

事業活動温暖化対策計画の実施状況に関する事項

2022 年度

住所（法人にあっては、主たる事務所の所在地）		〒804-0002 福岡県北九州市戸畑区大字中原46番地59							
氏名（法人にあっては、名称及び代表者の氏名）		目鉄環境エネルギーソリューション株式会社 代表取締役社長 織田 和之							
事業概要		熱供給業							
該当する事業者要件		<input checked="" type="checkbox"/> 熊本県地球温暖化の防止に関する条例施行規則第5条第1号該当特定事業者(大規模エネルギー使用事業者) <input type="checkbox"/> 熊本県地球温暖化の防止に関する条例施行規則第5条第2号該当特定事業者(自動車運送事業者) <input type="checkbox"/> 特定事業者以外の事業者							
計画期間		2020年度～2024年度							
事業活動温暖化対策計画書に定めた措置の実施状況		・LED照明への更新(2013年度～実施中) ・高効率モータ(トップランナー制度)への更新検討(2015年度～) ・空調機の高効率機器への更新検討(2020年度～)							
温室効果ガスの排出の状況等	年度区分 ① 排出量 (t-CO ₂)	基準年度 (2019)年度	前年度 ()年度	計画期間				目標年度 (2024)年度	
		1,722		(2020)年度	(2021)年度	(2022)年度	()年度	()年度	1,722
	温室効果ガス算定排出量の増減率 (基準年度比)			6.6 %	12.8 %	△ 6.2 %			0.0 %
		森林の整備及び保全 (t-CO ₂)							/
	再生可能エネルギーを利用した電力又は熱の供給 (t-CO ₂)								
	グリーン電力証書又はグリーン熱証書の購入(t-CO ₂)								
	その他知事が認めるもの(t-CO ₂)								
	②合計(t-CO ₂)								
	① - ② 差引後排出量 (t-CO ₂)				1,835	1,943	1,616		
	差引後増減率(基準年度比)				6.6 %	12.8 %	△ 6.2 %		
	原単位算定排出量等	排出量 (t-CO ₂)	0.00112		0.00109	0.00111	0.00125		0.00112
		増減率(基準年度比)			△ 2.2 %	△ 0.5 %	11.3 %		0.0 %
差引後排出量 (t-CO ₂)				0.00109	0.00111	0.00125			
差引後増減率(基準年度比)				△ 2.2 %	△ 0.5 %	11.3 %			
原単位の考え方		原単位に用いる生産量は、送蒸気量と送電力量実績の熱量換算値の合計値を使用							
計画の進捗又は達成の状況等		発電所ではガスタービン出力と排熱ホ'イラの蒸気発生量を最適とするべく運転管理強化に努めている。 2022年度は前年度に比べ、客先の稼働率が低下したためガスタービンコージェネレーション設備(発電機)が停止している期間が増え、補機動力への送電割合が発電機から系統側(受電)へ若干シフトした。							
特記事項		①排出量t-CO ₂ の2021年度数量が間違っていた為、修正。 修正前:1,906							

- 備考 1 □のある欄には、該当する□内に「レ印」を記入してください。
 2 「計画期間」並びに「基準年度」「前年度」「目標年度」及びそれらの排出量は、提出済の事業活動温暖化対策計画書に一致させてください。
 3 「計画の進捗又は達成の状況等」欄には、計画期間における排出量削減の進捗の状況及び計画終了時における事業活動温暖化対策計画書に掲げた温室効果ガスの排出の抑制の量に係る目標の達成又は未達成の理由等があれば、記入してください。
 4 「特記事項」欄には、過去の温室効果ガス排出削減に係る実績や地球温暖化防止に寄与する技術又は商品の開発等の取組があれば、記入してください。