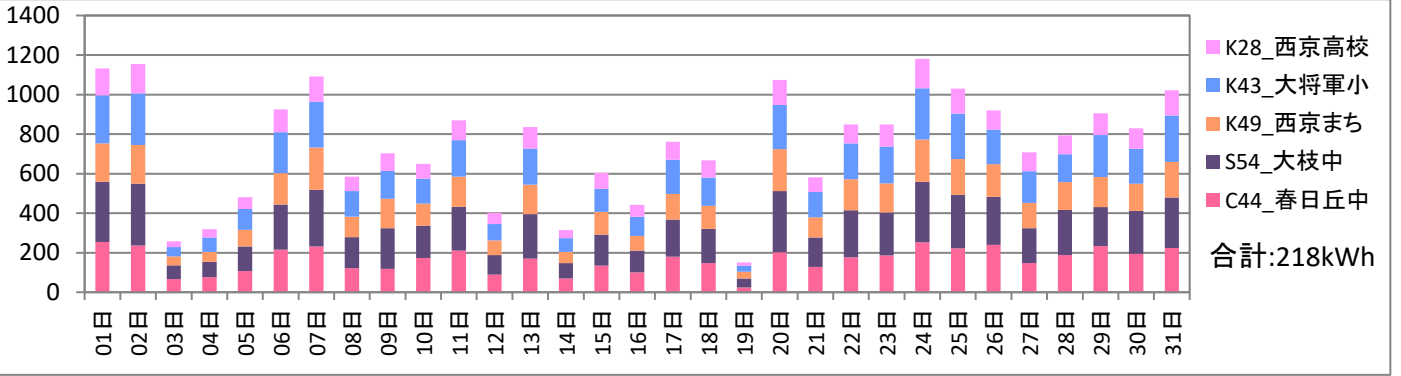


2022年7月分 びっくりエコ発電所 総発電量レポート

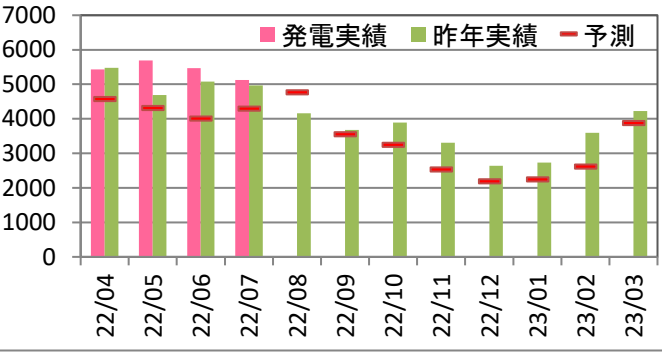
<特記事項>

◆日別・発電場所別実績

施設名称前の記号表示: K=京セラ製 S=サニバ製 C=カナディアンソーラー製 数字: 出力(kW)

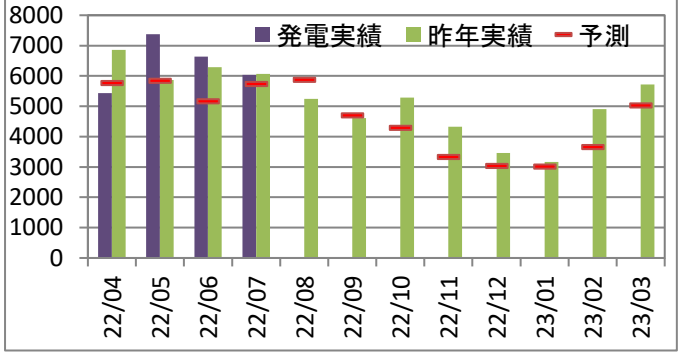


◆春日丘中 累計: 21,712kWh 累計予測比: 126.4% 累計前年比: 107.4%



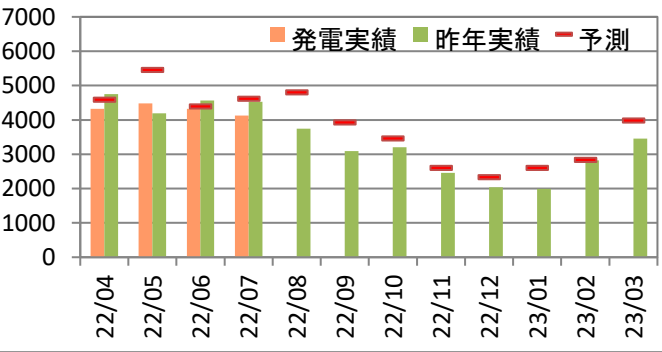
最大値	時間当り(kWh)		1日当り(kWh)	
2022年度	2022/4/1 13:00	35.4	2022/6/12	286.0
過去最大	2015/6/4 12:00	37.5	2015/6/4	306.5

