



日本再生可能エネルギー
インフラ投資法人

2021年6月10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5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5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	55	109.2	12,831,743	13,256,276	103.3
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5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	1,314,280	1,383,900	105.2
S-02	伊勢市柏町西ノ野	2.0	241,808	242,361	100.2
S-03	東洋町メガソーラー	2.0	234,848	228,140	97.1
S-04	気仙沼市本吉町	1.0	126,836	133,776	105.4
S-05	松阪市飯高町(南北)	1.8	203,143	207,313	102.0
S-06	佐田	0.6	79,281	79,402	100.1
S-07	岡山高梁	1.6	191,218	218,575	114.3
S-08	津高野尾	1.6	197,693	218,818	110.6
S-09	北斗市本町	1.3	164,700	172,810	104.9
S-10	山元第一	2.4	293,197	325,447	110.9
S-11	神栖	1.1	131,954	147,899	112.0
S-12	亀山市白木町	1.2	154,760	150,376	97.1
S-13	鈴鹿市住吉町A・B	1.4	173,335	179,548	103.5
S-14	山神	0.6	70,901	75,398	106.3
S-15	豊田田粳	1.2	147,792	146,524	99.1
S-16	大分県宇佐市1号・2号	3.2	408,313	290,833	71.2
S-17	多気町野中	1.1	138,074	137,837	99.8
S-18	北海道芦別市1号・2号・3号	3.8	414,153	456,710	110.2
S-19	北海道苫小牧市柏原	1.9	235,747	265,282	112.5
S-20	宮城泉区実沢	2.8	331,345	347,118	104.7
S-21	三重伊勢市赤目	2.1	266,123	266,047	99.9
S-22	三重伊勢市岡山	0.9	110,556	108,912	98.5
S-23	三重平生	0.6	75,761	69,466	91.6
S-24	一関市金沢第二	2.5	326,665	304,991	93.3
S-25	宮城登米市米川	0.8	108,592	112,502	103.6
S-26	北海道紋別市	1.1	132,671	136,460	102.8
S-27	北海道苫小牧市勇払	1.1	138,021	151,580	109.8
S-28	北海道函館市鉄山町	0.5	65,140	70,957	108.9
S-29	宮城栗原市備後沢	0.7	87,105	87,310	100.2
S-30	宮城栗原市鶯沢	2.0	246,582	259,862	105.3
S-31	千葉君津市吉野	2.3	270,505	321,933	119.0



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	189,424	196,717	103.8
S-33	京都京丹後市大宮町A・B	4.0	461,478	505,629	109.5
S-34	福岡田川市大浦町	1.0	124,696	119,804	96.0
S-35	鹿児島曽於市末吉町	2.1	233,331	154,268	66.1
S-36	北海道上川郡東川町	1.1	131,025	155,000	118.2
S-37	北海道岩見沢市栗沢	2.1	252,488	283,760	112.3
S-38	岩手九戸郡軽米町	2.2	284,703	297,070	104.3
S-39	岩手北上市和賀町	1.0	118,455	123,631	104.3
S-40	群馬安中市松井田町A・C	3.1	404,131	385,971	95.5
S-41	千葉香取市九美上	1.8	217,047	196,209	90.3
S-42	三重度会郡シシゴ	1.1	137,126	144,763	105.5
S-43	福岡田川郡川崎町	1.1	134,007	124,051	92.5
S-44	熊本球磨郡球磨村	2.3	281,033	239,827	85.3
S-45	宮崎日南市南郷町	2.3	260,649	210,560	80.7
S-46	鹿児島鹿児島市平田町	1.5	145,769	136,471	93.6
S-47	北海道上川郡川端町	1.2	139,884	148,900	106.4
S-48	北海道函館市陣川町	2.1	259,750	290,970	112.0
S-49	岩手紫波郡紫波町	2.0	242,151	258,480	106.7
S-50	岩手胆沢郡金ヶ崎町	2.1	246,186	255,542	103.8
S-51	千葉成田市山之作	1.0	124,383	131,965	106.0
S-52	神奈川横須賀市須軽谷	1.2	147,427	180,213	122.2
S-53	静岡伊豆の国市浮橋	2.9	337,123	380,088	112.7
S-54	兵庫加西市畑町	2.2	269,981	286,940	106.2
S-55	福岡朝倉市牛木A・B	5.4	608,397	751,360	123.4
合計		109.2	12,831,743	13,256,276	103.3

(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/>