

## 【環境データ】

発行日：2025.4.07

### 笠島事業所における温室効果ガス（GHG）排出量

項目	詳細	算出基準	電力 換算係数	排出量(t-CO <sub>2</sub> )		
				2022年度	2023年度	2024年度
自社 (Scope1,2)	直接排出 (Scope1) ※1	-		175	156	176
	エネルギー起源の排出(Scope2)	ロケーション基準※2	0.437	2,120	1,914	1,711
		マーケット基準※3	0.514	2,045	2,120	1,472
	実績合計※4				2,220	2,276
目標※4				2,382	2,321	1,942

項目	カテゴリ	詳細	排出量(t-CO <sub>2</sub> )		
			2022年度	2023年度	2024年度
上流 (Scope3)	1	購入した製品・サービス	-	26,630	実績 収集中
	5	事業所からでる廃棄物	-	13	
	6	出張	-	128	
	7	雇用者の通勤	-	10	
実績合計			-	26,781	

#### <目標>

2025年度までに笠島事業所におけるScope1とScope2[マーケット基準]のGHG排出量を2020年度比で50%にする。  
(再生可能エネルギー使用量を2025年に50%以上とする)

#### <注記>

- ※1 年度別の係数を反映し遡及して修正（環境省HP公開の算定・報告・公表制度における算定方法・排出係数一覧）
- ※2 電気事業低炭素協議会排出係数は算出時の最新データを使用（2022年:0.441,2023年度:0.435k,2024年度0.436）[単位:kg-CO<sub>2</sub>/kWh]
- ※3 北陸電力メニュー-B（残渣）算出時の最新データを使用（2022年:0.466,2023年度:0.489,2024年度0.514）[単位:t-CO<sub>2</sub>/kWh]
- ※4 Scope2はマーケット基準の値を使用