

35.07kW 匝瑳第一市民発電所の発電量推移  
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

		発電量 (kWh)	パネル1枚当たり の発電量 (kWh)
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
	11月	2,776	5.54
	12月	2,685	5.36
2021年	1月	3,105	6.20
	2月	3,857	7.70
	3月	3,680	7.35
	4月	4,456	8.89
	5月	3,789	7.56
	6月	3,538	7.06
	7月	3,605	7.20
	8月	3,756	7.50
	9月	2,850	5.69
	10月	2,939	5.87
	11月	3,201	6.39
	12月	3,251	6.49
2022年	1月	3,450	6.89
	2月	3,680	7.35
	3月	3,597	7.18
	4月	3,533	7.05
	5月	3,875	7.73
	6月	3,580	7.15
	7月	3,666	7.32
	8月	3,647	7.28
	9月	3,078	6.14
	10月	2,849	5.69
	11月	2,707	5.40
	12月	2,798	5.58

【1号機固定】		発電量 (kWh)	パネル1枚当りの発電量 (kWh)
2023年	1月	3,178	6.34
	2月	3,292	6.57
	3月	3,550	7.09
	4月	4,131	8.25
	5月	4,090	8.16
	6月	3,284	6.55
	7月	4,465	8.91
	8月	4,620	9.22
	9月	3,452	6.89
	10月	3,753	7.49
	11月	2,961	5.91
	12月	2,896	5.78
2024年	1月	3,480	6.95
	2月	2,908	5.80
	3月	3,984	7.95
	4月		
	5月		
	6月		
	7月		
	8月		
	9月		
	10月		
	11月		
	12月		

累計            376,920