

地球温暖化対策報告書(その1)

1 事業者の氏名等

|                                   |                      |   |   |   |   |
|-----------------------------------|----------------------|---|---|---|---|
| 事業者の氏名<br>(法人にあつては名称<br>及び代表者の氏名) | 品川区教育委員会<br>教育長 中島 豊 |   |   |   |   |
| 事業者番号                             | A                    | 0 | 9 | 7 | 3 |

2 報告する事業所等の全体の状況(2019年度の状況)

|                       |    |     |                     |       |    |
|-----------------------|----|-----|---------------------|-------|----|
| 条例第8条の23第1項<br>報告事業所数 | 50 | 事業所 | 原油換算エネルギー<br>使用量の合計 | 5,468 | kl |
| 条例第8条の23第2項<br>報告事業所数 | 1  | 事業所 | 原油換算エネルギー<br>使用量の合計 | 16    | kl |

3 報告する全事業所における合計二酸化炭素排出量の状況

|            |        |   |
|------------|--------|---|
| 合計二酸化炭素排出量 | 10,623 | t |
|------------|--------|---|

4 評価の対象とする事業所

|         |   |                               |
|---------|---|-------------------------------|
| 評価対象事業所 | <input checked="" type="checkbox"/> 義務提出事業所 | <input type="checkbox"/> 全事業所 |
|---------|---|-------------------------------|

5 評価対象事業所における直近5か年度の状況

|            | 2015年度     | 2016年度     | 2017年度     | 2018年度     | 2019年度     |                                    |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------------------------------|
| 合計二酸化炭素排出量 | 10,046.00  | 10,416.00  | 10,654.00  | 10,660.00  | 10,592.00  | t                                  |
| 合計延床面積     | 344,162.80 | 341,677.00 | 341,677.00 | 350,157.00 | 350,361.00 | m <sup>2</sup>                     |
| 合計原単位      | 29.18967   | 30.48493   | 31.18149   | 30.44348   | 30.23167   | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

|                     |       |   |
|---------------------|-------|---|
| 平均合計二酸化炭素<br>排出量削減率 | -1.33 | % |
| 平均合計原単位改善率          | -0.88 | % |

6 再生可能エネルギーの利用事業所数及び割合

|                     |   |     |
|---------------------|---|-----|
| 再生可能エネルギー<br>利用事業所数 | 0 | 事業所 |
| 再生可能エネルギー<br>利用事業所率 | 0 | %   |

7 評価結果

|                     |   |     |
|---------------------|---|-----|
| 地球温暖化対策の<br>取組に係る評価 | — | ランク |
|---------------------|---|-----|

## 8 実績年度の目標達成の状況

|              |                                     |         |
|--------------|-------------------------------------|---------|
| 実績年度の目標達成の状況 | <input checked="" type="checkbox"/> | 目標達成した。 |
|--------------|-------------------------------------|---------|

## 9 提出年度の地球温暖化対策の目標

|                 |                                       |                            |
|-----------------|---------------------------------------|----------------------------|
| 目標の有無           | <input checked="" type="checkbox"/> 有 | <input type="checkbox"/> 無 |
| 合計二酸化炭素排出量削減率   |                                       | %                          |
| 合計原単位改善率        |                                       | %                          |
| 再生可能エネルギー導入事業所率 |                                       | %                          |
| その他の            | 特記事項に内容を記載                            |                            |

## 10 地球温暖化対策のレベル

|          |   |
|----------|---|
| 重点対策のレベル | 1 |
|----------|---|

## 11 事業者としての取組

|            |  |                 |       |                |
|------------|--|-----------------|-------|----------------|
| 取組方針       | <ul style="list-style-type: none"> <li>●地球環境の保全に向け、品川区教育委員会は率先的な取り組みを行います。</li> <li>●地球温暖化防止のため、温室効果ガスの排出削減や緑化推進など吸収減対策を推進します。</li> <li>●持続可能な社会の実現に向けて、省エネルギーに努めます。</li> <li>●各施設で、夏季期間(7月～9月)の電気使用量を平成22年度比15%削減する。</li> </ul> |                 |       |                |
| 組織体制の整備の状況 | 重点対策   |                 | その他対策 |                |
|            | 対策番号   | 対策名             | 対策番号  | 対策名            |
|            | A101   | 地球温暖化対策の方針等の設定  | A106  | 本社等による支店の支援    |
|            | A102   | 温暖化対策推進担当の配置    | A107  | 排出状況の整理・分析・提供  |
|            | A103   | 具体的な取組目標と内容の設定  | A108  | 組織横断的な推進体制の整備  |
|            | A111   | 全従業員に温暖化対策情報の提供 | A114  | 温暖化対策優良事例の情報収集 |

## 12 特記事項

|  |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>●節電対策として、照明・熱源機器・空調機器等でハード面(間引きや設定調整等)およびソフト面(消灯・運転時間の規制等)の取組みを実施した。</li> <li>●体育館のLED化を進めている。</li> </ul> |
|--|