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)					生 (法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 701-0296							
名 生活協同組合 おかやまコープ						I	所 岡山県岡山市南区藤田564-178					
本票作成部署名:地域社会づくり推進本部												
ナたフ光廷 分類 07 光廷々・物目如今(Miz八新されわいもの)												
サポッ	事業の 供給事業、共済事業、福祉事業 総事業高:386億円 職員数:正規職員436人、定時職員:1602人 事業所:オルガ本部、藤田本部・商品センター、店舗(11店舗)、配送センター(17センター)、デイサービス(4施設)											
	番号	番号 工場等の名称						戸	斤 在	<u> </u>	也	
	1	① 藤田本部・商品センター					岡山市南区藤田564-178					
県内の	2	コ	ープ大福				岡山ī	市南区大福	第 314			
主な	3	コ	ープ鴨方				浅口ī	市鴨方町鴨	急方1524	- 1		
工場等	4	コ	ープ総社東				総社	市惣社137	0-3			
	(5)	コ	ープ西大寺				岡山市東区西大寺上3丁目8-41					
	6	コ	ープ福富				岡山ī	市南区福富	了東一丁	目5-2	1	
特定事業		<u> </u>	然料等原油換算1,	500kl以	上 20	゛ス・トラッ	ク100台	、 タクシー250・	台以上	3C0)₂換算3,	000t以上
の該当要	件		[場等の数		32 所		車両台	台数(②該	当の場合	合)	305	台)
温室効果ガ	iス j	表準年	F度(平成 26	年度)	(平)	戎 29)年度	E排出量	目標年	度(平	成 31	1 年度)
排出量	F		14, 950 to	CO_2	, , ,		13, 315 t CO ₂ 14, 801 t CO ₂					
	:	番号 工場等の名称			(平成 29)年度排出量							
	Ī	① 藤田本部・商品センター				2, 292 t CO ₂						
.	,,,	② コープ大福								932	t CO ₂	
主な工場の排出量		3	コープ鴨方								816	t CO ₂
*>DET		4	コープ総社東								1, 321	t CO ₂
		5	コープ西大寺								811	t CO ₂
		⑥ コープ福富				636 t CO ₂		t CO ₂				
計画期間: 平成 27 年度 ~ 平成 31 年度 (5 箇年度)					箇年度)							
削減目標	(O)	7	総排出量基準	(2		度削減多		目標削洞		`	目標達	
達成状? 	九 -		原単位基準	,	10.9		/ 0	1.0	%	☑ 達原	戊	□未達
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												
(原単位基 の削減目標	:準	準 を る					原単位当にり排出量 基準年度 (29) 年度 目標年度					
選択してい	る											
場合に記入	.)						CO ₂ /()	CO ₂ /()	CO ₂ /()
(該当事業者のみ記入)												
ベンチマー		対象事業の名称 ベンチマーク			ーク指	票	関連数値	[(平成	29	年度)	達成率等	
指標の状	指標の状況											
【削減状			評価】	<i>↓_ /æ</i> :==	医心性 化亚	か.ナフ	- 1:-	- ウォギ		소 4대, 숙) SE	1 字

コープ鴨方の店舗改装や老朽化した空調設備を更新することでエネルギー使用量を減らし、温室効果 ガスの削減につなげることができた。

岡山県の取り組みに合わせ、夏期のクールビズ 冬期のウォームビズを行ない省エネの取り組みを継続できた。

	1.77.	14	11.	. LL-t	,
ı	雅	准	1巫	#	

省エネ法に基づくエネルギー管理統括者及び各部門統括者が参加する拡大マネジメント委員会を四半期ごとを目途に実施し、温室効果ガス削減状況の確認と今後の対策を検討した。

工場等の名称	実施した措置及び今後の取組の内容
全事業所	(平成29年度年度実施分)・温室効果ガス削減のための職員教育を実施した。(エコドライブ、アイドリングストップ、節電行動、等)・夏期はクールビズ・冬期はウォームビズを実施し、冷暖房による電気消費量の削減に取り組んだ。
店舗	 ・コープ鴨方の店舗改装を行い空調機器や照明等に省エネ機器を導入した。 ・老朽化した空調機器を更新した。 (今後実施予定分) ・店舗改装による省エネ機器への変更、自家消費型太陽光発電設備設置(コープ林田) ・ひきつづき温室効果ガス削減のための職員教育を実施。 ・岡山県の取り組みにあわせ、クールビズ・ウォームビズに取り組む。 ・老朽化した空調機器の更新。 ・管理標準に基づいた機器の運用

ı	【森林保全等吸収源対策への取組】	
ı	【	
н	しかんりじ レト コーラアンス するかい ハーンド・・マン ちんかは 』	

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	有	7事業所の屋根面に太陽光パネルを設置し発電行っている。	(定格出力1.534kwh)
その他	無		

120	他特記	車項I
- 0 0 1	11111 4 71 61	