

地球温暖化対策報告書(その2)

1 事業所等の概要

|                   |   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
|-------------------|---|-----------|----------------|---|---------------------|---|---|--|---|-------|--------|
| 事業所等の名称           | 立川市総合リサイクルセンター  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所番号             | A   | 1         | 0              | 0 | 0                   | - | 0   | 0  | 0 | 3     |        |
| 事業所等の所在地          | 〒   | 1         | 9              | 0 | -                   | 0 | 0   | 3  | 4 | 区市町村名 | 東京都立川市 |
|                   | 町名番地以下  | 西砂町4-77-1 |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所等の延床面積         | 8,894.57  |           | m <sup>2</sup> |   | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |   |       |        |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他)  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲の主たる用途        | <input type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)<br><input checked="" type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input type="checkbox"/> その他 |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 9   | 8         | 2              | 1 | 連鎖化事業区分             |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |  |   |       |        |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 前年度の報告内容からの変更点    | 床面積の変更 8566.12m <sup>2</sup> →8894.57m <sup>2</sup>   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |

2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |      |                                    |
|---|---|------|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                      | ① | 195  | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                    | ② | 379  | t                                  |
| 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯) | ③ | 2    | t                                  |
| 総計(④=②+③)                                     | ④ | 381  | t                                  |
| 二酸化炭素排出原単位                                    | ⑤ | 42.6 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦   | 熱量<br>(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |   |       |       |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------|----------------------------|-----------|---|-------|-------|-----|
|                                   |                         |                          |                          |           |                            | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>※1</sup><br>(t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |       |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0       | 45.00                      | 0.0       | 0.014                                   | 0.0   |       |     |
|                                   | その他(ガソリン)               | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0       | 34.60                      | 0.0       | 0.018                                   | 0.0   |       |     |
|                                   | その他(軽油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0       | 37.70                      | 0.0       | 0.019                                   | 0.0   |       |     |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 170.5     | 50.80                      | 8.7       | 0.016                                   | 0.5   |       |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0       |                            |           |   |       |       |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh       | 0.0                        | 9.97      | 0.0                                     | 0.489 | 0.0   |     |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh       | 0.0                        | 9.28      | 0.0                                     | 0.489 | 0.0   |     |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 774,785.0 | 9.76                       | 7,561.9   | 0.489                                   | 378.9 |       |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup> |                         |                          | kWh                      | ⑫         | 0.0                        | 9.76      | ⑪                                       | 0.0   | ⑬     | 0.0 |
| 合計                                |                         |                          |                          |           | ⑭                          | 7,570.6   |   | ⑮     | 379.4 |     |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 2,211.0   |                            |           | 0.251                                   |       | 0.6   |     |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 3,547.0   |                            |           | 0.439                                   |       | 1.6   |     |
| 合計                                |                         |                          |                          |           |                            |           |   | ⑯     | 2.1   |     |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

## 4 地球温暖化対策の実施状況

|                | 重点対策   |                | その他対策 |                 |  |
|----------------|--------|----------------|-------|-----------------|--|
|                | 対策番号   | 対策名            | 対策番号  | 対策名             |  |
| 組織体制の整備        |        |                | A202  | 温暖化対策推進担当の配置    |  |
|                |        |                |       |                 |  |
| エネルギー等の使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |  |
|                |        |                | B105  | エネルギー使用量の前年度比較  |  |
| 省エネルギー対策       | 運用対策   |                | C101  | 空室・不在時等のこまめな消灯  |  |
|                |        |                | C106  | 冷暖房温度を都の推奨値へ変更  |  |
|                |        |                | C109  | 空室・不在時等の空調停止    |  |
|                |        |                | C501  | 個室等不使用箇所のコまめな消灯 |  |
|                |        |                | C504  | 利用状況に応じた空調の設定変更 |  |
|                | 設備保守対策 |                |       |                 |  |
|                |        |                |       |                 |  |
|                |        |                |       |                 |  |
|                | 設備導入対策 |                |       |                 |  |
|                |        |                |       |                 |  |
|                |        |                |       |                 |  |
|                |        |                |       |                 |  |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

