

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12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12月の発電電力量実績及びCO2削減量

2019年12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)
7月	20	108.9	11,810,711	10,849,602	-961,109	5,863,829
8月	20	108.9	13,062,147	11,155,047	-1,907,100	6,055,358
9月	20	108.9	11,147,071	11,325,577	178,506	6,038,399
10月	20	108.9	10,596,443	9,618,649	-977,794	5,123,284
11月 (*4)	21	119.75	8,372,359	8,454,500	82,141	4,512,585
12月	21	119.75	7,809,011	6,689,196	-1,119,815	3,486,495
合計	-	-	62,797,743	58,092,572	-4,705,171	31,079,950

(*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。

(*4) 2019年11月29日付けCS伊豆市発電所を当投資法人が取得した物件を含めて集計しています。

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

2 2019年12月の発電所別発電量実績

2019年12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6,689,196kWh、予想発電電力量対比で85.66%となりました。12月は、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。CS丸森町発電所については、2019年12月20日付の本投資法人ホームページにおける開示と株式会社東京証券取引所における適時開示「運用資産の状況（台風19号による影響）」に関するお知らせ（開示事項の経過）でお伝えした通り、東北電力株式会社の連系する配電線網の大規模な損壊により発電再開を待機しておりましたが、12月20日付で工事が完了し、同日付で発電を再開しております。

2019年12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	96,190	75,578	78.57%
CS 伊佐市発電所	0.93	67,600	58,230	86.14%
CS 笠間市発電所	2.13	147,642	121,193	82.09%
CS 伊佐市第二発電所	2.01	157,484	123,757	78.58%
CS 湧水町発電所	1.75	122,531	102,820	83.91%
CS 伊佐市第三発電所	2.23	155,095	129,319	83.38%
CS 笠間市第二発電所	2.10	143,079	111,643	78.03%
CS 日出町発電所	2.57	191,125	167,642	87.71%
CS 芦北町発電所	2.35	144,214	140,500	97.42%
CS 南島原市発電所 (東)(西)	3.93	300,446	258,767	86.13%
CS 皆野町発電所	2.45	229,629	173,160	75.41%
CS 函南町発電所	1.34	98,386	76,118	77.37%
CS 益城町発電所	47.69	3,479,482	2,838,800	81.59%
CS 郡山市発電所	0.64	43,414	43,858	101.02%
CS 津山市発電所	1.96	116,082	101,230	87.21%
CS 恵那市発電所	2.12	143,839	138,480	96.27%
CS 大山町発電所(A)(B)	27.30	1,188,982	1,139,399	95.83%
CS 高山市発電所	0.96	40,294	33,242	82.50%
CS 美里町発電所	1.08	92,192	83,833	90.93%
CS 丸森町発電所	2.19	163,055	58,757	36.04%
CS 伊豆市発電所	10.78	688,251	712,870	103.58%
ポートフォリオ合計	119.75	7,809,011	6,689,196	85.66%

3 直近1年間（2019年1月から2019年12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、2019年1月から2019年12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126,129,288kWh、予想発電電力量対比で98.70%となりました。

2019年1月～2019年12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	1,327,314	1,258,167	94.79%
CS 伊佐市発電所	1,003,277	985,820	98.26%
CS 笠間市発電所	2,285,691	2,299,922	100.62%
CS 伊佐市第二発電所	2,297,582	2,157,944	93.92%
CS 湧水町発電所	1,978,709	1,797,180	90.83%
CS 伊佐市第三発電所	2,497,031	2,349,772	94.10%
CS 笠間市第二発電所	2,259,594	2,234,269	98.88%
CS 日出町発電所	2,959,786	2,819,962	95.28%
CS 芦北町発電所	2,595,123	2,440,955	94.06%
CS 南島原市発電所(東)(西)	4,549,561	4,403,388	96.79%
CS 皆野町発電所	2,881,662	2,573,582	89.31%
CS 函南町発電所	1,493,155	1,453,361	97.33%
CS 益城町発電所	52,151,909	50,151,700	96.16%
CS 郡山市発電所	685,117	745,797	108.86%
CS 津山市発電所	2,050,311	2,158,666	105.28%
CS 恵那市発電所	2,274,810	2,472,130	108.67%
CS 大山町発電所(A)(B)	25,367,131	27,055,897	106.66%
CS 高山市発電所	926,776	938,401	101.25%
CS 美里町発電所	1,319,925	1,302,405	98.67%
CS 丸森町発電所	2,512,321	2,174,110	86.54%
CS 伊豆市発電所	12,371,099	12,355,860	99.88%
ポートフォリオ合計	127,787,883	126,129,288	98.70%

以上

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