

2019年3月8日

各 位

インフラファンド発行者名
 カナディアン・ソーラー・インフラ投資法人
 代表者名 執行役員 大竹 喜久
 (コード番号 9284)

管理会社名
 カナディアン・ソーラー・アセットマネジメント株式会社
 代表者名 代表取締役社長 大竹 喜久
 問合せ先 財務企画部長 柳澤 宏
 TEL:03-6279-0311

太陽光発電所月次発電電力量実績に関するお知らせ

カナディアン・ソーラー・インフラ投資法人（以下、「本投資法人」といいます。）の太陽光発電所における、2019年2月の発電電力量及びCO₂削減量につき、下記の通りお知らせいたします。

記

1 2019年2月の発電電力量実績及びCO₂削減量

2019年6月期						
	発電所 (合計)	パネル出力	予想発電電力量 (kWh) (A) (* 1)	発電電力量 (kWh) (B) (* 2)	差異(kWh) (B)－ (A)	CO ₂ 削減量 (kg-CO ₂) (* 3)
1月	18	105.6	6,820,889	6,942,695	121,805	3,634,358
2月	18	105.6	7,479,157	7,183,722	-295,436	3,783,004
3月			9,586,510			
4月			11,721,979			
5月			12,446,053			
6月			10,110,702			
合計	-	-	58,165,291			

(* 1) 予想発電電力量は、テクニカルレポートに記載の超過確率 50% (P50) の予想発電電力量を基に、弊社で試算しています。

(* 2) 発電電力量は、SCADA システムで把握可能なデータを基に集計しています。

(* 3) CO₂ 削減量は、各電気事業者の調整後排出係数を基にして算出したものです。

(環境省 HP 参考 <https://www.env.go.jp/press/104919.html>)

2 2019年2月の発電所別発電量実績

2019年2月の発電電力量実績は、本投資法人のポートフォリオ合計では7,183,722kWh、予想発電電力量対比で96.05%となりました。九州地方に所在する当投資法人発電所において、天候による月間日照時間が短かったこと等から予想発電量を下回りました。

2019年2月				
発電所	パネル出力 (MW)	予想発電 電力量 (kWh) (A)	発電電力量 (kWh) (B)	予実対比 (%) (B/A)
CS 志布志市発電所	1.22	104,569	88,322	84.46%
CS 伊佐市発電所	0.93	75,248	67,920	90.26%
CS 笠間市発電所	2.13	203,590	168,730	82.88%
CS 伊佐市第二発電所	2.01	171,862	142,980	83.19%
CS 湧水町発電所	1.75	157,208	120,960	76.94%
CS 伊佐市第三発電所	2.23	194,835	151,589	77.80%
CS 笠間市第二発電所	2.10	199,628	167,676	83.99%
CS 日出町発電所	2.57	211,859	206,669	97.55%
CS 芦北町発電所	2.35	183,369	159,780	87.14%
CS 南島原市発電所 (東)(西)	3.93	330,062	313,507	94.98%
CS 皆野町発電所	2.45	269,020	233,029	86.62%
CS 函南町発電所	1.34	113,603	94,281	82.99%
CS 益城町発電所	47.69	3,857,991	3,465,700	89.83%
CS 郡山市発電所	0.64	49,086	53,263	108.51%
CS 津山市発電所	1.96	153,925	137,921	89.60%
CS 恵那市発電所	2.12	176,930	191,770	108.39%
CS 大山町発電所(A)(B)	27.30	964,211	1,362,199	141.28%
CS 高山市発電所	0.96	62,164	57,425	92.38%
ポートフォリオ合計	105.6	7,479,157	7,183,722	96.05%

3 直近1年間（2018年3月から2019年2月）の発電所別発電電力量実績累計
 本投資法人による資産の取得時期以前の運転実績も加味した、2018年3月から2019年2月までの直近1年間の本投資法人が所有する太陽光発電所のポートフォリオ合計の発電電力量実績は 101,800,929kWh、予想発電電力量対比で 104.14%となりました。

2018年3月～2019年2月			
発電所	予想発電電力量 (kWh) (A)	発電電力量 (kWh) (B)	予実対比 (%) (B/A)
CS 志布志市発電所	1,133,958	1,173,750	103.51%
CS 伊佐市発電所	866,966	952,830	109.90%
CS 笠間市発電所	1,916,031	1,881,608	98.20%
CS 伊佐市第二発電所	1,984,841	1,974,908	99.50%
CS 湧水町発電所	1,691,392	1,687,340	99.76%
CS 伊佐市第三発電所	2,148,518	2,248,573	104.66%
CS 笠間市第二発電所	1,898,728	1,937,609	102.05%
CS 日出町発電所	2,559,653	2,734,733	106.84%
CS 芦北町発電所	2,268,640	2,348,990	103.54%
CS 南島原市発電所(東)(西)	3,944,578	4,195,294	106.36%
CS 皆野町発電所	2,372,419	2,163,764	91.20%
CS 函南町発電所	1,284,272	1,218,594	94.89%
CS 益城町発電所	45,134,965	46,382,200	102.76%
CS 郡山市発電所	599,327	662,495	110.54%
CS 津山市発電所	1,778,653	1,933,402	108.70%
CS 恵那市発電所	1,954,788	2,120,290	108.47%
CS 大山町発電所(A)(B)	23,400,737	25,275,598	108.01%
CS 高山市発電所	820,012	908,951	110.85%
ポートフォリオ合計	97,758,477	101,800,929	104.14%

以上

本投資法人のホームページアドレス：<https://www.canadiansolarinfra.com>