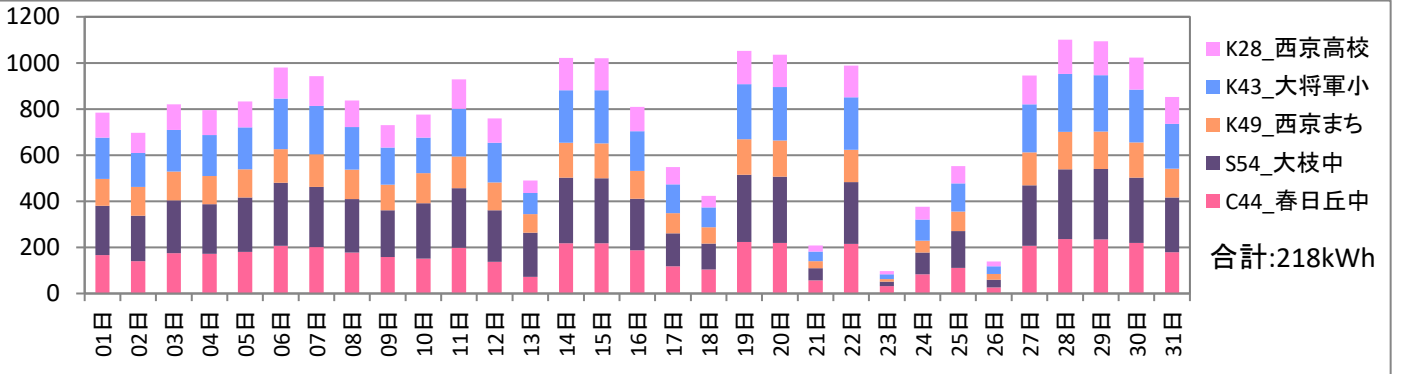


# 2023年3月分 びっくりエコ発電所 総発電量レポート

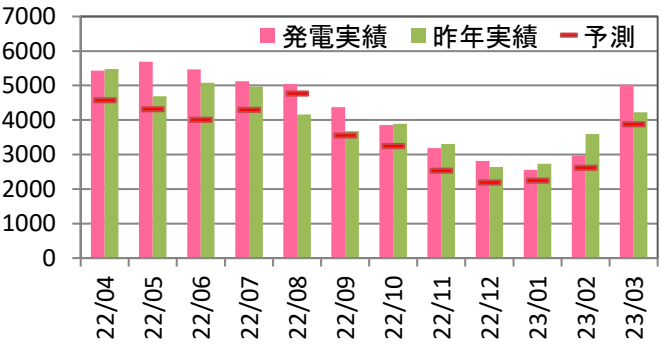
<特記事項>

## ◆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)

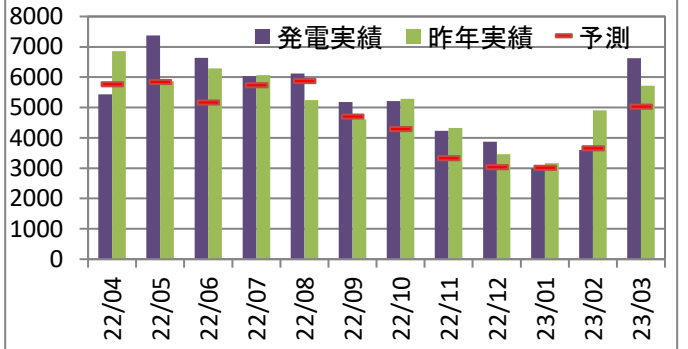


## ◆春日丘中 累計: 51,534kWh 累計予測比: 122.2% 累計前年比: 106.4%



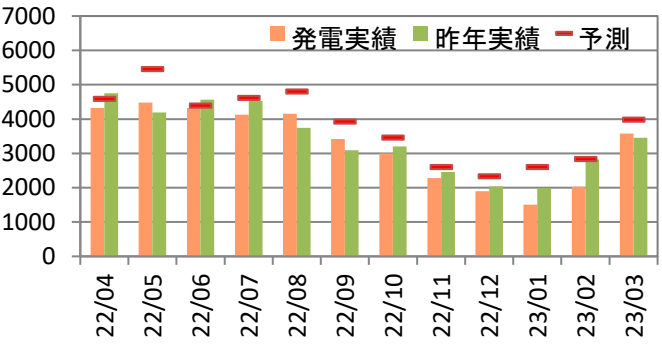
最大値	時間当り(kWh)	1日当り(kWh)		
2022年度	2022/4/1 13:00	35.4	2022/6/12	286.0
過去最大	2015/6/4 12:00	37.5	2015/6/4	306.5

