

# 契約期間における月別予定使用電力量等

諏訪湖流域下水道豊田終末処理場

契約期間 令和2年10月1日から令和3年9月30日まで

契約電力 3,100 kW

	力率 (%)	最大需要 電力(kW)	使用電力量(kWh)			
			重負荷時間	昼間時間	夜間時間	計
R 2. 10	100	3,100	—	816,100	850,700	1,666,800
11	100	3,100	—	773,600	791,000	1,564,600
12	100	3,100	—	809,400	914,000	1,723,400
R 3. 1	100	3,100	—	777,500	976,300	1,753,800
2	100	3,100	—	756,800	844,600	1,601,400
3	100	3,100	—	818,900	870,600	1,689,500
4	100	3,100	—	781,900	840,300	1,622,200
5	100	3,100	—	733,400	980,100	1,713,500
6	100	3,100	—	843,800	815,700	1,659,500
7	100	3,100	448,700	425,600	821,600	1,695,900
8	100	3,100	457,500	422,300	820,400	1,700,200
9	100	3,100	385,600	355,600	817,200	1,558,400
計	—	—	1,291,800	8,314,900	10,342,500	19,949,200

## ＜数値の設定方法＞

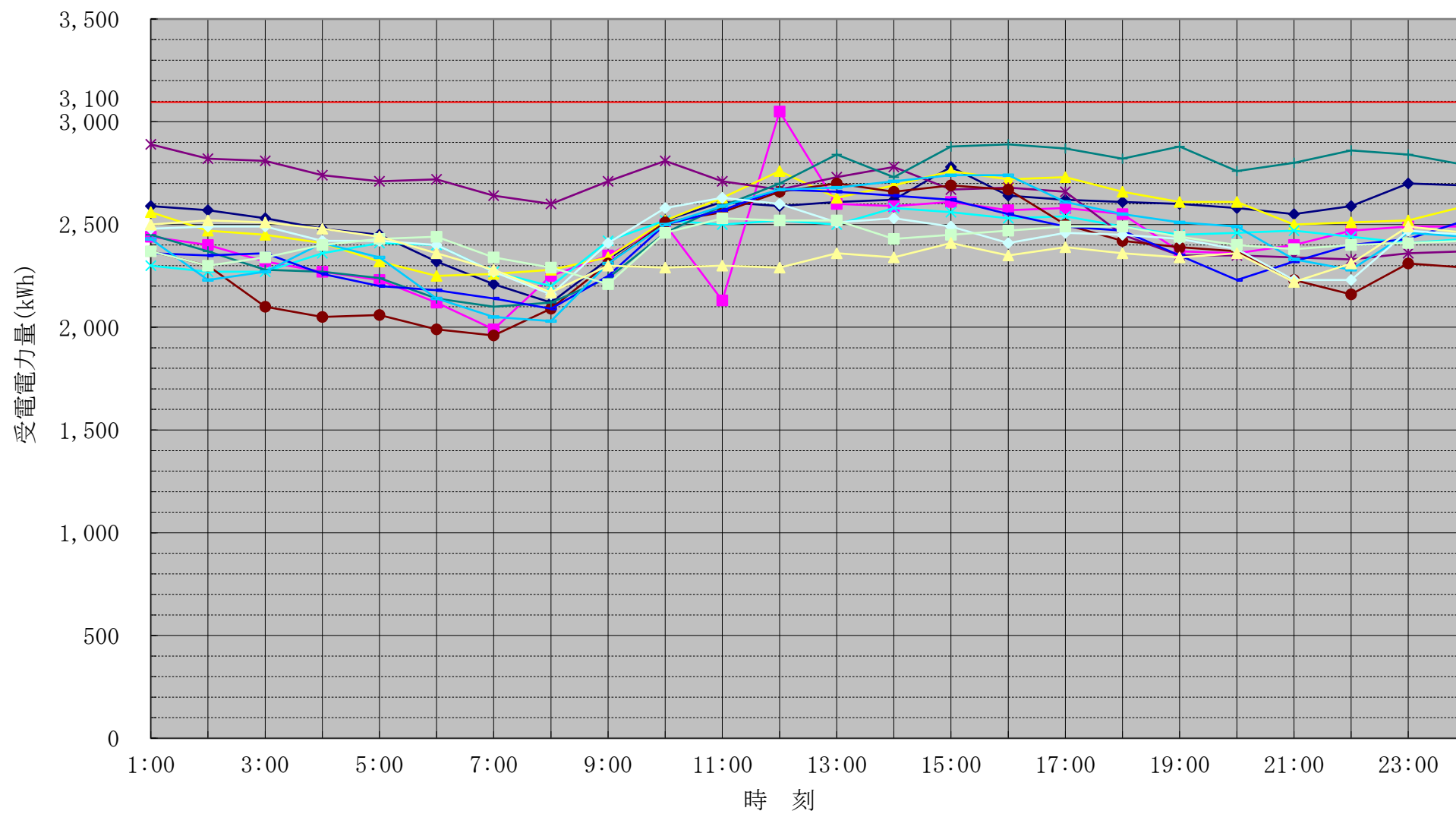
- 1 力率は前年度（H31. 4～R 2. 3）の実績から100%を採用する。
- 2 最大需要電力は、実績を基に3,100kWとする。
- 3 使用電力量は、前年同月と同等とし、10の位を四捨五入する。

令和元年度 月別使用電力量等の実績

諏訪湖流域下水道豊田終末処理場

	力率 (%)	最大需要 電力(kW)	使用電力量(kWh)			
			重負荷時間	昼間時間	夜間時間	計
H31. 4	100	2, 848	—	781, 935	840, 311	1, 622, 246
R 1. 5	100	2, 650	—	733, 366	980, 078	1, 713, 444
6	100	2, 780	—	843, 847	815, 703	1, 659, 550
7	100	2, 734	448, 690	425, 620	821, 583	1, 695, 893
8	100	2, 957	457, 472	422, 285	820, 436	1, 700, 193
9	100	2, 717	385, 577	355, 601	817, 190	1, 558, 368
10	100	2, 915	—	816, 107	850, 713	1, 666, 820
11	100	2, 759	—	773, 633	790, 980	1, 564, 613
12	100	2, 730	—	809, 384	913, 973	1, 723, 357
R 2. 1	100	2, 701	—	777, 458	976, 277	1, 753, 735
2	100	2, 730	—	756, 774	844, 568	1, 601, 342
3	100	2, 596	—	818, 851	870, 607	1, 689, 458
計	—	—	1, 291, 739	8, 314, 861	10, 342, 419	19, 949, 019

令和元年度 月別最大負荷日 負荷曲線



令和元年度 曜日別最大負荷日 負荷曲線

