



2020年7月9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 取締役社長補佐
兼管理本部長 中島 健吾
(TEL: 03-6551-2833)

保有資産に係る月次発電量実績に関するお知らせ (2020年6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2020年6月の発電量実績につき、下記の通りお知らせいたします。

記

■ 月次発電量実績 (第5期 2020年1月~2020年6月)

	物件数	パネル出力 (kW)	発電量予測値 (kWh) (注1) (A)	発電量実績値 (kWh) (注2) (B)	差異 (kWh) (B)-(A)
2020年1月	5	20,072.08	1,588,999	1,350,280	-238,719
2020年2月	5	20,072.08	1,667,474	1,913,150	245,676
2020年3月	5	20,072.08	2,238,122	2,183,771	-54,351
2020年4月	5	20,072.08	2,374,321	2,528,090	153,769
2020年5月	5	20,072.08	2,578,650	2,473,420	-105,230
2020年6月	5	20,072.08	2,206,571	2,224,210	17,639
合計	—	—	12,654,137	12,672,921	18,784

(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。

(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ています。

<特記事項>

2020年6月の発電量実績値は、保有資産合計で発電量予測値に対し0.8%高い2,224,210kWhとなりました。



■ 月次発電所別発電量実績（第5期 2020年6月）

物件番号	物件名称	パネル出力 (kW)	発電量予測値 (kWh) (A)	発電量実績値 (kWh) (B)	差異 (kWh) (B)-(A)
1	TI 龍ヶ崎太陽光発電所	1,456.00	153,948	157,110	3,162
2	TI 牛久太陽光発電所	2,284.80	242,825	247,660	4,835
3	TI 鹿沼太陽光発電所	1,370.88	138,586	133,420	-5,166
4	TI 矢吹太陽光発電所	12,994.8	1,483,649	1,482,700	-949
5	TI 鉏路太陽光発電所	1,965.6	187,563	203,320	15,757
	合計	20,072.08	2,206,571	2,224,210	17,639

以上

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