

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2022年5月末日現在で保有する太陽光発電設備の2022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】

2022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	42	171,538.48	11,797,431	12,318,665	+521,234	5,556,853
1月	42	171,538.48	13,380,298	14,051,792	+671,495	6,350,780
2月	42	171,538.48	14,911,427	15,957,496	+1,046,070	7,148,839
3月	42	171,538.48	19,277,304	19,432,732	+155,427	8,746,738
4月	42	171,538.48	20,728,336	20,090,654	-637,682	9,099,740
5月	42	171,538.48	21,708,236	21,527,469	-180,767	9,759,007
通期	—	—	101,803,031	103,378,809	+1,575,778	46,661,957

2022年5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0.8%減の21,527,469kWh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。また、LS桜川中泉発電所の発電電力量の減少は2022年4月19日発生の電気ケーブル盗難による影響により、安全性を考慮し2台のパワーコンディショナーのうち1台の発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引き続き、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://ghg-santeikohyo.env.go.jp/calc>）

【月次発電所別発電電力量及びCO₂削減量】

2022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	329,190	349,671	+20,481	154,205
S-02	LS 筑西発電所	1,205.67	127,894	134,364	+6,470	59,255
S-03	LS 千葉若葉区発電所	705.10	77,581	75,450	-2,131	33,273
S-04	LS 美浦発電所	1,373.70	142,798	155,030	+12,232	68,368
S-05	LS 霧島国分発電所	2,009.28	215,535	200,063	-15,472	74,023
S-06	LS 匠瑳発電所	1,796.08	209,090	239,529	+30,439	105,632
S-07	LS 宮城大郷発電所	2,040.00	237,685	279,015	+41,329	145,367
S-08	LS 水戸高田発電所	2,128.00	254,004	262,851	+8,847	115,917
S-09	LS 青森平内発電所	1,820.00	238,398	270,381	+31,983	140,869
S-10	LS 利根布川発電所	2,467.08	292,183	286,521	-5,662	126,356
S-11	LS 神栖波崎発電所	1,200.00	158,500	161,001	+2,501	71,001
S-12	LS つくば房内発電所	2,469.60	280,662	284,145	+3,483	125,308
S-13	LS 鉾田発電所	1,913.60	230,326	235,917	+5,591	104,039
S-14	LS 那須那珂川発電所	19,800.00	2,282,309	2,306,780	+24,471	1,017,290
S-15	LS 藤岡A発電所	612.00	77,193	79,131	+1,938	34,897
S-16	LS 稲敷荒沼1発電所	2,725.68	345,175	335,827	-9,348	148,100
S-17	LS 藤岡B発電所	2,420.80	305,795	315,283	+9,488	139,040
S-18	LS 稲敷荒沼2発電所	1,200.00	158,079	154,774	-3,305	68,255
S-19	LS 桜川下泉発電所	2,535.04	303,173	165,464	-137,709	72,970
S-20	LS 福島矢祭発電所	1,327.36	162,281	161,065	-1,216	83,915
S-21	LS 静岡御前崎発電所	1,098.24	135,711	141,189	+5,478	61,135
S-22	LS 三重四日市発電所	1,984.50	228,302	236,621	+8,319	102,457
S-23	LS 桜川中泉発電所	2,698.24	314,530	160,089	-154,441	70,599

S-24	LS 白浜発電所	7,839.76	890,393	998,300	+107,907	317,459
S-25	LS 高萩発電所	1,194.60	132,219	142,992	+10,773	63,059
S-26	LS 飯能美杉台発電所	2,402.40	293,878	284,939	-8,939	125,658
S-27	LS 桜川1発電所	2,545.92	297,512	316,838	+19,326	139,726
S-28	LS 桜川4発電所	2,421.12	285,961	309,947	+23,986	136,687
S-29	LS 千葉県武東・西発電所	5,059.20	607,290	627,835	+20,545	271,853
S-30	LS 長崎諫早発電所	2,022.46	261,278	209,269	-52,009	77,429
S-31	LS 塩谷2発電所	11,469.60	1,355,627	1,351,660	-3,967	596,082
S-32	LS 広島三原発電所	11,216.70	1,449,819	1,640,260	+190,441	959,552
S-33	LS 桜川2・3発電所	5,091.84	592,334	619,279	+26,945	273,102
S-34	LS 福島鏡石1発電所	712.32	86,513	84,574	-1,939	44,063
S-35	LS 福島鏡石2発電所	712.32	87,393	86,271	-1,122	44,947
S-36	LS 千葉成田発電所	1,296.00	147,276	149,710	+2,434	66,022
S-37	LS 岩手洋野発電所	2,273.70	279,560	265,848	-13,712	138,507
S-38	LS 宮城松島発電所	14,246.40	1,986,874	2,083,200	+96,326	902,026
S-39	LS 鹿児島鹿屋発電所	1,172.08	131,544	108,639	-22,905	40,196
S-40	LS 宮城大郷2発電所	2,231.10	309,010	290,743	-18,267	151,477
S-41	LS 岡山津山1・2・3 発電所	6,477.74	891,554	909,065	+17,511	531,803
S-42	LS 千葉勝浦発電所	30,636.00	4,515,808	4,057,940	-457,868	1,757,088
合計	—	171,538.48	21,708,236	21,527,469	-180,767	9,759,007

以上

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