

別紙

温室効果ガス排出削減計画

氏名	(法人にあっては名称) 玉野市			住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 706-8510 玉野市宇野1丁目27番1号					
本票作成	部署名：市民生活部生活環境課									
主たる業種	分類コード	9	8	業種名	地方公務					
事業の概要	地方公務（職員数：500名）									
県内の主な工場等	番号	工場等の名称			所在 地					
	①	玉野市東清掃センター			玉野市槌ヶ原3072-5					
	②	玉野浄化センター			玉野市宇野3-42-1					
	③	玉野競輪場			玉野市築港5-18-1					
	④	玉野市庁舎			玉野市宇野1-27-1					
	⑤	サテライト津山			津山市大手町5-10 対鶴ビル					
	⑥	サテライト笠岡			笠岡市笠岡2388					
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 checked="" type="checkbox"/> ③CO ₂ 換算3,000t以上 (●工場等の数) 78 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台									

計画期間	平成22 年度			平成26 年度 (5 箇年度)						
削減目標	いざれかを選択	<input type="checkbox"/> 総排出量基準	目標削減率 5.0 %	目標区分	20%以上	20~15%	15~10%	10~5%	5%未満	
		<input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準						○		
温室効果ガス排出量	基準年度 (平成21 年度)			目標年度 (平成26 年度)						
	18,727 t CO ₂			17,790 t CO ₂						
基準年度の主な工場等の排出量	番号	工場等の名称			基準年度 (平成21 年度) の排出量					
	①	玉野市東清掃センター			10,528 t CO ₂					
	②	玉野浄化センター			1,754 t CO ₂					
	③	玉野競輪場			944 t CO ₂					
	④	玉野市庁舎			549 t CO ₂					
	⑤	サテライト津山			464 t CO ₂					
	⑥	サテライト笠岡			431 t CO ₂					

※ 「計画期間」欄には、5箇年度以内で特定事業者が定める期間を記入する。

(原単位基準の削減目標を選択した場合に記入)	温室効果ガスの排出量と密接な関係をもつ値の内容 施設の平米数当たりの排出量 (kgCO ₂ /m ²)	原単位当たり排出量	
		基準年度	目標年度
		211.8 kg CO ₂ / (m ²)	201.2 kg CO ₂ / (m 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 (年度)	達成率 (%)

【目標削減率設定の基本的な考え方】

改正省エネ法および経済産業省告示57号「エネルギー使用の合理化に関する基本方針」に則り取り組む。

【目標削減率達成のための推進体制】

玉野市長を委員長とし副市長をエネルギー管理統括者とした「玉野市省エネ管理委員会」を平成22年8月2日に立ち上げ、市長部局のみでなく玉野市全体で取り組んでいく計画である。

【排出量削減のためのこれまでの主な取組】

工場等の名称	取組内容
玉野市全庁	ISO14001認証を取得し省資源・省エネルギー活動を推進した。省資源・省エネにおける「率先実行計画」を策定・推進した。不要な照明の消灯を心がけるほか、環境省の呼びかけである「ライトダウンキャンペーン」に参加している。
玉野市東清掃センター	市民対象にごみの分別収集・減量の啓発およびBDFの活用。
玉野浄化センター	送風機（プロア）の省エネ運転。不要な照明の消灯に努めている。
リサイクルプラザ	太陽光発電設備の導入（平成15年度 16kW）
サンマリン保育園	" (平成16年度 10kW)

【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】

工場等の名称	措置内容
玉野市全庁	・引き続き空調機、事務機器類、照明設備の運用改善に取り組む。 ・ごみ減量化の啓発活動に注力する。 ・その他、具体的な方策について「玉野市省エネ委員会」で協議し決定していくこととする。

【森林保全等吸収源対策への取組計画】

県内での取組	有	夏季に本庁舎および市内の教育施設等でつる性植物を窓際に栽培し、冷房効率の向上を図っているほか、高梁川水源涵養のため水源の森林管理を行いCO ₂ の吸収。
その他	無	

【再生可能エネルギーの導入計画】

県内での取組	有	太陽光発電設備の導入（平成15年度 リサイクルプラザ 16kW、平成16年度 サンマリン保育園 10kW）
その他	無	

【その他特記事項】

毎年5月と10月に実施される「岡山県下統一ノーマイカーデー運動」への取組に参加し、職員の環境意識向上を図っている。
