

石井町地球温暖化対策実行計画(概要)

地球温暖化は、私たちの生活によってもたらされる二酸化炭素などの温室効果ガスが原因とされ、砂漠化や海面上昇など地球全体に深刻な影響をもたらします。

こうした中で、石井町では地球温暖化対策として「地球温暖化対策の推進に関する法律」に基づき、「石井町地球温暖化対策実行計画」を策定し、温室効果ガスの削減に努めています。

計画策定意義&目的

- 温室効果ガスの削減
- 地球環境への配慮
- 法律の順守
- 事務経費の節減
- 温暖化に対する意識向上

計画概要

- 計画基準年度：平成23年度
- 実行計画期間：平成24年度～平成28年度
- 対象施設数：53施設（庁舎等公共施設）
- 対象温室効果ガス：二酸化炭素（CO₂）
- 温室効果ガス削減目標：5%

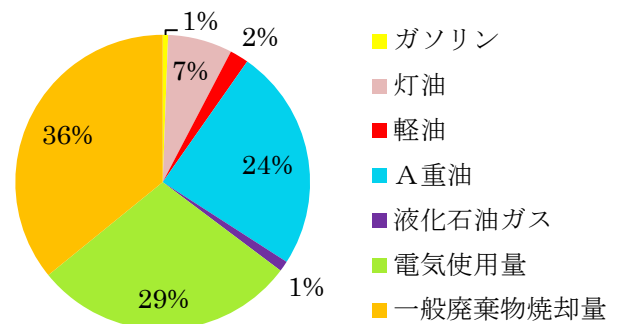
●平成23年度温室効果ガス排出状況

平成23年度 二酸化炭素総排出量 4,625,544 kg-CO₂



H23年度 要因別の排出状況

調査項目	基準年度活動量	CO ₂ 排出量(kg)
ガソリン	11,793 L	27,378
灯油	131,485 L	327,330
軽油	36,841 L	95,233
A重油	416,000 L	1,127,206
液化石油ガス	8,927 m ³	53,273
電気量	4,099,156 kWh	1,336,324
一般廃棄物焼却量	600 t	1,658,800



●削減目標

石井町は、5% (231,277 kg-CO₂) の CO₂ の削減に努めます。

基準年度排出量 4,625,544 → 目標排出量 4,394,267 (kg-CO₂)

●具体的な取り組み

- 電気使用量の削減（夜間残業の削減、こまめな消灯、退庁時の電源確認）
- 燃料使用量の削減（急発進・急加速の禁止、アイドリングストップを心がける）
- ゴミの減量・リサイクル（物品の再利用、廃棄物の分別、使い捨て容器の削減）
- 環境保全の意識向上（クールビズ・ウォームビズ、環境保全活動への参加）
- 施設設備の改善（高効率照明の採用、公共施設の緑化、環境に配慮した施設作り） …etc