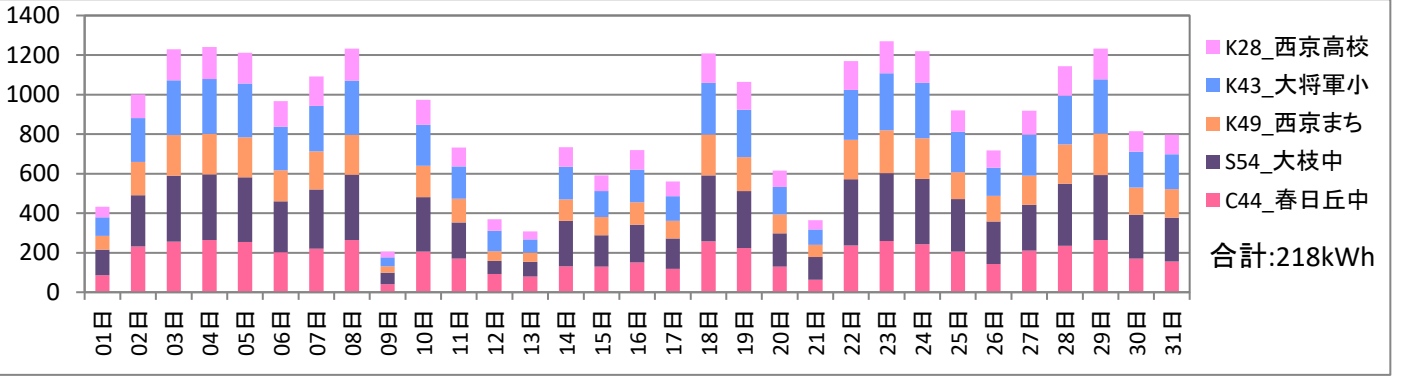


# 2022年5月分 びっくりエコ発電所 総発電量レポート

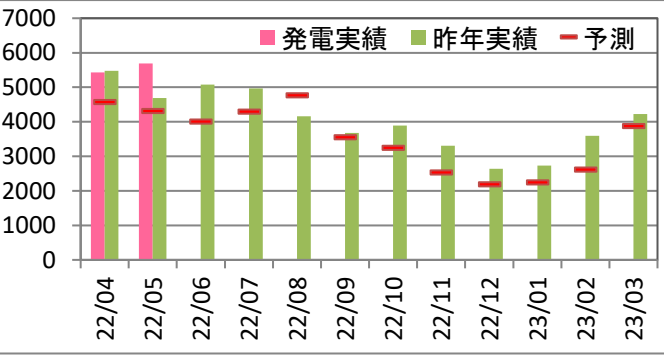
<特記事項>

## ◆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)

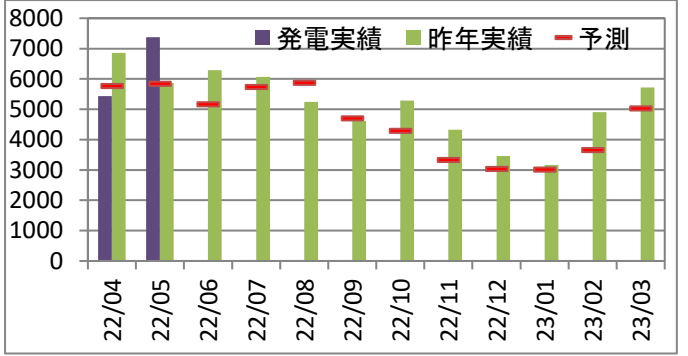


## ◆春日丘中 累計: 11,122kWh 累計予測比: 125.3% 累計前年比: 109.4%



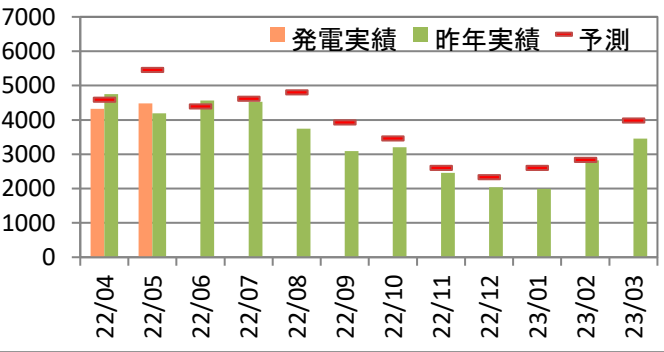
最大値	時間当り(kWh)		1日当り(kWh)	
2022年度	2022/4/1 13:00	35.4	2022/4/30	266.3
過去最大	2015/6/4 12:00	37.5	2015/6/4	306.5

