

別紙

前年度の温室効果ガスの排出の量及び排出削減計画に基づき実施した措置の状況

氏名	(法人にあつては名称) 株式会社 明治	住所	(法人にあつては主たる事業所の所在地) 〒 104-0031 東京都中央区京橋 2 - 4 - 1 6
----	------------------------	----	---

本票作成 部署名：倉敷工場 装置技術課

主たる業種	分類コード	09	業種名：食料品製造業
-------	-------	----	------------

事業の概要	牛乳・乳飲料・栄養食品の製造及び販売
-------	--------------------

県内の主な工場等	番号	工場等の名称	所在地
	①	岡山工場	岡山県倉敷市西阿知町 1 2 8 6
②	倉敷工場	岡山県倉敷市玉島乙島字新湊8263番地26	
③	岡山オフィス	岡山県岡山市北区駅前町2-1-1JR岡山駅第一NKビル4F	

特定事業者の該当要件	<input checked="" type="checkbox"/> ①燃料等原油換算1,500kl以上 <input type="checkbox"/> ②バス・トラック100台、タクシー250台以上 <input type="checkbox"/> ③CO ₂ 換算3,000t以上 (●工場等の数 3 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台)
------------	--

温室効果ガス排出量	基準年度(平成 27 年度)	(令和 元)年度排出量	目標年度(令和 2 年度)
	6,052 t CO ₂	7,851 t CO ₂	5,870 t CO ₂

主な工場等の排出量	番号	工場等の名称	(令和 元)年度排出量
	①	岡山工場	4,671 t CO ₂
②	倉敷工場	3,095 t CO ₂	
③	岡山オフィス	85 t CO ₂	
		t CO ₂	
		t CO ₂	
		t CO ₂	

削減目標の達成状況	計画期間：平成 28 年度 ~ 令和 2 年度 (5 箇年度)			
	<input checked="" type="checkbox"/> 総排出量基準 <input type="checkbox"/> 原単位基準	(元)年度削減実績	目標削減率	目標達成
	△ 29.7 %	3.0 %	<input type="checkbox"/> 達成 <input checked="" type="checkbox"/> 未達	

(原単位基準の削減目標を選択している場合に記入)	温室効果ガスの排出量と密接な関係をもつ値の内容	原単位当たり排出量		
		基準年度	(元)年度	目標年度
		CO ₂ /()	CO ₂ /()	CO ₂ /()

(該当事業者のみ記入)

ベンチマーク指標の状況	対象事業の名称	ベンチマーク指標	関連数値(令和 元 年度)	達成率等

【削減状況の自己評価】

倉敷工場が11月より生産開始となり生産工場が2拠点となったため、目標が未達となった 岡山工場では着実に省エネ活動を実施し削減効果をあげている 倉敷工場は工場立ち上げで効率的な設備の導入を検討し生産開始に至っている

【推進体制】

工場については、工場長をトップとした環境管理体制のもと、各職場担当が中心となり省エネ活動を推進している

【目標削減率達成のために実施した措置及び今後の取組】

工場等の名称	実施した措置及び今後の取組の内容
明治 岡山工場	(令和元年実施分) ・省エネ冷凍機への更新 ・照明の遅延タイマーの短縮 (今後実施予定分) ・2020年3月末をもって岡山工場は生産中止となった
明治 岡山オフィス	(令和元年実施分) ・不要時の照明消灯 (今後実施予定分) ・引き続きこまめにエアコンの停止・不要時の照明消灯を行う
明治 倉敷工場	(令和元年実施分) ・効率的な設備を検討し導入を行った (今後の実施予定分) ・今後、設備の増設があるため、 設備導入時に省エネを考慮したラインの立ち上げを行う

【森林保全等吸収源対策への取組】

県内での取組	無	
その他	無	

【再生可能エネルギーの導入】

県内での取組	無	
その他	無	

【その他特記事項】

--