

| 2017-06・月間ランキング (2018-01-04更新) | 所在地 | オーナーHPリンク | パネル | PCS | 方位 | 仰角 | 換算発電量 | | パネル1kW 当たり 発電量 | | PCS1kW 当たり 発電量 | | 土地m ² 当たり 発電量 | | 土地 面積 | 過積載率 | 買取 最終日 | 換算買取 日数 | 発電量 | パネル | PCS | その他 |
|-----------------------------------|---------|---|--------|------|------|---------------------|--------|--------|----------------------|--------|----------------------|--------------------|--------------------------------|----------------|----------|------|-----------|------------|--------|--|---------------------------|-----------------------------|
| | | | kW | kW | 度 | 日数換算 | 順位 | kWh/kW | 順位 | kWh/kW | 順位 | kWh/m ² | 順位 | m ² | パネル/PCS | 30 | kWh | | | | | |
| 初芝@中野千曲クオリティソーラー | 長野県千曲市 | | 104.40 | 49.5 | 真南 | 30 | 12,353 | 1 | 118.3 | 66 | 249.6 | 1 | 7.42 | 48 | 1,665 | 2.11 | 6/18 | 25 | 10,294 | JINKO単結晶 290wX360 | オムロンKP-55M-J4 5.5kwX9 | ストリングス横配列、1M 高さ架台 |
| FM下仁柿 | 三重県松阪市 | | 100.44 | 49.5 | 少し西 | 15 | 11,940 | 2 | 118.9 | 63 | 241.2 | 2 | 14.89 | 10 | 802 | 2.03 | 6/12 | 28 | 11,144 | jinko 270w * 372枚 | 安川三相 9.9kwX5台 | |
| SKEソーラー | 愛知県豊橋市 | | 94.50 | 49.5 | 東30度 | 20 | 11,901 | 3 | 125.9 | 41 | 240.4 | 3 | 8.78 | 41 | 1,356 | 1.91 | 6/19 | 28 | 11,108 | リープтон多結晶 315wX300 | SMA 三相 9.9kwX5 | 幅1m高さ30mの電波塔 の影と真っ向勝負 |
| 和田発電所 | 静岡県浜松市 | | 93.96 | 49.5 | ほぼ南 | 15&20 | 11,628 | 4 | 123.8 | 51 | 234.9 | 4 | 12.34 | 18 | 942 | 1.90 | 6/21 | 28 | 10,853 | ループ多結晶 270wX348 | SMA 4.5kwX11 | 南電柱3本冬のみ影響 電圧抑制あり |
| FM高茶屋② | 三重県津市 | | 83.16 | 49.5 | 南南西 | 8 | 11,585 | 5 | 139.3 | 20 | 234.0 | 5 | 19.67 | 1 | 589 | 1.68 | 6/14 | 28 | 10,813 | sunarray 多結晶 270wX308 | 安川三相 9.9kwX5台 | 高茶屋のお隣 |
| 波輪発電所 | 大阪府泉南郡 | | 79.50 | 49.5 | 西15度 | 12 | 11,281 | 6 | 141.9 | 13 | 227.9 | 6 | 13.04 | 17 | 865 | 1.61 | 6/21 | 28 | 10,529 | jinko多結晶 265wX300 | 田淵三相SFL 9.9kwX5 | 西に倉庫あり |
| YSアサヒ新見 | 岡山県新見市 | | 81.84 | 49.5 | 東40度 | 19 | 11,041 | 7 | 134.9 | 25 | 223.1 | 7 | 9.20 | 38 | 1,200 | 1.65 | 6/14 | 29 | 10,673 | 聞いたことない中国製 310w X 264枚 | オムロン KP55M X 9 | 2017年4月にパネル 9.9kw分を余剰に流用 |
