



2020年12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 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11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11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			
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。



Renewable Japan
Energy Infrastructure Fund

2020年11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	901,600	824,406	91.4
S-02	伊勢市柏町西ノ野	2.0	181,747	177,578	97.7
S-03	東洋町メガソーラー	2.0	187,962	189,710	100.9
S-04	気仙沼市本吉町	1.0	91,843	83,706	91.1
S-05	松阪市飯高町(南北)	1.8	142,417	144,085	101.1
S-06	佐田	0.6	59,066	61,050	103.3
S-07	岡山高梁	1.6	162,818	168,754	103.6
S-08	津高野尾	1.6	158,189	168,869	106.7
S-09	北斗市本町	1.3	131,411	129,100	98.2
S-10	山元第一	2.4	223,109	200,618	89.9
S-11	神栖	1.1	92,334	76,546	82.9
S-12	亀山市白木町	1.2	118,149	117,637	99.5
S-13	鈴鹿市住吉町A・B	1.4	124,134	127,936	103.0
S-14	山神	0.6	51,620	56,081	108.6
S-15	豊田田粳	1.2	108,243	101,666	93.9
S-16	大分県宇佐市1号・2号	3.2	335,517	356,348	106.2
S-17	多気町野中	1.1	98,501	102,391	103.9
S-18	北海道芦別市1号・2号・3号	3.8	308,624	296,250	95.9
S-19	北海道苫小牧市柏原	1.9	175,159	184,150	105.1
S-20	宮城泉区実沢	2.8	248,765	203,413	81.7
S-21	三重伊勢市赤目	2.1	197,638	196,599	99.4
S-22	三重伊勢市岡山	0.9	82,420	81,913	99.3
S-23	三重平生	0.6	55,330	55,696	100.6
S-24	一関市金沢第二	2.5	220,125	196,925	89.4
S-25	宮城登米市米川	0.8	76,206	63,974	83.9
S-26	北海道紋別市	1.1	101,969	103,330	101.3
S-27	北海道苫小牧市勇払	1.1	110,606	106,710	96.4
S-28	北海道函館市鉄山町	0.5	54,774	48,696	88.9
S-29	宮城栗原市備後沢	0.7	65,882	59,028	89.5
S-30	宮城栗原市鶯沢	2.0	184,599	158,637	85.9
S-31	千葉君津市吉野	2.3	197,149	177,033	89.7



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	150,223	117,213	78.0
S-33	京都京丹後市大宮町A・B	4.0	329,169	283,984	86.2
S-34	福岡田川市大浦町	1.0	106,852	126,528	118.4
S-35	鹿児島曽於市末吉町	2.1	182,276	222,163	121.8
S-36	北海道上川郡東川町	1.1	92,314	97,890	106.0
S-37	北海道岩見沢市栗沢	2.1	187,151	204,940	109.5
S-38	岩手九戸郡軽米町	2.2	207,910	179,690	86.4
S-39	岩手北上市和賀町	1.0	86,622	77,745	89.7
S-40	群馬安中市松井田町A・C	3.1	290,316	241,615	83.2
S-41	千葉香取市九美上	1.8	144,368	120,862	83.7
S-42	三重度会郡シシゴ	1.1	97,573	105,951	108.5
S-43	福岡田川郡川崎町	1.1	116,563	136,049	116.7
S-44	熊本球磨郡球磨村	2.3	220,036	279,751	127.1
S-45	宮崎日南市南郷町	2.3	206,600	236,750	114.5
S-46	鹿児島鹿児島市平田町	1.5	141,215	166,375	117.8
合計		88.6	7,807,094	7,616,341	97.5

(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/>