

温室効果ガス排出削減計画実施状況書

年 月 日

（提出先）

川 越 市 長

住所

氏名（法人にあつては名称及び代表者の氏名）

川越市地球温暖化対策条例第11条の規定により、____年度の温室効果ガス排出削減計画書に基づく温室効果ガスの排出の抑制等のための措置の実施状況を次のとおり提出します。

特定排出事業者の名称						
事業所の名称						
事業所の所在地						
事業者の主たる業種		（日本標準産業分類 細分類）				
		番号				
該当する事業者要件		川越市地球温暖化対策条例施行規則第2条 <input type="checkbox"/> 第1号 <input type="checkbox"/> 第2号 <input type="checkbox"/> 第3号 <input type="checkbox"/> 第4号 <input type="checkbox"/> 第5号 <input type="checkbox"/> 第6号 <input type="checkbox"/> 第7号 <input type="checkbox"/> 第8号				
連絡先	担当部署					
	担当者氏名					
	住所					
	電話番号					
	電子メールアドレス					
特記事項						
※川越市受付欄						

実施年度		年度			
事業活動に伴う温室効果ガスの排出の抑制等に係る措置					
温室効果ガスの排出量の実績	区 分		基準年度 〔 〕年度 二酸化炭素換算 (t-CO ₂)	前年度 〔 〕年度 二酸化炭素換算 (t-CO ₂)	実施年度 二酸化炭素換算 (t-CO ₂)
	エネルギーの使用に伴って発生する二酸化炭素	原単位 (当たり)			
		総量			
	エネルギーの使用に伴って発生する二酸化炭素以外の二酸化炭素	原単位 (当たり)			
		総量			
	メタン	原単位 (当たり)			
		総量			
	一酸化二窒素	原単位 (当たり)			
		総量			
	ハイドロフルオロカーボン	原単位 (当たり)			
		総量			
	パーフルオロカーボン	原単位 (当たり)			
		総量			
	六ふっ化硫黄	原単位 (当たり)			
		総量			
	三ふっ化窒素	原単位 (当たり)			
総量					

備考

- 1 本実施状況書は、事業所ごとに作成すること。
- 2 事業者の主たる業種の欄には、日本標準産業分類の細分類に従って事業名を記載すること。
- 3 ※印の欄には、記入しないこと。
- 4 第2面については、実施状況の内容を網羅した書面によって代用することができる。
- 5 記載事項について、記載しきれないときは、この様式の例により作成した書面に記載して、その書面を添付すること。
- 6 エネルギーの使用に伴って発生する二酸化炭素については、排出量の算定の根拠となるエネルギーの種類ごとの使用量が分かる書類を添付すること。