

<報道発表資料>

E-mail: a3030-11@pref.saitama.lg.jp

カテゴリー：お知らせ

令和5年2月17日

2020年度（令和2年度）の温室効果ガス排出量について

県では、埼玉県地球温暖化対策実行計画（第2期）に基づき、地球温暖化対策に取り組んでおり、計画の進捗状況を把握するため、県内の温室効果ガス排出量を推計しています。

このたび、2020年度（令和2年度）の推計結果がまとまりました。

2020年度（令和2年度）の温室効果ガス排出量は3,904万トン（二酸化炭素（CO₂）換算。以下同じ。）で、2013年度（平成25年度）と比べて16.9%減少しました。

なお、県では、埼玉県地球温暖化対策実行計画（第2期）の改正を進めており、県内の温室効果ガス排出量の削減目標を「2030年度（令和12年度）に2013年度（平成25年度）比で46%削減」とする予定です。

2020年度温室効果ガス排出量 3,904万トン（2013年度比△794万トン、△16.9%）

内訳：

産業部門	789万トン	（2013年度比	△209万トン	（△21.0%）
業務その他部門	731万トン	（2013年度比	△291万トン	（△28.5%）
家庭部門	882万トン	（2013年度比	△234万トン	（△20.9%）
運輸部門	822万トン	（2013年度比	△144万トン	（△14.9%）
廃棄物	112万トン	（2013年度比	+24万トン	（+27.1%）
工業プロセス	225万トン	（2013年度比	△26万トン	（△10.3%）
その他温室効果ガス	343万トン	（2013年度比	+87万トン	（+33.8%）

温室効果ガス排出量の推移は、以下のホームページをご覧ください。

県内の温室効果ガス排出量

<https://www.pref.saitama.lg.jp/a0502/ontaico2.html>