## ◆大枝中 累計: 12,801kWh 累計予測比: 110.4% 累計前年比: 114.6%



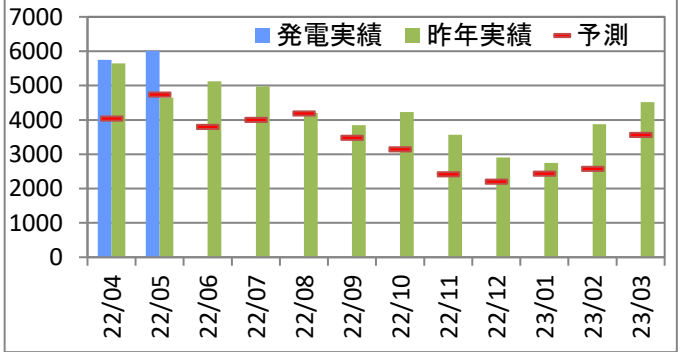
最大値	時間当り(kWh)		1日当り(kWh)	
2022年度	2022/4/16 12:00	45.0	2022/4/30	346.4
過去最大	2016/3/24 13:00	45.9	2016/6/3	362.7

## ◆まち美化 累計: 8,799kWh 累計予測比: 87.7% 累計前年比: 98.3%



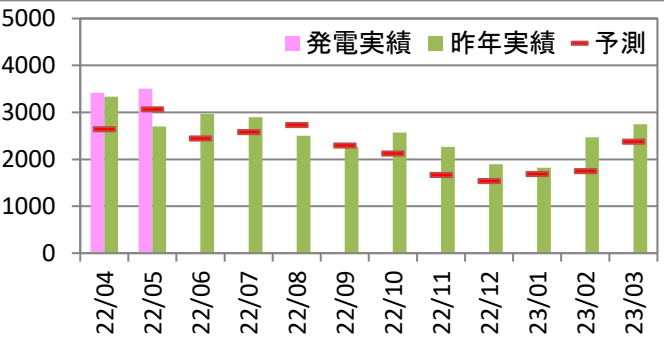
最大値	時間当り(kWh)		1日当り(kWh)	
2022年度	2022/4/1 13:00	28.8	2022/5/23	215.8
過去最大	2014/4/6 12:00	38.9	2015/6/4	312.7

## ◆大將軍小 累計: 11,755kWh 累計予測比: 134.2% 累計前年比: 114.2%



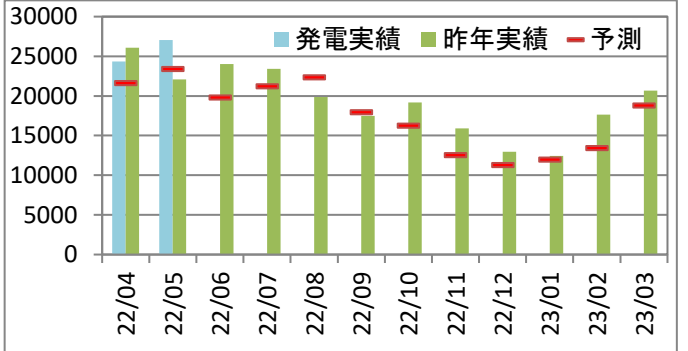
最大値	時間当り(kWh)		1日当り(kWh)	
2022年度	2022/4/16 12:00	37.7	2022/5/23	288.6
過去最大	2016/4/11 13:00	37.8	2016/6/2	308.8

## ◆西京高校 累計: 6,919kWh 累計予測比: 121.4% 累計前年比: 114.6%



最大値	時間当り(kWh)		1日当り(kWh)	
2022年度	2022/4/1 13:00	21.3	2022/4/30	165.8
過去最大	2013/5/1 11:00	23.0	2016/6/2	178.5

## ◆合計 累計: 51,396kWh 累計予測比: 114.3% 累計前年比: 106.7%



最大値	時間当り(kWh)		1日当り(kWh)	
2022年度	2022/4/1 12:00	164.8	2022/4/30	1,273.0
過去最大	2014/5/17 13:00	174.6	2014/5/17	1,414.4

# 2022年5月分 びっくりエコ発電所 劣化推移レポート

<特記事項>

