



日本再生可能エネルギー  
インフラ投資法人

2021年4月12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3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3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					
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3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	843,361	758,560	89.9
S-02	伊勢市柏町西ノ野	2.0	170,218	171,135	100.5
S-03	東洋町メガソーラー	2.0	177,626	199,084	112.0
S-04	気仙沼市本吉町	1.0	69,251	90,448	130.6
S-05	松阪市飯高町(南北)	1.8	139,590	167,760	120.1
S-06	佐田	0.6	57,875	57,359	99.1
S-07	岡山高梁	1.6	146,678	164,954	112.4
S-08	津高野尾	1.6	149,062	173,707	116.5
S-09	北斗市本町	1.3	108,801	69,650	64.0
S-10	山元第一	2.4	199,433	235,833	118.2
S-11	神栖	1.1	86,801	104,031	119.8
S-12	亀山市白木町	1.2	109,050	103,412	94.8
S-13	鈴鹿市住吉町A・B	1.4	117,427	117,868	100.3
S-14	山神	0.6	50,321	52,433	104.1
S-15	豊田田粳	1.2	100,109	103,582	103.4
S-16	大分県宇佐市1号・2号	3.2	286,242	299,705	104.7
S-17	多気町野中	1.1	94,255	93,916	99.6
S-18	北海道芦別市1号・2号・3号	3.8	276,399	126,130	45.6
S-19	北海道苫小牧市柏原	1.9	128,091	148,402	115.8
S-20	宮城泉区実沢	2.8	246,271	201,667	81.8
S-21	三重伊勢市赤目	2.1	196,034	182,757	93.2
S-22	三重伊勢市岡山	0.9	81,752	77,058	94.2
S-23	三重平生	0.6	53,222	51,968	97.6
S-24	一関市金沢第二	2.5	206,999	146,610	70.8
S-25	宮城登米市米川	0.8	71,722	62,207	86.7
S-26	北海道紋別市	1.1	90,331	63,280	70.0
S-27	北海道苫小牧市勇払	1.1	101,053	91,930	90.9
S-28	北海道函館市鉄山町	0.5	42,141	29,362	69.6
S-29	宮城栗原市備後沢	0.7	58,930	53,948	91.5
S-30	宮城栗原市鶯沢	2.0	161,485	128,411	79.5
S-31	千葉君津市吉野	2.3	210,399	255,345	121.3



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	100,365	120,251	119.8
S-33	京都京丹後市大宮町A・B	4.0	170,479	236,942	138.9
S-34	福岡田川市大浦町	1.0	79,620	97,175	122.0
S-35	鹿児島曽於市末吉町	2.1	167,466	171,920	102.6
S-36	北海道上川郡東川町	1.1	78,217	45,610	58.3
S-37	北海道岩見沢市栗沢	2.1	127,082	102,040	80.2
S-38	岩手九戸郡軽米町	2.2	119,858	172,766	144.1
S-39	岩手北上市和賀町	1.0	63,062	13,908	22.0
S-40	群馬安中市松井田町A・C	3.1	305,095	296,553	97.2
S-41	千葉香取市九美上	1.8	145,739	176,476	121.0
S-42	三重度会郡シシゴ	1.1	93,793	97,805	104.2
S-43	福岡田川郡川崎町	1.1	93,166	104,315	111.9
S-44	熊本球磨郡球磨村	2.3	189,796	189,370	99.7
S-45	宮崎日南市南郷町	2.3	190,281	182,000	95.6
S-46	鹿児島鹿児島市平田町	1.5	116,152	120,931	104.1
S-47	北海道上川郡川端町	1.2	48,755	23,760	48.7
S-48	北海道函館市陣川町	2.1	138,277	53,010	38.3
S-49	岩手紫波郡紫波町	2.0	161,451	135,573	83.9
S-50	岩手胆沢郡金ヶ崎町	2.1	149,217	91,091	61.0
S-51	千葉成田市山之作	1.0	84,040	101,878	121.2
S-52	神奈川横須賀市須軽谷	1.2	107,724	134,192	124.5
S-53	静岡伊豆の国市浮橋	2.9	243,182	300,253	123.4
S-54	兵庫加西市畑町	2.2	164,538	210,753	128.0
S-55	福岡朝倉市牛木A・B	5.4	395,820	503,580	127.2
合計		109.2	8,364,104	8,264,664	98.8

(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/>