

(資料2-1)

令和7年度 売却電力量実績

単位：kWh

月	重負荷時間帯	昼間時間帯	夜間時間帯	合計
4月		820,427	935,449	1,755,876
5月		698,427	960,254	1,658,681
6月		723,762	813,011	1,536,773
7月	232,869	251,354	606,074	1,090,297
8月	383,642	405,535	927,088	1,716,265
9月	298,306	316,927	735,911	1,351,144
10月		699,013	800,913	1,499,926
11月		557,781	718,655	1,276,436
12月		944,603	953,885	1,898,488
1月		513,838	701,228	1,215,066
2月		769,271	940,507	1,709,778
3月		792,586	937,272	1,729,858
合計	914,817	7,493,524	10,030,247	18,438,588

※上記の時間帯は次のとおりとする。

重負荷時間帯 7月1日から9月30日までの毎日10時から17時までの時間帯（ただし、日曜日、国民の祝日に関する法律（昭和23年法律第178号）に規定する休日を除く。）

昼間時間帯 毎日8時から22時までの時間帯（ただし、重負荷時間帯および日曜日、国民の祝日に関する法律（昭和23年法律第178号）に規定する休日を除く。）

夜間時間帯 重負荷時間帯及び昼間時間帯以外の時間帯

(資料2-1)

令和6年度 売却電力量実績

単位：kWh

月	重負荷時間帯	昼間時間帯	夜間時間帯	合計
4月		32,086	63,385	95,471
5月		546,617	795,672	1,342,289
6月		730,176	813,930	1,544,106
7月	306,624	326,284	689,866	1,322,774
8月	409,194	430,818	917,833	1,757,845
9月	271,956	292,632	812,037	1,376,625
10月		720,844	805,416	1,526,260
11月		614,276	732,958	1,347,234
12月		865,861	927,408	1,793,269
1月		487,424	692,804	1,180,228
2月		664,215	833,576	1,497,791
3月		585,470	721,345	1,306,815
合計	987,774	6,296,703	8,806,230	16,090,707

※上記の時間帯は次のとおりとする。

重負荷時間帯 7月1日から9月30日までの毎日10時から17時までの時間帯（ただし、日曜日、国民の祝日に関する法律（昭和23年法律第178号）に規定する休日を除く。）

昼間時間帯 毎日8時から22時までの時間帯（ただし、重負荷時間帯および日曜日、国民の祝日に関する法律（昭和23年法律第178号）に規定する休日を除く。）

夜間時間帯 重負荷時間帯及び昼間時間帯以外の時間帯

※令和5年9月29日に故障停止した発電機は、令和6年4月末頃より試運転を行い、5月初旬に復旧した。

(資料2-1)

令和5年度 売却電力量実績

単位：kWh

月	重負荷時間帯	昼間時間帯	夜間時間帯	合計
4月		840,722	1,018,427	1,859,149
5月		544,766	804,268	1,349,034
6月		841,582	867,217	1,708,799
7月	303,562	329,834	772,515	1,405,911
8月	372,060	392,904	879,472	1,644,436
9月	249,131	260,742	698,464	1,208,337
10月		0	0	0
11月		0	0	0
12月		0	0	0
1月		0	0	0
2月		0	0	0
3月		0	0	0
合計	924,753	3,210,550	5,040,363	9,175,666

※上記の時間帯は次のとおりとする。

重負荷時間帯 7月1日から9月30日までの毎日10時から17時までの時間帯（ただし、日曜日、国民の祝日に関する法律（昭和23年法律第178号）に規定する休日を除く。）

昼間時間帯 毎日8時から22時までの時間帯（ただし、重負荷時間帯および日曜日、国民の祝日に関する法律（昭和23年法律第178号）に規定する休日を除く。）

夜間時間帯 重負荷時間帯及び昼間時間帯以外の時間帯

※令和5年9月29日に発電機が故障により停止したため、令和5年度10月以降の売却実績は0kWhとなっている。