

2020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（2020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】

2020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	3,400,764	2,992,562	-408,202	1,975,091
8月	15	29.43	3,460,831	3,158,291	-302,540	2,084,472
9月	15	29.43	3,018,029	3,211,102	+193,073	2,119,327
10月	15	29.43	2,850,880	2,931,452	+80,572	1,934,758
11月	15	29.43	2,162,988	2,447,969	+284,981	1,615,659
12月	15	29.43	1,983,180	1,880,849	-102,331	1,241,360
1月	15	29.43	2,100,296	2,114,838	+14,542	1,395,793
2月	15	29.43	2,365,248	2,394,355	+29,107	1,580,274
3月	15	29.43	3,112,279	3,124,467	+12,188	2,062,148
4月	15	29.43	3,310,587	3,471,410	+160,823	2,291,130
5月	15	29.43	3,441,982	3,443,793	+1,811	2,272,903
6月	—	—	3,090,894	—	—	—
通期	—	—	34,297,958	—	—	—

5月の発電量は、予測発電量に対して0.1%増の3,443,793kWh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】

2020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	155,132	175,802	+20,670
いちご元紋別	1.40	154,877	177,949	+23,072
いちご室蘭八丁平	1.24	160,511	153,998	-6,513
いちご遠軽清川	1.12	134,839	142,109	+7,270
いちご伊予中山町出渕	1.23	150,315	144,049	-6,266
いちご中標津緑ヶ丘	1.93	222,645	247,033	+24,388
いちご安平遠浅	1.16	139,592	152,097	+12,505
いちご豊頃	1.02	124,108	135,345	+11,237
いちご名護二見	8.44	888,846	721,533	-167,313
いちご遠軽東町	1.24	147,357	147,095	-262
いちご高松国分寺町新居	2.43	322,485	352,811	+30,326
いちご都城安久町 (※)	1.44	179,747	148,647	-31,100
いちご豊川御津町佐脇浜	1.80	204,012	242,570	+38,558
いちご山口秋穂西	1.24	161,989	172,434	+10,445
いちご山口佐山	2.35	295,521	330,313	+34,792
合計	29.43	3,441,982	3,443,793	+1,811

(※) 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5日、7日、13日、17日、21日に対象となりました。なお、いちご都城安久町ECO発電所における当年度（2020年4月～2021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	2020年									2021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	8	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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