

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 柳澤 宏
(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 柳澤 宏
問合せ先 取締役 財務企画部長 吉田 圭一
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、2023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 2023年6月の発電電力量実績及びCO₂削減量

2023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	25	183.97	12,250,510	12,526,309	275,799	5,371,290
2月	25	183.97	13,476,590	13,405,286	-71,304	5,751,385
3月	25	183.97	17,849,900	16,619,208	-1,230,692	7,294,054
4月	25	183.97	20,834,088	14,481,247	-6,352,840	6,350,845
5月	25	183.97	20,755,995	15,914,547	-4,841,448	6,986,563
6月	25	183.97	17,455,950	17,408,607	-47,342	7,643,438
合計	-	-	102,623,033	90,355,205	-12,267,828	39,397,574

(* 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 2023年6月の発電所別発電電力量実績

2023年6月の発電電力量実績は、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では17,408,607kWh、予想発電電力量対比で99.73%となりました。

2023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	102,617	96,144	93.69%
CS 伊佐市発電所	0.93	78,698	81,050	102.99%
CS 笠間市発電所	2.13	202,318	212,320	104.94%
CS 伊佐市第二発電所	2.01	180,742	173,300	95.88%
CS 湧水町発電所	1.75	172,487	141,270	81.90%
CS 伊佐市第三発電所	2.23	190,880	198,135	103.80%
CS 笠間市第二発電所	2.10	201,796	192,056	95.17%
CS 日出町発電所	2.57	249,027	244,295	98.10%
CS 芦北町発電所	2.35	206,755	215,781	104.37%
CS 南島原市発電所 (東)、同発電所(西)	3.93	365,074	365,923	100.23%
CS 皆野町発電所	2.45	227,124	214,352	94.38%
CS 函南町発電所	1.34	132,506	118,117	89.14%
CS 益城町発電所	47.69	4,414,627	4,342,800	98.37%
CS 郡山市発電所	0.64	60,890	67,423	110.73%
CS 津山市発電所	1.93	189,866	167,844	88.40%
CS 恵那市発電所	2.12	204,337	195,500	95.68%
CS 大山町発電所(A)、 同発電所(B)	27.30	2,504,243	2,767,799	110.52%
CS 高山市発電所	0.96	97,923	96,980	99.04%
CS 美里町発電所	1.08	100,667	103,156	102.47%
CS 丸森町発電所	2.19	205,723	235,718	114.58%
CS 伊豆市発電所	10.78	1,111,672	1,073,590	96.57%
CS 石狩新篠津村発電所	2.38	290,212	321,222	110.69%
CS 大崎市化女沼発電所	0.95	93,687	99,952	106.69%
CS 日出町第二発電所	53.40	5,082,768	4,903,600	96.47%
CS 大河原町発電所	7.51	789,314	780,280	98.86%
ポートフォリオ合計	183.97	17,455,950	17,408,607	99.73%

3 直近1年間（2022年7月から2023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、2022年7月から2023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累計は190,249,073kWh、予想発電電力量対比で92.38%となりました。

2022年7月～2023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	1,381,239	1,209,413	87.56%
CS 伊佐市発電所	1,038,526	958,480	92.29%
CS 笠間市発電所	2,389,428	2,279,302	95.39%
CS 伊佐市第二発電所	2,380,930	2,094,200	87.96%
CS 湧水町発電所	2,035,761	1,697,440	83.38%
CS 伊佐市第三発電所	2,571,148	2,303,450	89.59%
CS 笠間市第二発電所	2,359,375	2,254,913	95.57%
CS 日出町発電所	3,055,689	2,907,323	95.14%
CS 芦北町発電所	2,656,723	2,415,435	90.92%
CS 南島原市発電所(東)、 同発電所(西)	4,704,598	4,277,457	90.92%
CS 皆野町発電所	3,055,703	2,657,635	86.97%
CS 函南町発電所	1,563,304	1,486,130	95.06%
CS 益城町発電所	53,968,895	48,659,400	90.16%
CS 郡山市発電所	715,328	741,872	103.71%
CS 津山市発電所	2,110,505	2,056,180	97.43%
CS 恵那市発電所	2,375,980	2,230,513	93.88%
CS 大山町発電所(A)、 同発電所(B)	26,077,024	26,318,797	100.93%
CS 高山市発電所	949,896	737,388	77.63%
CS 美里町発電所	1,296,336	1,286,201	99.22%
CS 丸森町発電所	2,472,108	2,508,948	101.49%
CS 伊豆市発電所	12,153,060	12,737,880	104.81%
CS 石狩新篠津村発電所	2,588,785	3,060,936	118.24%
CS 大崎市化女沼発電所	914,920	974,300	106.49%
CS 日出町第二発電所	62,277,789	53,850,200	86.47%
CS 大河原町発電所	8,839,498	8,545,280	96.67%
ポートフォリオ合計	205,932,548	190,249,073	92.38%

以上