

2023年度 夏季電力使用状況報告

2023年7月10日

最大需要電力(1w)報告

単位: kw

| 2023年度 | | | | | | | | | |
|--------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|
| 曜日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | 平均値 | 前年比 |
| 日付 | 7月3日 | 7月4日 | 7月5日 | 7月6日 | 7月7日 | 7月8日 | 7月9日 | | |
| 最大需要電力 | 4,740 | 4,620 | 4,480 | 4,620 | 4,760 | 3,180 | 2,800 | 4,171 | -2% |
| 平均値 | 4,644 | | | | | 2,990 | | | |
| 最大値 | 4,760 (7月7日) | | | | | | | | |

| 2022年度 | | | | | | | | | |
|--------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|
| 曜日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | 平均値 | 前年比 |
| 日付 | 7月4日 | 7月5日 | 7月6日 | 7月7日 | 7月8日 | 7月9日 | 7月10日 | | |
| 最大需要電力 | 4,800 | 4,760 | 4,620 | 4,680 | 4,720 | 3,300 | 2,960 | 4,263 | - |
| 平均値 | 4,716 | | | | | 3,130 | | | |
| 最大値 | 5,000 (6月30日) | | | | | | | | |

使用電力量(1w)報告

単位: kwh

| 2023年度 | | | | | | | | | |
|--------|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|
| 曜日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | 平均値 | 前年比 |
| 日付 | 7月3日 | 7月4日 | 7月5日 | 7月6日 | 7月7日 | 7月8日 | 7月9日 | | |
| 使用電力量 | 75,300 | 74,200 | 72,100 | 74,200 | 75,800 | 57,600 | 53,600 | 68,971 | -4% |
| 平均値 | 74,320 | | | | | 55,600 | | | |
| 最大値 | 75,800 (7月7日) | | | | | | | | |

| 2022年度 | | | | | | | | | |
|--------|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|
| 曜日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | 平均値 | 前年比 |
| 日付 | 7月4日 | 7月5日 | 7月6日 | 7月7日 | 7月8日 | 7月9日 | 7月10日 | | |
| 使用電力量 | 79,000 | 77,800 | 75,900 | 76,900 | 77,300 | 60,800 | 56,400 | 72,014 | - |
| 平均値 | 77,380 | | | | | 58,600 | | | |
| 最大値 | 81,000 (7月1日) | | | | | | | | |