| FM寺家 | 三重県鈴鹿市 | | 81.00 | 49.5 | 南 | 10,15,20, 25,30度 | 10,780 | 8 | 133.1 | 31 | 217.8 | 9 | 10.46 | 30 | 1,031 | 1.64 | 6/18 | 28 | 10,061 | sunarray 270wX300 | 田淵三相 9.9kwX5台 | 初エクストリーム過積 載！東西民家あり |
| FM高茶屋1288-2 | 三重県津市 | | 75.00 | 49.5 | 真南 | 8 | 10,752 | 9 | 143.4 | 12 | 217.2 | 10 | 17.20 | 6 | 625 | 1.52 | 6/14 | 28 | 10,035 | 銀星ソーラー多結晶 250wX300 | 田淵9.9kwX5台 | 南に引込柱 |
| クリーンエナジー須玉町 | 山梨県北杜市 | | 81.30 | 49.9 | 南西 | 10 | 10,721 | 10 | 131.9 | 34 | 214.8 | 11 | 8.35 | 45 | 1,284 | 1.63 | 6/6 | 28 | 10,006 | インリー多結晶 245wX288 | HUAWEI SUN2000-33KTL | JET認証外PCS 南に鉄塔 西に樹木 |
| ばっしー龍ヶ崎SF90 | 茨城県龍ヶ崎市 | http://bashieco.com | 89.76 | 49.5 | 真南 | 20 | 10,599 | 11 | 118.1 | 68 | 214.1 | 12 | 4.68 | 63 | 2,264 | 1.81 | 6/22 | 28 | 9,892 | ソーラーフロンティア SF-170S | SMA単相4.5kw X 11 | パワコン集電箱まで 70m |
| 四万十第4発電所 | 高知県高岡郡 | | 71.28 | 49.5 | 南 | 12 20 | 10,544 | 12 | 147.9 | 6 | 213.0 | 13 | | | | 1.44 | 6/4 | 28 | 9,841 | SF-165 | SF単相5.5kwX9台 | |
| デルタ伊那の谷 | 長野県伊那市 | | 70.18 | 47.2 | 東25度 | 15度 20度 | 10,498 | 13 | 149.6 | 3 | 222.4 | 8 | 18.10 | 2 | 580 | 1.49 | 6/20 | 28 | 9,798 | ネクストエナジー単結晶 290W 242枚 | デルタ電子 単相 RPLH6J 8台 | マルチ助け合い、西民家 エクストリーム詰込み |
| FM弟国 | 三重県多気郡 | | 81.00 | 49.5 | 少し西 | 5 | 10,460 | 14 | 129.1 | 36 | 211.3 | 14 | 17.19 | 7 | 609 | 1.64 | 6/19 | 28 | 9,763 | sunarray 多結晶 270wX300 | 安川三相 9.9kwX5台 | 日当たり悪し 全面民家 家まで30cm |
| 愛媛ひのみかん園 | 愛媛県松山市 | http://publicfrontier-monitor.com/publicsite/tms3.html?cid=2016724 | 73.40 | 49.5 | 南南東 | 25度 35度 | 10,374 | 15 | 141.3 | 15 | 209.6 | 15 | 14.82 | 12 | 700 | 1.48 | 6/6 | 28 | 9,682 | SF-170S 432枚 | オムロン KP55M-J4 9台 | 斜面に一面設置 西に山林あり |
| FM伊勢寺 | 三重県松阪市 | | 75.00 | 49.5 | ほぼ南 | 6 | 10,308 | 16 | 137.4 | 22 | 208.2 | 16 | 11.71 | 23 | 880 | 1.52 | 6/13 | 28 | 9,621 | znshine多結晶 250wX300 | 田淵 9.9kwX5台 | 南に2階建て倉庫 |
| AZ5号発電所 美浦村 | 茨城県稲敷郡 | | 82.50 | 49.9 | 南 | 10 20 | 10,300 | 17 | 124.8 | 46 | 206.4 | 19 | 10.62 | 29 | 970 | 1.65 | 6/10 | 25 | 8,583 | REC275TP X 300 | SMA三相 9.9kwX1台 10kwX4台 | 中華製不使用 |
