

平成29年9月5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 代表執行役社長 織井 渉
問合せ先 執行役管理本部長 田實 裕人
(電話番号 03-3502-4854)

太陽光発電所月次発電実績（2017年8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】

2018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	3,409,179	3,856,562	+447,383	2,545,331
8月	15	29.43	3,496,159	3,482,706	-13,453	2,298,586
9月	—	—	3,048,845	—	—	—
10月	—	—	2,879,997	—	—	—
11月	—	—	2,185,088	—	—	—
12月	—	—	2,003,446	—	—	—
1月	—	—	2,121,802	—	—	—
2月	—	—	2,389,477	—	—	—
3月	—	—	3,144,185	—	—	—
4月	—	—	3,344,522	—	—	—
5月	—	—	3,477,280	—	—	—
6月	—	—	3,122,602	—	—	—
通期	—	—	34,622,588	—	—	—

8月の発電量は、予測発電量に対してほぼ同等 (-0.4%) の3,482,706kWh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】

2017年8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	150,160	114,134	-36,026
いちご元紋別	1.40	153,133	143,096	-10,037
いちご室蘭八丁平	1.24	129,359	117,561	-11,798
いちご遠軽清川	1.12	123,440	104,960	-18,480
いちご伊予中山町出渕	1.23	158,919	154,166	-4,753
いちご中標津緑ヶ丘	1.93	168,989	177,063	+8,074
いちご安平遠浅	1.16	111,604	113,057	+1,453
いちご豊頃	1.02	99,831	95,352	-4,479
いちご名護二見	8.44	1,072,526	1,081,486	+8,960
いちご遠軽東町	1.24	137,050	111,261	-25,789
いちご高松国分寺町新居	2.43	330,294	335,860	+5,566
いちご都城安久町	1.44	171,474	182,283	+10,809
いちご豊川御津町佐脇浜	1.80	226,822	225,679	-1,143
いちご山口秋穂西	1.24	161,417	184,132	+22,715
いちご山口佐山	2.35	301,133	342,608	+41,475
合計	29.43	3,496,159	3,482,706	-13,453

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