



日本を世界一豊かに。  
その未来へ心を尽くす一期一会の「いちご」

平成29年2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](http://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1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)	発電電力量 (kWh)	CO <sub>2</sub> 削減量 (kg-CO <sub>2</sub> ) (※1)
12月	13	25.83	1,548,752	1,022,176
1月	13	25.83	1,800,663	1,188,438
2月	-	-	-	-
3月	-	-	-	-
4月	-	-	-	-
5月	-	-	-	-
6月	-	-	-	-
通期	-	-	-	-

1月の発電電力量は、日照時間が西日本・東日本で平年を上回ったものの、北海道オホーツク海側で平年よりも少なく、また、北海道では降雪の影響を受けたため、P50 (※2) ベースの予測発電量に対して約3.4%減の1,800,663kWhとなりました。

(※1) CO<sub>2</sub>削減量は、各発電所の発電電力量に係数：0.66kg-CO<sub>2</sub>/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1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	114,909	130,667	+15,758
いちご元紋別	1.40	84,751	64,447	▲20,303
いちご室蘭八丁平	1.24	76,634	70,702	▲5,932
いちご遠軽清川	1.12	67,111	40,153	▲26,957
いちご伊予中山町出渕	1.23	72,845	83,375	+10,530
いちご中標津緑ヶ丘	1.93	160,987	147,018	▲13,969
いちご安平遠浅	1.16	90,524	72,116	▲18,407
いちご豊頃	1.02	99,775	78,257	▲21,517
いちご名護二見	8.44	578,757	577,328	▲1,429
いちご遠軽東町	1.24	73,697	43,642	▲30,054
いちご高松国分寺町新居	2.43	183,328	200,206	+16,877
いちご都城安久町	1.44	112,608	136,635	+24,027
いちご豊川御津町佐脇浜	1.80	147,385	156,110	+8,725
<b>合計</b>	<b>25.83</b>	<b>1,863,317</b>	<b>1,800,663</b>	<b>▲62,653</b>

※ 「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