| サンパル発電所零号基 | 茨城県つくば市 | | 84.00 | 49.5 | 南 | 20 | 10,292 | 18 | 122.5 | 57 | 207.9 | 17 | 6.86 | 54 | 1,500 | 1.70 | 6/21 | 28 | 9,606 | 長州産業単結晶 280wX300 | SMA三相 9.9kwX5 | |
| グリーンパル発電所1号基 | 茨城県つくば市 | | 84.00 | 49.5 | 南南西 | 20 | 10,273 | 19 | 122.3 | 59 | 207.5 | 18 | 7.11 | 53 | 1,445 | 1.70 | 6/21 | 28 | 9,588 | 長州産業単結晶 280wX300 | SMA三相 9.9kwX5 | |
| AZ6号発電所 鹿嶋1 | 茨城県鹿嶋市 | | 82.50 | 49.9 | 南 | 15 20 | 10,253 | 20 | 124.3 | 48 | 205.5 | 21 | 9.37 | 37 | 1,094 | 1.65 | 6/22 | 28 | 9,569 | REC275TP X 300 | SMA三相 9.9kwX1台 10kwX4台 | 中華製不使用 |
| 四万十第1発電所 | 高知県高岡郡 | | 80.96 | 49.5 | 西15度 | 30 | 10,188 | 21 | 125.8 | 43 | 205.8 | 20 | 11.76 | 22 | 866 | 1.64 | 6/6 | 28 | 9,509 | 中国製パネル62.4kw | オムロン単相5.5kwX9台 | ちよっと山間部 |
| FM片田 | 三重県志摩市 | | 76.10 | 49.5 | 真南 | 30 | 10,086 | 22 | 132.5 | 32 | 203.8 | 22 | 9.91 | 34 | 1,018 | 1.54 | 6/12 | 28 | 9,414 | インリー多結晶 255wX225 sunshine 250w X 275 | 田淵9.9kwX5台 | 18.5kw増設 |
| サンパル発電所1号基 | 茨城県つくば市 | | 84.00 | 49.5 | 南 | 20 | 10,011 | 23 | 119.2 | 61 | 202.3 | 23 | 12.06 | 19 | 830 | 1.70 | 6/21 | 28 | 9,344 | 長州産業単結晶 280wX240 | SMA三相 9.9kwX5 | |
| ばっしー龍ヶ崎HQ85 | 茨城県龍ヶ崎市 | http://bashieco.com | 84.65 | 49.5 | 真南 | 20 | 9,830 | 24 | 116.1 | 70 | 198.6 | 26 | 6.16 | 58 | 1,597 | 1.71 | 6/22 | 28 | 9,175 | ハンファQセルズ G.PRO Q3 260 | オムロン単相5.5kwX9台 | 過積載工事完了！ |
| 喜望ソーラー豊橋 | 愛知県豊橋市 | | 70.00 | 49.5 | 南南東 | 30 | 9,786 | 25 | 139.8 | 18 | 197.7 | 27 | 5.87 | 59 | 1,666 | 1.41 | 6/20 | 28 | 9,134 | リープтон多結晶 250wX280 | SMA 三相 9.9kwX5 | 抑制が止まりません |
| しまなみ第2発電所 | 愛媛県今治市 | | 65.50 | 49.5 | 西20度 | 10 | 9,764 | 26 | 149.1 | 4 | 197.3 | 28 | 13.49 | 16 | 724 | 1.32 | 6/5 | 29 | 9,439 | ハンファQセルズ G.PRO-G4.1 260X252 | オムロン KP55M-J4 X9 | |
| 天空の里第一発電所 | 大分県佐伯市 | | 72.30 | 49.5 | 真南 | 10 | 9,732 | 27 | 134.6 | 26 | 196.6 | 29 | 11.16 | 25 | 872 | 1.46 | 6/7 | 28 | 9,083 | カナディアン CS6P-260P | 田淵三相 9.9kwX5台 | 2015.12 15.6kW増設！ |
