

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 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（2022年7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2022年7月末日現在で保有する太陽光発電設備の2022年7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】

2022年11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	42	171,538.48	17,865,386	19,793,809	+1,928,423	8,959,366
7月	42	171,538.48	18,717,713	19,694,060	+976,347	8,880,705
8月	—	—	20,725,963	—	—	—
9月	—	—	—	—	—	—
10月	—	—	—	—	—	—
11月	—	—	—	—	—	—
通期	—	—	—	—	—	—

2022年7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（パーセンタイル）50）ベースの想定発電量に対して約5.2%増の19,694,060kWh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す。同発電所におきましては引き続き、復旧対応を進めております。

また、LS白浜発電所の発電電力量の減少は、日射量の影響と、故障等によりパワーコンディショナーの一部（128台のうち11台）が発電を停止していることによるものです。

（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（パーセンタイル）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。

【月次発電所別発電電力量及び CO₂ 削減量】

2022年7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	258,269	310,239	+51,970	136,815
S-02	LS 筑西発電所	1,205.67	108,108	123,764	+15,656	54,580
S-03	LS 千葉若葉区発電所	705.10	83,642	78,455	-5,187	34,599
S-04	LS 美浦発電所	1,373.70	131,728	151,268	+19,540	66,709
S-05	LS 霧島国分発電所	2,009.28	202,222	209,460	+7,238	77,500
S-06	LS 匝瑳発電所	1,796.08	191,133	244,251	+53,118	107,715
S-07	LS 宮城大郷発電所	2,040.00	191,774	221,029	+29,255	115,156
S-08	LS 水戸高田発電所	2,128.00	225,461	251,927	+26,466	111,100
S-09	LS 青森平内発電所	1,820.00	203,877	217,966	+14,089	113,560
S-10	LS 利根布川発電所	2,467.08	256,333	301,877	+45,544	133,128
S-11	LS 神栖波崎発電所	1,200.00	144,933	167,199	+22,266	73,735
S-12	LS つくば房内発電所	2,469.60	262,125	280,780	+18,655	123,824
S-13	LS 銚田発電所	1,913.60	203,795	237,714	+33,919	104,832
S-14	LS 那須那珂川発電所	19,800.00	1,847,239	2,079,360	+232,121	916,998
S-15	LS 藤岡A発電所	612.00	62,490	73,277	+10,787	32,315
S-16	LS 稲敷荒沼1発電所	2,725.68	323,641	341,279	+17,638	150,504
S-17	LS 藤岡B発電所	2,420.80	248,469	293,213	+44,744	129,307
S-18	LS 稲敷荒沼2発電所	1,200.00	143,288	154,012	+10,724	67,919
S-19	LS 桜川下泉発電所	2,535.04	250,578	154,743	-95,835	68,242
S-20	LS 福島矢祭発電所	1,327.36	138,162	145,769	+7,607	75,946
S-21	LS 静岡御前崎発電所	1,098.24	125,905	122,422	-3,483	53,009
S-22	LS 三重四日市発電所	1,984.50	220,103	198,179	-21,924	85,812

S-23	LS 桜川中泉発電所	2,698.24	262,150	304,023	+41,873	134,074
S-24	LS 白浜発電所	7,839.76	941,992	841,000	-100,992	267,438
S-25	LS 高萩発電所	1,194.60	114,887	120,443	+5,556	53,115
S-26	LS 飯能美杉台発電所	2,402.40	258,404	255,597	-2,807	112,718
S-27	LS 桜川1発電所	2,545.92	246,244	291,225	+44,981	128,430
S-28	LS 桜川4発電所	2,421.12	234,775	282,788	+48,013	124,710
S-29	LS 千葉山武東・西発電所	5,059.20	566,097	623,011	+56,914	269,764
S-30	LS 長崎諫早発電所	2,022.46	214,165	172,747	-41,418	63,916
S-31	LS 塩谷2発電所	11,469.60	1,083,013	1,233,210	+150,197	543,846
S-32	LS 広島三原発電所	11,216.70	1,262,165	1,301,920	+39,755	761,623
S-33	LS 桜川2・3発電所	5,091.84	489,874	549,744	+59,870	242,437
S-34	LS 福島鏡石1発電所	712.32	75,960	80,925	+4,965	42,162
S-35	LS 福島鏡石2発電所	712.32	76,812	82,181	+5,369	42,816
S-36	LS 千葉成田発電所	1,296.00	124,640	140,880	+16,240	62,128
S-37	LS 岩手洋野発電所	2,273.70	225,588	174,845	-50,743	91,094
S-38	LS 宮城松島発電所	14,246.40	1,620,474	1,678,100	+57,626	726,617
S-39	LS 鹿児島鹿屋発電所	1,172.08	126,875	127,670	+795	47,238
S-40	LS 宮城大郷2発電所	2,231.10	236,335	241,584	+5,249	125,865
S-41	LS 岡山津山1・2・3 発電所	6,477.74	749,856	751,935	+2,079	439,882
S-42	LS 千葉勝浦発電所	30,636.00	3,984,133	4,082,050	+97,917	1,767,528
合計	—	171,538.48	18,717,713	19,694,060	+976,347	8,880,705

以上

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