



日本再生可能エネルギー
インフラ投資法人

2021年1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 取締役常務執行役員 松尾 真次
財務管理部長

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 (2020年12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2020年12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8期 2020年8月~2021年1月)

第8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)
2020年 8月	46	88.6	9,359,565	8,305,531	88.7
2020年 9月	46	88.6	9,943,336	10,316,316	103.7
2020年 10月	46	88.6	8,397,095	7,960,179	94.7
2020年 11月	46	88.6	7,807,094	7,616,341	97.5
2020年 12月	46	88.6	5,853,303	6,354,705	108.5
2021年 1月	46	88.6			
合計	46	88.6			

(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。



2020年12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	618,311	831,433	134.4
S-02	伊勢市柏町西ノ野	2.0	142,248	162,116	113.9
S-03	東洋町メガソーラー	2.0	160,292	165,659	103.3
S-04	気仙沼市本吉町	1.0	75,140	76,010	101.1
S-05	松阪市飯高町(南北)	1.8	115,630	133,931	115.8
S-06	佐田	0.6	50,105	54,421	108.6
S-07	岡山高梁	1.6	121,233	142,010	117.1
S-08	津高野尾	1.6	132,152	143,122	108.3
S-09	北斗市本町	1.3	82,774	82,200	99.3
S-10	山元第一	2.4	170,753	182,227	106.7
S-11	神栖	1.1	72,604	79,290	109.2
S-12	亀山市白木町	1.2	94,704	104,561	110.4
S-13	鈴鹿市住吉町A・B	1.4	105,020	117,015	111.4
S-14	山神	0.6	43,287	49,902	115.2
S-15	豊田田粳	1.2	89,269	101,526	113.7
S-16	大分県宇佐市1号・2号	3.2	261,878	294,819	112.5
S-17	多気町野中	1.1	73,933	89,612	121.2
S-18	北海道芦別市1号・2号・3号	3.8	194,633	139,070	71.4
S-19	北海道苫小牧市柏原	1.9	116,896	110,846	94.8
S-20	宮城泉区実沢	2.8	191,278	185,399	96.9
S-21	三重伊勢市赤目	2.1	159,129	177,658	111.6
S-22	三重伊勢市岡山	0.9	66,367	73,723	111.0
S-23	三重平生	0.6	44,404	50,179	113.0
S-24	一関市金沢第二	2.5	151,886	175,137	115.3
S-25	宮城登米市米川	0.8	52,567	51,420	97.8
S-26	北海道紋別市	1.1	70,395	59,330	84.2
S-27	北海道苫小牧市勇払	1.1	78,432	75,200	95.8
S-28	北海道函館市鉄山町	0.5	33,815	33,791	99.9
S-29	宮城栗原市備後沢	0.7	52,101	49,927	95.8
S-30	宮城栗原市鶯沢	2.0	148,951	157,511	105.7
S-31	千葉君津市吉野	2.3	170,924	181,507	106.1



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	103,966	106,092	102.0
S-33	京都京丹後市大宮町A・B	4.0	243,653	255,152	104.7
S-34	福岡田川市大浦町	1.0	75,978	94,651	124.5
S-35	鹿児島曽於市末吉町	2.1	146,441	180,356	123.1
S-36	北海道上川郡東川町	1.1	48,965	42,920	87.6
S-37	北海道岩見沢市栗沢	2.1	103,110	92,420	89.6
S-38	岩手九戸郡軽米町	2.2	153,202	137,251	89.5
S-39	岩手北上市和賀町	1.0	55,754	56,558	101.4
S-40	群馬安中市松井田町A・C	3.1	233,565	235,292	100.7
S-41	千葉香取市九美上	1.8	123,865	123,823	99.9
S-42	三重度会郡シシゴ	1.1	81,253	94,266	116.0
S-43	福岡田川郡川崎町	1.1	90,958	107,160	117.8
S-44	熊本球磨郡球磨村	2.3	167,536	194,777	116.2
S-45	宮崎日南市南郷町	2.3	172,418	184,330	106.9
S-46	鹿児島鹿児島市平田町	1.5	111,528	119,105	106.7
合計		88.6	5,853,303	6,354,705	108.5

(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/>