

表 1. 東レ株式会社の 2023 年度環境・社会データの要約

スコープ		
スコープ 1 GHG 排出量		2,685,584 tCO ₂ e
外部供給の GHG 排出量		225,965 tCO ₂ e
温対法（外部供給を控除）に基づく GHG 排出量		2,459,619 tCO ₂ e
スコープ 2 GHG 排出量（マーケットベース）		2,403,940 tCO ₂ e
外部供給の GHG 排出量		113,252 tCO ₂ e
温対法（外部供給を控除）に基づく GHG 排出量		2,290,688 tCO ₂ e
スコープ 2 GHG 排出量（ロケーションベース）		2,459,650 tCO ₂ e
外部供給の GHG 排出量		111,568 tCO ₂ e
温対法（外部供給を控除）に基づく GHG 排出量		2,348,081 tCO ₂ e
GHG 排出量（スコープ 1,2）	マーケットベース	5,089,524 tCO ₂ e
	控除後	4,750,307 tCO ₂ e
	ロケーションベース	5,145,233 tCO ₂ e
	控除後	4,807,701 tCO ₂ e
Scope 3		
カテゴリー1		8,596,874 tCO ₂ e
カテゴリー2		517,923 tCO ₂ e
カテゴリー3		956,125 tCO ₂ e
カテゴリー4		183,697 tCO ₂ e
カテゴリー5		8,560 tCO ₂ e
カテゴリー6		6,006 tCO ₂ e
カテゴリー7		21,308 tCO ₂ e
カテゴリー8		3,524 tCO ₂ e
Scope 3 合計		10,294,017 tCO₂e
エネルギー使用量		88,223,134 GJ
廃棄物量（処分量）		28,410 t
廃棄物量（再資源化量）		96,781 t
廃棄物量（合計）		125,191 t
廃棄物量（有害廃棄物量）		1,660 t
廃棄物量（石炭灰量）		72,118 t
用水量		160,874 Kt
排水量		139,088 Kt
NO _x		1,135 t
SO _x		226 t
VOC		307 t
ばいじん		86 t
COD		534 t
休業災害度数率（東レ本体）		0.19
休業災害度数率（殖産会社）		0
休業災害度数率（国内関係会社）		0.11
休業災害度数率（海外関係会社）		0.64
休業災害度数率（全体）		0.40
休業災害度数率（本体請負会社）		0.0
死亡災害件数（全体）		0
Tier-1 Process Safety Events		0

保証手続

LRQA の保証業務は、ISAE3000 (改訂版)と GHG については ISO14064-3:2019 に従って実施された。保証業務の証拠収集プロセスの一環として、以下の事項が実施された。