

福島あたみまち市民共同発電所 発電推移(kWh)
 発電開始2015年2月(210.00kW)

(参考、気象庁データより郡山市の日照時間(h))

	期間	発電 日数	予測(kWh)	売電量(kWh)	達成率	前年比	設備 利用率	月	当年度	前年	前年比
2014年度	2/19-3/10	20	12,592	9,779	78%		9.7%	2月	134.4	122.0	81%
2014年度		20	12,592	9,779	78%		9.7%	14年度	134.4	122.0	81%
2015年度		365	220,034	237,713	108%		12.9%	15年度	1,918.3	1,857.2	103%
2016年度		365	217,834	217,132	100%	91%	11.8%	16年度	1,814.8	1,918.3	95%
2017年度		364	215,655	181,714	84%	84%	9.9%	17年度	1,904.2	1,814.8	105%
2018年度合計		366	213,499	174,019	82%	96%	9.4%	期間計	1,976.6	1,904.2	104%
2019 年度	4月 3/8-4/9	31	22,348	24,134	108%	91%	15.4%	3月	198.5	212.7	93%
	5月 4/10-5/12	33	23,818	30,214	127%	128%	18.2%	4月	205.0	194.5	105%
	6月 5/13-6/10	29	20,159	24,426	121%	87%	16.7%	5月	269.0	183.6	147%
	7月 6/11-7/9	29	19,963	18,100	91%	84%	12.4%	6月	140.0	198.3	71%
	8月 7/10-8/8	30	20,634	21,682	105%	97%	14.3%	7月	88.5	217.5	41%
	9月 8/9-9/9	32	15,985	19,504	122%	311%	12.1%	8月	183.5	192.0	96%
	10月 9/10-10/9	30	15,416	17,607	114%	208%	11.6%	9月	149.7	87.5	171%
	11月 10/10-11/11	33	12,520	15,056	120%	193%	9.1%	10月	124.7	138.0	90%
	12月 11/12-12/9	28	11,577	10,408	90%	142%	7.4%	11月	146.9	170.0	86%
	1月 12/10-1/10	32	13,105	12,413	95%	270%	7.7%	12月	112.7	125.3	90%
	2月 1/11-2/9	30	15,499	12,493	81%	213%	8.3%	1月	111.7	131.9	85%
	2019年度合計		337	191,027	206,037	108%	166%	12.1%	期間計	173.0	185.1
累計		1,817	1,070,640	1,026,394	96%		11.2%				

※日照時間は発電期間が前月の方が長いので、気象庁データより前月の実績を入れています。
 ※発電予測は月初めから月末の発電量予測、売電量は東北電力「購入電力量」の通知より