



日本再生可能エネルギー  
インフラ投資法人

2021年5月11日

各 位

インフラファンド発行者名  
日本再生可能エネルギーインフラ投資法人  
代表者名 執行役員 藤原 勝  
(コード番号 9283)

管理会社名  
アールジェイ・インベストメント株式会社  
代表者名 代表取締役社長 藤原 勝  
問合せ先 財務管理部長 石田 達也  
TEL: 03-5510-8886

保有資産に係る月次発電量実績に関するお知らせ (2021年4月)

日本再生可能エネルギーインフラ投資法人が保有する太陽光発電設備等の2021年4月の実績発電量につき、下記のとおりお知らせいたします。

記

月次発電量実績 (第9期 2021年2月～2021年7月)

第9期	発電所数	パネル出力 (MW)	予想発電量(A) (kWh) (注1)	実績発電量(B) (kWh) (注2)	(B) / (A) (%) (注3)
2021年 2月	55	109.2	7,068,282	5,834,690	82.5
2021年 3月	55	109.2	8,364,104	8,264,664	98.8
2021年 4月	55	109.2	11,561,725	11,842,396	102.4
2021年 5月					
2021年 6月					
2021年 7月					
合計					

(注1) 各月の予想発電量は、近傍気象官署における20年間の日射量変動について統計分析を行い計算した超過確率P(パーセンタイル)50の数値として「テクニカルレポート」に記載された各太陽光発電設備について、その前月の予想発電量の合計をいいます。

(注2) 各月の実績発電量は、その前月に売電された発電量をいいます。

(注3) (B) / (A)は、小数点第2位以下を切捨てて記載しています。



日本再生可能エネルギー  
インフラ投資法人

2021年4月の発電所別発電量実績

物件番号	発電所名(注4)	パネル出力(MW)	予想発電量(A)(kWh)(注1)	実績発電量(B)(kWh)(注2)	(B)/(A)(%)(注3)
S-01	一関市金沢	10.7	1,131,087	1,278,080	112.9
S-02	伊勢市柏町西ノ野	2.0	225,153	232,284	103.1
S-03	東洋町メガソーラー	2.0	230,901	212,669	92.1
S-04	気仙沼市本吉町	1.0	103,546	114,016	110.1
S-05	松阪市飯高町(南北)	1.8	182,121	197,245	108.3
S-06	佐田	0.6	74,503	78,421	105.2
S-07	岡山高梁	1.6	182,877	190,385	104.1
S-08	津高野尾	1.6	190,497	190,177	99.8
S-09	北斗市本町	1.3	147,494	145,200	98.4
S-10	山元第一	2.4	266,845	308,816	115.7
S-11	神栖	1.1	122,369	129,996	106.2
S-12	亀山市白木町	1.2	145,669	144,968	99.5
S-13	鈴鹿市住吉町A・B	1.4	156,758	170,543	108.7
S-14	山神	0.6	65,456	69,788	106.6
S-15	豊田田粳	1.2	133,648	137,503	102.8
S-16	大分県宇佐市1号・2号	3.2	366,775	313,950	85.5
S-17	多気町野中	1.1	128,807	129,021	100.1
S-18	北海道芦別市1号・2号・3号	3.8	426,602	390,820	91.6
S-19	北海道苫小牧市柏原	1.9	188,618	222,804	118.1
S-20	宮城泉区実沢	2.8	322,459	296,665	92.0
S-21	三重伊勢市赤目	2.1	252,571	253,058	100.1
S-22	三重伊勢市岡山	0.9	104,984	104,627	99.6
S-23	三重平生	0.6	67,618	66,495	98.3
S-24	一関市金沢第二	2.5	279,140	290,862	104.1
S-25	宮城登米市米川	0.8	99,529	97,316	97.7
S-26	北海道紋別市	1.1	134,101	126,250	94.1
S-27	北海道苫小牧市勇払	1.1	133,083	135,310	101.6
S-28	北海道函館市鉄山町	0.5	57,886	57,639	99.5
S-29	宮城栗原市備後沢	0.7	83,546	83,042	99.3
S-30	宮城栗原市鶯沢	2.0	231,741	257,114	110.9
S-31	千葉君津市吉野	2.3	243,667	265,263	108.8



物件 番号	発電所名(注4)	パネル出力 (MW)	予想発電量(A) (kWh)(注1)	実績発電量(B) (kWh)(注2)	(B)/(A) (%)(注3)
S-32	福井三方郡美浜町	1.6	155,335	183,034	117.8
S-33	京都京丹後市大宮町A・B	4.0	358,821	397,036	110.6
S-34	福岡田川市大浦町	1.0	104,546	100,111	95.7
S-35	鹿児島曽於市末吉町	2.1	223,006	155,800	69.8
S-36	北海道上川郡東川町	1.1	128,009	143,150	111.8
S-37	北海道岩見沢市栗沢	2.1	241,142	242,420	100.5
S-38	岩手九戸郡軽米町	2.2	208,241	255,997	122.9
S-39	岩手北上市和賀町	1.0	94,357	100,161	106.1
S-40	群馬安中市松井田町A・C	3.1	392,207	392,638	100.1
S-41	千葉香取市九美上	1.8	190,939	186,038	97.4
S-42	三重度会郡シシゴ	1.1	124,063	131,710	106.1
S-43	福岡田川郡川崎町	1.1	119,267	106,771	89.5
S-44	熊本球磨郡球磨村	2.3	257,661	188,849	73.2
S-45	宮崎日南市南郷町	2.3	245,714	162,930	66.3
S-46	鹿児島鹿児島市平田町	1.5	142,875	115,229	80.6
S-47	北海道上川郡川端町	1.2	96,422	139,640	144.8
S-48	北海道函館市陣川町	2.1	213,102	222,930	104.6
S-49	岩手紫波郡紫波町	2.0	207,713	230,707	111.0
S-50	岩手胆沢郡金ヶ崎町	2.1	213,842	223,042	104.3
S-51	千葉成田市山之作	1.0	112,126	120,496	107.4
S-52	神奈川横須賀市須軽谷	1.2	131,195	154,104	117.4
S-53	静岡伊豆の国市浮橋	2.9	321,292	337,292	104.9
S-54	兵庫加西市畑町	2.2	239,622	246,924	103.0
S-55	福岡朝倉市牛木A・B	5.4	560,177	615,060	109.7
合計		109.2	11,561,725	11,842,396	102.4

(注4) 発電所名については「太陽光発電所」又は「発電所」は省略して記載しています。

以上

\*本投資法人のホームページアドレス : <http://www.rjif.co.jp/>