| フルタイム3号発電所 | 山梨県山梨市 | | 66.96 | 49.5 | ほぼ南 | 20度 | 9,654 | 28 | 144.2 | 10 | 195.0 | 31 | 10.01 | 33 | 964 | 1.35 | 6/18 | 28 | 9,010 | YL310P-35b 216枚 | YL-SPSS-55C 9台 | 東に電柱2本あり |
| ソーラーパル発電所1号基 | 茨城県つくば市 | | 78.00 | 49.5 | 南 | 20 | 9,597 | 29 | 123.0 | 55 | 193.9 | 32 | 12.00 | 20 | 800 | 1.58 | 6/21 | 28 | 8,957 | ソーラーワールド多結晶 260wX240 | SMA三相 9.9kwX5 | |
| 天空の里第二発電所 | 大分県佐伯市 | | 71.80 | 49.5 | 真南 | 20 | 9,594 | 30 | 133.6 | 29 | 193.8 | 33 | 9.89 | 35 | 970 | 1.45 | 6/7 | 28 | 8,954 | カナディアン CS6P-255P | 田淵三相 9.9kwX5台 | |

| 2017-06・月間ランキング (2018-01-04更新) | 所在地 | オーナーHPリンク | パネル | | 方位 | 仰角 | 換算発電量 | | パネル1kW 当たり 発電量 | | PCS1kW 当たり 発電量 | | 土地m ² 当たり 発電量 | | 土地 面積 | 過渡載率 | 買取 最終日 | 換算買取 日数 | 発電量 | パネル | PCS | その他 | |
|-----------------------------------|--------------|---|-------|------|--------------|---------------|-------|------|----------------------|--------|----------------------|--------|--------------------------------|--------------------|----------|------|-----------|------------|-------|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------|----|
| | | | kW | kW | | | 度 | 日数換算 | 順位 | kWh/kW | 順位 | kWh/kW | 順位 | kWh/m ² | | | | | | | | | 順位 |
| | | | 30 | kWh | | | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | | | | | | | | | |
| みのりソーラー3号基 | 茨城県 鹿嶋市 | | 78.00 | 49.5 | 東15度 | 20 | 9,552 | 31 | 122.5 | 58 | 193.0 | 34 | 5.03 | 62 | 1,900 | 1.58 | 6/22 | 28 | 8,915 | loop多結晶 260WX300 | 田淵三相 9.9kwX5台 | そこそ短い配線 | |
| FM山室 | 三重県 松阪市 | | 75.00 | 49.5 | 西5度 | 8 | 9,494 | 32 | 126.6 | 40 | 191.8 | 35 | 14.32 | 15 | 663 | 1.52 | 6/12 | 28 | 8,861 | znshine多結晶250wX300 | 田淵9.9kwX5台 | 周囲家だらけ | |
| えびソーラー2号 | 山梨県 市川三郷町 | http://www.rokutech.jp/blog/ | 69.96 | 49.5 | 東30度 真南 | 10-20度 10度 | 9,400 | 33 | 134.4 | 27 | 189.9 | 36 | 8.54 | 43 | 1,101 | 1.41 | 6/1 | 31 | 9,713 | トリナ多結晶265W × 264 枚 | SMA単相4.5kW × 11 | スーパー過積載と詰め込み で北斜面に挑む | |
