地球温暖化対策計画 作成 報告書 (義務)

提出日 令和6年12月2日

(宛先)

埼玉県知事

提出者 所在地 蕨市中央5丁目14番15号

名称 蕨市

代表者役職・氏名 蕨市長 賴髙 英雄

(個人事業者にあっては、住所及び氏名)

電話番号 048(432)3200

令和 6 年度の地球温暖化対策計画を 作 成 したので、埼玉県地球温暖化

対策推進条例 第 1 2 条 第 1 項 前 段 の規定により、別添のとおり提出します。

業	種	名	9	耆	至 另	를	98				
燃料	等使用	量	前年度の	前年度の燃料等使用量の原油換算の合計量 1,923 kL/年							
(店	舗 面 積)	(大規模	小売店舗の	の場合は、	店舗面積	į			m²)	
変	変更年月	月日									
変更の場合	変更のま	里由									
自動車対策計	車地球温暖 一画等との「	爰 化 関係	埼玉県地	球温暖化效	対策推進条	⊱例第37	条第	1項第	号該当		
			所 属	部 署							
連	絡	先	職 •	氏 名	別紙のと	おり					
			電 話	番号							
※ 受	付 年 月	目		年	月 日	※ 整	理	番号			
※ 備	考								•		

- 注 1 作成・変更の別及び提出の根拠となる条項については、○で囲むか、二重線 で消すことにより特定すること。
 - 2 「業種名」及び「番号」の欄には、日本標準産業分類に掲げる中分類の該当するものを記載すること。
 - 3 ※印の欄には、記載しないこと。

地球温暖化対策実施状況報告書

令和6年12月2日

(宛先)

埼玉県知事

提出者 所在地 蕨市中央5丁目14番15号

名称 蕨市

代表者役職·氏名 蕨市長 賴髙 英雄

(個人事業者にあっては、住所及び氏名)

電話番号 048(432)3200

令和 5 年度の地球温暖化対策計画に基づく措置の実施の状況について、埼玉県地球温暖化対策推進条例第14条の規定により、次のとおり提出します。

業	種	名	98 地方公務	番 号	98
燃料原油	等使用量换算合計	、の - 量			1,923 kL/年
温 室 (CO ₂ i	効 果 ガ 換算)総排と	お量			3,358 t-CO ₂ /年
出の	効果ガスの 抑制等に 置の実施り	りす	別紙のとおり		
対策	車地球温暖 実施状 書との関	況	埼玉県地球温暖化第37条第2項	公対策推進条例に該当の有無	有(無)
連	絡	先	所属 部署 職 ・ 氏 名別組 電話 番号	紙のとおり	
※ 受※ 備	付 年 月	日	年 月 日	※ 整 理 番 号	

- 注 1 「業種名」及び「番号」の欄には、日本標準産業分類に掲げる中分類の該当 するものを記載すること。
 - 2 燃料等使用量の原油換算合計量及び温室効果ガス $(CO_2$ 換算) 総排出量に係る 算出資料を添付すること。
 - 3 ※印の欄には、記載しないこと。

令和 6 年度

地球温暖化対策計画·実施状況報告

- 1 地球温暖化対策事業者の概要
- (1) 事業者の類別

類別

I類

(類別の説明)

I類 A事業所のみを有する特定事業者

Ⅲ類 B事業所を有する特定事業者(Ⅲ類の事業者を除く) Ⅲ類 C事業所を有する特定事業者 Ⅳ類 任意事業者

(2) 地球温暖化対策事業者

地球温暖化	対策事	業者							
事業	į	者	名	蕨市					
所	在		土	蕨市中央5丁目14番15号					
事業	者	番	号	2103					
燃 料 等 原 油 換 (前			の 量)	1,923	kL/年				
大規模/ (単独で1 面積10,000m	,500KL =	未満です	延 床		m²				
産 (中	分 分	類類	名)	98 地方公務					
分 (中	i 分	番 類	号)	98					
事業活動の 概 要		業 内	容	主な活動:地方公務 延床面積:①市庁舎 6,513. ②蕨市民会館 6,147. ③総合社会福祉センター 6,991.	9 1 m²				
	区		分	その他					
	前年	資本	金		百万円				
	度	従業	員 数	587	人				
商 標 (連 鎖 化	又 <i>l</i> ? 事業	よ 商 者のみ	号)						

(3) 県内に設置している事業所

(自動転記)

事業所 種別	事業所 番号	事業所名	前年度の原油換算 エネルギー使用量 (kL)
A、Bテナ:	/ト等事業所		
A	210300	蕨市役所 本庁	1,923
B、C事業原	<u>听</u>		
合	計		1,923

