



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(2021年2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 2 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					
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。



2021年2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	653, 753	193, 707	29. 6
S-02	伊勢市柏町西ノ野	2.0	149, 036	158, 952	106. 6
S-03	東洋町メガソーラー	2.0	176, 294	197, 352	111.9
S-04	気仙沼市本吉町	1.0	61, 283	52, 138	85. 0
S-05	松阪市飯高町(南北)	1.8	115, 425	129, 951	112. 5
S-06	佐田	0.6	51, 691	54, 048	104. 5
S-07	岡山高梁	1.6	121,876	121, 824	99. 9
S-08	津高野尾	1.6	125, 576	139, 250	110.8
S-09	北斗市本町	1.3	84, 578	33, 200	39. 2
S-10	山元第一	2.4	175, 877	187, 716	106. 7
S-11	神栖	1.1	89, 747	90, 285	100.5
S-12	亀山市白木町	1.2	87, 867	92, 886	105. 7
S-13	鈴鹿市住吉町 A・B	1.4	101, 146	109, 971	108. 7
S-14	山神	0.6	44, 534	50, 695	113.8
S-15	豊田田籾	1.2	88, 532	89, 619	101. 2
S-16	大分県宇佐市1号・2号	3. 2	248, 080	278, 804	112. 3
S-17	多気町野中	1. 1	73, 056	88, 190	120.7
S-18	北海道芦別市1号・2号・3号	3.8	233, 070	65, 280	28. 0
S-19	北海道苫小牧市柏原	1.9	98, 400	94, 944	96. 4
S-20	宮城泉区実沢	2.8	215, 794	122, 261	56. 6
S-21	三重伊勢市赤目	2. 1	161, 194	171, 755	106. 5
S-22	三重伊勢市岡山	0.9	67, 074	71, 673	106.8
S-23	三重平生	0.6	48, 373	49, 971	103. 3
S-24	一関市金沢第二	2. 5	163, 863	31, 109	18. 9
S-25	宮城登米市米川	0.8	57, 930	29, 371	50. 7
S-26	北海道紋別市	1. 1	67, 750	46, 850	69. 1
S-27	北海道苫小牧市勇払	1. 1	85, 657	70, 070	81.8
S-28	北海道函館市鉄山町	0.5	32, 665	15, 151	46. 3
S-29	宮城栗原市備後沢	0.7	49, 146	19, 289	39. 2
S-30	宮城栗原市鶯沢	2.0	136, 419	39, 097	28. 6
S-31	千葉君津市吉野	2. 3	178, 216	194, 063	108.8



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	78, 084	90, 180	115. 4
S-33	京都京丹後市大宮町 A·B	4. 0	139, 303	157, 798	113. 2
S-34	福岡田川市大浦町	1.0	64, 396	74, 970	116. 4
S-35	鹿児島曽於市末吉町	2. 1	158, 321	175, 663	110.9
S-36	北海道上川郡東川町	1.1	48, 380	28, 560	59. 0
S-37	北海道岩見沢市栗沢	2. 1	92, 152	36, 320	39. 4
S-38	岩手九戸郡軽米町	2.2	100, 925	95, 790	94. 9
S-39	岩手北上市和賀町	1.0	42, 967	2, 067	4.8
S-40	群馬安中市松井田町 A・C	3. 1	238, 274	245, 597	103.0
S-41	千葉香取市九美上	1.8	150, 265	125, 296	83. 3
S-42	三重度会郡シシゴ	1.1	83, 393	94, 757	113.6
S-43	福岡田川郡川崎町	1.1	75, 578	77, 044	101.9
S-44	熊本球磨郡球磨村	2.3	174, 073	196, 087	112.6
S-45	宮崎日南市南郷町	2.3	192, 815	169, 860	88. 0
S-46	鹿児島鹿児島市平田町	1.5	100, 312	113, 083	112.7
S-47	北海道上川郡川端町	1.2	31, 328	13, 320	42. 5
S-48	北海道函館市陣川町	2. 1	109, 026	43, 320	39. 7
S-49	岩手紫波郡紫波町	2. 0	121, 705	66, 550	54. 6
S-50	岩手胆沢郡金ヶ崎町	2. 1	104, 698	9, 457	9. 0
S-51	千葉成田市山之作	1.0	87, 108	84, 488	96. 9
S-52	神奈川横須賀市須軽谷	1.2	92, 330	102, 765	111.3
S-53	静岡伊豆の国市浮橋	2.9	237, 914	252, 918	106. 3
S-54	兵庫加西市畑町	2. 2	146, 375	164, 178	112. 1
S-55	福岡朝倉市牛木 A・B	5. 4	354, 658	325, 150	91.6
	合計	109. 2	7, 068, 282	5, 834, 690	82. 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/