

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 1-3-52
----	-------------------------------------	----	--

本票作成 部署名：人事総務部総務G

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)をはじめ、専門店の経営を行う総合小売業。岡山県内では3店舗営業しております。(ザ・ビッグ倉敷笹沖店 平成28年5月31日閉店)

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店	岡山県岡山市北区下石井1丁目2番1号
	④	ザ・ビッグ倉敷笹沖店	岡山県倉敷市笹沖1337

特定事業者の該当要件 ①燃料等原油換算1,500kℓ以上 ②バス・トラック100台、タクシー250台以上 ③CO₂換算3,000t以上
(●工場等の数 4 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 28)年度排出量	目標年度(平成 30 年度)
	11,536 t CO ₂	13,619 t CO ₂	13,500 t CO ₂

主な工場等の排出量	番号	工場等の名称	(平成 28)年度排出量
	①	イオン倉敷店	5,486 t CO ₂
	②	イオン津山店	3,993 t CO ₂
	③	イオンスタイル岡山店	3,991 t CO ₂
	④	ザ・ビッグ倉敷笹沖店	148 t CO ₂
			t CO ₂
			t CO ₂

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 (28)年度削減実績 目標削減率 目標達成
	<input type="checkbox"/> 原単位基準 △ 18.1 % 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	(28)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(平成 28 年度)	達成率等

【削減状況の自己評価】

・イオンスタイル岡山店(平成26年12月オープン)当初削減計画3950 t Co₂。平成28年度実績3991 t Co₂実績。
・ザ・ビッグ倉敷笹沖店は平成28年5月31日で閉店

【推進体制】

・各店におきましては、店長をISO推進責任者として人事総務課長をISO推進担当者とし電気使用量・資材使用量の削減に取り組んでいます。また、弊社はISO14001を取得しており、その推進体制にもとづき環境負荷の軽減に取り組んでいます。

【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
<ul style="list-style-type: none"> ・イオン倉敷店 ・イオン津山店 ・イオンスタイル岡山店 	<p>(28年度実施分)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・食品冷凍冷蔵設備や空調機等のリニューアル、省エネになるリニューアルはありません。 ・室外機全台フィン洗浄の継続実施(1回/年)・冷ケース温度設定調整、外気温の低下に伴いケース温度の調整。 ・エネルギー策定の「省エネチェックリスト」に基づき <ul style="list-style-type: none"> ①夏季の室内設定温度26度、冬季の室内温度20度となるように設定する。 ②外周照明の点灯時間を日没時間の30分前とした。 ③飲食テントへ、混雑時間帯と非混雑時間帯で客室の冷房設定温度を細目に変更するよう依頼する。 ④館内基本照明の点灯時刻は開店5分前⇒3分前、消灯時刻は閉店10分前⇒5分前 <p>(今後実施予定分)</p> <ul style="list-style-type: none"> 【イオン倉敷店】・館内空調機工事 2017年秋～2020年にかけて全台更新完了予定。 ・イオン棟ESC起動時間見直し 1基につき1時間/日の削減(土日祝火曜日9基、それ以外7基)2017年6月～実施済。 【他店舗】・店内照明の点灯時間、空調時間の見直し。外調機のINV制御による外気流入量制御。

【森林保全等吸収源対策への取組】

県内での取組	無	
その他	有	<ul style="list-style-type: none"> ・イオンふるさとの森つくりと(公財)イオン環境財団による植樹の実施(2017年度カンボジア)。引き続き国内での植樹活動を継続していきます。

【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】

<ul style="list-style-type: none"> ・無し
