

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（2023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2023年1月末日現在で保有する太陽光発電設備の2023年1月の発電電力量及びCO<sub>2</sub>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CO<sub>2</sub>削減量】

2023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 <sub>2</sub> 削減量 (kg-CO <sub>2</sub> ) (注2)
12月	42	171,538.48	11,738,448	11,377,477	-360,972	5,047,642
1月	42	171,538.48	13,313,612	12,372,325	-941,287	5,500,216
2月	—	—	14,837,010	—	—	—
3月	—	—	—	—	—	—
4月	—	—	—	—	—	—
5月	—	—	—	—	—	—
通期	—	—	—	—	—	—

2023年1月の発電電力量は、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7.1%減の12,372,325kWhとなりました。

なお、LS桜川下泉発電所の発電電力量の減少は2022年3月16日発生の福島県沖を震源とする地震の影響により2台のパワーコンディショナーのうち1台が発電を停止していることによるものであり、LS桜川中泉発電所の発電電力量の減少は、2022年12月20日に発生したケーブル破損により、全ての送電を停止していることによるものです。両発電所におきましては現在、復旧対応を進めております。また、LS宮城大郷発電所、LS青森平内発電所およびLS福島矢祭発電所における発電電力量の減少は降雪による日射量不足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) CO<sub>2</sub>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CO<sub>2</sub>削減量】

2023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 <sub>2</sub> 削減量(kg-CO <sub>2</sub> )
S-01	LS 塩谷発電所	2,987.25	213,204	222,073	+8,869	97,934
S-02	LS 筑西発電所	1,205.67	93,953	97,733	+3,780	43,100
S-03	LS 千葉若葉区発電所	705.10	49,849	48,730	-1,119	21,490
S-04	LS 美浦発電所	1,373.70	110,299	113,441	+3,142	50,027
S-05	LS 霧島国分発電所	2,009.28	147,093	158,489	+11,396	75,916
S-06	LS 匝瑳発電所	1,796.08	140,936	137,645	-3,291	60,701
S-07	LS 宮城大郷発電所	2,040.00	133,752	83,174	-50,578	38,011
S-08	LS 水戸高田発電所	2,128.00	173,981	171,782	-2,199	75,756
S-09	LS 青森平内発電所	1,820.00	73,791	41,058	-32,733	18,764
S-10	LS 利根布川発電所	2,467.08	227,115	228,408	+1,293	100,728
S-11	LS 神栖波崎発電所	1,200.00	91,498	94,606	+3,108	41,721
S-12	LS つくば房内発電所	2,469.60	214,800	200,307	-14,493	88,335
S-13	LS 鉾田発電所	1,913.60	148,983	155,107	+6,124	68,402
S-14	LS 那須那珂川発電所	19,800.00	1,584,376	1,365,990	-218,386	602,402
S-15	LS 藤岡A発電所	612.00	54,988	59,779	+4,791	26,363
S-16	LS 稲敷荒沼1発電所	2,725.68	207,877	233,303	+25,426	102,887
S-17	LS 藤岡B発電所	2,420.80	217,414	234,426	+17,012	103,382
S-18	LS 稲敷荒沼2発電所	1,200.00	91,886	106,551	+14,665	46,989
S-19	LS 桜川下泉発電所	2,535.04	225,157	122,744	-102,413	54,130
S-20	LS 福島矢祭発電所	1,327.36	97,320	57,135	-40,185	26,111
S-21	LS 静岡御前崎発電所	1,098.24	91,207	98,640	+7,433	42,908
S-22	LS 三重四日市発電所	1,984.50	117,385	88,315	-29,070	38,417
S-23	LS 桜川中泉発電所	2,698.24	237,040	0	-237,040	0

S-24	LS 白浜発電所	7,839.76	547,423	645,600	+98,177	225,960
S-25	LS 高萩発電所	1,194.60	94,118	91,589	-2,529	40,391
S-26	LS 飯能美杉台発電所	2,402.40	211,027	201,598	-9,429	88,905
S-27	LS 桜川1発電所	2,545.92	220,111	231,084	+10,973	101,908
S-28	LS 桜川4発電所	2,421.12	196,602	200,957	+4,355	88,622
S-29	LS 千葉山武東・西発電所	5,059.20	409,518	409,755	+237	178,243
S-30	LS 長崎諫早発電所	2,022.46	137,967	143,407	+5,439	68,692
S-31	LS 塩谷2発電所	11,469.60	935,908	796,270	-139,638	351,155
S-32	LS 広島三原発電所	11,216.70	794,708	863,360	+68,652	449,811
S-33	LS 桜川2・3発電所	5,091.84	440,279	469,114	+28,835	206,879
S-34	LS 福島鏡石1発電所	712.32	36,426	43,212	+6,786	19,748
S-35	LS 福島鏡石2発電所	712.32	39,504	44,977	+5,473	20,554
S-36	LS 千葉成田発電所	1,296.00	96,254	95,800	-454	42,248
S-37	LS 岩手洋野発電所	2,273.70	138,298	140,591	+2,293	64,250
S-38	LS 宮城松島発電所	14,246.40	1,138,529	903,900	-234,629	393,197
S-39	LS 鹿児島鹿屋発電所	1,172.08	85,166	77,131	-8,035	36,946
S-40	LS 宮城大郷2発電所	2,231.10	81,579	84,232	+2,653	38,494
S-41	LS 岡山津山1・2・3 発電所	6,477.74	438,544	433,192	-5,352	225,693
S-42	LS 千葉勝浦発電所	30,636.00	2,527,749	2,377,120	-150,629	1,034,047
<b>合計</b>	—	171,538.48	13,313,612	12,372,325	-941,287	5,500,216

以上

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