

2021年6月3日

各位

インフラファンド発行者名
東京都千代田区内幸町一丁目1番1号
いちごグリーンインフラ投資法人
代表者名 執行役員 長崎 真美
(コード番号 9282) www.ichigo-green.co.jp
管理会社名
いちご投資顧問株式会社
代表者名 代表取締役社長執行役員 岩井 裕志
問合せ先 執行役員グリーンインフラ本部長 新田 貴生
(電話番号 03-3502-4854)

太陽光発電所月次発電実績（2021年5月）のお知らせ

いちごグリーンインフラ投資法人の太陽光発電所における月次発電量につき、下記のとおりお知らせいたします。

記

【月次発電量実績】

2021年6月期						
	発電所数	パネル出力 (MW)	予測発電量 (kWh) (A) (※1)	発電量 (kWh) (B)	差異 (kWh) (B) - (A)	CO2削減量 (kg-CO2) (※2)
7月	15	29.43	3,383,411	3,052,570	-330,841	2,014,696
8月	15	29.43	3,443,166	3,633,464	+190,298	2,398,086
9月	15	29.43	3,002,621	2,655,633	-346,988	1,752,717
10月	15	29.43	2,836,321	2,983,698	+147,377	1,969,241
11月	15	29.43	2,151,937	2,281,592	+129,655	1,505,850
12月	15	29.43	1,973,047	1,818,512	-154,535	1,200,218
1月	15	29.43	2,089,543	1,852,450	-237,093	1,222,617
2月	15	29.43	2,353,133	2,409,514	+56,381	1,590,279
3月	15	29.43	3,096,326	3,196,015	+99,689	2,109,370
4月	15	29.43	3,293,619	3,484,717	+191,098	2,299,913
5月	15	29.43	3,424,332	3,077,949	-346,383	2,031,446
6月	—	—	3,075,040	—	—	—
通期	—	—	34,122,504	—	—	—

5月は、全国的に日照時間が少なかったため、発電量は予測発電量（※1）に対して10.1%減の3,077,949kWhとなりました。

(※1) 予測発電量は、事業計画策定に際し、技術コンサルタントが作成する超過確率 50% (P50ベース) での予想発電量

(※2) CO2削減量は、各発電所の発電量1 kWh当たり0.66kg-CO2として算出

【月次発電所別発電量実績】

2021年5月				
発電所	パネル出力 (MW)	予測発電量 (kWh) (A)	発電量 (kWh) (B)	差異 (kWh) (B) - (A)
いちご桐生奥沢	1.33	154,332	152,013	-2,319
いちご元紋別	1.40	154,078	145,171	-8,907
いちご室蘭八丁平	1.24	159,684	164,932	+5,248
いちご遠軽清川	1.12	134,144	124,644	-9,500
いちご伊予中山町出渕	1.23	149,540	125,725	-23,815
いちご中標津緑ヶ丘	1.93	221,503	217,895	-3,608
いちご安平遠浅	1.16	138,876	133,283	-5,593
いちご豊頃	1.02	123,472	117,854	-5,618
いちご名護二見	8.44	884,287	806,868	-77,419
いちご遠軽東町	1.24	146,601	122,124	-24,477
いちご高松国分寺町新居	2.43	320,831	285,359	-35,472
いちご都城安久町 (※)	1.44	178,830	74,940	-103,890
いちご豊川御津町佐脇浜	1.80	202,971	199,994	-2,977
いちご山口秋穂西	1.24	161,162	129,774	-31,388
いちご山口佐山	2.35	294,014	277,367	-16,647
合計	29.43	3,424,332	3,077,949	-346,383

(※) 九州電力株式会社管内において再生可能エネルギー発電設備を対象とした出力制御が実施され、本投資法人が運用するいちご都城安久町ECO発電所（宮崎県）が、5月3日、4日、6日、9日、22日、23日、29日、30日、31日に対象になりました。なお、いちご都城安久町ECO発電所における当年度（2021年4月～2022年3月）の各月の出力制御の実施日数は以下のとおりです。

対象月	2021年									2022年		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
日数	7	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

本投資法人ホームページより、保有発電所の発電状況を随時ご確認いただけます。
是非ご参照下さい。 www.ichigo-green.co.jp/portfolio

以上