

2021年8月6日

各位

インフラファンド発行者名
 ジャパン・インフラファンド投資法人
 代表者名 執行役員 川上 宏
(コード番号 9287)

管理会社名
 ジャパン・インフラファンド・アドバイザーズ株式会社
 代表者名 代表取締役社長 川上 宏
 問合せ先 チーフ・フィナンシャル・オフィサー 朝谷 健民
 TEL:03-6264-8524

太陽光発電所月次発電電力量実績及び出力制御に関するお知らせ (2021年7月)

ジャパン・インフラファンド投資法人(以下、「本投資法人」といいます。)が2021年7月末現在で保有する太陽光発電設備の2021年7月の発電電力量実績及び出力制御の実施状況につき、下記の通りお知らせいたします。

記

【月次発電電力量実績】

第4期	物件数	パネル出力 (kW)	想定発電電力量(A) (kWh) (注1)	発電電力量(B) (kWh) (注2)	差異 (kWh) (B)-(A)	CO2削減量 (kg-CO2) (注3)
2021年6月	25	57,343	5,711,171	6,498,183	787,012	4,288,801
2021年7月	25	57,343	5,745,974	6,601,009	855,035	4,356,666
2021年8月	-	-	-	-	-	-
2021年9月	-	-	-	-	-	-
2021年10月	-	-	-	-	-	-
2021年11月	-	-	-	-	-	-
通期合計	-	-	-	-	-	-

(注1) 「想定発電電力量」は、超過確率P(パーセントイル)50の数値(50%の確率で達成可能と見込まれる数値を意味します。)としてテクニカルレポートの作成者その他の専門家によって算出された賃貸借期間における各月の発電電力量予測値をいいます。

(注2) 「発電電力量」は、電力会社からの検針データ及び遠隔監視システムにて把握可能なデータを基に集計しています。

(注3) CO2削減量は発電電力量実績に対し、1kWh当たり平均で約0.66kg-CO2(出所:国立研究開発法人産業技術総合研究所)の二酸化炭素排出量を削減できる効果がある前提で算出しています。

物件別発電実績（自7月1日～至7月31日）

物件番号	物件名称	パネル出力 (kW)	想定発電量 (kWh)	発電電力量 (kWh)	差異 (kWh)	CO2削減量実績 (kg-CO2)
S-01	埼玉県久喜太陽光発電所	640.32	68,065	69,460	1,395	45,844
S-02	広島生口島太陽光発電所	1,036.20	120,504	140,163	19,659	92,508
S-03	石川花見月太陽光発電所	1,924.56	208,262	232,920	24,658	153,727
S-04	石川矢蔵谷太陽光発電所	2,601.72	259,612	335,208	75,596	221,237
S-05	石川輪島門前太陽光発電所	1,746.36	174,369	232,920	58,551	153,727
S-06	和歌山太地太陽光発電所	660.80	73,655	97,655	24,000	64,452
S-07	三重紀宝太陽光発電所	693.84	73,217	86,245	13,028	56,922
S-08	茨城大子1号・2号太陽光発電所	2,403.45	222,861	247,011	24,150	163,027
S-09	石川内灘太陽光発電所	2,605.70	257,855	332,928	75,073	219,732
S-10	富山高岡1号・2号太陽光発電所	3,136.92	308,797	365,208	56,411	241,037
S-11	富山高岡3号太陽光発電所	1,365.00	142,389	143,724	1,335	94,858
S-12	富山上市太陽光発電所	1,394.00	128,776	143,520	14,744	94,723
S-13	石川能登明野太陽光発電所	1,881.00	186,628	238,680	52,052	157,529
S-14	石川能登合鹿太陽光発電所	2,899.20	289,343	323,928	34,585	213,792
S-15	石川金沢東長江1号・2号太陽光発電所	5,508.00	590,078	634,248	44,170	418,604
S-16	和歌山高田太陽光発電所	628.21	65,678	66,287	609	43,749
S-17	茨城坂東太陽光発電所	1,164.24	133,551	111,456	-22,095	73,561
S-18	兵庫多可太陽光発電所	1,684.80	190,350	171,566	-18,784	113,234
S-19	山口阿知須太陽光発電所	1,560.00	194,044	210,252	16,208	138,766
S-20	鹿児島霧島太陽光発電所	1,364.00	115,610	169,701	54,091	112,003
S-21	新潟柿崎太陽光発電所	1,942.08	201,768	215,141	13,373	141,993
S-22	新潟三和太陽光発電所	1,185.24	128,422	149,177	20,755	98,457
S-23	静岡大岩太陽光発電所	507.96	50,945	48,108	-2,837	31,751
S-24	栃木宇都宮1号・2号太陽光発電所	4,799.80	440,396	513,003	72,607	338,582
S-25	京都京丹波太陽光発電所	12,009.80	1,120,798	1,322,500	201,702	872,850
	合計	57,343.20	5,745,974	6,601,009	855,035	4,356,666

【出力制御の実施について】

2021年7月に実施された保有資産を対象とした出力制御はありませんでした。

以上

※本投資法人のホームページアドレス：<https://ji-fund.com/>