



日本再生可能エネルギー
インフラ投資法人

2021年10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及び出力制御に関するお知らせ (2021年9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9月の実績発電量及び出力制御につき、下記のとおりお知らせいたします。

記

1. 月次発電量実績 (第10期 2021年8月～2022年1月)

第10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 8月	55	109.2	11,581,669	12,700,165	109.6
2021年 9月	55	109.2	12,249,280	10,970,181	89.5
2021年 10月					
2021年 11月					
2021年 12月					
2022年 1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。



2. 2021年9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	1,044,832	1,075,830	102.9
S-02	伊勢市柏町西ノ野	2.0	248,886	204,992	82.3
S-03	東洋町メガソーラー	2.0	243,884	193,911	79.5
S-04	気仙沼市本吉町	1.0	110,912	102,772	92.6
S-05	松阪市飯高町(南北)	1.8	192,279	172,637	89.7
S-06	佐田	0.6	78,184	71,401	91.3
S-07	岡山高梁	1.6	192,814	158,400	82.1
S-08	津高野尾	1.6	192,803	165,955	86.0
S-09	北斗市本町	1.3	146,625	127,730	87.1
S-10	山元第一	2.4	264,937	273,602	103.2
S-11	神栖	1.1	153,721	125,953	81.9
S-12	亀山市白木町	1.2	153,070	123,126	80.4
S-13	鈴鹿市住吉町A・B	1.4	178,502	156,015	87.4
S-14	山神	0.6	70,619	62,840	88.9
S-15	豊田田粳	1.2	147,597	119,384	80.8
S-16	大分県宇佐市1号・2号	3.2	420,388	324,083	77.0
S-17	多気町野中	1.1	143,195	113,175	79.0
S-18	北海道芦別市1号・2号・3号	3.8	390,005	401,180	102.8
S-19	北海道苫小牧市柏原	1.9	212,290	220,150	103.7
S-20	宮城泉区実沢	2.8	295,450	189,280	64.0
S-21	三重伊勢市赤目	2.1	270,993	224,925	83.0
S-22	三重伊勢市岡山	0.9	112,897	92,429	81.8
S-23	三重平生	0.6	79,495	67,968	85.4
S-24	一関市金沢第二	2.5	263,202	258,156	98.0
S-25	宮城登米市米川	0.8	95,061	100,343	105.5
S-26	北海道紋別市	1.1	123,236	121,200	98.3
S-27	北海道苫小牧市勇払	1.1	117,122	121,570	103.7
S-28	北海道函館市鉄山町	0.5	58,137	52,327	90.0
S-29	宮城栗原市備後沢	0.7	72,919	72,473	99.3
S-30	宮城栗原市鶯沢	2.0	205,112	182,654	89.0
S-31	千葉君津市吉野	2.3	276,143	263,284	95.3



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	192,647	181,993	94.4
S-33	京都京丹後市大宮町A・B	4.0	461,725	420,503	91.0
S-34	福岡田川市大浦町	1.0	131,142	107,216	81.7
S-35	鹿児島曽於市末吉町	2.1	239,107	201,065	84.0
S-36	北海道上川郡東川町	1.1	125,717	150,630	119.8
S-37	北海道岩見沢市栗沢	2.1	230,195	244,060	106.0
S-38	岩手九戸郡軽米町	2.2	255,585	257,495	100.7
S-39	岩手北上市和賀町	1.0	105,829	97,714	92.3
S-40	群馬安中市松井田町A・C	3.1	361,931	308,005	85.1
S-41	千葉香取市九美上	1.8	213,110	192,449	90.3
S-42	三重度会郡シシゴ	1.1	138,925	127,969	92.1
S-43	福岡田川郡川崎町	1.1	130,756	121,202	92.6
S-44	熊本球磨郡球磨村	2.3	286,924	231,626	80.7
S-45	宮崎日南市南郷町	2.3	288,473	236,170	81.8
S-46	鹿児島鹿児島市平田町	1.5	174,931	139,927	79.9
S-47	北海道上川郡川端町	1.2	136,246	146,042	107.1
S-48	北海道函館市陣川町	2.1	222,791	215,150	96.5
S-49	岩手紫波郡紫波町	2.0	228,567	212,155	92.8
S-50	岩手胆沢郡金ヶ崎町	2.1	219,131	182,013	83.0
S-51	千葉成田市山之作	1.0	124,313	114,794	92.3
S-52	神奈川横須賀市須軽谷	1.2	156,931	139,405	88.8
S-53	静岡伊豆の国市浮橋	2.9	362,560	323,675	89.2
S-54	兵庫加西市畑町	2.2	276,605	214,428	77.5
S-55	福岡朝倉市牛木A・B	5.4	629,829	464,750	73.7
合計		109.2	12,249,280	10,970,181	89.5

