

(別紙)

提出書類の区分	<input checked="" type="checkbox"/> 温室効果ガス排出抑制計画書 <input type="checkbox"/> 温室効果ガス排出抑制計画書 (変更)				
住所 (法人にあっては、主たる事務所の所在地)	宮崎県都城市下川東4丁目28号1番				
氏名 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名)	霧島酒造株式会社 代表取締役社長 江夏 順行				
主たる業種	蒸留酒・混成酒製造業				
事業概要	単式蒸留しょうちゅう製造・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"/> 同規則第9条第2号に該当する特定事業者 <input type="checkbox"/> 同規則第9条第3号に該当する特定事業者 <input type="checkbox"/> 同規則第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				
計画期間	1年度～ 3年度				
排出状況及び目標	目標設定の方法	基準年度の実績① ( H.30 )年度	前年度の実績 ( )年度	目標年度② ( 3 )年度	増減率 (②-①)/①×100
	総排出量	25,684 t-CO <sub>2</sub>		25,645 t-CO <sub>2</sub>	▲0.2 %
	原単位の排出量	231.1 t-CO <sub>2</sub>		224.1 t-CO <sub>2</sub>	▲3.0 %
原単位の考え方	焼酎製成数量1千Lあたりの排出量				
目標達成のための基本方針	令和3年度までに、基準年比で原単位3.0%排出量を削減する。				
目標達成のための推進体制	環境マネジメントシステムの専門委員会であるエネルギー管理委員会を中心に、工場の省エネルギー活動に取組み、温室効果ガスの排出抑制を推し進めている。				
目標達成のための措置の内容	省エネルギーの年度目標を設定し、その実現を図り、それらを定期的にレビューする。				
特記事項	・焼酎製造工程から排出される植物性残渣(焼酎粕)をメタン発酵処理し、発生するバイオガスを焼酎製造工程のボイラ燃料に利用している。またバイオガスの一部は発電利用され、発電電力の一部は工場内施設に供給されている。これにより工場から発生する二酸化炭素を大幅に低減している。				