| みのりソーラー1号基 | 茨城県 鹿嶋市 | http://minorisolar.com/ | 74.70 | 49.5 | 真南 | 16 | 9,359 | 34 | 125.3 | 44 | 189.1 | 37 | 6.72 | 57 | 1,392 | 1.51 | 6/22 | 28 | 8,735 | loop多結晶 300WX249 | 田淵三相 9.9kwX5台 | PCS故障中... | |
| 水戸稲荷峰発電所3(1064) | 茨城県 水戸市 | | 74.88 | 49.5 | 南 | 20度 | 9,297 | 35 | 124.2 | 49 | 187.8 | 38 | 5.81 | 60 | 1,600 | 1.51 | 6/15 | 28 | 8,677 | アンフィニジャパン JS-260U-PI60 X288 | アンフィニジャパン MS55K2 9台 | | |
| FM久居明神 | 三重県 津市 | | 75.00 | 49.5 | ほぼ南 | 20度 30度 | 9,290 | 36 | 123.9 | 50 | 187.7 | 39 | 7.41 | 50 | 1,254 | 1.52 | 6/12 | 28 | 8,671 | znshine多結晶 250wX300 | 田淵 9.9kwX5台 | 南東に電柱+引き込み 駐、東西に住宅 | |
| クリーンエナジー高根町 | 山梨県 北社市 | | 70.56 | 49.5 | 南 | 10 30 | 9,205 | 37 | 130.5 | 35 | 186.0 | 41 | 10.85 | 27 | 848 | 1.43 | 6/12 | 28 | 8,591 | インリー多結晶 245wX288 | 田淵三相 9.9kwX5台 | 一軸角度調整架台 | |
| フルタイム4号発電所 | 山梨県 山梨市 | | 62.40 | 49.5 | 南 | 23度 | 9,115 | 38 | 146.1 | 9 | 184.1 | 42 | 9.00 | 39 | 1,013 | 1.26 | 6/18 | 28 | 8,507 | シンソーラー JKM260PP-60J 240枚 | オムロンKP55M-J 9台 | 東に電柱1本あり | |
| HIS SOLAR | 大分県 豊後大野市 | | 64.30 | 49.5 | 南 | 20 | 9,109 | 39 | 141.7 | 14 | 184.0 | 43 | 6.83 | 55 | 1,333 | 1.30 | 6/14 | 29 | 8,805 | ハンファQセルズ G.PRO-G3 250 | 田淵単相 0.9k × 5台 | 2016年2月 0.9kw増設 | |
| スマ発電所 | 山口県 周南市 | | 62.00 | 49.5 | 南 | 15 | 9,095 | 40 | 146.7 | 8 | 183.7 | 44 | 7.21 | 52 | 1,261 | 1.25 | 6/7 | 29 | 8,792 | シンソーラー 310W JKM310M-72-J | 田淵三相9.9kw EPU-T99P5-SFL | | |
| FM荏 | 三重県 伊勢市 | | 60.56 | 49.5 | 真南 | 6 | 9,021 | 41 | 149.0 | 5 | 182.3 | 45 | 17.22 | 5 | 524 | 1.22 | 6/13 | 28 | 8,420 | znshine単結晶 275wX120 265wX104 | 田淵三相 9.9kwX5台 | | |
| 四万十第2発電所 | 高知県 高岡郡 | | 56.16 | 49.5 | 西15度 | 20 | 8,717 | 42 | 155.2 | 1 | 176.1 | 46 | 10.16 | 31 | 858 | 1.13 | 6/6 | 28 | 8,136 | SF160WX351 | オムロン単相5.5kwX9台 | ちよつと山間部 | |
| クリーンエナジー白州町 | 山梨県 北社市 | | 70.56 | 49.5 | 南 | 10 30 | 8,670 | 43 | 122.9 | 56 | 175.2 | 47 | 10.06 | 32 | 862 | 1.43 | 6/19 | 28 | 8,092 | インリー多結晶 245wX288 | 田淵三相 9.9kwX5台 | 一軸角度調整架台 | |