## 5 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 |                                    |                           |     |   |
|----------|---------------------------------------|----------------------------|------------------------------------|---------------------------|-----|---|
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                              |                            | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) | 5.0 | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり)          |                            | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |     | t |
|          | その他                                   | 特記事項に内容を記載                 |                                    |                           |     |   |

## 6 特記事項

地球温暖化対策報告書(その2)

1 事業所等の概要

|                   |   |             |                |   |                     |   |   |  |   |              |
|-------------------|---|-------------|----------------|---|---------------------|---|---|--|---|--------------|
| 事業所等の名称           | 立川市柏町汚水中継ポンプ場   |             |                |   |                     |   |   |  |   |              |
| 事業所番号             | A   | 1           | 0              | 0 | 0                   | - | 0   | 0  | 3 | 1            |
| 事業所等の所在地          | 〒   | 1           | 9              | 0 | -                   | 0 | 0   | 0  | 4 | 区市町村名 東京都立川市 |
|                   | 町名番地以下  | 柏町五丁目3番地の10 |                |   |                     |   |   |  |   |              |
| 事業所等の延床面積         | 315.84  |             | m <sup>2</sup> |   | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |   |              |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有  |             |                |   |                     |   |   |  |   |              |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他)  |             |                |   |                     |   |   |  |   |              |
| 報告範囲の主たる用途        | <input type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)<br><input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input checked="" type="checkbox"/> その他 |             |                |   |                     |   |   |  |   |              |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 3   | 6           | 3              | 2 | 連鎖化事業区分             |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |  |   |              |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用   |             |                |   |                     |   |   |  |   |              |
| 前年度の報告内容からの変更点    |   |             |                |   |                     |   |   |  |   |              |

2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|                          |   |    |  |
|--------------------------|---|----|--|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258) | ①   | 35 | kl                                       |
| 二酸化炭素排出量                 | 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                        | ②  | 69 t                                     |
|                          | 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)     | ③  | 0 t                                      |
|                          | 総計(④=②+③)   | ④  | 69 t                                     |
| 二酸化炭素排出原単位               | 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) | ⑤  | 218.4 kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦ | 熱量(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |                                      |       |      |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|------------------------|-----------|--------------------------------------|-------|------|
|                                   |                         |                          |                          |         |                        | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>※1</sup> (t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |      |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0     | 45.00                  | 0.0       | 0.014                                | 0.0   |      |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 0.0     | 50.80                  | 0.0       | 0.016                                | 0.0   |      |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0     | 36.70                  | 0.0       | 0.019                                | 0.0   |      |
|                                   | その他(軽油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 79.0    | 37.70                  | 3.0       | 0.019                                | 0.2   |      |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |      |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh     | 87,291.0               | 9.97      | 870.3                                | 0.489 | 42.7 |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh     | 53,797.0               | 9.28      | 499.2                                | 0.489 | 26.3 |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 0.0     | 9.76                   | 0.0       | 0.489                                | 0.0   |      |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup> |                         | <input type="checkbox"/> | kWh                      | ⑫       | 0.0                    | 9.76      | ⑪                                    | 0.0   | ⑬    |
| 合計                                |                         |                          |                          |         | ⑭                      | 1,372.5   |                                      | ⑮     | 69.2 |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 330.0   |                        |           | 0.251                                |       | 0.1  |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 0.0     |                        |           | 0.439                                |       | 0.0  |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                        |           |                                      | ⑯     | 0.1  |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

