

別紙

温室効果ガス排出削減計画

氏名	(法人にあつては名称) 浅口市		住所	(法人にあつては主たる事業所の所在地) 〒719-0295 浅口市鴨方町六条院中3050	
本票作成	部署名：企画財政部財政課				
主たる業種	分類コード	9	8	業種名：地方公務	
事業の概要	地方公共団体 職員数：272人				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	鴨方町浄化センター		浅口市鴨方町鴨方1588-1	
	②	金光町し尿浄化センター		浅口市金光町八重318-2	
	③	金光町浄化センター		浅口市鴨方町鴨方2244-26	
	④	健康福祉センター		浅口市鴨方町六条院中3050	
	⑤	市役所本庁舎		浅口市鴨方町八重51-1	
	⑥	寄島町浄化センター		浅口市寄島町16089-5	
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 <sub>2</sub> 換算3,000t以上 (●工場等の数 84 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台)				

計画期間	平成27年度 ~ 平成31年度 (5 箇年度)								
削減目標	いずれかを選択	<input checked="" type="checkbox"/> 総排出量基準	目標削減率 2.5 %	目標区分	20%以上	20~15%	15~10%	10~5%	5%未満
		<input type="checkbox"/> 原単位基準							○
温室効果ガス排出量	基準年度 (平成26年度)			目標年度 (平成31年度)					
	4,309 t CO <sub>2</sub>			4,201 t CO <sub>2</sub>					
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26年度) の排出量					
	①	鴨方町浄化センター		1,081 t CO <sub>2</sub>					
	②	金光町し尿浄化センター		477 t CO <sub>2</sub>					
	③	金光町浄化センター		436 t CO <sub>2</sub>					
	④	健康福祉センター		324 t CO <sub>2</sub>					
	⑤	市役所本庁舎		268 t CO <sub>2</sub>					
	⑥	寄島町浄化センター		262 t CO <sub>2</sub>					

※ 「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	原単位当たり排出量	
		基準年度	目標年度
		CO <sub>2</sub> / ( )	CO <sub>2</sub> / ( )

(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】

浅口市第2期地球温暖化対策実行計画書を基に、施設や公用車の運用改善等ソフト的取り組みと、省エネ・新エネ機器の導入等ハード的取り組みを実施し、排出量を削減する。

**【目標削減率達成のための推進体制】**

地球温暖化対策実行計画推進会議を設置しており、同会議を活用し計画を推進する。

**【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
全庁	<ul style="list-style-type: none"> <li>・クールビズ・ウォームビズ運動</li> <li>・庁舎緑のカーテン事業</li> <li>・市内防犯灯・安全灯のLED化の推進</li> <li>・車両更新の際に低公害車を導入</li> <li>・事務用PCの省エネ化</li> <li>・冷暖房温度28℃設定(夏季)の徹底</li> </ul>

**【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
全施設	車両の更新の際に低燃費車を導入。
全施設	空調設備等の更新の際には省エネ型機器を導入。
全施設	職員を対象とする研修会を実施し、エネルギー使用の削減を徹底する。

**【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	

**【再生可能エネルギーの導入計画】**

県内での取組	無	
その他	無	

**【その他特記事項】**

・冷暖房設備の使用電力低減のため、クールビズ・ウォームビズ運動に取り組んでいる。