

令和4年度 戸田市地球温暖化対策計画書提出事業所計画概要（令和3年度実績）

任意提出事業者

| 事業者名  |                         | 令和3（2021）年度                             |                | エネルギー起源CO <sub>2</sub> | その他ガス          | 合計             | 令和3（2021）年度           | 合計             |  |  |
|---|-------------------------|---|----------------|------------------------|----------------|----------------|-----------------------|----------------|--|--|
| 蕨戸田衛生センター組合                                       |                         | 温室効果ガス総排出量実績<br>（単位：t-CO <sub>2</sub> ） |                | 753                    | 15,912         | 16,665         | エネルギー使用量<br>（単位：kL/年） | 455            |  |  |
| 削減計画  |                         | 基準年度                                    | 計画期間           |                        |                |                |                       |                | 削減目標   |  |
|   |                         | H30年度<br>（2018）                         | R2年度<br>（2020） | R3年度<br>（2021）         | R4年度<br>（2022） | R5年度<br>（2023） | R6年度<br>（2024）        | R7年度<br>（2025） |  |  |
| エネルギー起源CO <sub>2</sub><br>（単位：t-CO <sub>2</sub> ） | 目標                      |   | 1,126          | 1,126                  | 1,126          | 1,126          | 1,126                 | 1,126          | 【R2(2020)～R7(2025)年度】<br>H30年度を基準として、R7年度までに基準年度比20%<br>（282t-CO <sub>2</sub> ）削減します。  |  |
|   | 実績                      | 1,408                                   | 638            | 753                    |                |                |                       |                |  |  |
| 前年度比（%）   |                         |   |                | 118.0%                 |                |                |                       |                |  |  |
| 基準となる排出量に対する削減率（%）                                |                         |   | 54.6%          | 46.5%                  |                |                |                       |                |  |  |
| その他<br>ガス   | 非エネルギー起源CO <sub>2</sub> | 目標                                      | 17,172         | 17,172                 | 17,172         | 17,172         | 17,172                | 17,172         | 【R2(2020)～R6(2024)年度】<br>非エネルギー起源CO <sub>2</sub> ：H30年度を基準（17,345t-CO <sub>2</sub> ）とし<br>て、R7年度までに基準年度比で1%（173t-CO <sub>2</sub> ）削減しま<br>す。 |  |
|   |                         | 実績                                      | 17,345         | 17,918                 | 14,986         |                |                       |                |  |  |
|   | メタン                     | 目標                                      |                |                        |                |                |                       |                |  |  |
|   |                         | 実績                                      | 3              | 3                      | 2              |                |                       |                |  |  |
|   | 一酸化二窒素                  | 目標                                      |                |                        |                |                |                       |                |  |  |
|   |                         | 実績                                      | 954            | 924                    | 924            |                |                       |                |  |  |
| 温室効果ガスの合計   |                         | 目標                                      | 18,298         | 18,298                 | 18,298         | 18,298         | 18,298                | 18,298         |  |  |
|   |                         | 実績                                      | 19,710         | 19,483                 | 16,665         |                |                       |                |  |  |

四捨五入により合計が各項目の和と一致していない場合があります。