

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4年10月1日から令和5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 4. 10	100	3,100	—	946,000	606,900	1,552,900
11	100	3,100	—	931,500	610,800	1,542,300
12	100	3,100	—	978,500	633,600	1,612,100
R 5. 1	100	3,100	—	963,700	653,600	1,617,300
2	100	3,100	—	859,500	587,600	1,447,100
3	100	3,100	—	947,700	639,000	1,586,700
4	100	3,100	—	709,900	748,100	1,458,000
5	100	3,100	—	677,700	876,200	1,553,900
6	100	3,100	—	814,900	741,900	1,556,800
7	100	3,100	415,200	387,900	817,100	1,620,200
8	100	3,100	434,000	401,500	854,000	1,689,500
9	100	3,100	402,600	374,000	805,500	1,582,100
計	—	—	1,251,800	8,992,800	8,574,300	18,818,900

<数値の設定方法>

- 1 力率は前年度 (R 3. 4 ~ R 4. 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。

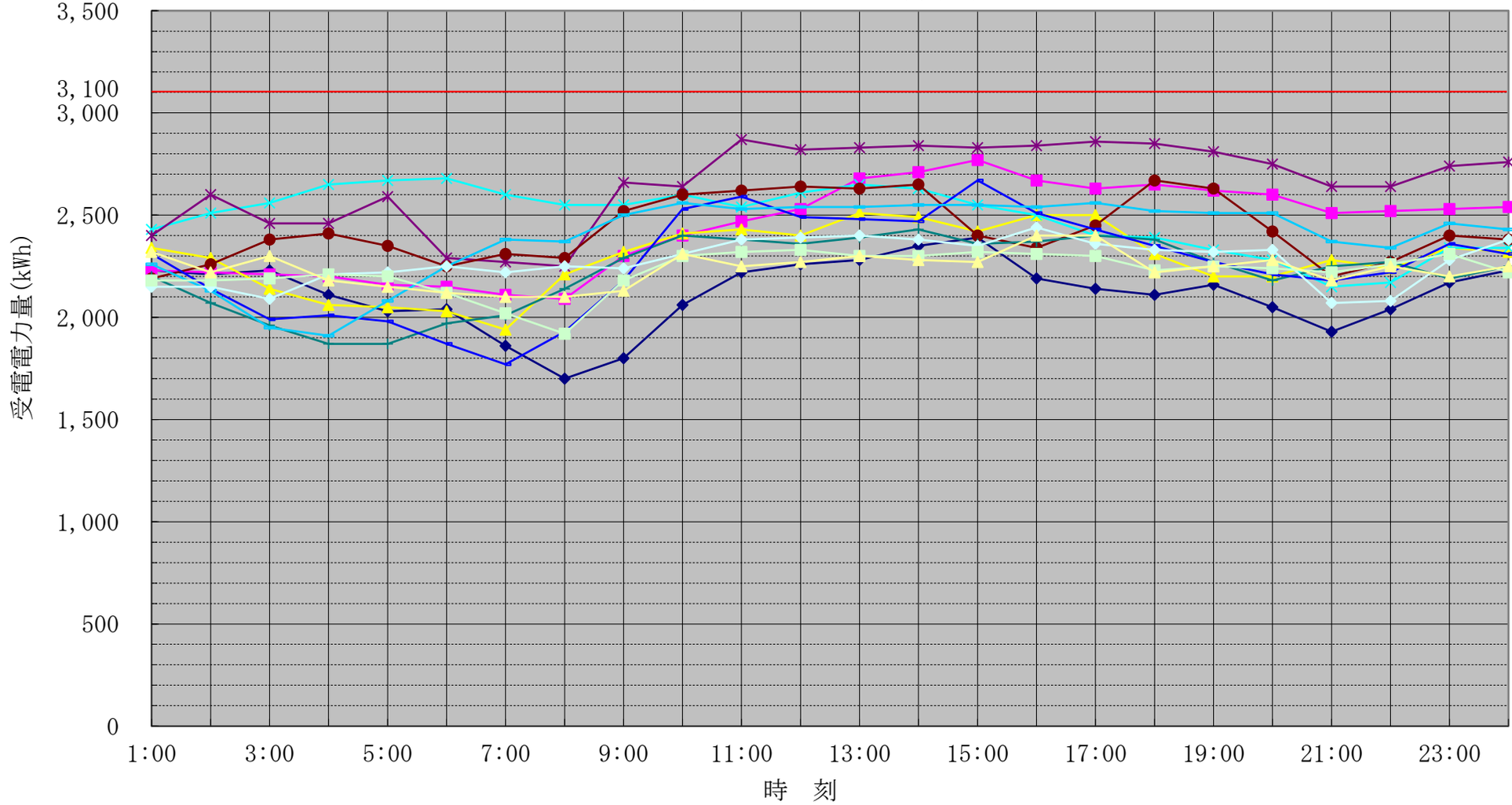
令和3年度 月別使用電力量等の実績

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
R 3. 4	100	2, 419	—	709, 884	748, 096	1, 457, 980
5	100	2, 759	—	677, 748	876, 193	1, 553, 941
6	100	2, 549	—	814, 900	741, 914	1, 556, 814
7	100	2, 692	415, 239	387, 931	817, 144	1, 620, 314
8	100	2, 911	434, 045	401, 484	853, 976	1, 689, 505
9	100	2, 688	402, 550	374, 018	805, 538	1, 582, 106
10	100	2, 461	—	946, 038	606, 866	1, 552, 904
11	100	2, 667	—	931, 501	610, 773	1, 542, 274
12	100	2, 675	—	978, 472	633, 648	1, 612, 120
R 4. 1	100	2, 482	—	963, 713	653, 619	1, 617, 332
2	100	2, 566	—	859, 542	587, 618	1, 447, 160
3	100	2, 549	—	947, 653	638, 968	1, 586, 621
計	—	—	1, 251, 834	8, 992, 884	8, 574, 353	18, 819, 071

# 令和3年度 月別最大負荷日 負荷曲線

各月において使用電力量が最大であった日の1時間毎の使用電力量



◆ R3. 4. 30	■ R3. 5. 21	▲ R3. 6. 17	✧ R3. 7. 3	✱ R3. 8. 15	● R3. 9. 6
◆ R3. 10. 13	■ R3. 11. 30	▲ R3. 12. 1	✧ R4. 1. 19	■ R4. 2. 15	▲ R4. 3. 24

# 令和3年度 曜日別最大負荷日 負荷曲線

1年間で最大使用電力量を記録した日より過去1週間における1時間毎の使用電力量

