

区分	最大需要電力 (kw)	季節別 時間帯別		月別小計 (kWh)
		ピーク(kWh)		
R5年4月分	298	ピーク(kWh)	0	83,482
		昼間(kWh)	54,361	
		夜間(kWh)	29,121	
R5年5月分	320	ピーク(kWh)	0	109,253
		昼間(kWh)	65,331	
		夜間(kWh)	43,922	
R5年6月分	385	ピーク(kWh)	0	129,863
		昼間(kWh)	91,699	
		夜間(kWh)	38,164	
R5年7月分	433	ピーク(kWh)	24,909	161,128
		昼間(kWh)	80,338	
		夜間(kWh)	55,881	
R5年8月分	392	ピーク(kWh)	16,346	103,764
		昼間(kWh)	49,567	
		夜間(kWh)	37,851	
R5年9月分	277	ピーク(kWh)	12,724	81,087
		昼間(kWh)	37,383	
		夜間(kWh)	30,980	
R5年10月分	280	ピーク(kWh)	0	97,574
		昼間(kWh)	64,712	
		夜間(kWh)	32,862	
R5年11月分	268	ピーク(kWh)	0	91,200
		昼間(kWh)	59,040	
		夜間(kWh)	32,160	
R5年12月分	324	ピーク(kWh)	0	104,041
		昼間(kWh)	65,355	
		夜間(kWh)	38,686	
R6年1月分	301	ピーク(kWh)	0	105,331
		昼間(kWh)	60,863	
		夜間(kWh)	44,468	
R6年2月分	265	ピーク(kWh)	0	86,159
		昼間(kWh)	52,309	
		夜間(kWh)	33,850	
R6年3月分	278	ピーク(kWh)	0	90,320
		昼間(kWh)	56,752	
		夜間(kWh)	33,568	
予定契約電力(kw)	433	電力使用量(見込)	1,243,202	1,243,202

- ピークとは、夏季(7月1日から9月30日)の毎日13時から16時をいう。
- 昼間とは、毎日8時から22時までの「ピーク」以外の時間をいう。
- 夜間とは、「ピーク」及び「昼間」以外の時間をいう。  
ただし、日曜日、「国民の祝日に関する法律」に規定する休日、  
1月2日、1月3日、4月30日、5月1日、12月30日、12月31日は終日「夜間」扱いとする。
- 直近の同月比により見込を算出している。