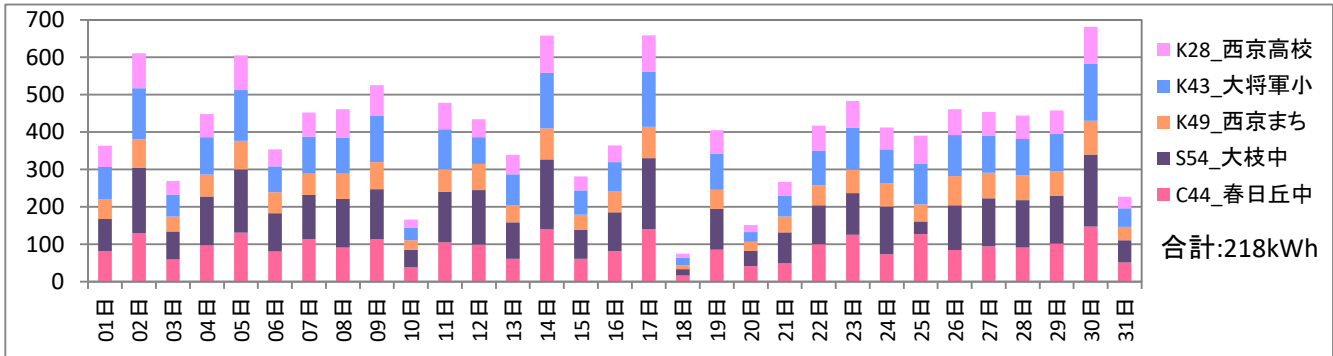


# 2024年1月分 びっくりエコ発電所 総発電量レポート

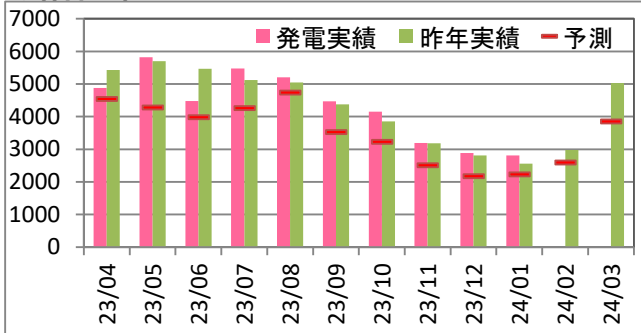
<特記事項>

## ◆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)

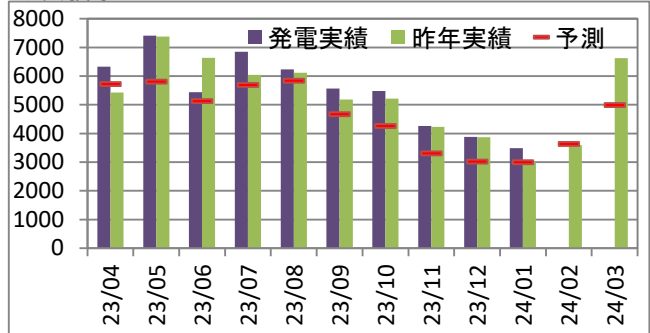


## ◆春日丘中 累計: 43,361kWh 累計予測比: 122.5% 累計前年比: 99.6%



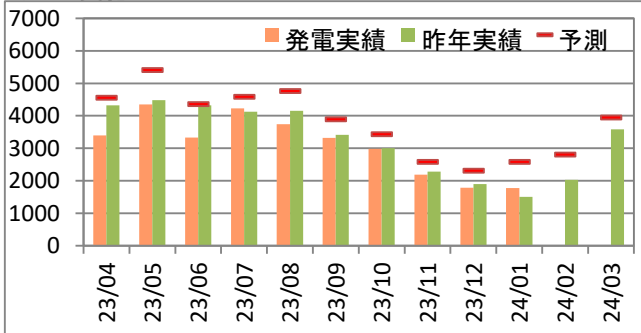
最大値	時間当り(kWh)	1日当り(kWh)		
2023年度	2023/5/24 12:00	34.9	2023/5/11	272.1
過去最大	2015/6/4 12:00	37.5	2015/6/4	306.5

