

2021年7月7日

各位

インフラファンド発行者名
 タカラレーベン・インフラ投資法人
 代表者名 執行役員 菊池 正英
 (コード番号 9281)

管理会社名
 タカラ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 高橋 衛
 問合せ先 代表取締役副社長 菊池 正英
 (TEL: 03-6262-6402)

太陽光発電設備月次発電電力量 (2021年6月) に関するお知らせ

タカラレーベン・インフラ投資法人が 2021 年 6 月末日現在で保有する太陽光発電設備の 2021 年 6 月の発電電力量及び CO₂ 削減量につき、下記のとおりお知らせいたします。

記

【月次発電電力量及び CO₂ 削減量】

2021年6月期						
	物件数 (件)	パネル出力 (kW)	想定発電量 (kWh) (A) (注 1)	発電電力量 (kWh) (B)	差異 (kWh) (B)-(A)	CO ₂ 削減量 (kg-CO ₂) (注 2)
6月	38	131,021.56	13,182,718	14,854,976	+1,672,258	7,071,851
7月	—	—	13,687,030	—	—	—
8月	—	—	—	—	—	—
9月	—	—	—	—	—	—
10月	—	—	—	—	—	—
11月	—	—	—	—	—	—
通期	—	—	—	—	—	—

2021年6月の発電電力量は、全国的に例年に比して月間日照時間が多かったため、発電量予測値 (超過確率P (パーセントイル) 50) ベースの想定発電量に対して約12.7%増の14,854,976kWh となりました。なお、LS水戸高田発電所においては2021年6月12日に発生したケーブル盗難被害によりパワーコンディショナーの全部を停止しており、また、LSつくば房内発電所においては落雷被害によりパワーコンディショナー2台のうち1台を停止しており、現在、復旧対応を進めております。

(注1) 「想定発電量」は、年間時別日射量データベース等を基に第三者によって算出された発電量予測値 (超過確率P (パーセントイル) 50) の合計値です。

(注2) CO₂ 削減量は、各電力会社の調整後排出係数をもとにして算出したものです。

(環境省ホームページ参考: <https://www.env.go.jp/press/files/jp/114735.pdf>)

【月次発電所別発電電力量及び CO₂ 削減量】

2021年6月						
物件番号	物件名称	パネル出力 (kW)	想定発電量 (kWh) (A)	発電電力量 (kWh) (B)	差異 (kWh) (B)-(A)	CO ₂ 削減量 (kg-CO ₂)
S-01	LS 塩谷発電所	2,987.25	256,693	315,389	+58,696	143,502
S-02	LS 筑西発電所	1,205.67	105,482	123,543	+18,061	56,212
S-03	LS 千葉若葉区発電所	705.10	66,195	77,016	+10,821	35,042
S-04	LS 美浦発電所	1,373.70	114,831	149,040	+34,209	67,813
S-05	LS 霧島国分発電所	2,009.28	150,340	177,043	+26,702	61,434
S-06	LS 匝瑳発電所	1,796.08	169,919	239,000	+69,081	108,745
S-07	LS 宮城大郷発電所	2,040.00	204,459	257,193	+52,734	135,798
S-08	LS 水戸高田発電所	2,128.00	223,931	106,796	-117,135	48,592
S-09	LS 青森平内発電所	1,820.00	221,267	250,797	+29,530	132,421
S-10	LS 利根布川発電所	2,467.08	232,677	278,490	+45,813	126,713
S-11	LS 神栖波崎発電所	1,200.00	123,266	154,062	+30,796	70,098
S-12	LS つくば房内発電所	2,469.60	237,361	139,074	-98,287	63,279
S-13	LS 鉾田発電所	1,913.60	182,731	248,810	+66,079	113,209
S-14	LS 那須那珂川発電所	19,800.00	1,878,854	2,109,860	+231,006	959,986
S-15	LS 藤岡A発電所	612.00	55,606	70,529	+14,923	32,091
S-16	LS 稲敷荒沼1発電所	2,725.68	273,442	315,672	+42,230	143,631
S-17	LS 藤岡B発電所	2,420.80	220,008	281,478	+61,470	128,072
S-18	LS 稲敷荒沼2発電所	1,200.00	122,370	143,461	+21,091	65,275
S-19	LS 桜川下泉発電所	2,535.04	243,765	296,086	+52,321	134,719
S-20	LS 福島矢祭発電所	1,327.36	132,072	153,496	+21,424	81,046
S-21	LS 静岡御前崎発電所	1,098.24	112,275	130,998	+18,723	59,211
S-22	LS 三重四日市発電所	1,984.50	219,994	208,516	-11,478	94,249

S-23	LS 桜川中泉発電所	2,698.24	254,033	296,827	+42,794	135,056
S-24	LS 白浜発電所	7,839.76	752,307	888,800	+136,493	296,859
S-25	LS 高萩発電所	1,194.60	122,684	142,714	+20,030	64,935
S-26	LS 飯能美杉台発電所	2,402.40	248,634	256,557	+7,923	116,733
S-27	LS 桜川1発電所	2,545.92	239,918	283,283	+43,365	128,894
S-28	LS 桜川4発電所	2,421.12	231,760	273,911	+42,151	124,630
S-29	LS 千葉山武東・西発電所	5,059.20	496,703	608,597	+111,894	276,912
S-30	LS 長崎諫早発電所	2,022.46	207,132	218,557	+11,426	75,839
S-31	LS 塩谷2発電所	11,469.60	1,127,281	1,281,450	+154,169	583,060
S-32	LS 広島三原発電所	11,216.70	1,219,830	1,365,610	+145,780	868,528
S-33	LS 桜川2・3発電所	5,091.84	477,327	559,331	+82,004	254,496
S-34	LS 福島鏡石1発電所	712.32	71,659	82,271	+10,612	43,439
S-35	LS 福島鏡石2発電所	712.32	72,613	83,983	+11,370	44,343
S-36	LS 千葉成田発電所	1,296.00	116,225	142,560	+26,335	64,865
S-37	LS 岩手洋野発電所	2,273.70	232,637	235,876	+3,239	124,543
S-38	LS 宮城松島発電所	14,246.40	1,764,439	1,908,300	+143,861	1,007,582
合計	—	131,021.56	13,182,718	14,854,976	+1,672,258	7,071,851

以上

※本投資法人のホームページアドレス：<https://tif9281.co.jp/>