(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。



3. 出力制御の実施について（2021年9月）

2021年9月に実施された再生可能エネルギー発電設備を対象とした出力制御のうち、本投資法人の保有資産への実施状況は以下の通りです。

物件番号	運用資産(注5)	出力制御停止期間	
		2021年9月19日 2021年9月25日	8.5時間 3時間
S-16	大分県宇佐市1号太陽光発電所	2021年9月19日 2021年9月25日	8.5時間 3時間
	大分県宇佐市2号太陽光発電所	2021年9月19日 2021年9月25日 2021年9月26日	8.5時間 3時間 2.5時間
S-34	福岡田川市大浦町太陽光発電所	2021年9月25日	2時間
		2021年9月26日	2時間
S-35	鹿児島曽於市末吉町太陽光発電所	2021年9月19日	4.5時間
		2021年9月25日	2.5時間
		2021年9月26日	2時間
S-43	福岡田川郡川崎町太陽光発電所	2021年9月25日	2時間
		2021年9月26日	2時間
S-44	熊本球磨郡球磨村太陽光発電所	2021年9月19日	5時間
		2021年9月25日	3時間
		2021年9月26日	2.5時間
S-45	宮崎日南市南郷町太陽光発電所	2021年9月19日	1.5時間
		2021年9月25日	2.5時間
		2021年9月26日	2.5時間
S-46	鹿児島鹿児島市平田町太陽光発電所	2021年9月19日	5時間
		2021年9月25日	3時間
		2021年9月26日	2.5時間
S-55	福岡朝倉市牛木A太陽光発電所	2021年9月19日	5時間
		2021年9月25日	2時間
		2021年9月26日	2時間
	福岡朝倉市牛木B太陽光発電所	2021年9月19日 2021年9月25日 2021年9月26日	5時間 2時間 2時間

(注5) 運用資産は、一般送配電事業者によるオンライン出力制御装置を導入した発電所です。制御実施日の指示の有った時間帯に全PCS(パワーコンディショナーシステム)を停止し、制御対象時間帯後に全PCSを再稼働する作業が実施されます。



日本再生可能エネルギー
インフラ投資法人

4. 2022年1月期（第10期）の運用状況（分配金）の予想への影響について

本投資法人は、運用資産を発電事業者である日本再生可能エネルギーオペレーター合同会社（以下「オペレーターSPC」といいます。）に賃貸し、オペレーターSPCから基本賃料と変動賃料を収受する賃貸スキームを採用しています。

本投資法人の運用資産が出力制御の対象になり、オペレーターSPCが出力制御により稼働を停止したことによって本来得られる売電収入額が電力会社から収受できない場合でも、本投資法人がオペレーターSPCから収受する基本賃料は固定賃料であるため、基本賃料相当額は減少いたしません。

2021年9月13日付、「2021年7月期 決算短信（インフラファンド）」にて公表した、本投資法人の2022年1月期（第10期）の運用状況（分配金）の予想は、基本賃料に基づき算出しているため、当該出力制御による運用資産の稼働停止を原因とした運用状況（分配金）の予想への影響はありません。

以上

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