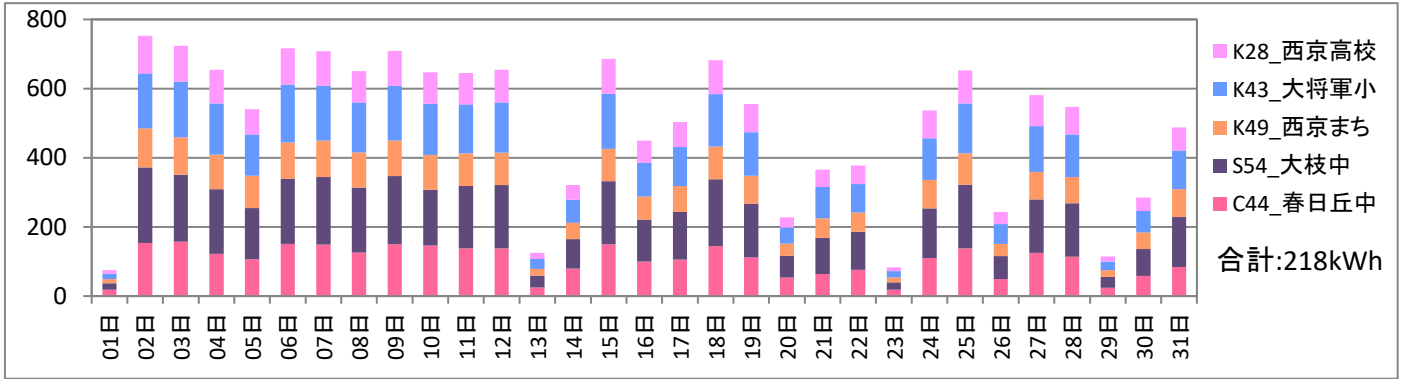


2022年11月分 びっくりエコ発電所 総発電量レポート

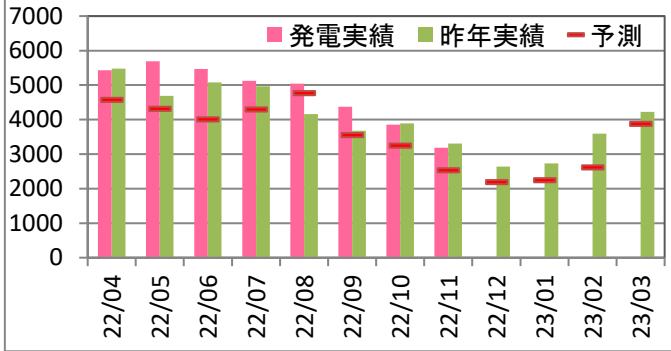
<特記事項>

◆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)

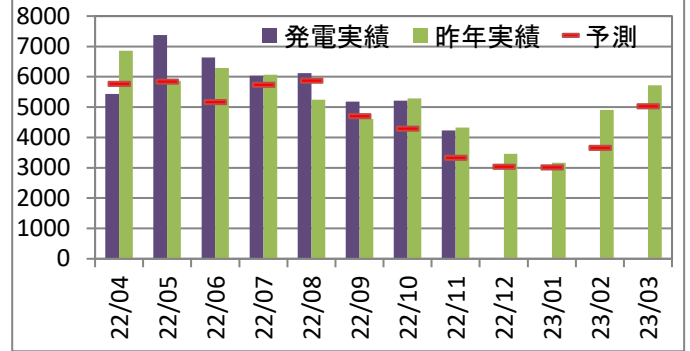


◆春日丘中 累計：38,165kWh 累計予測比：122.1% 累計前年比：108.3%



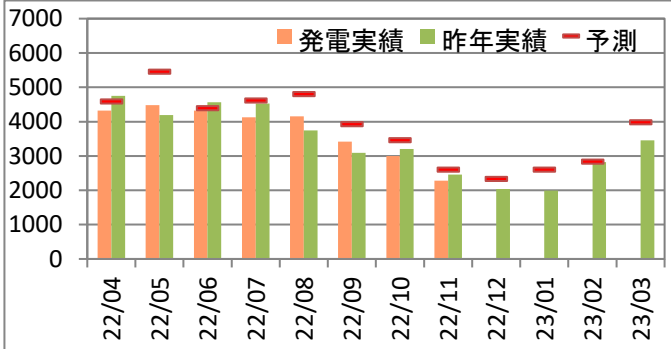
最大値	時間当り(kWh)	1日当り(kWh)
2022年度	2022/4/1 13:00 35.4	2022/6/12 286.0
過去最大	2015/6/4 12:00 37.5	2015/6/4 306.5

