



## 環境に関するデータ

☑を付したデータに関しては、情報の信頼性を高めるため第三者による検証意見書を取得しています

	2018/3期	2019/3期	2020/3期	2021/3期	備考
温室効果ガス排出量(マーケットベース)	15,239 t-CO <sub>2</sub>	13,801 t-CO <sub>2</sub>	11,648 t-CO <sub>2</sub>	☑ 10,806 t-CO <sub>2</sub>	(※1,2,3)
Scope1	-- t-CO <sub>2</sub>	-- t-CO <sub>2</sub>	-- t-CO <sub>2</sub>	☑ 3,176 t-CO <sub>2</sub>	
Scope2	-- t-CO <sub>2</sub>	-- t-CO <sub>2</sub>	-- t-CO <sub>2</sub>	☑ 7,630 t-CO <sub>2</sub>	
従業員一人当たり温室効果ガス排出量	22 t-CO <sub>2</sub>	21 t-CO <sub>2</sub>	16 t-CO <sub>2</sub>	14 t-CO <sub>2</sub>	(※4)
エネルギー使用量					(※5)
A重油	-- kL	-- kL	-- kL	1,021 kL	
軽油	-- kL	-- kL	-- kL	18 kL	
ガソリン	-- kL	-- kL	-- kL	23 kL	
灯油	-- kL	-- kL	-- kL	78 kL	
LPガス	-- m <sup>3</sup>	-- m <sup>3</sup>	-- m <sup>3</sup>	15,972 m <sup>3</sup>	
都市ガス	-- m <sup>3</sup>	-- m <sup>3</sup>	-- m <sup>3</sup>	3,512 m <sup>3</sup>	
電力使用量	22,419 MWh	21,551 MWh	21,665 MWh	21,114 MWh	(※6)
電力発電量(再生可能エネルギー)	9,659 MWh	8,325 MWh	10,344 MWh	10,328 MWh	(※7)
取水量および排出量	559 千m <sup>3</sup>	596 千m <sup>3</sup>	613 千m <sup>3</sup>	☑ 683 千m <sup>3</sup>	(※8)
市水	9 千m <sup>3</sup>	9 千m <sup>3</sup>	9 千m <sup>3</sup>	8 千m <sup>3</sup>	
井水	440 千m <sup>3</sup>	492 千m <sup>3</sup>	547 千m <sup>3</sup>	608 千m <sup>3</sup>	
温泉水	110 千m <sup>3</sup>	95 千m <sup>3</sup>	57 千m <sup>3</sup>	67 千m <sup>3</sup>	
汚濁濃度(年間平均)					
生物化学的酸素要求量(BOD)	1.5 mg/L	1.7 mg/L	1.2 mg/L	1.4 mg/L	(※9,10)
廃棄物管理					(※11)
産業廃棄物					
発生量	182 t	171 t	159 t	160 t	(※12)
再資源化量	182 t	171 t	159 t	160 t	
最終処分量	0 t	0 t	0 t	0 t	
特別管理産業廃棄物	27 t	24 t	27 t	25 t	
環境に関する行政処分、訴訟件数	0 件	0 件	0 件	0 件	

(※1) データ集計サイト: 鹿児島本店・安全性研究所/薬物代謝分析センター(和歌山)/メディポリス指宿

(※2) 算定方法: 温室効果ガス排出量=購入電力量×調整後排出係数+Σ(燃料使用量×排出係数)

(※3) 利用した排出原単位: 地球温暖化対策の推進に関する法律に基づく算定・報告・公表制度における算定方法・排出係数一覧

(※4) 従業員数は単体を使用

(※5) データ集計サイト: 鹿児島本店・安全性研究所/薬物代謝分析センター(和歌山)/メディポリス指宿

(※6) データ集計サイト: 鹿児島本店・安全性研究所/薬物代謝分析センター(和歌山)/メディポリス指宿

(※7) 指宿市にて稼働している当社の地熱バイナリー発電所の発電量(売電量)

(※8) データ集計サイト: 鹿児島本店・安全性研究所/薬物代謝分析センター(和歌山)/メディポリス指宿

(※9) データ集計サイト: 鹿児島本店・安全性研究所

(※10) 鹿児島市の基準値: 最大値の排出基準値25mg/L、日間平均の排水基準値20mg/L

(※11) データ集計サイト: 鹿児島本店・安全性研究所

(※12) 特別管理産業廃棄物含む