

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

中村 哲也

(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

中村 哲也

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6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6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	20	108.9	9,748,257	10,128,619	380,362	5,426,885
4月	20	108.9	12,109,046	11,222,967	-886,079	6,129,250
5月	20	108.9	12,827,310	14,669,273	1,841,963	8,038,441
6月	20	108.9	10,423,365	11,434,368	1,011,003	6,166,730
合計	-	-	59,408,025	61,581,643	2,173,618	33,178,668

(* 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6月の発電所別発電量実績

2019年6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11,434,368kWh、予想発電電力量対比で109.7%となりました。2019年1月から2019年6月までのポートフォリオ合計の累計発電電力量実績は61,581,643kWh、予想発電電力量対比で103.66%となりました。

2019年6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	106,941	119,860	112.08%
CS 伊佐市発電所	0.93	82,014	99,250	121.02%
CS 笠間市発電所	2.13	206,533	213,857	103.55%
CS 伊佐市第二発電所	2.01	188,358	209,953	111.47%
CS 湧水町発電所	1.75	179,736	178,450	99.28%
CS 伊佐市第三発電所	2.23	198,902	236,543	118.92%
CS 笠間市第二発電所	2.10	205,978	210,101	102.00%
CS 日出町発電所	2.57	259,492	289,829	111.69%
CS 芦北町発電所	2.35	215,444	240,800	111.77%
CS 南島原市発電所(東)(西)	3.93	380,417	450,327	118.38%
CS 皆野町発電所	2.45	231,807	231,400	99.82%
CS 函南町発電所	1.34	135,238	144,681	106.98%
CS 益城町発電所	47.69	4,599,678	5,046,000	109.70%
CS 郡山市発電所	0.64	62,145	70,113	112.82%
CS 津山市発電所	1.96	193,948	233,681	120.49%
CS 恵那市発電所	2.12	208,528	238,750	114.49%
CS 大山町発電所(A)(B)	27.30	2,555,612	2,782,799	108.89%
CS 高山市発電所	0.96	99,932	104,380	104.45%
CS 美里町発電所	1.08	102,742	112,711	109.70%
CS 丸森町発電所	2.19	209,921	220,883	105.22%
ポートフォリオ合計	108.9	10,423,365	11,434,368	109.70%

3 直近1年間（2018年7月から2019年6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7月から2019年6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122,471,589kWh、予想発電電力量対比で99.92%となりました。

2018年7月～2019年6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	1,427,186	1,367,712	95.83%
CS 伊佐市発電所	1,073,596	1,097,750	102.25%
CS 笠間市発電所	2,438,972	2,480,336	101.70%
CS 伊佐市第二発電所	2,461,303	2,342,902	95.19%
CS 湧水町発電所	2,106,238	1,962,210	93.16%
CS 伊佐市第三発電所	2,658,798	2,571,242	96.71%
CS 笠間市第二発電所	2,408,227	2,451,671	101.80%
CS 日出町発電所	3,158,875	3,190,567	101.00%
CS 芦北町発電所	2,746,423	2,692,850	98.05%
CS 南島原市発電所(東)(西)	4,862,515	4,925,723	101.30%
CS 皆野町発電所	3,118,581	2,876,051	92.22%
CS 函南町発電所	1,595,435	1,537,933	96.40%
CS 益城町発電所	55,774,338	53,781,300	96.43%
CS 郡山市発電所	730,316	810,831	111.02%
CS 津山市発電所	2,171,594	2,274,043	104.72%
CS 恵那市発電所	2,424,646	2,666,320	109.97%
CS 大山町発電所(A)(B)	26,611,654	28,419,096	106.79%
CS 高山市発電所	968,991	986,291	101.79%
CS 美里町発電所	1,322,979	1,438,452	108.73%
CS 丸森町発電所	2,512,321	2,598,310	103.42%
ポートフォリオ合計	122,572,987	122,471,589	99.92%

以上

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