

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) イオンリテール株式会社 中四国カンパニー		住所	(法人にあつては主たる事業所の所在地) 〒732-0814 広島県広島市南区段原南1丁目3-52	
本票作成	部署名：人事総務部総務グループ				
主たる業種	分類コード	56	業種名：各種商品小売業		
事業の概要	GMS（総合スーパー）を実施しており、岡山県内では3店舗営業しています。				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	イオン倉敷店		岡山県倉敷市水江1	
	②	イオン津山店		岡山県津山市河辺1000-1	
	③	イオンスタイル岡山		岡山県岡山市北区下石井1丁目2番1号	
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 <sub>2</sub> 換算3,000t以上 <input checked="" type="checkbox"/> (●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 26 年度)	(平成 30 )年度排出量	目標年度(平成 30 年度)
	11,536 t CO <sub>2</sub>	11,974 t CO <sub>2</sub>	13,500 t CO <sub>2</sub>
主な工場等の排出量	番号	工場等の名称	(平成 30 )年度排出量
	①	イオン倉敷店	4,708 t CO <sub>2</sub>
	②	イオン津山店	3,568 t CO <sub>2</sub>
	③	イオンスタイル岡山	3,697 t CO <sub>2</sub>
			t CO <sub>2</sub>
		t CO <sub>2</sub>	
		t CO <sub>2</sub>	

削減目標の達成状況	計画期間：平成 27 年度 ～ 平成 30 年度 ( 4 箇年度)			
	<input checked="" type="checkbox"/> 総排出量基準	( 30 )年度削減実績	目標削減率	目標達成
	<input type="checkbox"/> 原単位基準	△ 3.8 %	3.9 %	<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	( 30 )年度	目標年度
		CO <sub>2</sub> /( )	CO <sub>2</sub> /( )	CO <sub>2</sub> /( )

(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(平成 30 年度)	達成率等
	ショッピングセンター業	0.0305 kℓ/m <sup>2</sup> 以下	0.0696	43.8%

【削減状況の自己評価】

各店舗の出店、閉店の動向についてまとめてみます。  
 倉敷笹沖店舗は平成28年5月31日で閉店、イオンスタイル岡山は平成26年12月5日開店しています。  
 目標値は13500tとなっていました。今回の計画は平成30年度で終了としますので、このまま進捗を進めます。昨年値の比較では、倉敷5261t ➡ 4708t、津山3686t ➡ 3568t、岡山3811 ➡ 3697tで、全体では、平成29年度が12758tが、平成30年度は11974tとなり、昨対で93.9%になり▲6.1%削減しました。

**【推進体制】**

各店舗については、店長がISO14001推進責任者、人事総務課長がISO14001推進担当者として各目標に取り組んでいます。目標は電気の使用量の削減、各種資材使用量の削減、5Sの推進ということで、自らが働く仕事場や売り場の整理整頓、定位置管理などを改善しています。  
またISO14001の環境負荷の改善や法規制該当一覧表での法規チェック、廃棄物チェック、環境改善の教育訓練の実施などを行っています。

**【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
①イオン倉敷店 ②イオン津山店 ③イオンスタイル岡山	(平成30年度実施分) 新規リニューアルなどについてはありません。 省エネチェックリストによるチェックと改善を行いました。 1、空調 ①店内温度のチェック ②運転台数、運転時間の制御 ③室内機、フィルターなどの清掃実施 2、照明、冷ケース ①営業時間外の消灯確認、不要エリアの消灯確認 ②外部照明：日没時刻での消灯確認 ③冷蔵庫、冷凍庫の冷氣吸気吸い口確保、ロードライン厳守他 ④デフロスト時間の分散化、内臓ケースの定期清掃実施

**【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】**

--