



2026年1月13日

インフラファンド発行者名
エネクス・インフラ投資法人
代表者名 執行役員 松塚 啓一
(コード番号 9286)
管理会社名
エネクス・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 松塚 啓一
問合せ先 取締役兼財務経理部長 佐藤 貴一
TEL : 03-4233-8330

保有資産に係る月次発電量実績及び出力制御に関するお知らせ (2025年12月)

エネクス・インフラ投資法人（以下「本投資法人」といいます。）が2025年12月末現在で保有する発電設備の2025年12月の発電量実績及び出力制御につき、以下の通りお知らせいたします。

記

1. 月次発電量実績（第13期 2025年12月～2026年5月）

2026年5月期						
	物件数	設備容量 (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)	CO ₂ 削減量 (kg-CO ₂) (注3)
2025年12月	12	243,490.20	19,581,433	17,926,721	-1,654,712	7,583,003
2026年1月						0
2026年2月						0
2026年3月						0
2026年4月						0
2026年5月						0
合計	—	—	19,581,433	17,926,721	-1,654,712	7,583,003

(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をいいます。（以下、「発電量予測値（P50）」といいます。）なお、胎内風力発電所に関しましては、稼働率を調整の上算出しています。

(注2) 上記累計発電量は、一般家庭約4,538世帯が1年間に使用する電力量に相当します。
※1世帯平均3,911kWh／年を基に算出（令和5年度家庭部門のCO₂排出実態統計調査）

(注3) CO₂ 削減量は、各電力会社の調整後排出係数を基に算出したものです。
※環境省ホームページ参考：<https://www.env.go.jp/earth/ondanka/ghg/kateiCO2tokei.html>

2. 月次発電所別発電量実績

2025年12月						
	物件名称	設備容量 (kW)	発電量予測値 (kWh) (A)	発電量実績値 (kWh) (注4) (B)	差異 (kWh) (B) - (A)	CO ₂ 削減量 (kg-CO ₂)
S-01	高萩太陽光発電所 (注4)	11,544.00	950,779	752,664	-198,115	318,377
S-02	千代田高原太陽光発電所	1,595.28	85,324	79,181	-6,143	33,494
S-03	JEN防府太陽光発電所	1,940.64	126,190	142,574	16,384	60,309
S-04	JEN玖珠太陽光発電所	1,007.76	65,118	71,477	6,359	30,235
S-05	銚田太陽光発電所	24,195.62	1,549,951	1,318,200	-231,751	557,599
S-06	長崎琴海太陽光発電所	2,661.12	153,035	210,043	57,008	88,848
S-07	松阪太陽光発電所 (注4)	98,003.40	5,913,612	4,802,224	-1,111,388	2,031,341
S-08	新城太陽光発電所	1,540.00	107,210	105,756	-1,454	44,735
S-09	紋別太陽光発電所	15,704.64	528,623	362,520	-166,103	153,346
S-10	高崎太陽光発電所A	11,618.64	649,343	719,952	70,609	304,540
S-11	高崎太陽光発電所B	53,679.10	3,746,063	3,841,200	95,137	1,624,828
W-01	胎内風力発電所	20,000.00	5,706,185	5,520,930	-185,255	2,335,353
	合計	243,490.20	19,581,433	17,926,721	-1,654,712	7,583,003

・「発電量実績値」は、千代田高原、防府、玖珠、松阪、紋別、胎内以外は電気事業者の検針票データを基に記載しています。

(注4) ・電力会社の要請に基づく系統停止等のため、高萩で約2日、松阪で1日発電を抑制しております。

3. 出力制御の実施について

2025年12月において、本投資法人の保有する発電設備に対し、出力制御は実施されませんでした。

以上

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