

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9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9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			10,596,443			
11月			8,323,489			
12月			7,120,760			
合計	-	-	62,060,622	-	-	-

(* 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9月の発電所別発電量実績

2019年9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11,325,577kWh、予想発電電力量対比で101.60%となりました。

2019年9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	129,994	137,918	106.10%
CS 伊佐市発電所	0.93	98,819	100,540	101.74%
CS 笠間市発電所	2.13	185,901	186,934	100.56%
CS 伊佐市第二発電所	2.01	225,706	218,856	96.97%
CS 湧水町発電所	1.75	167,309	193,950	115.92%
CS 伊佐市第三発電所	2.23	243,167	250,772	103.13%
CS 笠間市第二発電所	2.10	183,770	181,131	98.56%
CS 日出町発電所	2.57	281,167	268,370	95.45%
CS 芦北町発電所	2.35	264,611	258,894	97.84%
CS 南島原市発電所(東)(西)	3.93	447,716	451,953	100.95%
CS 皆野町発電所	2.45	234,101	153,825	65.71%
CS 函南町発電所	1.34	133,308	143,882	107.93%
CS 益城町発電所	47.69	5,069,078	5,411,800	106.76%
CS 郡山市発電所	0.64	59,760	66,512	111.30%
CS 津山市発電所	1.96	184,427	204,870	111.08%
CS 恵那市発電所	2.12	208,252	236,910	113.76%
CS 大山町発電所(A)(B)	27.30	2,655,047	2,449,300	92.25%
CS 高山市発電所	0.96	81,400	89,189	109.57%
CS 美里町発電所	1.08	101,173	106,795	105.56%
CS 丸森町発電所	2.19	192,365	213,176	110.82%
ポートフォリオ合計	108.9	11,147,071	11,325,577	101.60%

3 直近1年間（2018年10月から2019年9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10月から2019年9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119,596,905kWh、予想発電電力量対比で97.70%となりました。

2018年10月～2019年9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	1,425,133	1,356,965	95.22%
CS 伊佐市発電所	1,072,062	1,055,980	98.50%
CS 笠間市発電所	2,435,732	2,453,993	100.75%
CS 伊佐市第二発電所	2,457,789	2,295,361	93.39%
CS 湧水町発電所	2,103,387	1,904,850	90.56%
CS 伊佐市第三発電所	2,655,001	2,490,758	93.81%
CS 笠間市第二発電所	2,405,019	2,394,444	99.56%
CS 日出町発電所	3,154,238	3,033,798	96.18%
CS 芦北町発電所	2,742,159	2,601,510	94.87%
CS 南島原市発電所(東)(西)	4,855,218	4,667,936	96.14%
CS 皆野町発電所	3,114,818	2,779,343	89.23%
CS 函南町発電所	1,593,155	1,550,198	97.30%
CS 益城町発電所	55,692,502	52,525,400	94.31%
CS 郡山市発電所	729,325	804,231	110.27%
CS 津山市発電所	2,168,606	2,279,224	105.10%
CS 恵那市発電所	2,421,166	2,664,810	110.06%
CS 大山町発電所(A)(B)	26,584,407	27,716,397	104.26%
CS 高山市発電所	967,527	975,875	100.86%
CS 美里町発電所	1,321,357	1,406,494	106.44%
CS 丸森町発電所	2,512,321	2,639,338	105.06%
ポートフォリオ合計	122,410,921	119,596,905	97.70%

以上

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