

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 大竹 喜久  
 (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 大竹 喜久  
 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4月の発電電力量及びCO<sub>2</sub>削減量につき、下記の通りお知らせいたします。

記

#### 1 2019年4月の発電電力量実績及びCO<sub>2</sub>削減量

2019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 <sub>2</sub> 削減量 (kg-CO <sub>2</sub> ) (* 3)
1月	18	105.6	6,820,889	6,942,695	121,805	3,634,358
2月	18	105.6	7,479,157	7,183,722	-295,436	3,783,004
3月	20	108.9	9,748,257	10,128,619	380,362	5,426,885
4月	20	108.9	12,109,046	11,222,967	-886,079	6,129,250
5月			12,827,310			
6月			10,423,365			
合計	-	-	59,408,025			

(\* 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) CO<sub>2</sub> 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4月の発電所別発電量実績

2019年4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11,222,967kWh、予想発電電力量対比で92.68%となりました。2019年1月から2019年4月までのポートフォリオ合計の累計発電電力量実績は35,478,003kWh、予想発電電力量対比で98.12%となりました。別途公表しております九州電力の出力制御の実施による影響を含めても上述のとおりとなっており、現時点において、2019年2月15日付「2018年12月期決算短信（インフラファンド）」にて公表した、本投資法人の2019年6月期（第4期）の運用状況（分配金）の予想に対して修正を行う予定はありません。

2019年4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	144,950	108,930	75.15%
CS 伊佐市発電所	0.93	109,482	85,930	78.49%
CS 笠間市発電所	2.13	247,555	270,944	109.45%
CS 伊佐市第二発電所	2.01	250,420	193,731	77.36%
CS 湧水町発電所	1.75	210,896	159,430	75.60%
CS 伊佐市第三発電所	2.23	255,198	210,631	82.54%
CS 笠間市第二発電所	2.10	245,439	263,424	107.33%
CS 日出町発電所	2.57	315,987	255,811	80.96%
CS 芦北町発電所	2.35	257,735	216,540	84.02%
CS 南島原市発電所(東)(西)	3.93	455,930	380,504	83.46%
CS 皆野町発電所	2.45	310,283	301,458	97.16%
CS 函南町発電所	1.34	164,172	161,207	98.19%
CS 益城町発電所	47.69	5,364,367	4,444,800	82.86%
CS 郡山市発電所	0.64	78,200	83,243	106.45%
CS 津山市発電所	1.96	225,988	243,031	107.54%
CS 恵那市発電所	2.12	228,700	251,360	109.91%
CS 大山町発電所(A)(B)	27.30	2,754,135	3,071,700	111.53%
CS 高山市発電所	0.96	102,542	102,939	100.39%
CS 美里町発電所	1.08	133,200	143,069	107.41%
CS 丸森町発電所	2.19	253,868	274,285	108.04%
<b>ポートフォリオ合計</b>	<b>108.9</b>	<b>12,109,046</b>	<b>11,222,967</b>	<b>92.68%</b>

### 3 直近1年間（2018年5月から2019年4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5月から2019年4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109,592,938kWh、予想発電電力量対比で99.18%となりました。

2018年5月～2019年4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	1,283,458	1,260,873	98.24%
CS 伊佐市発電所	965,069	1,014,000	105.07%
CS 笠間市発電所	2,193,764	2,127,864	97.00%
CS 伊佐市第二発電所	2,213,073	2,136,738	96.55%
CS 湧水町発電所	1,897,404	1,800,800	94.91%
CS 伊佐市第三発電所	2,406,050	2,357,286	97.97%
CS 笠間市第二発電所	2,165,117	2,176,675	100.53%
CS 日出町発電所	2,845,790	2,930,090	102.96%
CS 芦北町発電所	2,491,210	2,473,310	99.28%
CS 南島原市発電所(東)(西)	4,410,986	4,504,860	102.13%
CS 皆野町発電所	2,810,944	2,548,397	90.66%
CS 函南町発電所	1,432,741	1,334,241	93.13%
CS 益城町発電所	50,461,376	49,275,800	97.65%
CS 郡山市発電所	652,811	723,864	110.88%
CS 津山市発電所	1,947,731	1,987,221	102.03%
CS 恵那市発電所	2,198,154	2,381,790	108.35%
CS 大山町発電所(A)(B)	23,886,262	24,657,097	103.23%
CS 高山市発電所	867,520	868,768	100.14%
CS 美里町発電所	1,324,138	1,277,578	96.48%
CS 丸森町発電所	2,047,759	1,755,686	85.74%
<b>ポートフォリオ合計</b>	<b>110,501,355</b>	<b>109,592,938</b>	<b>99.18%</b>

以上

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