

2023年12月7日

各位

会社名 リニューアブル・ジャパン株式会社
代表者名 代表取締役社長 眞邊 勝仁
(コード番号：9522 東証グロース)
問合せ先 取締役 池田 栄進
常務執行役員 財務経理本部長
(TEL.03-6670-6644)

2023年11月度の発電事業収入速報値について

リニューアブル・ジャパン株式会社（本社：東京都港区 代表取締役社長：眞邊 勝仁 以下、当社）及び当社グループが保有する再生可能エネルギー発電所における、2023年11月度の発電事業収入速報値（（その他収入等は含まれません）以下、当月度の速報値）をお知らせいたします。

※これらの数字は発電所の監視システムなどのデータからの速報値であり、実際の収入とは異なる可能性がございます。

発電事業収入は、当社及び当社グループが保有する発電所に限り、独自に算出したものです。計画は、発電所の取得や売却など、期中の保有発電所の増減を勘案して策定しております。

そのため、天候などによる発電量の増減以外にも、実際の発電所取得・売却実績との相違が、計画比に影響することがございます。

国内売電収入速報値

【2023年度：対計画比】

単位：百万円（百万円以下切り捨て）

	計画	当期実績	対計画比
2023年11月	776	763	△1.7%
2023年累計	11,579	12,971	+12.0%

【2022年度 vs2023年度：対前年同期比】

単位：百万円（百万円以下切り捨て）

	前期実績	当期実績	対前年比
11月	898	763	△15.0%
11か月累計	11,804	12,971	+9.9%

【月次対比推移】 単位：百万円（百万円以下切り捨て）

<2023 年度 対計画比>

	1 月	2 月	3 月	第 1 四半期	4 月	5 月	6 月	第 2 四半期	上半期	
計画	527	623	1,113	2,264	1,312	1,446	1,289	4,048	6,312	
当期実績	604	738	1,288	2,631	1,348	1,504	1,294	4,147	6,778	
対計画比	+14.6%	+18.5%	+15.7%	+16.2%	+2.7%	+4.0%	+0.4%	+2.4%	+7.4%	
	7 月	8 月	9 月	第 3 四半期	10 月	11 月	12 月	第 4 四半期	下半期	累計
計画	1,254	1,272	1,005	3,532	957	776	588	2,322	5,855	12,167
当期実績	1,517	1,561	1,222	4,301	1,128	763				12,971
対計画比	+21.0%	+22.7%	+21.6%	+21.8%	+17.8%	△1.7%				

※直近月のみ速報値を記載しております。

<2022 年度 vs2023 年度 対前年比>

	1 月	2 月	3 月	第 1 四半期	4 月	5 月	6 月	第 2 四半期	上半期	
前期実績	489	590	956	2,036	1,250	1,521	1,404	4,176	6,213	
当期実績	604	738	1,288	2,631	1,348	1,504	1,294	4,147	6,778	
対前年比	+23.4%	+25.2%	+34.7%	+29.2%	+7.8%	△1.1%	△7.8%	△0.7%	+9.1%	
	7 月	8 月	9 月	第 3 四半期	10 月	11 月	12 月	第 4 四半期	下半期	累計
前期実績	1,365	1,210	1,087	3,663	1,028	898	579	2,506	6,170	12,384
当期実績	1,517	1,561	1,222	4,301	1,128	763				12,971
対前年比	+11.1%	+29.0%	+12.4%	+17.4%	+9.7%	△15.0%				

※直近月のみ速報値を記載しております。

参考：国内発電量

【2023 年度：速報値】 単位：1,000kWh（単位未満切り捨て）

1 月	2 月	3 月	第 1 四半期	4 月	5 月	6 月	第 2 四半期	上半期	
13,610	17,099	31,104	61,814	32,835	36,992	31,672	101,501	163,315	
7 月	8 月	9 月	第 3 四半期	10 月	11 月	12 月	第 4 四半期	下半期	累計
37,470	37,274	30,141	104,885	26,109	18,125				312,436

※当社及び当社グループが保有する発電所の発電量を各当社持分割合で割り上げたもの

※本年累計発電量は日本の一般家庭約 66,250 世帯分の年間使用量に相当

※直近月のみ速報値を記載しております。

（参考）一世帯あたりの平均年間電力使用量 4,716kWh/年（太陽光発電協会表示ガイドライン 2023 年度）

当社は、今後も再生可能エネルギー事業の拡大を通じて CO2 削減に取り組み、持続可能な社会の実現に貢献してまいります。

すべての人をエネルギーの主人公に。