◆大枝中 累計: 25,475kWh 累計予測比: 113.3% 累計前年比: 109.1%



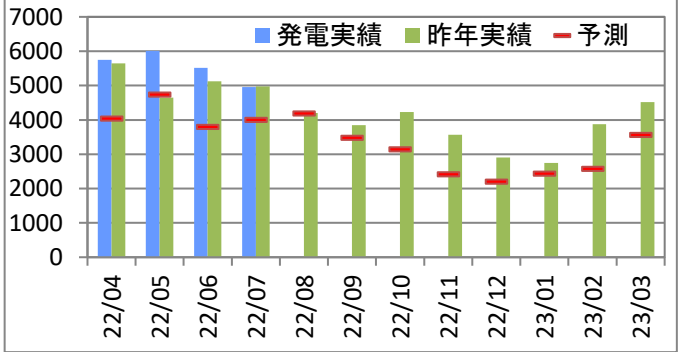
最大値	時間当り(kWh)		1日当り(kWh)	
2022年度	2022/4/16 12:00	45.0	2022/4/30	346.4
過去最大	2016/3/24 13:00	45.9	2016/6/3	362.7

◆まち美化 累計: 17,244kWh 累計予測比: 90.6% 累計前年比: 95.6%



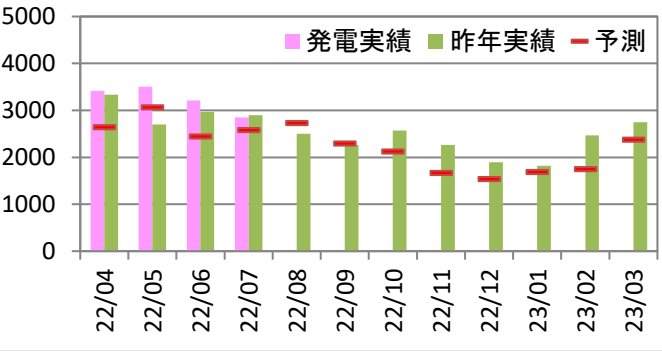
最大値	時間当り(kWh)		1日当り(kWh)	
2022年度	2022/6/8 13:00	29.2	2022/6/12	225.9
過去最大	2014/4/6 12:00	38.9	2015/6/4	312.7

◆大將軍小 累計: 22,222kWh 累計予測比: 134.3% 累計前年比: 109%



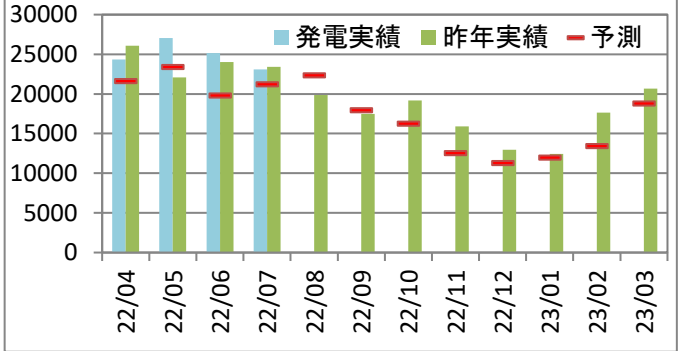
最大値	時間当り(kWh)		1日当り(kWh)	
2022年度	2022/4/16 12:00	37.7	2022/6/12	295.9
過去最大	2016/4/11 13:00	37.8	2016/6/2	308.8

◆西京高校 累計: 12,983kWh 累計予測比: 121.1% 累計前年比: 109.1%



最大値	時間当り(kWh)		1日当り(kWh)	
2022年度	2022/4/1 13:00	21.3	2022/6/12	167.6
過去最大	2013/5/1 11:00	23.0	2016/6/2	178.5

◆合計 累計: 99,636kWh 累計予測比: 115.9 累計前年比: 104.2%



最大値	時間当り(kWh)		1日当り(kWh)	
2022年度	2022/4/1 12:00	164.8	2022/6/12	1,312.5
過去最大	2014/5/17 13:00	174.6	2014/5/17	1,414.4

2022年7月分 びっくりエコ発電所 劣化推移レポート

<特記事項>

