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)							住 (法人にあっては主たる事業所の所在地)							
名 浅口市								─ 〒 719-0295 所 浅口市鴨方町六条院中3050						
本票作成都署名:企画財政部財政課														
主たる業			業種名:											
事業の 概 要	地方公	方公共団体 職員数:272人												
県内の 主 な 工場等	番号		工場	[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	町し尿浄化センター				浅口市金光町八重318-2							
	3						浅口市鴨方町鴨方2244-26							
	4	S					浅口市鴨方町六条院中3050							
	5	金光町浄化センター					浅口市鴨方町八重51-1							
	6	⑤ 寄島町浄化センター						浅口市寄島町16089-5						
特定事業	. 🖂	①燃料等	原油換算1,	500kl以_	L □ ②n° z ·	トラック1	ック100台、タクシー250台以上 3CO₂換算3,000t以上							
の該当要	「件」(●工場等の数 84 所 ●車両台数(②該当の場									場合)		台)		
温室効果な	ガス基	準年度 (^፯	严成 21	年度)	(平成	26)年度	排出量	目標母	丰度(平	成 26	年度)		
排出量		3,782 t CO ₂						t CO ₂		;	3,684	t CO ₂		
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	番	番号 工場等の名称						(平成 26)年度排出量						
	(① 鴨方町浄化センター					1,081 t CO ₂							
	(② 金光町し尿浄化センター					477 t CO ₂							
主な工場の排出量		3 健康	福祉センタ	7 —			324 t CO ₂							
*> 10LPH =	. (④ 市役所本庁舎					268 t CO ₂							
	(⑤ 金光町浄化センター					436 t CO ₂							
	(⑥ 寄島町浄化センター					262 t CO ₂							
W.L	計	画期間:	1	龙成 22	年度	\sim	7	Z成 26	年度	(5 億	箇年度)		
削減目標 達成状泡		☑ ☑ 総排出量基準 (26)年度削減					実績 目標削減率 目標達成							
X=7-X-1/(1)) L	□ 原単位基準 △ 13.9					% 2.6 % □達成 ☑ 未達							
(原単位基	温温	:								り排出量				
の削減目標	を						基準年度 (26)年度 目標年度							
選択してい 場合に記入								\	//	\	//	\		
)	CO ₂ /()	CO ₂ /()		
(該当事業 ベンチマー			- n h ++	<u> </u>	ベンチマーク	₩		目目、宇 米小石	보(교수	0.0	左 <u>床</u>) :	去라龙体		
指標の状					ヘンデマーク	1111字		関連数値	11年成	26	年度) 這	達成率等		
		17証価】		1				<u> </u>			ı			
【削減状況の自己評価】 計画を遂行し、エネルギー消費量の削減は進んでいるが、目標達成には至らなかった。														
これから更なる削減を目指したい。														
1														

【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。 【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 (平成26年度実施分) (平成26年度実施分) クールビズ・ウォームビズ運動 全庁 ・庁舎緑のカーテン事業 ・市内防犯灯・安全灯のLED化の推進 ・車両更新の際に低公害車を導入 ・事務用PCの省エネ化 ・冷暖房温度28℃設定(夏季)の徹底 (今後実施予定分) (今後実施予定分) ・クールビズ・ウォームビズ運動 ・庁舎緑のカーテン事業 ・市内防犯灯・安全灯のLED化の推進 ・ 車両更新の際に低公害車を導入 ・事務用PCの省エネ化 ・冷暖房温度28℃設定(夏季)の徹底 【森林保全等吸収源対策への取組】 県内で 無 の取組 その他 無 【再生可能エネルギーの導入】 県内で 無 の取組 その他 無 【その他特記事項】