

(別紙)

数字・文字入力必要箇所

選択必要箇所

自動入力箇所

報告対象年度	2022	年度	令和4年度						
住所	宮崎県日向市日知屋字亀川17148-6								
氏名	東郷メディキット株式会社 中島 崇								
主たる業種	32その他の製造業								
事業概要	医療機器の開発・製造・販売								
事業者の区分	<input checked="" type="checkbox"/> みやざき県民の住みよい環境の保全等に関する条例施行規則第9条第1号に該当する特定事業者 <input type="checkbox"/> みやざき県民の住みよい環境の保全等に関する条例施行規則第9条第2号に該当する特定事業者 <input type="checkbox"/> みやざき県民の住みよい環境の保全等に関する条例施行規則第9条第3号に該当する特定事業者 <input type="checkbox"/> みやざき県民の住みよい環境の保全等に関する条例施行規則第9条第4号に該当する特定事業者 <input type="checkbox"/> 特定事業者以外の者								
温室効果ガス排出状況及び目標削減量	年度区分	基準年度	前年度	計画期間					目標年度
		2018年度		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2023年度
	①総排出量	7088		4581	4637	5577	4842		6734
	原単位の排出量	50.52		29.59	32.89	38.11	31.07		47.99
	補完的手段による削減量	森林の整備及び保全		0.55	0.55	0.53	0.50		
		再生可能エネルギーを利用した熱又は電力の供給							
		グリーン電力証書又はグリーン熱証書の購入							
		その他知事が適当とみとめるもの							
		③合計		0.55	0.55	0.53	0.50		
	(①又は②)-③ 差引後排出量		29.04	32.34	37.58	30.57			
増減率(基準年度比)(%)		-42.52	-35.99	-25.61	-39.49	-100		-5.01	
- 総排出量 <input checked="" type="checkbox"/> 原単位									
その他温室効果ガス排出削減に資する取組	・エアコン設置温度の統一化。・照明など使用しない場合は節電。一部LED化。・多くの電力を使用する設備を夜間可動ヘシフト。・生産性向上対策（自動化、ロボット化、生産能率向上）								
特記事項	- 太陽光発電の導入 <input checked="" type="checkbox"/> 事務所照明のLED化 - その他（以 <input type="checkbox"/> 欄に具体的な取組内容を入力してください。） - 事務所空調の更新 - 電動車・充電器等の導 2018（平成30）年度までは、九州電力とイーレックスと電力取引をしていたが、2019（令和元）年度から九州電力のみ1社取引になったため、2019（令和元）年度から簡易計算シートの電気「⑦排出係数」が変更になった。								