

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 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、2022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 2022年6月の発電電力量実績及びCO2削減量

2022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	12,304,414	13,240,937	936,532	5,240,940
2月	25	183.97	13,524,001	14,646,183	1,122,182	5,790,955
3月	25	183.97	18,008,752	19,370,168	1,361,416	8,202,832
4月	25	183.97	20,989,031	21,562,479	573,447	9,139,882
5月	25	183.97	21,309,957	23,377,260	2,067,303	9,898,559
6月	25	183.97	17,755,723	20,246,156	2,490,433	8,694,520
合計	-	-	103,891,878	112,443,183	8,551,304	46,967,688

(* 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 2022年6月の発電所別発電電力量実績

2022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20,246,156kWh、予想発電電力量対比で114.03%となりました。2022年1月から2022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112,443,183kWh、予想発電電力量対比で108.23%となりました。

2022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	105,304	109,750	104.22%
CS 伊佐市発電所	0.93	80,759	89,280	110.55%
CS 笠間市発電所	2.13	203,372	195,628	96.19%
CS 伊佐市第二発電所	2.01	185,475	201,800	108.80%
CS 湧水町発電所	1.75	176,999	173,880	98.24%
CS 伊佐市第三発電所	2.23	195,873	229,063	116.94%
CS 笠間市第二発電所	2.10	202,842	223,992	110.43%
CS 日出町発電所	2.57	255,541	313,573	122.71%
CS 芦北町発電所	2.35	212,163	254,520	119.96%
CS 南島原市発電所 (東)、同発電所(西)	3.93	374,624	462,542	123.47%
CS 皆野町発電所	2.45	228,294	241,023	105.58%
CS 函南町発電所	1.34	133,189	140,756	105.68%
CS 益城町発電所	47.69	4,529,986	5,423,700	119.73%
CS 郡山市発電所	0.64	61,204	74,294	121.39%
CS 津山市発電所	1.93	190,845	202,134	105.92%
CS 恵那市発電所	2.12	205,384	74,041	36.05%
CS 大山町発電所(A)、 同発電所(B)	27.30	2,517,085	3,459,700	137.45%
CS 高山市発電所	0.96	98,425	44,290	45.00%
CS 美里町発電所	1.08	101,186	111,737	110.43%
CS 丸森町発電所	2.19	206,772	220,810	106.79%
CS 伊豆市発電所	10.78	1,117,344	1,212,590	108.52%
CS 石狩新篠津村発電所	2.38	291,685	330,975	113.47%
CS 大崎市化女沼発電所	0.95	94,028	101,228	107.66%
CS 日出町第二発電所	53.4	5,198,630	5,543,800	106.64%
CS 大河原町発電所	7.51	788,717	811,050	102.83%
ポートフォリオ合計	183.97	17,755,723	20,246,156	114.03%

3 直近1年間（2021年7月から2022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、2021年7月から2022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211,920,359kWh、予想発電電力量対比で102.06%となりました。

2021年7月～2022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	1,405,363	1,321,433	94.03%
CS 伊佐市発電所	1,057,241	1,029,000	97.33%
CS 笠間市発電所	2,401,814	2,236,415	93.11%
CS 伊佐市第二発電所	2,423,806	2,334,657	96.32%
CS 湧水町発電所	2,074,178	1,901,019	91.65%
CS 伊佐市第三発電所	2,618,347	2,552,102	97.47%
CS 笠間市第二発電所	2,371,588	2,336,964	98.54%
CS 日出町発電所	3,110,841	3,296,091	105.95%
CS 芦北町発電所	2,704,697	2,690,247	99.47%
CS 南島原市発電所(東)、 同発電所(西)	4,788,644	4,728,643	98.75%
CS 皆野町発電所	3,071,423	2,779,628	90.50%
CS 函南町発電所	1,571,337	1,552,253	98.79%
CS 益城町発電所	54,933,168	56,113,900	102.15%
CS 郡山市発電所	719,261	752,430	104.61%
CS 津山市発電所	2,121,333	2,141,076	100.93%
CS 恵那市発電所	2,388,146	2,227,461	93.27%
CS 大山町発電所(A)、 同発電所(B)	26,210,682	28,659,497	109.34%
CS 高山市発電所	954,758	597,825	62.62%
CS 美里町発電所	1,302,997	1,337,099	102.62%
CS 丸森町発電所	2,484,762	2,236,957	90.03%
CS 伊豆市発電所	12,214,951	13,487,340	110.42%
CS 石狩新篠津村発電所	2,607,018	3,080,854	118.18%
CS 大崎市化女沼発電所	917,856	968,138	105.48%
CS 日出町第二発電所	62,474,226	62,973,200	100.80%
CS 大河原町発電所	8,722,448	8,586,130	98.44%
ポートフォリオ合計	207,650,883	211,920,359	102.06%

以上