

## 2023年度「環境指標」(グループ環境目標の実績)

2024年11月更新

項目	( 単位 )	目標	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	評価
環境法令遵守								
環境法令等に基づく行政処分、行政指導件数	( 件 )	0件	0	0	0	0	0	環境法令遵守の取り組みを推進
温室効果ガス								
販売電力由来のCO <sub>2</sub> 排出量(東京電力エナジーパートナー) ※1	( 万t-CO <sub>2</sub> )	2030年度に 2013年度比半減※2に 向け極力低減	9,240	8,510	7,990	6,510	7,840	環境に配慮した事業活動を実施し、地球温暖化対策を推進
SF <sub>6</sub> 回収率								
機器点検時	( % )	点検時97%	>99.5	>99.5	99	>99.5	>99.5	SF <sub>6</sub> ガス封入機器の適切な管理により回収率を維持
機器撤去時	( % )	撤去時99%	>99.5	>99.5	99	>99.5	>99.5	
再生可能エネルギー								
国内外における再生可能エネルギーの総開発規模(東京電力リニューアブルパワー)	( 万kW )	2030年度までに 600~700万kW程度を目指し 新規開発を推進	3	14	19	33	33	目標達成に向けて計画的に推進中
電動車両								
業務車両(特殊車両等を除く)の電動化	( % )	2025年度50% 2030年度100%に向け 極力向上	10	15	18	21	27	EV100に参加し、対象となる車両の電動化を計画的に推進
水								
生活用水(上水)使用量	( 千m <sup>3</sup> )	3カ年平均値比削減	869	849	794	811	831	上水使用量の低減を維持
廃棄物								
産業廃棄物等リサイクル率	( % )	99%以上	>99.9	99.9	99.6	99.9	99.9	処理先の適切な選定によりリサイクル率を維持
その他								
グリーン購入比率(社内オフィス用品、金額ベース)	( % )	3カ年平均値比削減	99.9	99.8	99.9	99.9	>99.9	調達先の適切な選定によりグリーン購入比率を維持

※1 CO<sub>2</sub>排出量はScope1,2,3の合計 (Scope3排出量は調整後排出量)。なお、単位の見直しに伴い2022年度以前の実績についても更新 ※2 2013年度基準排出量13,920万t-CO<sub>2</sub> (基準年度はScope3: 2013年度、Scope1,2: 2019年度)

© Tokyo Electric Power Company Holdings, Inc. All Rights Reserved