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(法人	にあっ	ては名称)				は主たる事業	き所の所名	E地)	
名 株式会	社山區	易マルナカ			702-8043 1市南区平福	富一丁目30 5	番地の2		
 	部署名			171 1.31	4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	ш,п.		
主たる業	· ff 分	類 56 業種々・							
	- I - -	-ド 30 未埋石.							
事業の 概 要	各種食	は料品等の小売業							
県内の 主 な 工場等	番号	工		所 在 地					
	1	山陽マルナカマスカット店		倉敷	倉敷市松島1154-2				
	2	山陽マルナカ新倉敷店		倉敷	倉敷市玉島爪崎981-1				
	3	山陽マルナカ山陽店		赤磐	赤磐市下市133				
	4	山陽マルナカ高屋店		岡山	岡山市中区高屋36-1				
	5	山陽マルナカ中島店		倉敷	倉敷市中島2780-1				
	6	⑥ 山陽マルナカ益野店		岡山	岡山市東区益野町30-1				
特定事業	者☑	①燃料等原油換算1,	500kl以上 🗌 ②バス・1	トラック100台	言、 タクシー250・	台以上 🗌 3)CO ₂ 換算3	,000t以上	
の該当要	1.1	●工場等の数	56 所	●車両	台数(②該	当の場合)		台)	
温室効果ガ	ス 基	準年度(平成 26	年度) (平成	29)年月	度排出量	目標年度(平成 3	1 年度)	
排出量		73, 440 t	CO ₂	69, 70	04 t CO ₂		69, 768	t CO ₂	
	番	号 工場	場等の名称		(平成 2	29)年度打	非出量		
	① 山陽マルナカマスカット店				3, 370 t CO ₂				
) III	② 山陽マルナカ新倉敷店				2,872 t CO ₂				
主な工場 の排出量					2,804 t CO ₂				
	④ 山陽マルナカ高屋店				2, 201 t CO ₂				
	()山陽マルナカ中島店			2, 245 t CO ₂				
	(⑤ 山陽マルナカ益野店			1, 855 t CO ₂				
	.⇒ı.	TE: 411 BB 77			₩₩ 01	左座	/	然た歯)	
 削減目標	の一		Z成 27 年度		平成 31	•		箇年度)	
達成状況		☑ 総排出量基準	(29) 年度削減		目標削減		目標達		
		□原単位基準	5. 1	%	5. 0	% ☑ ₫		□未達	
(原単位基	温温	区効果ガスの排出量と	密接な関係をもつ値の内容			位当たり排出			
の削減目標	を				基準年度 (29)年度 目標		票年度		
選択してい 場合に記入				90. //	(~~ //	~~ /	,	
				CO ₂ /(() (002/()	CO ₂ / (()	
(該当事業			がい てつ り		目目7年3447年	(水子 00	左岳)	本中去於	
ベンチマー	´	対象事業の名称	ベンチマーク	百倧	関連数値	1(平成 29	年度)	達成率等	
指標の状									
		己評価]	「佐蚕」「IPDル」	t, 字长1	◇巫◇士 占石 →、	が 中で	知しで	\7 7.	
			「節電」「LED化」? ごがっており、平成294					いる。て	

【推進体制】

経営トップを頂点として経営管理本部長が推進責任者となり、全社での取組を推進する体制としてい る。 ①スタッフ部門でハード面での省エネ提案を実施(各機器の入替提案)。

- ②営業部門で省エネ運用の徹底。

「日無削減変法式のために実施」を世界及び合体の取り

_【目標削減率達成のために実施	<u> </u>
工場等の名称	実施した措置及び今後の取組の内容
	(平成29年度実施分) ①営業時間外は必要最低限のみの使用 ②エアコンのこまめな温度設定によるエネルギー使用量の削減 ③LED化による電気使用量の削減 ④改装店舗での冷凍・冷蔵ケース入替による省エネ化 (今後実施予定分) ①ソフト面並びにハード面を含め、「短期」「中期」「長期」に分け、効率的な店舗運営に取り組むとともに、一部の照明回路を切り替えることで一層の節電を図っていく。 ②現状においては、ソフト面に重点を置き、営業時間内においても必要最低限の使用に心掛け、日々のエネルギー使用量削減に努めていく。 ③平成30年度においては、店舗後方設備や事務所内に「消灯カード」を取り付け、作業時以外はこまめに消灯を行うよう、従業員の省エネに対する意識付けを行っていく。

【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	平成29年度:イオングループ全体施策として、海外植樹ツアーに参加(ミャンマー)。

【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】

クールビズ、ウォームビズへの取り組みで空調温度を適正に管理。

社有車の運行管理システムを用いた省エネ運転に関する指導を実施。

平成30年度には「環境方針」を新たに策定し、従業員、お客さま、ステークホルダーに対し、環境保 全活動に取り組む企業姿勢を周知している。