



2019年7月8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 杉本 啓二
(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 取締役管理本部長 真山 秀睦
(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 (2019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2019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3期 2019年1月~2019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)
2019年1月	5	20,072.08	1,598,707	1,632,270	+33,563
2019年2月	5	20,072.08	1,677,684	1,697,017	+19,334
2019年3月	5	20,072.08	2,251,896	2,370,309	+118,413
2019年4月	5	20,072.08	2,388,948	2,602,702	+213,755
2019年5月	5	20,072.08	2,594,572	2,923,165	+328,593
2019年6月	5	20,072.08	2,220,224	2,091,520	-128,704
合計	—	—	12,732,031	13,316,983	+584,954

(注1)「発電量予測値」とは、超過確率P(パーセンタイル)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>

2019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6%低い2,091,520kWhとなりました。



■ 月次発電所別発電量実績（第3期 2019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	154,741	135,230	-19,511
2	TI 牛久太陽光発電所	2,284.80	244,070	224,220	-19,850
3	TI 鹿沼太陽光発電所	1,370.88	139,496	129,140	-10,356
4	TI 矢吹太陽光発電所	12,994.8	1,493,396	1,381,200	-112,196
5	TI 鉏路太陽光発電所	1,965.6	188,520	221,730	+33,210
	合計	20,072.08	2,220,224	2,091,520	-128,704

以上

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