

2021年6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5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5月末日現在で保有する太陽光発電設備の2021年5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	131,021.56	9,153,846	9,027,122	-126,724	4,236,102
1月	38	131,021.56	10,280,469	9,706,121	-574,348	4,558,244
2月	38	131,021.56	11,627,399	13,078,603	+1,451,205	6,167,392
3月	38	131,021.56	14,730,177	14,950,585	+220,408	7,086,403
4月	38	131,021.56	15,599,238	17,103,114	+1,503,876	8,120,974
5月	38	131,021.56	15,937,511	14,527,475	-1,410,036	6,909,298
通期	—	—	77,328,639	78,393,020	+1,064,381	37,078,324

2021年5月の発電電力量は、全国的に月間日照時間が少なかったため、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8.8%減の14,527,475kWhとなりました。なお、LSつくば房内発電所においてPCSの一部が停止しており、現在、復旧対応を進めております。また、LS長崎諫早発電所における想定発電量と発電電力量の主な開差要因は、九州電力管内における出力制御の影響によるものです。

(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5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	330,904	309,871	-21,033	140,991
S-02	LS 筑西発電所	1,205.67	128,553	116,688	-11,865	53,093
S-03	LS 千葉若葉区発電所	705.10	77,979	77,054	-925	35,060
S-04	LS 美浦発電所	1,373.70	143,529	147,905	+4,376	67,297
S-05	LS 霧島国分発電所	2,009.28	216,651	174,102	-42,549	60,413
S-06	LS 匝瑳発電所	1,796.08	210,174	232,359	+22,185	105,723
S-07	LS 宮城大郷発電所	2,040.00	238,917	259,946	+21,029	137,251
S-08	LS 水戸高田発電所	2,128.00	255,321	239,322	-15,999	108,892
S-09	LS 青森平内発電所	1,820.00	239,627	239,299	-328	126,350
S-10	LS 利根布川発電所	2,467.08	293,689	272,146	-21,543	123,826
S-11	LS 神栖波崎発電所	1,200.00	159,317	155,564	-3,753	70,782
S-12	LS つくば房内発電所	2,469.60	282,116	134,653	-147,463	61,267
S-13	LS 銚田発電所	1,913.60	231,514	222,843	-8,671	101,394
S-14	LS 那須那珂川発電所	19,800.00	2,294,074	2,141,920	-152,154	974,574
S-15	LS 藤岡A発電所	612.00	77,589	69,134	-8,455	31,456
S-16	LS 稲敷荒沼1発電所	2,725.68	346,939	319,278	-27,661	145,271
S-17	LS 藤岡B発電所	2,420.80	307,363	275,961	-31,402	125,562
S-18	LS 稲敷荒沼2発電所	1,200.00	158,889	145,840	-13,049	66,357
S-19	LS 桜川下泉発電所	2,535.04	304,728	290,297	-14,431	132,085
S-20	LS 福島矢祭発電所	1,327.36	163,114	148,230	-14,884	78,265
S-21	LS 静岡御前崎発電所	1,098.24	136,414	128,878	-7,536	58,253
S-22	LS 三重四日市発電所	1,984.50	229,482	193,648	-35,834	87,529

S-23	LS 桜川中泉発電所	2,698.24	316,143	288,601	-27,542	131,313
S-24	LS 白浜発電所	7,839.76	894,936	837,200	-57,736	279,625
S-25	LS 高萩発電所	1,194.60	132,894	125,907	-6,987	57,288
S-26	LS 飯能美杉台発電所	2,402.40	295,393	251,241	-44,152	114,315
S-27	LS 桜川1発電所	2,545.92	299,037	282,248	-16,789	128,423
S-28	LS 桜川4発電所	2,421.12	287,427	270,244	-17,183	122,961
S-29	LS 千葉山武東・西発電所	5,059.20	610,404	608,748	-1,656	276,980
S-30	LS 長崎諫早発電所	2,022.46	262,611	175,544	-87,067	60,914
S-31	LS 塩谷2発電所	11,469.60	1,362,544	1,191,260	-171,284	542,023
S-32	LS 広島三原発電所	11,216.70	1,457,178	1,266,510	-190,668	805,500
S-33	LS 桜川2・3発電所	5,091.84	595,387	558,838	-36,549	254,271
S-34	LS 福島鏡石1発電所	712.32	86,956	76,491	-10,465	40,387
S-35	LS 福島鏡石2発電所	712.32	87,841	77,843	-9,998	41,101
S-36	LS 千葉成田発電所	1,296.00	148,031	146,960	-1,071	66,867
S-37	LS 岩手洋野発電所	2,273.70	280,993	281,601	+608	148,685
S-38	LS 宮城松島発電所	14,246.40	1,992,852	1,793,300	-199,552	946,862
合計	—	131,021.56	15,937,511	14,527,475	-1,410,036	6,909,208

以上

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