

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3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3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			20,834,088			
5月			20,755,995			
6月			17,455,950			
合計	-	-	102,623,033	-	-	-

(* 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3月の発電所別発電電力量実績

2023年3月の発電電力量実績は、九州電力管内の発電所において出力制御の影響を受けたため、CS 大山町発電所の発電電力量が予想発電電力量を大きく上回ったものの、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では16,619,208kWh、予想発電電力量対比で93.11%となりました。

2023年3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	116,217	81,734	70.33%
CS 伊佐市発電所	0.93	96,674	71,660	74.13%
CS 笠間市発電所	2.13	234,854	203,211	86.53%
CS 伊佐市第二発電所	2.01	220,838	160,400	72.63%
CS 湧水町発電所	1.75	200,118	109,350	54.64%
CS 伊佐市第三発電所	2.23	235,948	169,853	71.99%
CS 笠間市第二発電所	2.10	232,200	206,469	88.92%
CS 日出町発電所	2.57	274,313	216,314	78.86%
CS 芦北町発電所	2.35	242,713	177,970	73.33%
CS 南島原市発電所 (東)、同発電所(西)	3.93	423,287	314,611	74.33%
CS 皆野町発電所	2.45	307,473	246,514	80.17%
CS 函南町発電所	1.34	145,439	143,675	98.79%
CS 益城町発電所	47.69	4,353,006	3,474,500	79.82%
CS 郡山市発電所	0.64	70,062	72,025	102.80%
CS 津山市発電所	1.93	203,008	235,339	115.93%
CS 恵那市発電所	2.12	225,184	240,330	106.73%
CS 大山町発電所(A)、 同発電所(B)	27.30	1,624,514	2,966,300	182.60%
CS 高山市発電所	0.96	87,162	103,681	118.95%
CS 美里町発電所	1.08	133,804	124,047	92.71%
CS 丸森町発電所	2.19	246,804	251,879	102.06%
CS 伊豆市発電所	10.78	1,090,468	1,179,620	108.18%
CS 石狩新篠津村発電所	2.38	239,912	338,174	140.96%
CS 大崎市化女沼発電所	0.95	89,699	93,343	104.06%
CS 日出町第二発電所	53.40	5,815,684	4,527,200	77.84%
CS 大河原町発電所	7.51	940,521	911,010	96.86%
ポートフォリオ合計	183.97	17,849,900	16,619,208	93.11%

3 直近1年間（2022年4月から2023年3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4月から2023年3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207,630,565kWh、予想発電電力量対比で100.33%となりました。

2022年4月～2023年3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	1,398,180	1,302,939	93.19%
CS 伊佐市発電所	1,051,744	1,036,440	98.54%
CS 笠間市発電所	2,393,032	2,214,560	92.54%
CS 伊佐市第二発電所	2,411,216	2,286,900	94.84%
CS 湧水町発電所	2,063,405	1,878,150	91.02%
CS 伊佐市第三発電所	2,604,814	2,515,175	96.56%
CS 笠間市第二発電所	2,362,951	2,282,998	96.62%
CS 日出町発電所	3,094,923	3,213,099	103.82%
CS 芦北町発電所	2,690,713	2,623,173	97.49%
CS 南島原市発電所(東)、 同発電所(西)	4,763,926	4,760,511	99.93%
CS 皆野町発電所	3,059,916	2,662,867	87.02%
CS 函南町発電所	1,565,612	1,505,179	96.14%
CS 益城町発電所	54,661,118	54,994,900	100.61%
CS 郡山市発電所	716,666	752,865	105.05%
CS 津山市発電所	2,113,766	2,221,142	105.08%
CS 恵那市発電所	2,379,337	2,015,493	84.71%
CS 大山町発電所(A)、 同発電所(B)	26,119,607	29,260,698	112.03%
CS 高山市発電所	951,481	552,109	58.03%
CS 美里町発電所	1,298,167	1,268,212	97.69%
CS 丸森町発電所	2,475,741	2,282,462	92.19%
CS 伊豆市発電所	12,171,879	12,890,660	105.91%
CS 石狩新篠津村発電所	2,598,406	3,138,027	120.77%
CS 大崎市化女沼発電所	913,875	985,007	107.78%
CS 日出町第二発電所	62,328,165	60,360,700	96.84%
CS 大河原町発電所	8,752,586	8,626,300	98.56%
ポートフォリオ合計	206,941,226	207,630,565	100.33%

以上