

平成29年6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】

2017年6月期						
	発電所数	パネル出力 (MW)	予測発電量 (kWh) (A)	発電電力量 (kWh) (B)	差異 (kWh) (B) - (A)	CO ₂ 削減量 (kg-CO ₂) (※1)
12月	13	25.83	1,750,508	1,548,752	▲201,756	1,022,176
1月	13	25.83	1,863,317	1,800,663	▲62,654	1,188,438
2月	13	25.83	2,100,901	2,099,909	▲992	1,385,940
3月	13	25.83	2,766,477	2,905,472	+138,995	1,917,611
4月	13	25.83	2,926,579	3,061,133	+134,554	2,020,348
5月	13	25.83	3,030,415	3,236,862	+206,446	2,136,329
6月	-	-	2,761,103	-	-	-
通期	-	-	17,199,300	-	-	-

5月の発電電力量は、北日本、東日本、西日本で月降水量が少なく、月間日照時間が多かったため、P50 (※2) ベースの予測発電量に対して約6.8%増の3,236,862kWhとなりました。

(※1) CO₂削減量は、各発電所の発電電力量に係数：0.66kg-CO₂/kWhより算出

(※2) 「P50」とは、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%での予測発電量

【月次発電所別発電量実績】

2017年5月				
発電所	パネル出力 (MW)	予測発電量 (kWh) (A)	発電電力量 (kWh) (B)	差異 (kWh) (B) - (A)
いちご桐生奥沢	1.33	157,531	177,042	+19,511
いちご元紋別	1.40	157,272	173,602	+16,331
いちご室蘭八丁平	1.24	162,993	166,162	+3,168
いちご遠軽清川	1.12	136,924	143,562	+6,637
いちご伊予中山町出瀨	1.23	152,639	176,965	+24,326
いちご中標津緑ヶ丘	1.93	226,070	254,536	+28,446
いちご安平遠浅	1.16	141,740	150,738	+8,998
いちご豊頃	1.02	126,018	137,382	+11,365
いちご名護二見	8.44	902,520	913,332	+10,812
いちご遠軽東町	1.24	149,624	152,259	+2,635
いちご高松国分寺町新居	2.43	327,446	352,003	+24,557
いちご都城安久町	1.44	182,499	193,549	+11,051
いちご豊川御津町佐脇浜	1.80	207,135	245,725	+38,590
合計	25.83	3,030,415	3,236,862	+206,446

※ 「予測発電量」とは、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)での予想発電量

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。

以 上