

35.07kW  
501枚

【1号機固定】		発電量(kWh)	パネル1枚当たりの発電量(kWh)
2014年	9月	188	0.38
	10月	2,920	5.83
	11月	2,317	4.62
	12月	3,149	6.29
2015年	1月	3,204	6.40
	2月	3,342	6.67
	3月	4,216	8.42
	4月	3,344	6.67
	5月	4,495	8.97
	6月	3,696	7.38
	7月	3,822	7.63
	8月	3,204	6.40
	9月	2,866	5.72
	10月	3,350	6.69
	11月	2,280	4.55
	12月	2,645	5.28
2016年	1月	3,138	6.26
	2月	3,192	6.37
	3月	3,502	6.99
	4月	3,638	7.26
	5月	4,407	8.80
	6月	3,271	6.53
	7月	3,569	7.12
	8月	3,797	7.58
	9月	2,376	4.74
	10月	2,842	5.67
	11月	2,312	4.61
	12月	3,041	6.07
2017年	1月	3,774	7.53
	2月	3,633	7.25
	3月	3,797	7.58
	4月	4,050	8.08
	5月	4,270	8.52
	6月	3,549	7.08
	7月	4,014	8.01
	8月	2,910	5.81
	9月	2,856	5.70
	10月	2,192	4.38
	11月	2,710	5.41
	12月	3,190	6.37
2018年	1月	3,370	6.73
	2月	3,136	6.26
	3月	3,773	7.53
	4月	4,011	8.01
	5月	3,806	7.60
	6月	3,352	6.69
	7月	4,345	8.67
	8月	4,045	8.07
	9月	2,592	5.17
	10月	2,838	5.66
	11月	2,726	5.44
	12月	2,481	4.95

2019年	1月	3,602	7.19
	2月	2,512	5.01
	3月	3,522	7.03
	4月	4,089	8.16
	5月	4,558	9.10
	6月	3,232	6.45
	7月	2,674	5.34
	8月	3,867	7.72
	9月	1,959	3.91
	10月	1,568	3.13
	11月	1,701	3.40
	12月	2,260	4.51
2020年	1月	2,469	4.93
	2月	3,479	6.94
	3月	3,539	7.06
	4月	4,179	8.34
	5月	3,811	7.61
	6月	3,097	6.18
	7月	922	1.84
	8月	3,364	6.71
	9月	2,750	5.49
	10月	2,231	4.45

累計 234,928