| 水戸稲荷峰発電所(4126) | 茨城県 水戸市 | | 73.68 | 49.5 | 南 | 20度 | 8,635 | 44 | 117.2 | 69 | 174.4 | 48 | 8.63 | 42 | 1,000 | 1.49 | 6/18 | 28 | 8,059 | カナディアン CS6P-255PX240 | オムロン KP55M-J4 9台 | | |
| FM半田 | 三重県 津市 | | 57.24 | 49.5 | | 6 | 8,049 | 45 | 140.6 | 17 | 162.6 | 56 | 14.66 | 14 | 549 | 1.16 | 6/22 | 28 | 7,512 | sunarray 多結晶 270WX212 | 山洋 9.9kwX5台 | 東西南北 民家あり | |
| さんびーず⑤ | 群馬県 安中市 | | 61.60 | 49.5 | 真南 | 18 | 7,811 | 46 | 126.8 | 39 | 157.8 | 60 | | | | 1.24 | 6/7 | 28 | 7,290 | インリー YL275C-30b | オムロン KP55M-J4 | 東に民家一軒 | |
| YSアサヒ笠岡 | 岡山県 笠岡市 | | 55.30 | 49.5 | 西30度 | 11.4 | 7,781 | 47 | 140.7 | 16 | 157.2 | 61 | 17.68 | 3 | 440 | 1.12 | 6/19 | 29 | 7,522 | インリー多結晶255w | 田淵9.9kwX5台 | 18mX20m 一面設置 | |
| 喜望ソーラー富士宮 | 静岡県 富士宮市 | | 55.10 | 47.2 | 南 | 10 | 7,659 | 48 | 139.0 | 21 | 162.3 | 57 | 6.77 | 56 | 1,132 | 1.17 | 6/4 | 28 | 7,148 | カナディアン多結晶 255wX216 | カナディアン(三洋)三相 5.9kwX8 | 富士山が綺麗に見えま す。建物の影大きい。 | |
| 風の谷ソーラー | 岡山県 備前市 | | 61.20 | 49.5 | 西30度 西20度 | 15度 25度 | 7,646 | 49 | 124.9 | 45 | 154.5 | 63 | 8.50 | 44 | 900 | 1.24 | 6/13 | 29 | 7,391 | カナディアン CS6P-255P | 田淵9.9kwX5台 | 夏は蛍が飛んでいます | |
| FM五ヶ所浦 | 三重県 度会郡 | | 57.38 | 49.5 | 西5度 | 10 | 7,596 | 50 | 132.4 | 33 | 153.5 | 64 | 5.42 | 61 | 1,401 | 1.16 | 6/20 | 28 | 7,090 | インリー多結晶 255wX225 | 田淵9.9kwX5台 | 南に電柱+引込柱 | |
| 本郷発電所 | 広島県 三原市 | | 56.20 | 49.5 | 南 | 20 | 7,525 | 51 | 133.9 | 28 | 152.0 | 65 | 11.02 | 26 | 683 | 1.14 | 6/18 | 31 | 7,776 | ハンファQセルズ Q.PRO-G4.1 260X216 | オムロン KP55M-4J X9 | | |
| AZ2号発電所 明野町 | 山梨県 北社市 | | 58.00 | 49.5 | 真南 | 20 | 7,410 | 52 | 127.8 | 38 | 149.7 | 67 | | | | 1.17 | 6/7 | 31 | 7,657 | Trina Solar TSM250-PC05A | オムロン単相5.5kwX9台 | 日射量日本一だが南東 に電柱と木の影 | |
| 天竺原発電所 | 福島県 相馬郡 | | 50.00 | 45.1 | 南 | 20 | 7,392 | 53 | 147.8 | 7 | 163.9 | 53 | 7.33 | 51 | 1,009 | 1.11 | 6/26 | 29 | 7,146 | カナディアン CS-250P X 200 | 田淵単相 EPC-B-99PX4 EPC-A-55P X1 | | |
| FM拾石 | 愛知県 蒲郡市 | | 55.00 | 49.5 | 南 | 6 | 7,328 | 54 | 133.2 | 30 | 148.0 | 68 | 15.36 | 8 | 477 | 1.11 | 6/21 | 28 | 6,839 | znshine単結晶 275W X 200 | 山洋三相 9.9kwX5台 | 東に民家あり | |
