温室効果ガス排出削減計画

工 () () ()	にあっ	(てけ名称)		分 (注人	にあってけ主た	ス重業所の所有	注
)				住 (法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 732-0814			
名マックスバリュ西日本株式会社					広島県広島市南区段原南一丁目3-52 広島段原ショッピングセンター5階		
本票作成	部署名	名:総務部					
主たる業	種コ	類 56 業種名:	各種商品小売業				
事業の 概 要	食品に	スーパーマーケット	、、ディスカウントス	トアの経営	4		
	番号	工場	場等の名称		所 在	生 地	
県内の	1	① マックスバリュイオンタウン水島店			岡山県倉敷市水島高砂町3番35号		
	2	ザ・ビッグ平島店		岡山県	県東区東平島10	0 0 1 - 1	
主な	3	ザ・ビッグ和気店		岡山県	具和気郡和気町裕	畐富442番	1
工場等	4	ザ・ビッグ岡山一	宮店	岡山県	具岡山市北区楢澤	車 567	
	(5)	ザ・ビッグ連島店	:	岡山県	具倉敷市連島町額	鳥新田114	0 - 1
	6	ザ・ビッグ倉敷店	:	岡山県	具倉敷市笹沖1:	3 3 9番地1	
特定事業	渚 🖸]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
の該当要	件 (●工場等の数	12 所	●車両台	数(②該当の場	岩合)	台)
計画期間	間	令和 2	年度 ~	令和		(5	箇年度)
削減目標		ずれか		削減率	目標 20%以上 20~	15% 15~10% 10~	
温室効果カ		選択		% I	<u> </u>		0
価主効未入 排出量	/^ 	 			日保十及(下和	, , , ,	+ CO
7F山里	- V	:号 工坊	16,615 t CO ₂ 易等の名称	甘源	進年度(令和 ラ	16,449 元 年度)の	
		•	変すの名称 ユイオンタウン水島店	左 4	三十尺(1771)		
					2, 443 t CO ₂		
基準年度	\mathcal{O}				$\begin{array}{c} 1,564 \text{ t } \text{CO}_2 \\ \hline 1,377 \text{ t } \text{CO}_2 \end{array}$		
			₹ TE			1 277	+ CO-
	等 (③ ザ・ビッグ和気					
主な工場の排出量	等 (3 ザ・ビッグ和気4 ザ・ビッグ岡山	山一宮店			1, 390	t CO ₂
	等 (3 ザ・ビッグ和気4 ザ・ビッグ岡山5 ザ・ビッグ連島	山一宮店 島店			1, 390 1, 543	t CO ₂
の排出量	等 ((3 ザ・ビッグ和気4 ザ・ビッグ岡山5 ザ・ビッグ連島6 ザ・ビッグ倉敷	u一宮店 島店 改店	シマムスが	眼む記る子で	1, 390	t CO ₂
の排出量 ※ 「計	等()(()()()()()()()()()()()()()()()()()(3 ザ・ビッグ和気4 ザ・ビッグ岡山5 ザ・ビッグ連島6 ザ・ビッグ倉敷7 欄には、5箇年	山一宮店 島店 改店 - - - - - - - - - - - - - - - - - -			1, 390 1, 543 1, 704	t CO ₂
の排出量 ※ 「計 (原単位基	等()(()()()()()()()()()()()()()()()()()(3 ザ・ビッグ和気4 ザ・ビッグ岡山5 ザ・ビッグ連島6 ザ・ビッグ倉敷7 欄には、5箇年	u一宮店 島店 改店		原単位当7 基準年度	1,390 1,543 1,704 たり排出量 目標年	t CO ₂ t CO ₂ t CO ₂
の排出量 ※ 「計 (原単位基 の削減目標 選択した場	等(()()()()()()()()()()()()()()()()()()(3 ザ・ビッグ和気4 ザ・ビッグ岡山5 ザ・ビッグ連島6 ザ・ビッグ倉敷7 欄には、5箇年	山一宮店 島店 改店 - - - - - - - - - - - - - - - - - -		原単位当方 基準年度 0.254	1,390 1,543 1,704 たり排出量	t CO ₂ t CO ₂ t CO ₂
の排出量 ※ 「計 (原単位基 の削減目標 選択した場	等(()()()()()()()()()()()()()()()()()()(3 ザ・ビッグ和気4 ザ・ビッグ岡山5 ザ・ビッグ連島6 ザ・ビッグ倉敷引」欄には、5箇年室効果ガスの排出量と額	山一宮店 島店 改店 - - - - - - - - - - - - - - - - - -		原単位当7 基準年度	1,390 1,543 1,704 たり排出量 目標年	t CO ₂ t CO ₂ t CO ₂
の排出量 ※ 「計 (原単位基 の削減した場 に記入) (該当事業	等 (() () 期間 温証 延 のみ	 3 ザ・ビッグ和気 4 ザ・ビッグ岡山 5 ザ・ビッグ連島 6 ザ・ビッグ倉敷 引」欄には、5箇年室効果ガスの排出量と額 床面積(65,406㎡) 記入) 	山一宮店 島店 改店 E度以内で特定事業者が 密接な関係をもつ値の内容	t CC	原単位当7 基準年度 0.254 0 ₂ / (m²)	1,390 1,543 1,704 たり排出量 目標年 0.25 t CO ₂ /(t CO ₂ t CO ₂ t CO ₂
の排出量 ※ 「計 (原単位基 の削減目標 場に記入) (該当事業 ベンチマー	等 ((((((((((((((((((((((((((((((((((((ボ・ビッグ和気 ザ・ビッグ岡山 ザ・ビッグ連島 ザ・ビッグ倉敷 欄には、5箇年室効果ガスの排出量と程 床面積(65,406㎡) 試入) 	山一宮店 場店 対店 度以内で特定事業者が 密接な関係をもつ値の内容	t CC	原単位当方 <u>基準年度</u> 0.254 0 ₂ / (m ²) 関連数値(令和	1,390 1,543 1,704 こり排出量 目標年 0.25	t CO ₂ t CO ₂ t CO ₂
の排出量 ※ 「計 (原単位基 の削減目標 場に記入) (該当事業 ベンチマー	等 ((((((((((((((((((((((((((((((((((((3 ザ・ビッグ和気 4 ザ・ビッグ岡山 5 ザ・ビッグ連島 6 ザ・ビッグ倉敷 引」欄には、5箇年室効果ガスの排出量と額 床面積(65,406㎡) 記入) 	山一宮店 島店 改店 E度以内で特定事業者が 密接な関係をもつ値の内容	t CC	原単位当7 基準年度 0.254 0 ₂ / (m²)	1,390 1,543 1,704 たり排出量 目標年 0.25 t CO ₂ /(t CO ₂ t CO ₂ t CO ₂
の排出量 ※ 「計 位間減にし、 (該当年での 指標の でいます でいます でいます でいます でいます でいます でいます でいます	等 ((() 期間 温 延 み 食 認 率を合 者 ク 況 減率	 ボ・ビッグ和気 ザ・ビッグ同山 ザ・ビッグ連島 ザ・ビッグ倉敷 欄には、5箇年室効果ガスの排出量とを 床面積(65,406㎡) 対象事業の名称 料品スーパー業 設定の基本的な考え 	山一宮店 売店 対店 速度以内で特定事業者が 密接な関係をもつ値の内容 ベンチマーク指 0.799	t CC f標 以下	原単位当方 基準年度 0.254 0 ₂ / (m ²) 関連数値(令和 1.136	1,390 1,543 1,704 たり排出量 目標年 0.25 t CO ₂ /(t CO ₂ t CO ₂ t CO ₂
の排出量 ※ 「計 位間減にし、 (該当年での 指標の でいます でいます でいます でいます でいます でいます でいます でいます	等 ((() 期間 温 延 み 食 認 率を合 者 ク 況 減率	 ボ・ビッグ和気 ザ・ビッグ同山 ザ・ビッグ連島 ザ・ビッグ倉敷 欄には、5箇年室効果ガスの排出量とを 床面積(65,406㎡) 対象事業の名称 料品スーパー業 設定の基本的な考え 	山一宮店 場店 改店 度以内で特定事業者が 密接な関係をもつ値の内容 ベンチマーク指 0.799	t CC f標 以下	原単位当方 基準年度 0.254 0 ₂ / (m ²) 関連数値(令和 1.136	1,390 1,543 1,704 たり排出量 目標年 0.25 t CO ₂ /(t CO ₂ t CO ₂ t CO ₂

