

事業者排出量削減報告書

(あて先) 京都府知事		氏名 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名。記名押印又は署名)				
住所 (法人にあっては、主たる事務所の所在地)		亀岡市長 栗山正				
亀岡市安町野々神8番地		電話 0771-22				
京都府地球温暖化対策条例第19条の規定により提出します。						
特定事業者の主たる業種	公務 (市役所業務)					
該当する事業者要件	<input checked="" type="checkbox"/> 京都府地球温暖化対策条例施行規則第10条第1号該当事業者 (大規模エネルギー使用事業者 (原油に換算して1,500キロリットル以上)) <input type="checkbox"/> 京都府地球温暖化対策条例施行規則第10条第2号又は第3号該当事業者 (大規模運送事業者 (トラック又はバス100台以上/タクシー150台以上/鉄道車両150両以上)) <input checked="" type="checkbox"/> 京都府地球温暖化対策条例施行規則第10条第4号該当事業者 (その他の温室効果ガスの大規模排出事業者 (二酸化炭素に換算して3,000トン以上))					
計画期間	平成 18年 4月 ~ 平成 20年 3月					
基本方針	電力使用量の削減や公用車燃料使用量の削減などの省エネルギーへの取組、組織の見直し等による公用車の整理等により、0.5%のCO2増加にとどめることを目指す。					
推進体制	市長を環境管理総括者、副市長を環境管理副総括者、各部局次長を実行部門長、各課長を環境推進員、各施設の長を施設長とし環境マネジメントシステムを運用することにより進行管理を行っている。 また、副市長を委員長とする環境管理委員会において、定期的にシステムの進捗状況等を審議するとともに市長によるマネジメントレビューを実施する。					
年度ごとの具体的な取組及び措置	年度	設備、対象、工程等	措置内容			
	18	全施設	亀岡市地球温暖化対策実行計画を策定、市の事務、事業から排出される温室効果ガスを、平成18年度を基準年度として、平成22年度までに3.5%の削減を図る。環境マネジメントシステムの年度別比較では、18/18 比2.4%増 19/18 比8.3%増である。			
	19	若宮工場 (屎処理施設)	下水の整備に伴うくみとり量減少により、温室効果ガス排出量は、18/18比較で 15.9%減 19/18比較では8.5%減である。			
	19	小中学校	電力・燃料使用量・液化石油ガス (LPG) においては、前年度比較で 電力0.6%増 灯油は、14.1%減 LPGは10.9%減である。			
温室効果ガスの排出量等	排出区分	基準年度 (実績) (17) 年度 (二酸化炭素換算 (t))	目標年度 (計画) (19) 年度 (二酸化炭素換算 (t))	削減率 (計画) (%)	報告年度 (実績) (19) 年度 (二酸化炭素換算 (t))	削減率 (実績) (%)
	A 事業所等排出区分	12,031 t	12,093 t	0.5 %	11,963 t	△0.6 %
	B 輸送車両排出区分	t	t	%	t	%
	C その他排出区分	10,760 t	10,808 t	0.4 %	14,098 t	31.0 %
	排出合計	*1 22,791 t	*2 22,901 t	0.5 %	*4 26,061 t	14.3 %
その他の地球温暖化対策による温室効果ガスの削減量等	対策等の区分	目標年度 (計画) 取組量等 (二酸化炭素換算 (t))		報告年度 (実績) 取組量等 (二酸化炭素換算 (t))		
	森林の保全及び整備	(整備面積) ha	(吸収量) t	(整備面積) ha	(吸収量) t	
	府内産の木材の利用	(利用量) m <sup>3</sup>	(削減量) t	(利用量) m <sup>3</sup>	(削減量) t	
	自然エネルギーを利用した電力又は熱の供給	(売電量) kWh	(削減量) t	(売電量) kWh	(削減量) t	
	自然エネルギーを利用した電力又は熱の供給	(熱供給量) GJ	(削減量) t	(熱供給量) GJ	(削減量) t	
	グリーン電力の購入	(購入量) kWh	(削減量) t	(購入量) kWh	(削減量) t	
	削減量等合計	*3 0.0 t		*5 0 t		
差引排出量 (排出合計-削減等合計)	基準年度 (実績) *1 22,791 t	目標年度 (計画) (18)-(19) 22,901 t	削減率 (計画) 0.5 %	報告年度 (実績) (14)-(15) 26,061 t	削減率 (実績) 14.3 %	
特記事項	平成16年度 (2004年) を基準年度として、平成18年度 (2006年) から平成22年度 (2010年) までの5年間を計画期間として亀岡市地球温暖化対策実行計画に取り組んでいます。この実行計画において平成19年度実績は、他市の一般廃棄物等を受け入れた影響もあり、平成16年度比較では2.4%増加しておりますが、受け入れ分を除いた場合は0.8%の減少となります。 本計画書においては、事業所排出区分において計画削減率を達成しましたが、その他排出区分において達成することができませんでした。主な原因は、一般廃棄物に含まれる容器包装類等の廃プラスチックの増加です。ごみの分別・減量を更に徹底するなど実行計画の推進に努めてまいります。					
連絡先	担当部署					
	担当者氏名					
	住所					
	電話番号					
	ファクシミリ番号					

注 1 該当する□には、レ印を記入してください。特定事業者以外の事業者の方はレ印の記入は不要です。  
 2 「基準年度」とは計画期間の前年度を、「目標年度」とは計画期間の最終年度を、「報告年度」とは計画期間のうち、今回報告の対象となる年度をいいます。  
 3 「事業所等排出区分」とは京都府内の事業所等の事業活動のためのエネルギーの使用に伴い発生する温室効果ガスを、「輸送車両排出区分」とは自動車運送事業者については使用の本拠の位置を京都府内とする車両の排出する温室効果ガスを、鉄道事業者については保有する貨物車両又は旅客車両の排出する温室効果ガスを、「その他排出区分」とは上記以外の京都府内における事業所等の事業活動に伴い発生する温室効果ガスをいいます。  
 4 「その他の地球温暖化対策による温室効果ガスの削減量等」の実績については、計画期間中の実績の累計を記入してください。  
 (例) グリーン電力の購入による温室効果ガスの削減実績が18年度5トンで19年度10トンの場合、19年度の実績は累計15トンと記入  
 5 「特記事項」には、平成2年度 (1990年度) を基準とした排出量の対比やエネルギー原単位CO<sub>2</sub>排出量、省エネ製品開発など他者の温室効果ガス排出削減への貢献、グリーン調達の実用、特定フロンなどの条例指定外の温室効果ガスの削減などを記入してください。