| えびソーラー1号 | 山梨県 市川三郷町 | http://www.rokutech.jp/blog/ | 53.68 | 44.0 | 西30度 | 10度 | 7,305 | 55 | 136.1 | 24 | 166.0 | 52 | 7.69 | 47 | 950 | 1.22 | 6/1 | 31 | 7,548 | インリー多結晶305W × 176枚 | パナソニック単相 5.5kW × 8 | TIGO搭載も連系後2か 月の発電量は... | |
| ぼっしーつくばHQ56 | 茨城県 つくば市 | http://bashieco.com | 56.16 | 49.5 | 東25度 | 20 | 7,208 | 56 | 128.3 | 37 | 145.6 | 69 | 9.41 | 36 | 766 | 1.13 | 6/14 | 28 | 6,727 | ハンファQセルズ G.PRO Q3 260 | オムロン単相5.5kwX9台 | 南東に電柱 & 木 段々架台 | |
| さんびーず⑥ | 群馬県 安中市 | | 58.85 | 40.6 | 真南 | 18 | 6,960 | 57 | 118.3 | 67 | 171.4 | 49 | | | | 1.45 | 6/7 | 28 | 6,496 | インリー YL275C-30b | 安川電機 CEPT-L1AA5P8 | 西に雑木 | |
| さんびーず③ | 群馬県 安中市 | | 58.30 | 40.6 | 真南 | 18 | 6,943 | 58 | 119.1 | 62 | 171.0 | 50 | | | | 1.44 | 6/7 | 28 | 6,480 | インリー YL275C-30b | 安川電機 CEPT-L1AA5P8 | 東に民家一軒 | |
| FM山室② | 三重県 松阪市 | | 54.35 | 39.6 | 南 | 20 | 6,763 | 59 | 124.4 | 47 | 170.8 | 51 | 17.66 | 4 | 383 | 1.37 | 6/6 | 28 | 6,312 | znshine単結晶 275WX82 265WX120 | 山洋 9.9kwX4台 | 東に大きなキューブク ルあり | |
| さんびーず④ | 群馬県 安中市 | | 56.10 | 40.6 | 真南 | 18 | 6,640 | 60 | 118.4 | 65 | 163.5 | 54 | | | | 1.38 | 6/7 | 28 | 6,197 | インリー YL275C-30b | 安川電機 CEPT-L1AA5P8 | 西に雑木 | |

| 2017-06・月間ランキング (2018-01-04更新) | 所在地 | オーナーHPリンク | パネル | PCS | 方位 | 仰角 | 換算発電量 | | パネル1kW 当たり 発電量 | | PCS1kW 当たり 発電量 | | 土地m ² 当たり 発電量 | | 土地 面積 m ² | 過積載率 パネル/PCS | 買取 最終日 | 換算買取 日数 | 発電量 kWh | パネル | PCS | その他 |
|-----------------------------------|-------------|--|-------|------|------|------------|-------|------|----------------------|--------|----------------------|--------|--------------------------------|--------------------|----------------------------|-----------------|-----------|------------|--------------------|--|--|------------------------|
| | | | kW | kW | | | 度 | 日数換算 | 順位 | kWh/kW | 順位 | kWh/kW | 順位 | kWh/m ² | | | | | | | | |
| さんびーず⑦ | 群馬県 安中市 | | 53.90 | 40.6 | 真南 | 18 | 6,636 | 61 | 123.1 | 54 | 163.5 | 55 | | | 1.33 | 6/7 | 28 | 6,194 | インリー YL275C-30b | 安川電機 CEPT-L1AA5P8 | 東に民家一軒 | |
