



日本再生可能エネルギー
インフラ投資法人

2022年7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 徳永 尊寛
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 (2022年6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2022年6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11期 2022年2月～2022年7月)

第11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)
2022年 2月	55	109.2	7,031,710	6,248,006	88.8
2022年 3月	55	109.2	8,320,644	8,102,368	97.3
2022年 4月	55	109.2	11,501,770	11,571,594	100.6
2022年 5月	55	109.2	12,765,709	13,141,133	102.9
2022年 6月	55	109.2	13,336,913	13,591,965	101.9
2022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。



2. 2022年6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	1,208,595	1,391,008	115.0
S-02	伊勢市柏町西ノ野	2.0	257,248	237,758	92.4
S-03	東洋町メガソーラー	2.0	248,160	203,209	81.8
S-04	気仙沼市本吉町	1.0	132,022	125,686	95.2
S-05	松阪市飯高町(南北)	1.8	197,237	223,266	113.1
S-06	佐田	0.6	76,024	75,873	99.8
S-07	岡山高梁	1.6	199,611	219,931	110.1
S-08	津高野尾	1.6	196,749	210,600	107.0
S-09	北斗市本町	1.3	177,196	176,770	99.7
S-10	山元第一	2.4	315,630	317,172	100.4
S-11	神栖	1.1	146,007	138,579	94.9
S-12	亀山市白木町	1.2	156,027	153,329	98.2
S-13	鈴鹿市住吉町A・B	1.4	179,549	185,269	103.1
S-14	山神	0.6	69,125	66,498	96.1
S-15	豊田田粳	1.2	137,812	157,417	114.2
S-16	大分県宇佐市1号・2号	3.2	417,189	361,121	86.5
S-17	多気町野中	1.1	151,756	128,485	84.6
S-18	北海道芦別市1号・2号・3号	3.8	456,592	468,560	102.6
S-19	北海道苫小牧市柏原	1.9	257,946	276,266	107.1
S-20	宮城泉区実沢	2.8	346,873	347,336	100.1
S-21	三重伊勢市赤目	2.1	287,838	260,314	90.4
S-22	三重伊勢市岡山	0.9	119,828	106,251	88.6
S-23	三重平生	0.6	77,845	65,052	83.5
S-24	一関市金沢第二	2.5	303,949	328,538	108.0
S-25	宮城登米市米川	0.8	116,079	109,616	94.4
S-26	北海道紋別市	1.1	126,330	148,618	117.6
S-27	北海道苫小牧市勇払	1.1	137,159	156,263	113.9
S-28	北海道函館市鉄山町	0.5	69,015	75,569	109.4
S-29	宮城栗原市備後沢	0.7	86,218	91,103	105.6
S-30	宮城栗原市鶯沢	2.0	243,550	257,316	105.6
S-31	千葉君津市吉野	2.3	268,446	290,070	108.0



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	194,998	209,535	107.4
S-33	京都京丹後市大宮町A・B	4.0	532,983	533,286	100.0
S-34	福岡田川市大浦町	1.0	131,916	158,740	120.3
S-35	鹿児島曽於市末吉町	2.1	249,098	221,263	88.8
S-36	北海道上川郡東川町	1.1	145,395	159,078	109.4
S-37	北海道岩見沢市栗沢	2.1	277,703	289,810	104.3
S-38	岩手九戸郡軽米町	2.2	289,490	301,632	104.1
S-39	岩手北上市和賀町	1.0	123,415	135,388	109.7
S-40	群馬安中市松井田町A・C	3.1	384,214	358,399	93.2
S-41	千葉香取市九美上	1.8	239,759	213,592	89.0
S-42	三重度会郡シシゴ	1.1	136,114	131,444	96.5
S-43	福岡田川郡川崎町	1.1	142,610	170,083	119.2
S-44	熊本球磨郡球磨村	2.3	298,976	281,021	93.9
S-45	宮崎日南市南郷町	2.3	274,740	223,042	81.1
S-46	鹿児島鹿児島市平田町	1.5	157,588	163,104	103.5
S-47	北海道上川郡川端町	1.2	153,065	157,440	102.8
S-48	北海道函館市陣川町	2.1	283,210	292,366	103.2
S-49	岩手紫波郡紫波町	2.0	268,601	292,470	108.8
S-50	岩手胆沢郡金ヶ崎町	2.1	265,343	279,809	105.4
S-51	千葉成田市山之作	1.0	138,246	121,518	87.8
S-52	神奈川横須賀市須軽谷	1.2	145,508	169,070	116.1
S-53	静岡伊豆の国市浮橋	2.9	381,182	392,687	103.0
S-54	兵庫加西市畑町	2.2	298,708	310,413	103.9
S-55	福岡朝倉市牛木A・B	5.4	660,446	673,932	102.0
	合計	109.2	13,336,913	13,591,965	101.9

(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。



日本再生可能エネルギー
インフラ投資法人

3. 出力制御の実施について（2022年6月）

2022年6月に本投資法人が保有する再生可能エネルギー発電設備を対象とした出力制御の実施はありません。

4. 2022年7月期（第11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、2022年5月12日付けで公表した「2022年7月期の分配金予想の修正（無配）に関するお知らせ」及び2022年6月24日付けで公表した「合同会社アールジェイ7号による日本再生可能エネルギーインフラ投資法人（証券コード9283）投資口に対する公開買付けの結果に関するお知らせ」に記載の通り、日本再生可能エネルギーインフラ投資法人の発行済投資口に対する公開買付けの成立を受け、2022年7月期の分配を行わないこととしております。

以上

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