

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) 井原市役所		住所	(法人にあつては主たる事業所の所在地) 〒715-8601 岡山県井原市井原町311番地1	
本票作成	部署名：総務部 総務課				
主たる業種	分類コード	98	業種名：地方公務		
事業の概要	市民の生活環境において発生する様々なニーズ、社会福祉、まちづくり、文化振興、環境保全、産業の振興、安全確保、健康の確保等の対する事務事業を受け持ち、市民の福祉の向上に努めている。				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	1	井原浄化センター		井原市七日市町4346番地	
	2	芳井健康増進福祉施設		井原市芳井町3996番地	
	3	井原市役所本庁舎		井原市井原町311番地1	
	4	西部いこいの里		井原市高屋町4丁目25番地2	
	5	偕楽園		井原市上出部町四季が丘20番地5	
6	井原市民会館		井原市井原町311番地1		
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 ₂ 換算3,000t以上 (●工場等の数 216 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(令和元年度)
	6,230 t CO ₂	5,840 t CO ₂	5,919 t CO ₂
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	井原浄化センター	1,223 t CO ₂
	2	芳井健康増進福祉施設	587 t CO ₂
	3	井原市役所本庁舎	641 t CO ₂
	4	西部いこいの里	293 t CO ₂
	5	偕楽園	183 t CO ₂
6	井原市民会館	55 t CO ₂	

削減目標の達成状況	計画期間：平成27年度～令和元年度(5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	6.3 %	5.0 %	<input checked="" type="checkbox"/> 達成 <input 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 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30年度)	達成率等

【削減状況の自己評価】

公共施設の省エネ化を図る目的で、運用改善や設備改修に取り組むこととしている。また、今年度の削減の一因には電力会社(中国電力)の排出係数の削減も一翼を担っている。

【推進体制】

平成30年度に推進体制を見直し、市長をトップとした井原市役所地球温暖化対策推進委員会により、削減目標を国の方針に準じた設定、PDCAサイクルによる強化拡充を行うこととしている。

【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
井原市役所本庁舎、芳井支所庁舎、美星支所庁舎、アクティブライフ井原、井原体育館、西部いこいの里	(30年度実施分) 設備運転について、運用改善を実施するため省エネ研修会等を開催し運用改善に努めた。 (今後実施予定分) 令和元年度から環境省の二酸化炭素排出抑制補助金(カーボン・マネジメント事業)を活用した省エネ設備改修を計画している。令和元年度に設備改修設計、令和2年度に公共施設6施設の改修工事とした計画としている。(改修内容としては高効率空調設備・LED照明設備・トッランナー機器の導入など)

【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】

井原市では、クールビズ・ウォームビズへの取組、各施設の室温は夏は28℃、冬は18℃としている事や、数年前から毎週水曜日はノー残業デーとして、省エネの推進の各種取組も実施している。