



各位

インフラファンド発行者名
東京都千代田区丸の内二丁目6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 伊藤 菜々子
(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 岩井 裕志
問合せ先 財務企画部長 和泉 雅大
(電話番号 03-4485-5233)

太陽光発電所月次発電実績（2026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】

2026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	3,296,646	3,599,560	+302,914	1,722,699
8月	15	29.43	3,354,847	3,339,889	-14,957	1,650,156
9月	15	29.43	2,925,582	3,055,149	+129,566	1,519,796
10月	15	29.43	2,763,529	2,549,369	-214,160	1,250,374
11月	15	29.43	2,096,687	2,142,347	+45,660	1,042,414
12月	15	29.43	1,922,382	1,727,587	-194,794	848,632
1月	15	29.43	2,035,778	2,268,698	+232,919	1,112,041
2月	15	29.43	2,292,559	2,317,605	+25,045	1,111,459
3月	15	29.43	3,016,562	2,943,121	-73,440	1,396,036
4月	15	29.43	3,208,782	2,717,718	-491,063	1,294,112
5月	15	29.43	3,336,087	3,083,347	-252,740	1,470,864
6月	15	29.43	2,995,771			
通期	15	29.43	33,245,216			

5月の発電量は、四国および九州電力管内において出力制御の実施頻度が高かったことにより、予測発電量（※1）に対して7.6%減の3,083,347kWhとなりました。

なお、いちご名護二見ECO発電所のパネル不具合による減収は継続しておりますが、オペレーターによる基本賃料の保証がなされており、業績への影響は軽微です。

- (※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、環境省が公表する毎年3月1日時点の各電力会社の調整後排出係数を翌年2月分までの固定値とし、いちご名護二見ECO発電所は発電量 1kWh当たり0.707kg-CO2、その他は発電量 1kWh当たり0.423kg-CO2として算出

【月次発電所別発電量実績】

2026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	150,334	165,413	+15,079
いちご元紋別	1.40	150,086	156,251	+6,164
いちご室蘭八丁平	1.24	155,547	164,199	+8,652
いちご遠軽清川	1.12	130,669	127,026	-3,643
いちご伊予中山町出渕	1.23	145,666	126,006	-19,659
いちご中標津緑ヶ丘	1.93	215,794	233,486	+17,692
いちご安平遠浅	1.16	135,297	127,602	-7,695
いちご豊頃	1.02	120,289	118,882	-1,407
いちご名護二見	8.44	861,496	586,649	-274,847
いちご遠軽東町	1.24	142,823	127,055	-15,767
いちご高松国分寺町新居	2.43	312,562	294,561	-18,000
いちご都城安久町	1.44	174,245	99,577	-74,668
いちご豊川御津町佐脇浜	1.80	197,767	235,938	+38,171
いちご山口秋穂西	1.24	157,030	183,307	+26,277
いちご山口佐山	2.35	286,475	337,387	+50,912
合計	29.43	3,336,087	3,083,347	-252,740

【出力制御の実施状況】

2026年5月に実施された再生可能エネルギー発電設備を対象とした出力制御のうち、本投資法人が運用する発電所の実施日は以下のとおりです。

発電所	地域	出力制御実施日
いちご桐生奥沢	関東	2日、4日、5日、9日、10日、17日
いちご元紋別	北海道	5日、16日、23日
いちご室蘭八丁平	北海道	2日、16日、23日、30日
いちご伊予中山町出渕	四国	2日、5日、6日、7日、10日、11日、16日、30日
いちご中標津緑ヶ丘	北海道	5日、16日、23日
いちご名護二見	沖縄	1日
いちご遠軽東町	北海道	5日、16日、23日
いちご高松国分寺町新居	四国	2日、5日、6日、7日、10日、11日、15日、30日
いちご都城安久町	九州	1日、4日、5日、7日、8日、9日、10日、12日、13日、14日、15日、16日、17日、19日、22日、23日
いちご豊川御津町佐脇浜	中部	5日、10日
いちご山口秋穂西	中国	2日、5日、10日、17日
いちご山口佐山	中国	5日、7日、17日、31日

(※) 各エリアの一般送配電事業者（電力会社等）によるオンライン出力制御装置を利用したオンライン出力制御の対応発電所であり、対応発電所は、一般送配電事業者より時間単位で出力制御を要請されます。

出力制御（2026年4月～2027年3月）の実施日数は以下のとおりです。

発電所	2026年										2027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	
いちご桐生奥沢	2	6											
いちご元紋別	3	3											
いちご室蘭八丁平	3	4											
いちご遠軽清川	3	0											
いちご伊予中山町出渕	7	8											
いちご中標津緑ヶ丘	3	3											
いちご安平遠浅	3	0											
いちご豊頃	3	0											
いちご名護二見	2	1											
いちご遠軽東町	3	3											
いちご高松国分寺町新居	7	8											
いちご都城安久町	10	16											
いちご豊川御津町佐脇浜	2	2											
いちご山口秋穂西	1	4											
いちご山口佐山	2	4											

なお、本出力制御による、2026年2月16日付発表の「2026年6月期 中間決算短信」に記載の2026年6月期通期の運用状況および分配予想の変更はございません。

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