



2022年1月11日

各位

インフラファンド発行者名
東京インフラ・エネルギー投資法人
代表者名 執行役員 永森 利彦
(コード番号 9285)

管理会社名
東京インフラアセットマネジメント株式会社
代表者名 代表取締役社長 永森 利彦
問合せ先 執行役員管理本部長
兼財務経理 IR 部長 真栄田 義人
(TEL: 03-6551-2833)

保有資産に係る月次発電量実績及び出力制御の実施状況に関するお知らせ (2021年12月)

東京インフラ・エネルギー投資法人(以下、「本投資法人」といいます。)が保有する太陽光発電設備の2021年12月の発電量実績及び出力制御の実施状況につき、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 2021年7月~2021年12月)

	物件数	パネル出力 (kW)	発電量予測値 (kWh) (注1) (注3) (A)	発電量実績値 (kWh) (注2) (注3) (B)	差異 (kWh) (注3) (B)-(A)
2021年7月	11	45,996.92	4,856,483	5,064,001	207,518
2021年8月	11	45,996.92	5,138,860	4,465,106	-673,754
2021年9月	11	45,996.92	4,352,331	4,085,649	-266,682
2021年10月	11	45,996.92	4,323,076	2,326,453	-1,996,623
2021年11月	11	45,996.92	3,433,649	2,523,601	-910,048
2021年12月	11	45,996.92	2,808,285	2,672,716	-135,569
合計	—	—	24,912,684	21,137,526	-3,775,158

(注1)「発電量予測値」とは、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発電電力量の予測値の合計値をいいます。但し、TI霧島太陽光発電所については、前述の超過確率P(パーセントイル)50の数値から、TI霧島太陽光発電所における過去の出力制御実績に伴う停止実績等を基に出力制御による発電ロス想定値を算出し、控除した数値をいいます。

(注2)「発電量実績値」は、発電監視システムで把握可能なデータを基に集計し、最新月は速報値を記載しています。

(注3)「発電量予測値」、「発電量実績値」、「差異」はいずれも各発電所の合計値について、1kWh未満を四捨五入して表示しております。「差異」の表示は、「発電量予測値」の表示と「発電量実績値」の表示の差とは必ずしも一致していません。

<特記事項>

- (1) 2021年12月の発電量実績は、保有資産合計で発電量予測に対し、約4.8%低い2,672,716kWhとなりました。これは一部の発電所で悪天候の影響を受けたほか、既報のとおり、TI龍ヶ崎太陽光発電所、(以下、「TI龍ヶ崎」といいます。)における電気ケーブル盗難による一部発電停止(12月23日早朝以降)によるものです。
- (2) TI龍ヶ崎については、復旧に要する工事費用及び発電停止中の収入補償について、保険金の請求を行う予定です。



■ 月次発電所別発電量実績（第8期 2021年12月）

物件番号	物件名称	パネル出力 (kW)	発電量予測値	発電量実績値	差異
			(kWh) (A)	(kWh) (B)	(kWh) (B)-(A)
1	TI 龍ヶ崎太陽光発電所	1,456.00	110,241	92,920	(注1) -17,321
2	TI 牛久太陽光発電所	2,284.80	174,594	196,120	21,526
3	TI 鹿沼太陽光発電所	1,370.88	114,137	102,790	-11,347
4	TI 矢吹太陽光発電所	12,994.80	894,478	738,500	-155,978
5	TI 釧路太陽光発電所	1,965.60	157,434	182,840	25,406
6	TI 根室太陽光発電所	2,984.80	203,310	242,528	39,218
7	TI 新見太陽光発電所	1,223.04	57,866	62,490	4,624
8	TI 愛南太陽光発電所	1,310.40	83,187	91,580	8,393
9	TI 中標津太陽光発電所	1,223.04	72,876	93,628	20,752
10	TI 霧島太陽光発電所	17,140.20	(注2) 809,494	746,400	-63,094
11	TI 岡山太陽光発電所	2,043.36	130,668	122,920	-7,748
	合計	45,996.92	2,808,285	2,672,716	-135,569

(注1) TI 龍ヶ崎に関するプレスリリース

・ 2021年12月23日付「TI 龍ヶ崎太陽光発電所における電気ケーブル盗難等発生に関するお知らせ」

(注2) 九州電力送配電株式会社より指示を受けた、電気事業者による再生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法施行規則第14条に基づく出力停止期間（12月14日～12月24日）を考慮しています。

■ 出力制御の実施状況（第8期 2021年12月）

2021年12月に実施された九州本土に所在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うち、本投資法人の保有資産への実施状況について、以下のとおりお知らせいたします。

物件番号	物件名称 (所在地)	出力制御による 稼働停止期間		今期の本投資法人のポートフォリオ 全体の予想売電収入に対する当該出力制 御による逸失売電収入の比率（注）	
				今回の出力制御	今期の 出力制御累計
10	TI 霧島太陽光発電所 (鹿児島県霧島市)	12月31日(金)	11:30～14:10	0.06%	0.28%

(注) 小数点第3位を四捨五入した数値を記載しています。

本投資法人が2021年8月16日付「2021年12月期決算短信（インフラファンド）」にて公表した2021年12月期（第8期）の運用状況の予想に与える上記の出力制御の影響については、その累計比率は0.28%です。今回の出力制御が本投資法人の運用に与える影響は限定的と考えております。

■ 今後の見通し

本投資法人が2021年8月16日付「2021年6月期決算短信（インフラファンド）」にて公表した2021年12月期（第8期）の運用状況の予想への影響については、判明次第速やかにお知らせいたします。

以 上

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