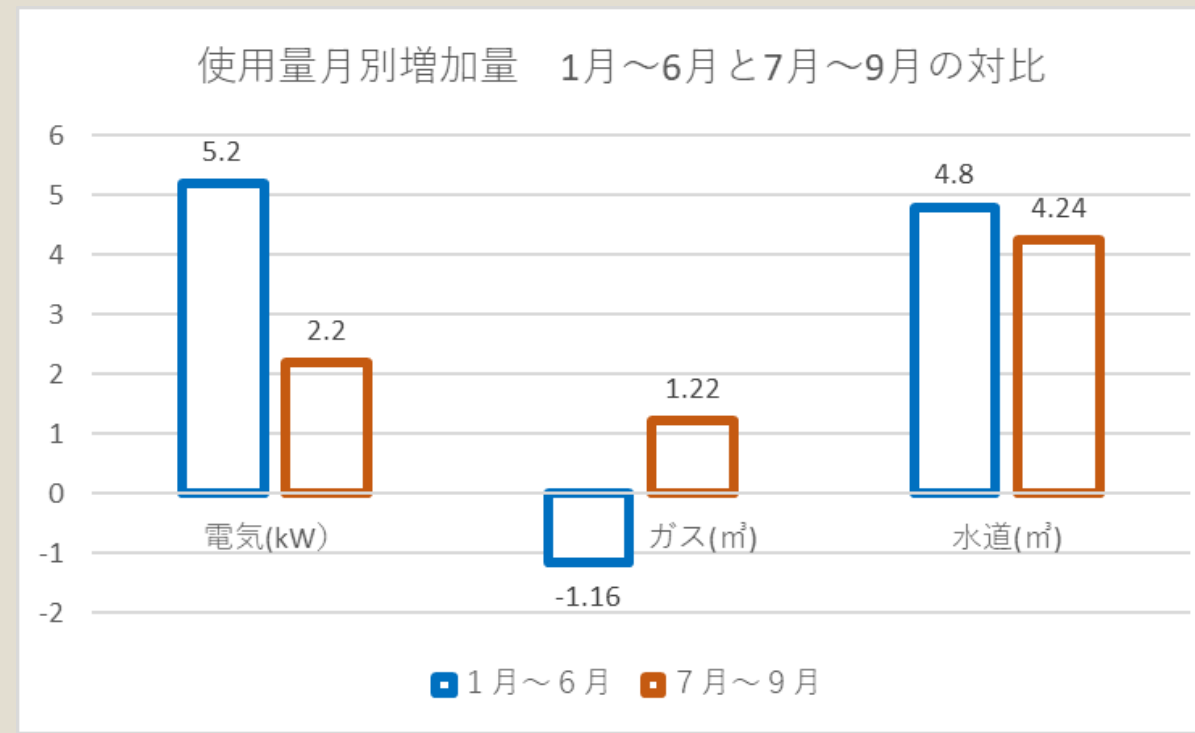
電気使用量は、8月に前年比以下でしたが、ガス・水道は、前年比より増えてしまいました。



## ■省エネ活動期間の成果(2)

### 【電気・ガス・水道の2025年の1～6月と活動期間の7～9月の比較】

電気は2.2kW増、ガスは1.22m<sup>3</sup>増、水道は4.24m<sup>3</sup>増となった。電気とガスは約半日分の使用量に相当し、水道は約3日分の使用量に相当する。活動期間中の電気と水道は、活動前より増加量が少ないとため、節約意識は出ているが、ガスは活動期間中の方が増加してしまいました。



## ■省エネ活動期間の成果(3)

【ガソリン(走行距離) 2024年7～9月と2025年7～9月の自家用車(2台)・バイクの走行距離比較】

【節ガソリン】は、仕事の日数減の影響が大きいですが、近場の移動にバイクを利用したため、ガソリンの使用量は全体としては減少となり、ガソリン代の節約にもなりました。