【目標削減率達成のための推進体制】

IS014001の取組みを中心に従業員への教育をすすめた。特に電気使用量削減に対する 取組みでは店舗毎に目標設定と進捗管理を実施し、後方へ実績掲示し「見える化」を実施し 従業員の意識を高める体制をとった。

【排出量削減のためのこれまでの主な取組】

度 基準の指示。ISOを利用した電気使用量の管理。 電気使用量の削減を更に取り組む。 ・荷受け場の自動シャッターの時間帯によって手動化させる。	工場等の名称	取組内容
・今まで不十分であったエアコンや冷蔵機器のフィルター清掃 ・削減効果のある店のヒヤリングと水平展開	全店	基準の指示。ISOを利用した電気使用量の管理。 電気使用量の削減を更に取り組む。 ・荷受け場の自動シャッターの時間帯によって手動化させる。 ・今まで不十分であったエアコンや冷蔵機器のフィルター清掃

【計画期間中に目標削減率を達成するために実施する措置】

	るにめに美虺する措直】
工場等の名称	措置内容
店舗改装の際新規	省エネ機器の導入を実施する。(店内使用照明のLED化)
る。	・冬季における「生ゴミ庫」「冷蔵ケース」の温度基準を設定するケースの定期清掃実施。

県内で の取組	無	±.
------------	---	----

その他無

【再生可能エネルギーの導入計画】

【森林保全等吸収源対策への取組計画】

県内で の取組	無	
その他	無	

【その他特記事項】

レジ袋持参運動への啓発活動を店舗と県とで今後も活動する。