

自治体排出量カルテ（令和5年3月更新版）の
修正箇所説明資料

修正日	対象	ページ	項目名	修正内容
4/28	全国版 都道府県版 市町村版	(4/5)	1 地方公共団体の再生可能エネルギー導入状況	「1）区域の再生可能エネルギーの導入容量」における「区域の再生可能エネルギー導入容量計」を、令和2年度値から令和3年度値に修正した。
5/31	全国版 都道府県版 市町村版	(2/5)	地方公共団体の活動量	「1）部門・分野別指標の推移（廃棄物のみ排出量の推移）」における「運輸部門（船舶）- 入港船舶総トン数」の単位を、[万トン]から[トン]に修正した。
〃	全国版 都道府県版 市町村版	(3/5)	2 特定事業所の排出量	「4）特定事業所の排出量部門別構成比（令和元年度（2019年度））」における引用数値データを、平成30年度値から令和元年度値に修正した。
6/30	福岡県那珂川市	(4/5)	—	区域の再生可能エネルギーの導入容量及び太陽光発電（10kW未満）設備の導入件数（令和3年度値）を修正し、グラフや表についても修正した。 ※本修正に伴い、「2 他の地方公共団体との再生可能エネルギーの導入容量の比較、3 他の地方公共団体との再生可能エネルギー普及率等の比較」において、那珂川市が掲載されている市町村の自治体排出量カルテ（広島県三次市、秋田県能代市、石川県七尾市、新潟県十日町市、長野県須坂市、熊本県山鹿市、山口県光市、石川県能美市、群馬県みどり市、沖縄県石垣市、埼玉県幸手市、千葉県山武市、茨城県小美玉市、三重県亀山市、千葉県富里市、福岡県筑後市、愛知県高浜市、岩手県宮古市、茨城県常陸太田市、神奈川県寒川町、和歌山県海南市、千葉県大網白里市、長野県諏訪市、富山県南砺市、福岡県粕屋町、茨城県阿見町、岐阜県恵那市、佐賀県武雄市）についても修正を行った。
7/7	103 市町村 ※1	(4/5)	1 地方公共団体の再生可能エネルギー導入状況	「3）区域の太陽光発電（10kW未満）設備の導入件数累積の経年変化」におけるグラフが、表示されていなかったため表示した。

※1 修正した市町村

北海道	岩見沢市、深川市、長万部町、共和町、古平町、和寒町、中川町、美幌町、湧別町、白老町、洞爺湖町、むかわ町、新ひだか町
青森県	黒石市、今別町、中泊町、六ヶ所村、南部町
岩手県	久慈市、滝沢市
宮城県	気仙沼市
秋田県	横手市、大仙市
山形県	南陽市、大江町、川西町
福島県	南相馬市、金山町、双葉町
茨城県	笠間市、稲敷市、行方市、鉾田市
栃木県	那須烏山市
群馬県	片品村
埼玉県	小川町
千葉県	白井市、長柄町
東京都	豊島区、羽村市
神奈川県	三浦市
新潟県	佐渡市
富山県	氷見市、小矢部市
石川県	中能登町
福井県	大野市
山梨県	甲府市、富士吉田市、大月市、笛吹市、甲州市
長野県	上松町、飯綱町
岐阜県	関市、飛騨市、関ヶ原町

静岡県	島田市、松崎町
愛知県	南知多町
京都府	宮津市、大山崎町、京丹波町
大阪府	松原市、大東市、柏原市
兵庫県	洲本市、豊岡市、西脇市、三田市、丹波市、多可町、市川町
奈良県	下市町、十津川村
和歌山県	高野町、湯浅町、那智勝浦町
鳥取県	鳥取市、三朝町
島根県	益田市、飯南町
広島県	三次市
山口県	美祢市、阿武町
愛媛県	今治市、鬼北町
高知県	いの町
福岡県	八女市、みやま市
長崎県	松浦市
熊本県	水俣市、山鹿市、阿蘇市、相良村
大分県	宇佐市、九重町
宮崎県	えびの市、美郷町、五ヶ瀬町
鹿児島県	指宿市、錦江町
沖縄県	南城市、宜野座村