| 某氏のSMAソーラー6 | 茨城県 鹿嶋市 | | 50.70 | 29.7 | 南東 | 20 | 6,006 | 62 | 118.5 | 64 | 202.2 | 24 | 11.64 | 24 | 516 | 1.71 | 6/22 | 28 | 5,606 | loop多結晶 260WX195 | SMA三相 STP1000TREE-JP-11 9.9kwX3台 | SMA 13直列 |
| AZ3号発電所 白州町 | 山梨県 北杜市 | | 39.00 | 29.7 | 東20度 | 20 | 5,985 | 63 | 153.5 | 2 | 201.5 | 25 | 7.42 | 49 | 807 | 1.31 | 6/19 | 28 | 5,586 | REC260PE260W x 150 | 田淵単相 9.9kwX3台 | 2015年5月1日より稼働 西に高い山 |
| 水戸稲荷峰発電所2(229) | 茨城県 水戸市 | | 47.25 | 38.5 | 南東 | 10度 | 5,949 | 64 | 125.9 | 42 | 154.5 | 62 | 14.87 | 11 | 400 | 1.23 | 6/18 | 28 | 5,552 | サンテック 315wX150 | オムロン KP55M-J4 7台 | だんだん架台 |
| FM片田② | 三重県 志摩市 | | 42.80 | 29.7 | 南 | 20 | 5,835 | 65 | 136.3 | 23 | 196.5 | 30 | 8.92 | 40 | 654 | 1.44 | 6/12 | 28 | 5,446 | znshine単結晶 275WX40 265WX120 | 山洋 9.9kwX3台 | 東西木と家あり |
| みのりソーラー2号基A | 茨城県 鹿嶋市 | http://minor-solar.com/ | 45.00 | 29.7 | 東45度 | 16 | 5,560 | 66 | 123.5 | 52 | 187.2 | 40 | 10.73 | 28 | 518 | 1.52 | 6/22 | 28 | 5,189 | loop多結晶 300WX150 | 田淵三相 9.9kwX3台 | 真南電柱 |
| FM今一色 | 三重県 伊勢市 | | 34.56 | 29.7 | 南東 | 5 | 4,815 | 67 | 139.3 | 19 | 162.1 | 58 | 14.91 | 9 | 323 | 1.16 | 6/13 | 28 | 4,494 | sunarray 270wX128 | 田淵9.9kwX3台 | 南東に電柱 |
| FM行部 | 三重県 多気郡 | | 33.00 | 29.7 | 南西 | 10 | 4,741 | 68 | 143.7 | 11 | 159.6 | 59 | 14.68 | 13 | 323 | 1.11 | 6/22 | 28 | 4,425 | znshine単結晶 275wX120 | 田淵 9.9kwX3台 | |
| ねぎソーラー | 千葉県 我孫子市 | http://www.rokutech.jp/ blog/ | 37.20 | 29.7 | 西18度 | 15度 25度 | 4,485 | 69 | 120.6 | 60 | 151.0 | 66 | 8.15 | 46 | 550 | 1.25 | 6/25 | 28 | 4,186 | Gi Power New Energy 単 結晶310W x 120枚 | 田淵単相9.9kW x 3 | TIGO搭載! |
| FM折板屋根 | 三重県 鈴鹿市 | | 22.44 | 20.0 | 東西 | 1 | 2,768 | 70 | 123.3 | 53 | 138.4 | 70 | 11.98 | 21 | 231 | 1.12 | 6/5 | 28 | 2,583 | カナディアン CS6P-255W X 88 | シャープ5.5KWX2 4.5KWX2 | 東の餃子の王将の影の 影響あり |
| AZ1号発電所 銚田 | 茨城県 銚田市 | | 48.00 | 49.5 | 真南 | 20 | 0 | 71 | 0.0 | 71 | 0.0 | 71 | 0.00 | 64 | 660 | 0.97 | 6/25 | 28 | 0 | UpSolar UP-M240P | オムロン単相5.5kwX9台 | 1号柱やや影 44.82円 |