

現況推計及び自治体排出量カルテに利用している統計等データリスト（令和6年度版）

NO.	統計等の名称	利用しているデータの概要	ツール		利用している部門・分野						データのメンテナンス情報等 ※公表年度の遅れは2月から起算。		
			現況推計	自治体排出量カルテ	産業部門	業務その他部門	家庭部門	運輸部門	廃棄物分野	データの更新頻度	公表年度の遅れ	備考	
1	「都道府県別エネルギー消費統計」（経済産業省）	・都道府県の産業分類別の炭素排出量 ・都道府県の産業分類別の電気使用量	●	●	●	●	●	-	-	毎年	2年 (暫定値)	経済産業省ウェブサイト「都道府県別エネルギー消費統計」 <a href="http://www.enecho.meti.go.jp/statistics/energy_consumption/ec002/">http://www.enecho.meti.go.jp/statistics/energy_consumption/ec002/</a>	
2	「総合エネルギー統計 <sup>1)</sup> 」（経済産業省）	・全国の自動車車種別炭素排出量（旅客）（貨物） ・全国の鉄道・船舶における炭素排出量 ・全国の鉄道電気使用量	●	●	-	-	-	●	-	毎年	1年 (速報値)	経済産業省ウェブサイト「総合エネルギー統計（エネルギーバランス表）」 <a href="https://www.enecho.meti.go.jp/statistics/total_energy/results.html#headline2">https://www.enecho.meti.go.jp/statistics/total_energy/results.html#headline2</a>	
3	「経済構造実態調査」製造業事業所調査（経済産業省）	・都道府県・市区町村の産業分類別の製造品出荷額等	●	●	●	-	-	-	-	毎年	2年	経済産業省ウェブサイト「経済構造実態調査」 <a href="https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/kkj/index.html">https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/kkj/index.html</a> 「工業統計調査」として毎年実施してきた調査を、2022年から本調査の一部として実施。	
4	「経済センサス（活動調査）」（総務省）	・都道府県・市区町村の産業分類別の従業員数	●	●	●	●	-	-	-	5年	2年	総務省ウェブサイト「経済センサス」 <a href="https://www.stat.go.jp/data/e-census/index.html">https://www.stat.go.jp/data/e-census/index.html</a>	
5	「住民基本台帳に基づく人口・人口動態及び世帯数」（総務省）	・都道府県・市区町村の世帯数 ・全国、市区町村の人口	●	●	-	-	●	●	-	毎年	1年	総務省ウェブサイト「住民基本台帳等」 <a href="http://www.soumu.go.jp/main_sosiki/jichi_gyousei/daiyo/gaiyou.html">http://www.soumu.go.jp/main_sosiki/jichi_gyousei/daiyo/gaiyou.html</a>	
6	「市区町村別自動車保有車両数」（一般財団法人自動車検査登録情報協会）	・全国・市区町村の自動車車種別保有台数（旅客） ・全国・市区町村の自動車車種別保有台数（貨物）	●	●	-	-	-	●	-	毎年	1年	電子データ版 <a href="https://www.airia.or.jp/publish/book/edata.html">https://www.airia.or.jp/publish/book/edata.html</a>	
7	「市区町村別軽自動車車両数」（一般社団法人全国軽自動車協会連合会）	・全国・市区町村の自動車車種別保有台数（旅客） ・全国・市区町村の自動車車種別保有台数（貨物）	●	●	-	-	-	●	-	毎年	1年	書籍（有償） <a href="https://www.zenkeijikyo.or.jp/statistics/book">https://www.zenkeijikyo.or.jp/statistics/book</a>	
8	「港湾統計年報」（国土交通省）	・全国・市区町村の入港船舶総トン数	●	●	-	-	-	●	-	毎年	2年	国土交通省ウェブサイト「港湾調査」 <a href="https://www.mlit.go.jp/k-toukei/kouwan.html">https://www.mlit.go.jp/k-toukei/kouwan.html</a>	
9	「一般廃棄物処理実態調査結果」（環境省）	・一般廃棄物の焼却処理量（排出ベース）、水分率、プラスチックごみ比率（乾燥ベース） ・事務組合処理経費、市区町村分担金	●	●	-	-	-	-	●	毎年	2年	環境省ウェブサイト「一般廃棄物処理実態調査結果」 <a href="http://www.env.go.jp/recycle/waste_tech/ippan/">http://www.env.go.jp/recycle/waste_tech/ippan/</a>	
10	「温室効果ガス排出量算定・報告・公表制度」（環境省）	・特定事業所情報のデータ（2021年度以降は環境省ウェブサイトにある、エクセル「13_tokutei_jigyosho_data」）に示されている、エネルギー起源 CO <sub>2</sub> 、非エネルギー起源 CO <sub>2</sub> 、非エネルギー起源 CO <sub>2</sub> （廃棄物の原燃料使用）、CH <sub>4</sub> 、N <sub>2</sub> O、HFC、PFC、SF <sub>6</sub> 、NF <sub>3</sub> 、排出量合計 ・特定事業所の所在地、事業コード	-	●	-	-	-	-	-	毎年	3年	環境省ウェブサイト「温室効果ガス排出量算定・報告・公表制度（集計結果の公表）」 <a href="https://eegs.env.go.jp/ghg-santeikohyo-result/agggregation">https://eegs.env.go.jp/ghg-santeikohyo-result/agggregation</a> ※2020年度以前の事業所別データは開示請求（有償）により入手可能 <a href="https://ghg-santeikohyo.env.go.jp/request">https://ghg-santeikohyo.env.go.jp/request</a> ※2021年度のデータは、2024年2月29日に公表	

NO.	統計等の名称	利用しているデータの概要	ツール		利用している部門・分野						データのメンテナンス情報等 ※公表年度の遅れは2月から起算。		
			現況推計	自治体排出量カルテ	産業部門	業務その他部門	家庭部門	運輸部門	廃棄物分野	データの更新頻度	公表年度の遅れ	備考	
11	「再生可能エネルギー情報提供システム【REPOS（リーボス）】ポテンシャル情報」 (環境省)	<ul style="list-style-type: none"> <li>再生可能エネルギー電気の利用の促進に関する特別措置法における再生可能エネルギーの設備容量、年間発電電力量</li> <li>市区町村別のデータを利用</li> </ul>	-	●	-	-	-	-	-	不定期	-	環境省ウェブサイト「再生可能エネルギー情報提供システム【REPOS（リーボス）】ポテンシャル一覧表（全国）ダウンロード」 <a href="https://www.renewable-energy-potential.env.go.jp/RenewableEnergy/42.html#csvdata">https://www.renewable-energy-potential.env.go.jp/RenewableEnergy/42.html#csvdata</a>	
12	「再生可能エネルギー電気の利用の促進に関する特別措置法 情報公表用ウェブサイト エリア別の認定及び導入量」 (経済産業省資源エネルギー庁)	<ul style="list-style-type: none"> <li>A表 都道府県別認定・導入量</li> <li>B表 市町村別認定・導入量</li> </ul>	-	●	-	-	-	-	-	3箇月	1年未満	経済産業省資源エネルギー庁ウェブサイト「再生可能エネルギー電気の利用の促進に関する特別措置法 情報公表用ウェブサイト」 <a href="https://www.fit-portal.go.jp/PublicInfoSummary">https://www.fit-portal.go.jp/PublicInfoSummary</a> ※毎年、3月、6月、9月、12月時点のデータが公表される。	