## ◆大枝中 累計: 63,303kWh 累計予測比: 114.3% 累計前年比: 105.5%



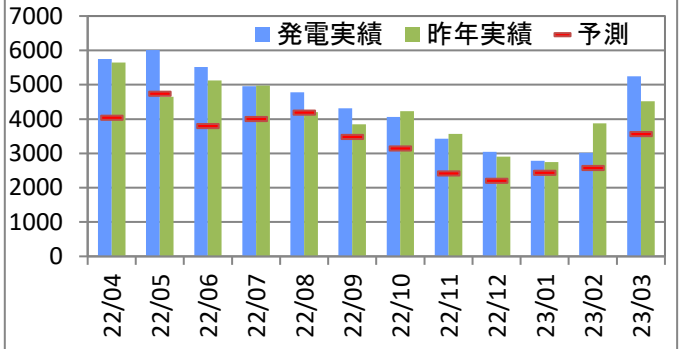
最大値	時間当り(kWh)	1日当り(kWh)		
2022年度	2022/4/16 12:00	45.0	2022/4/30	346.4
過去最大	2016/3/24 13:00	45.9	2016/6/3	362.7

## ◆まち美化 累計: 39,096kWh 累計予測比: 85.9% 累計前年比: 95.7%



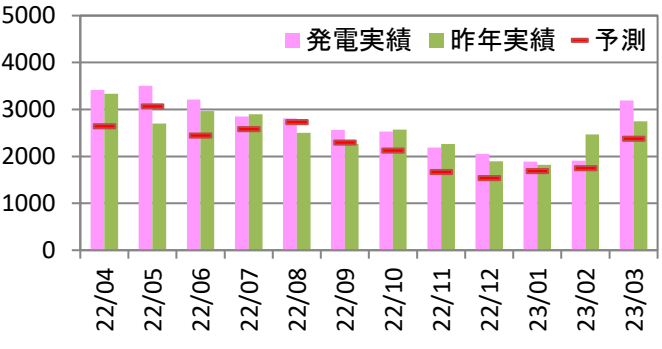
最大値	時間当り(kWh)	1日当り(kWh)		
2022年度	2022/6/8 13:00	29.2	2022/6/12	225.9
過去最大	2014/4/6 12:00	38.9	2015/6/4	312.7

## ◆大將軍小 累計: 52,891kWh 累計予測比: 130.6% 累計前年比: 105.2%



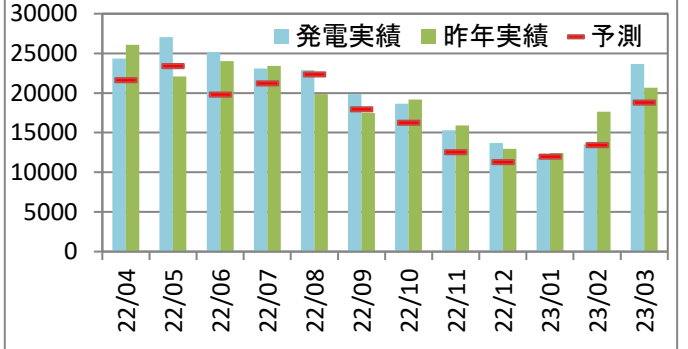
最大値	時間当り(kWh)	1日当り(kWh)		
2022年度	2022/4/16 12:00	37.7	2022/6/12	295.9
過去最大	2016/4/11 13:00	37.8	2016/6/2	308.8

## ◆西京高校 累計: 32,109kWh 累計予測比: 119.7% 累計前年比: 105.5%



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: 238,933kWh 累計予測比: 113.6 累計前年比: 103.1%



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

# 2023年3月分 びっくりエコ発電所 劣化推移レポート

<特記事項>

