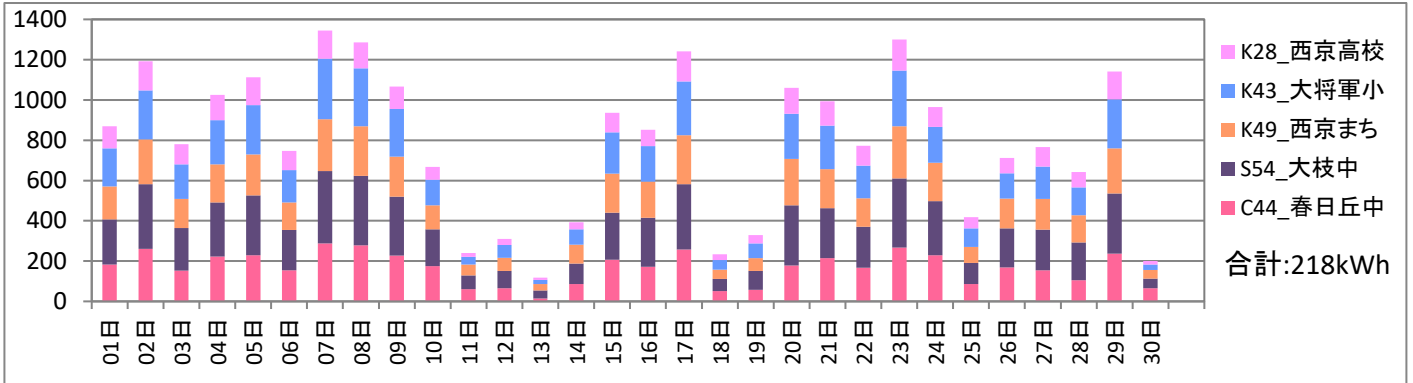


# 2020年6月分 びっくりエコ発電所 総発電量レポート

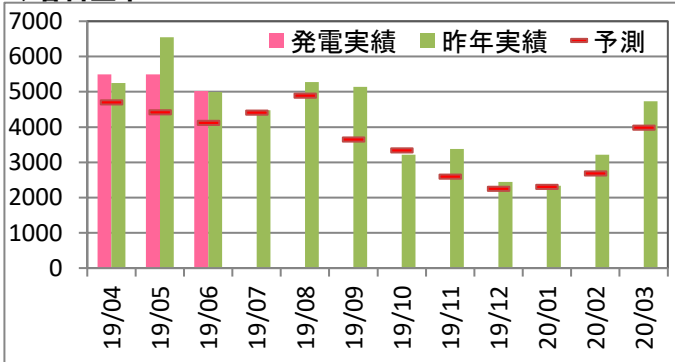
<総評>

## ◆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)

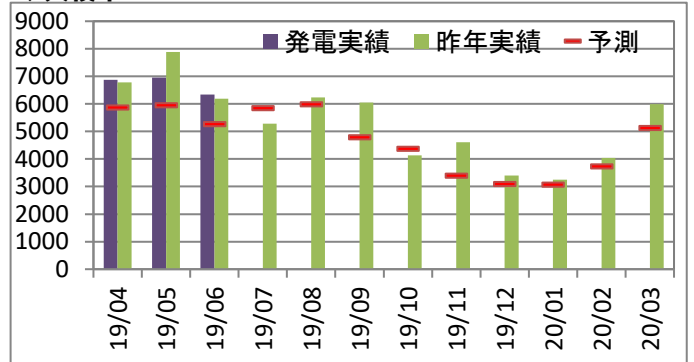


## ◆春日丘中 累計:16,012kWh 累計予測比:121.1% 累計前年比:95.4%



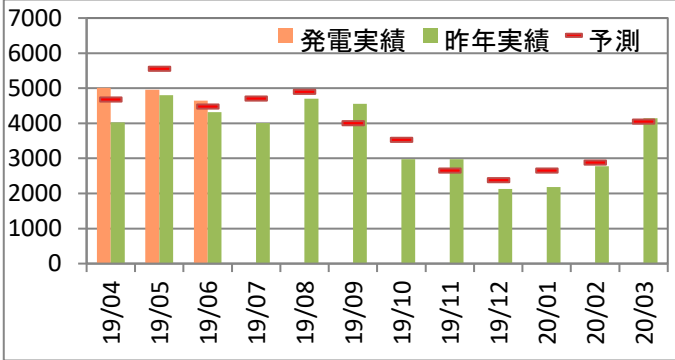
| 最大値    | 時間当り(kWh)       | 1日当り(kWh) |          |       |
|--------|-----------------|-----------|----------|-------|
| 2020年度 | 2020/4/14 13:00 | 36.8      | 2020/5/7 | 289.0 |
| 過去最大   | 2015/6/4 12:00  | 37.5      | 2015/6/4 | 306.5 |

