

2021年2月3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1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 1 月末日現在で保有する太陽光発電設備の 2021 年 1 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5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)
12月	38	131,021.34	9,153,846	9,027,122	-126,724	4,236,102
1月	38	131,021.34	10,280,469	9,706,121	-574,348	4,558,244
2月	—	—	11,627,399	—	—	—
3月	—	—	—	—	—	—
4月	—	—	—	—	—	—
5月	—	—	—	—	—	—
通期	—	—	—	—	—	—

2021年1月の発電電力量は、一部の発電所における月間日照時間が少なかったこと、及び積雪等の影響により、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5.6%減の9,706,121kWh となりました。

(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/l14735.pdf>)

【月次発電所別発電電力量及び CO₂ 削減量】

2021年1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	215,436	234,528	+19,092	106,710
S-02	LS 筑西発電所	1,205.67	94,910	91,433	-3,477	41,602
S-03	LS 千葉若葉区発電所	704.88	50,360	48,701	-1,659	22,159
S-04	LS 美浦発電所	1,373.70	111,425	107,211	-4,214	48,781
S-05	LS 霧島国分発電所	2,009.28	148,625	168,607	+19,982	58,507
S-06	LS 匝瑳発電所	1,796.08	142,404	84,502	-57,902	38,448
S-07	LS 宮城大郷発電所	2,040.00	135,138	59,242	-75,896	31,280
S-08	LS 水戸高田発電所	2,128.00	175,784	163,482	-12,302	74,384
S-09	LS 青森平内発電所	1,820.00	74,555	57,388	-17,167	30,301
S-10	LS 利根布川発電所	2,467.08	229,468	217,913	-11,555	99,150
S-11	LS 神栖波崎発電所	1,200.00	92,442	91,194	-1,248	41,493
S-12	LS つくば房内発電所	2,469.60	217,038	199,566	-17,472	90,803
S-13	LS 銚田発電所	1,913.60	150,519	152,959	+2,440	69,596
S-14	LS 那須那珂川発電所	19,800.00	1,600,709	1,415,110	-185,599	643,875
S-15	LS 藤岡A発電所	612.00	55,555	55,863	+308	25,418
S-16	LS 稲敷荒沼1発電所	2,725.68	210,006	226,705	+16,699	103,151
S-17	LS 藤岡B発電所	2,420.80	219,656	221,972	+2,316	100,997
S-18	LS 稲敷荒沼2発電所	1,200.00	92,834	104,122	+11,288	47,376
S-19	LS 桜川下泉発電所	2,535.04	227,478	226,109	-1,369	102,880
S-20	LS 福島矢祭発電所	1,327.36	98,323	61,178	-37,145	32,302
S-21	LS 静岡御前崎発電所	1,098.24	92,152	99,851	+7,699	45,133
S-22	LS 三重四日市発電所	1,984.50	118,606	123,668	+5,062	55,898

S-23	LS 桜川中泉発電所	2,698.24	239,484	229,124	-10,360	104,251
S-24	LS 白浜発電所	7,839.76	553,037	661,000	+107,963	220,774
S-25	LS 高萩発電所	1,194.60	95,083	91,002	-4,081	41,406
S-26	LS 飯能美杉台発電所	2,402.40	213,214	194,084	-19,130	88,308
S-27	LS 桜川1発電所	2,545.92	222,381	219,996	-2,385	100,098
S-28	LS 桜川4発電所	2,421.12	198,628	188,297	-10,331	85,675
S-29	LS 千葉山武東・西発電所	5,059.20	413,718	410,641	-3,077	186,842
S-30	LS 長崎諫早発電所	2,022.46	139,382	164,173	+24,790	56,968
S-31	LS 塩谷2発電所	11,469.60	945,458	765,260	-180,198	348,193
S-32	LS 広島三原発電所	11,216.70	802,776	905,770	+102,994	576,070
S-33	LS 桜川2・3発電所	5,091.84	444,818	446,947	+2,129	203,361
S-34	LS 福島鏡石1発電所	712.32	36,800	40,931	+4,131	21,612
S-35	LS 福島鏡石2発電所	712.32	39,909	43,076	+3,167	22,744
S-36	LS 千葉成田発電所	1,296.00	97,241	100,360	+3,119	45,664
S-37	LS 岩手洋野発電所	2,273.70	139,716	170,156	+30,440	89,842
S-38	LS 宮城松島発電所	14,246.40	1,145,401	864,000	-281,401	456,192
合計	—	131,021.34	10,280,469	9,706,121	-574,348	4,558,244

以上

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