

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、2021年4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 2021年5月の発電電力量実績及びCO₂削減量

2021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	23	123.05	7,867,690	7,927,277	59,587	3,239,657
2月	23	123.05	8,716,370	10,645,181	1,928,810	4,649,354
3月	25	183.97	18,164,407	17,914,128	-250,279	7,685,556
4月	25	183.97	20,874,226	21,452,164	577,938	9,204,843
5月	25	183.97	21,256,999	17,066,427	-4,190,572	7,482,624
6月						
合計	-	-		-	-	-

(* 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 2021年5月の発電所別発電量実績

2021年5月の発電電力量実績は、主に九州地方の悪天候により月間日照時間が短かったことおよび九州電力管内の発電所における出力制御の影響等により、本投資法人のポートフォリオ合計では17,066,427kWh、予想発電電力量対比で80.29%となりました。なお、本投資法人では、発電所ごとに月次実績発電電力量が予想発電電力量の70%を下回った場合でも所定の基本賃料を収受できる賃料形態を設定しており、同月の実績賃料は予想賃料対比で83.33%となっております。

2021年5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	131,136	60,489	46.13%
CS 伊佐市発電所	0.93	104,563	51,440	49.20%
CS 笠間市発電所	2.13	252,331	214,956	85.19%
CS 伊佐市第二発電所	2.01	239,618	111,568	46.56%
CS 湧水町発電所	1.75	224,249	95,820	42.73%
CS 伊佐市第三発電所	2.23	280,851	130,060	46.31%
CS 笠間市第二発電所	2.10	250,466	221,482	88.43%
CS 日出町発電所	2.57	308,988	173,901	56.28%
CS 芦北町発電所	2.35	278,398	145,040	52.10%
CS 南島原市発電所(東)(西)	3.93	481,589	421,184	87.46%
CS 皆野町発電所	2.45	289,146	247,406	85.56%
CS 函南町発電所	1.34	155,802	157,260	100.94%
CS 益城町発電所	47.69	5,550,414	4,667,500	84.09%
CS 郡山市発電所	0.64	74,580	80,061	107.35%
CS 津山市発電所	1.93	225,609	206,745	91.64%
CS 恵那市発電所	2.12	228,462	217,500	95.20%
CS 大山町発電所(A)(B)	27.30	3,132,483	3,126,699	99.82%
CS 高山市発電所	0.96	111,959	101,973	91.08%
CS 美里町発電所	1.08	125,337	113,274	90.38%
CS 丸森町発電所	2.19	252,095	279,785	110.98%
CS 伊豆市発電所	10.78	1,311,220	1,214,030	92.59%
CS 石狩新篠津村発電所	2.38	307,745	237,995	77.34%
CS 大崎市化女沼発電所	0.95	105,151	115,168	109.53%
CS 日出町第二発電所	53.40	5,931,899	3,736,100	62.98%
CS 大河原町発電所	7.51	902,909	938,990	104.00%
ポートフォリオ合計	183.97	21,256,999	17,066,427	80.29%

3 直近1年間（2020年6月から2021年5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、2020年6月から2021年5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 206,380,566kWh、予想発電電力量対比で98.91%となりました。

2020年6月～2021年5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	1,413,183	1,251,205	88.54%
CS 伊佐市発電所	1,063,111	996,620	93.75%
CS 笠間市発電所	2,415,254	2,277,267	94.29%
CS 伊佐市第二発電所	2,437,266	2,191,636	89.92%
CS 湧水町発電所	2,085,777	1,825,058	87.50%
CS 伊佐市第三発電所	2,632,841	2,416,862	91.80%
CS 笠間市第二発電所	2,384,846	2,261,154	94.81%
CS 日出町発電所	3,128,170	3,066,542	98.03%
CS 芦北町発電所	2,719,699	2,579,246	94.84%
CS 南島原市発電所(東)(西)	4,815,199	4,969,492	103.20%
CS 皆野町発電所	3,088,313	2,762,555	89.45%
CS 函南町発電所	1,580,053	1,505,875	95.31%
CS 益城町発電所	55,236,789	56,245,700	101.83%
CS 郡山市発電所	723,260	734,174	101.51%
CS 津山市発電所	2,133,306	2,262,898	106.07%
CS 恵那市発電所	2,401,361	2,413,480	100.50%
CS 大山町発電所(A)(B)	26,357,181	29,129,396	110.52%
CS 高山市発電所	960,122	904,092	94.16%
CS 美里町発電所	1,310,177	1,334,926	101.89%
CS 丸森町発電所	2,498,425	2,492,948	99.78%
CS 伊豆市発電所	12,282,514	13,182,090	107.32%
CS 石狩新篠津村発電所	2,621,931	2,475,297	94.41%
CS 大崎市化女沼発電所	927,084	937,602	101.13%
CS 日出町第二発電所	62,637,511	58,366,400	93.18%
CS 大河原町発電所	8,794,348	7,798,050	88.67%
ポートフォリオ合計	208,647,720	206,380,566	98.91%

以上