## ◆大枝中 累計:20,173kWh 累計予測比:118.2% 累計前年比:91.9%



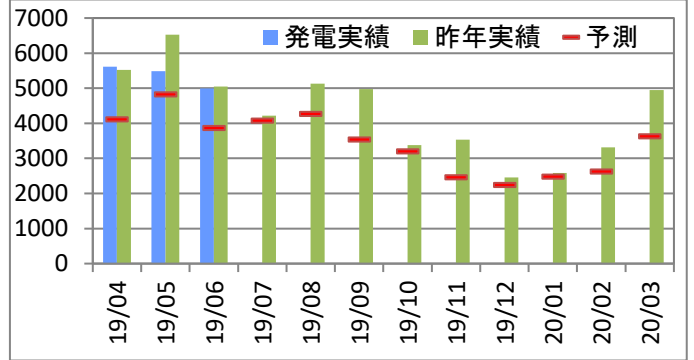
| 最大値    | 時間当り(kWh)       | 1日当り(kWh) |          |       |
|--------|-----------------|-----------|----------|-------|
| 2020年度 | 2020/4/14 12:00 | 45.3      | 2020/5/7 | 361.6 |
| 過去最大   | 2016/3/24 13:00 | 45.9      | 2016/6/3 | 362.7 |

## ◆まち美化 累計:14,616kWh 累計予測比:99.4% 累計前年比:111.3%



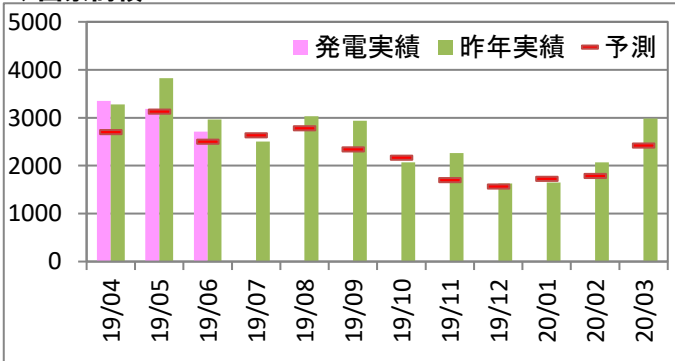
| 最大値    | 時間当り(kWh)       | 1日当り(kWh) |           |       |
|--------|-----------------|-----------|-----------|-------|
| 2020年度 | 2020/4/14 12:00 | 33.2      | 2020/6/23 | 258.9 |
| 過去最大   | 2014/4/6 12:00  | 38.9      | 2015/6/4  | 312.7 |

## ◆大將軍小 累計:16,095kWh 累計予測比:125.9% 累計前年比:94.1%



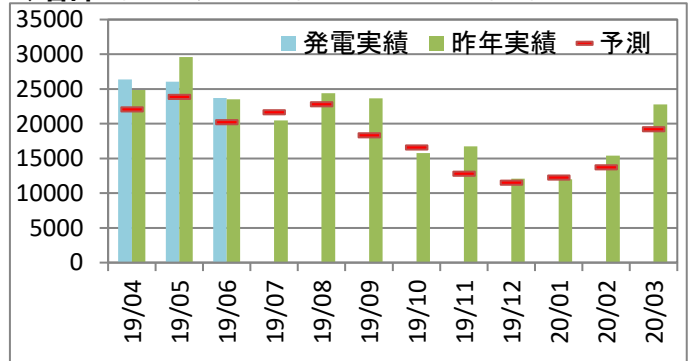
| 最大値    | 時間当り(kWh)       | 1日当り(kWh) |          |       |
|--------|-----------------|-----------|----------|-------|
| 2020年度 | 2020/4/14 12:00 | 37.7      | 2020/6/7 | 300.1 |
| 過去最大   | 2016/4/11 13:00 | 37.8      | 2016/6/2 | 308.8 |

## ◆西京高校 累計:9,246kWh 累計予測比:111.2% 累計前年比:91.9%



| 最大値    | 時間当り(kWh)       | 1日当り(kWh) |          |       |
|--------|-----------------|-----------|----------|-------|
| 2020年度 | 2020/4/14 12:00 | 21.1      | 2020/5/7 | 171.7 |
| 過去最大   | 2013/5/1 11:00  | 23.0      | 2016/6/2 | 178.5 |

## ◆合計 累計:76,141kWh 累計予測比:115.2% 累計前年比:97.7%



| 最大値    | 時間当り(kWh)       | 1日当り(kWh) |           |         |
|--------|-----------------|-----------|-----------|---------|
| 2020年度 | 2020/4/14 12:00 | 172.1     | 2020/5/7  | 1,374.3 |
| 過去最大   | 2014/5/17 13:00 | 174.6     | 2014/5/17 | 1,414.4 |

## 2020年6月分 びっくりエコ発電所 劣化推移レポート

