

2024年度 冬季電力使用状況報告

2025年1月27日

最大需要電力(1w)報告

単位:kw

| 2024年度 | | | | | | | | | |
|--------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|
| 曜日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | 平均値 | 前年比 |
| 日付 | 1月20日 | 1月21日 | 1月22日 | 1月23日 | 1月24日 | 1月25日 | 1月26日 | 3,803 | -4% |
| 最大需要電力 | 4,320 | 4,180 | 4,160 | 4,260 | 4,280 | 2,920 | 2,500 | | |
| 平均値 | 4,240 | | | | | 2,710 | | | |
| 最大値 | 4,460 (1月6日) | | | | | | | | |

| 2023年度 | | | | | | | | | |
|--------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|
| 曜日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | 平均値 | 前年比 |
| 日付 | 1月22日 | 1月23日 | 1月24日 | 1月25日 | 1月26日 | 1月27日 | 1月28日 | 3,969 | - |
| 最大需要電力 | 4,500 | 4,340 | 4,260 | 4,540 | 4,520 | 2,960 | 2,660 | | |
| 平均値 | 4,432 | | | | | 2,810 | | | |
| 最大値 | 4,560 (1月12日) | | | | | | | | |

使用電力量(1w)報告

単位:kwh

| 2024年度 | | | | | | | | | |
|--------|-----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|
| 曜日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | 平均値 | 前年比 |
| 日付 | 1月20日 | 1月21日 | 1月22日 | 1月23日 | 1月24日 | 1月25日 | 1月26日 | 63,300 | -4% |
| 使用電力量 | 69,600 | 67,300 | 66,400 | 68,700 | 69,100 | 53,400 | 48,600 | | |
| 平均値 | 68,220 | | | | | 51,000 | | | |
| 最大値 | 71,200 (12月20日) | | | | | | | | |

| 2023年度 | | | | | | | | | |
|--------|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|
| 曜日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 | 平均値 | 前年比 |
| 日付 | 1月22日 | 1月23日 | 1月24日 | 1月25日 | 1月26日 | 1月27日 | 1月28日 | 66,143 | - |
| 使用電力量 | 72,200 | 69,600 | 70,000 | 72,900 | 72,200 | 55,000 | 51,100 | | |
| 平均値 | 71,380 | | | | | 53,050 | | | |
| 最大値 | 73,800 (1月15日) | | | | | | | | |