## ◆大枝中 累計: 54,943kWh 累計予測比: 118.5% 累計前年比: 99.5%



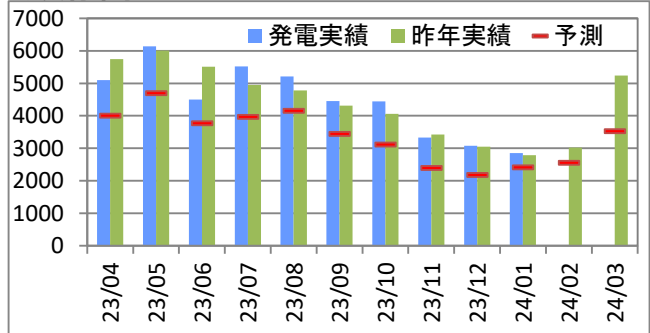
最大値	時間当り(kWh)	1日当り(kWh)		
2023年度	2023/4/17 13:00	43.3	2023/5/24	354.9
過去最大	2016/3/24 13:00	45.9	2016/6/3	362.7

## ◆まち美化 累計: 31,101kWh 累計予測比: 80.8% 累計前年比: 92.9%



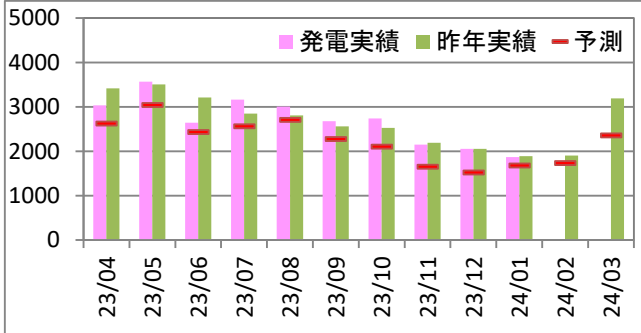
最大値	時間当り(kWh)	1日当り(kWh)		
2023年度	2023/5/24 12:00	27.2	2023/5/24	216.1
過去最大	2014/4/6 12:00	38.9	2015/6/4	312.7

## ◆大將軍小 累計: 44,624kWh 累計予測比: 130.8% 累計前年比: 100%



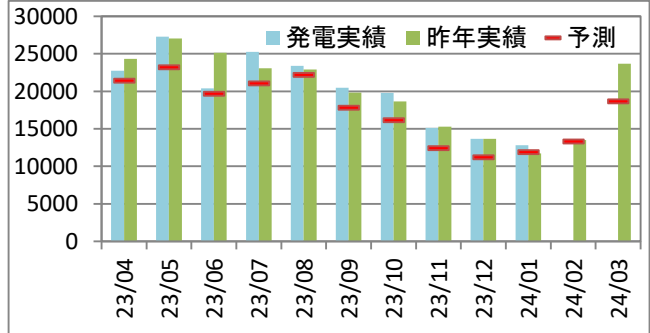
最大値	時間当り(kWh)	1日当り(kWh)		
2023年度	2023/5/24 12:00	36.4	2023/5/24	289.7
過去最大	2016/4/11 13:00	37.8	2016/6/2	308.8

## ◆西京高校 累計: 26,883kWh 累計予測比: 119.1% 累計前年比: 99.5%



最大値	時間当り(kWh)	1日当り(kWh)		
2023年度	2023/5/24 12:00	20.5	2023/5/24	168.8
過去最大	2013/5/1 11:00	23.0	2016/6/2	178.5

## ◆合計 累計: 200,911kWh 累計予測比: 113.6 累計前年比: 99.6%



最大値	時間当り(kWh)	1日当り(kWh)		
2023年度	2023/5/24 12:00	162.0	2023/5/24	1,295.7
過去最大	2014/5/17 13:00	174.6	2014/5/17	1,414.4

# 2024年1月分 びっくりエコ発電所 劣化推移レポート

<特記事項>