◆大枝中 累計：46,213kWh 累計予測比：113.7% 累計前年比：107.3%



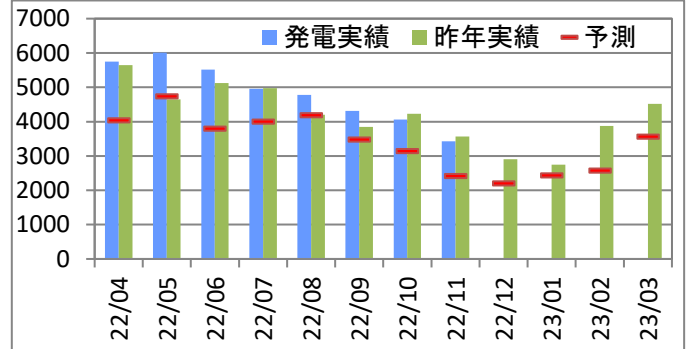
最大値	時間当り(kWh)	1日当り(kWh)
2022年度	2022/4/16 12:00 45.0	2022/4/30 346.4
過去最大	2016/3/24 13:00 45.9	2016/6/3 362.7

◆まち美化 累計：30,090kWh 累計予測比：89% 累計前年比：98.5%



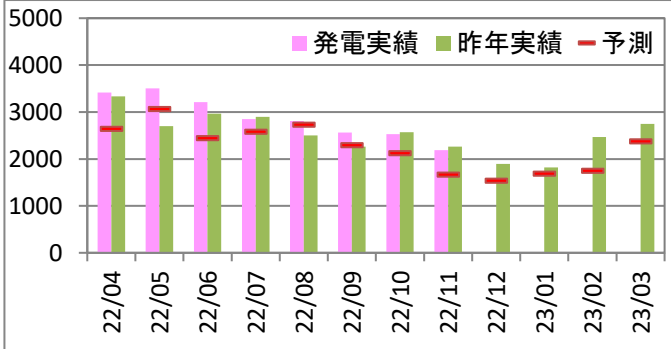
最大値	時間当り(kWh)	1日当り(kWh)
2022年度	2022/6/8 13:00 29.2	2022/6/12 225.9
過去最大	2014/4/6 12:00 38.9	2015/6/4 312.7

◆大將軍小 累計：38,794kWh 累計予測比：130.4% 累計前年比：107.1%



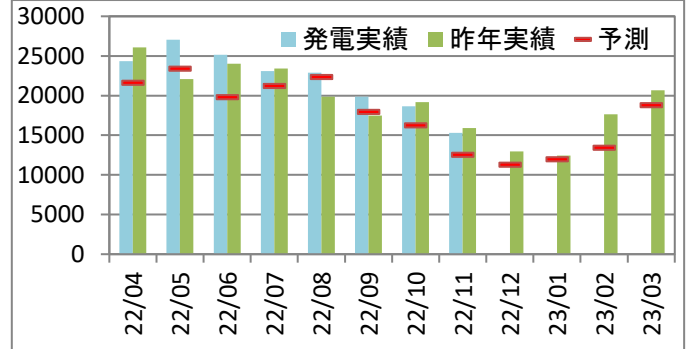
最大値	時間当り(kWh)	1日当り(kWh)
2022年度	2022/4/16 12:00 37.7	2022/6/12 295.9
過去最大	2016/4/11 13:00 37.8	2016/6/2 308.8

◆西京高校 累計：23,069kWh 累計予測比：118.3% 累計前年比：107.3%



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：176,330kWh 累計予測比：113.8 累計前年比：104.9%



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11月分 びっくりエコ発電所 劣化推移レポート

<特記事項>