(4) 公表方法

0	インターネット利用による公表	ア	ド	レ	ス	https://www.city.warabi.saitama.jp/kurashi/kankyo/eco/1001350.html
		閲	覧場	,所	1	蕨市 安全安心課 生活環境係事務所
		所	在	地	1	蕨市北町5-13-23
	事業所での備え置き (複数可。書ききれない場合	閲時	覧 『	可	能 1	自 平日午前8時30分 至 同午後5時
	は別様としてください)	閲	覧場	,所	2	
		所	在	地	2	
		閲時	覧 『	可	能 2	
	その他					

(5) 公表の担当部署

		連 絡 先				
	(複数可)	電話番号	E-mailアドレス※			
1	安全安心課 生活環境係	048-443-3706	skankyou@city.warabi.saitama.jp			
2						
3						

※ 事業者のアドレスとする(個人が特定できるアドレスは記入しないこと)

2 地球温暖化対策推進における事業者の基本方針

持続可能な循環型社会・低炭素社会への着実な歩みを進めるために「蕨市環境基本計画」を策定し、環境施策の総合的かつ体系的な再構築を図り、環境に配慮した施策を実施する。 また、多数の施設が、設備の改変までは至らないものの、短期的な計画を策定し、積極的に省エネルギーを推進することで、二酸化炭素排出量の削減に努めている。

3 地球温暖化対策における事業者の推進体制

市民生活部長が地球温暖化対策推進者となり、地球温暖化対策を推進している。 各課・施設等の実行責任者は、各課・所属長とし、各課における取組の推進を行う。各職場では前年に比べてエネルギー使用量が増加した場合、その理由と改善策を提出し、実行に移す。各職場の自主点検をふまえ、改善策も含めた実績報告書を作成し、温室効果ガスの排出削減を進める。

4 計画期間中における事業者の温室効果ガス排出量(事業所合算)の推移

CO₂換算 (t-CO₂)

	令和2年度 (2020年度)	令和3年度 (2021年度)	令和4年度 (2022年度)	令和5年度 (2023年度)	令和6年度 (2024年度)
エネルギー起源 CO ₂	3,539	3,526	3,411	3,358	
その他ガス					
温室効果ガスの合計	3,539	3,526	3,411	3,358	

5 各事業所の計画

別紙 事業所の地球温暖化対策計画・実施状況報告 のとおり

地球温暖化対策推進者詳細

現在選任している地球温暖化対策推進者の連絡先詳細を記入すること。

			‡	隹	進者	所	属 部	署	市民生活部									
推連	進 絡	者先	扌	隹	進	者	職	名	部長									
	_		扌	隹	進	者	氏	名	小柴 正樹									
推	進	者.	扌	隹	進者	所	属 部	署										
推連。	車 絡 先	絡 先	各 先	先	先	先	先	先	先	先	先	扌	隹	進	者	職	名	
てい	数選る場	合)	扌	隹	進	者	氏	名										

[※]事業者全体を管理する者として、複数の地球温暖化対策推進者を選任している場合は、任意に作成した様式により 提出してください。

計画書作成担当者連絡先詳細

地球温暖化対策計画書の作成担当者の連絡先詳細を記入すること。

		1	担	当者 所	属	事業者	名	蕨市
		1	担	当 者	所	属 部	署	市民生活部 安全安心課 生活環境係
		1	担	当	者	職	名	主事
			担	当	者	氏	名	志水 智紀
連詳	連 絡 先 詳 細		郎	便		番	号	3350001
		Ē	折		在		地	蕨市北町 5-13-23
		į	電	話		番	号	048-443-3706
			F	A	X	番	号	048-443-3709
			E -	- m a	i l	アドレ	´ ス	skankyou@city.warabi.saitama.jp

文書等送付•連絡先詳細

事業者あて公文書の送付・連絡先担当者の連絡先詳細を記入すること。

		担	当者 所	属	事業者	名	蕨市
		担	当 者	所	属 部	署	市民生活部 安全安心課 生活環境係
		担	当	者	職	名	主事
		担	当	者	氏	名	志水 智紀
連詳	連 絡 先詳 細	郵	便		番	号	3350001
		所		在		地	蕨市北町 5-13-23
		電	話		番	号	048-443-3706
		F	A	X	番	号	048-443-3709
		Е-	- m a	i l	アドレ	· ス	skankyou@city.warabi.saitama.jp

※計画書作成担当者連絡先詳細の記載内容が転記されるので、必要に応じて修正。