## 4 地球温暖化対策の実施状況

|                | 重点対策   |                 | その他対策          |                 |                 |
|----------------|--------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|
|                | 対策番号   | 対策名             | 対策番号           | 対策名             |                 |
| 組織体制の整備        | A205   | 取組内容や点検体制の定期的改善 | A203           | 具体的な取組目標と内容の設定  |                 |
|                |        |                 | A207           | 排出状況の整理・分析・提供   |                 |
|                |        |                 |                |                 |                 |
| エネルギー等の使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握  | B101           | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |                 |
|                |        |                 | B104           | 設備ごとに詳細に把握      |                 |
|                |        |                 | B105           | エネルギー使用量の前年度比較  |                 |
| 省エネルギー対策       | 運用対策   | C123            | 温湿度の適正管理       | C101            | 空室・不在時等のこまめな消灯  |
|                |        | C115            | 事務用機器を業務終了時に停止 | C109            | 空室・不在時等の空調停止    |
|                |        |                 |                | C904            | 運転方法ルール化と不使用時停止 |
|                | 設備保守対策 | D201            | ランプ等の定期的な清掃・交換 | D204            | 空調フィルターの清掃・点検   |
|                |        |                 |                |                 |                 |
|                | 設備導入対策 |                 |                |                 |                 |
|                |        |                 |                |                 |                 |
|                |        |                 |                |                 |                 |
|                |        |                 |                |                 |                 |
|                |        |                 |                |                 |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

## 5 提出年度の地球温暖化対策の目標

| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

## 6 特記事項

地球温暖化対策報告書(その2)

1 事業所等の概要

|                   |  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
|-------------------|--|-----------|----------------|---|---------------------|---|---|--|---|-------|--------|
| 事業所等の名称           | 大山防災井戸   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所番号             | A  | 1         | 0              | 0 | 0                   | - | 0   | 0  | 3 | 6     |        |
| 事業所等の所在地          | 〒  | 1         | 9              | 0 | -                   | 0 | 0   | 3  | 2 | 区市町村名 | 東京都立川市 |
|                   | 町名番地以下   | 上砂町1-13-1 |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所等の延床面積         | 10.50  |           | m <sup>2</sup> |   | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |   |       |        |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他) |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲の主たる用途        | <input type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)                   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
|                   | <input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input checked="" type="checkbox"/> その他                  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 9  | 8         | 2              | 1 | 連鎖化事業区分             |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |  |   |       |        |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 前年度の報告内容からの変更点    |  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |

2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |       |                                    |
|---|---|-------|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                          | ① | 2     | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                        | ② | 5     | t                                  |
| 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)     | ③ | 0     | t                                  |
| 総計(④=②+③)   | ④ | 5     | t                                  |
| 二酸化炭素排出原単位  | ⑤ | 476.1 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) |   |       |                                    |

3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦  | 熱量<br>(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |   |       |     |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|----------|----------------------------|-----------|---|-------|-----|-----|
|                                   |                         |                          |                          |          |                            | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>*1</sup><br>(t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |     |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0      | 45.00                      | 0.0       | 0.014                                   | 0.0   |     |     |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 0.0      | 50.80                      | 0.0       | 0.016                                   | 0.0   |     |     |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0      | 36.70                      | 0.0       | 0.019                                   | 0.0   |     |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0      |                            |           |   |       |     |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0      |                            |           |   |       |     |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh      | 0.0                        | 9.97      | 0.0                                     | 0.489 | 0.0 |     |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh      | 0.0                        | 9.28      | 0.0                                     | 0.489 | 0.0 |     |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 10,994.0 | 9.76                       | 107.3     | 0.489                                   | 5.4   |     |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>*2</sup> |                         |                          | kWh                      | ⑫        | 0.0                        | 9.76      | ⑪                                       | 0.0   | ⑬   | 0.0 |
| 合計                                |                         |                          |                          |          | ⑭                          | 107.3     |   | ⑮     | 5.4 |     |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 0.0      |                            |           | 0.251                                   | 0.0   |     |     |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 0.0      |                            |           | 0.439                                   | 0.0   |     |     |
| 合計                                |                         |                          |                          |          |                            |           | ⑯                                       | 0.0   |     |     |

\*1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

\*2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

4 地球温暖化対策の実施状況

|                    | 重点対策   |                | その他対策 |                 |
|--------------------|--------|----------------|-------|-----------------|
|                    | 対策番号   | 対策名            | 対策番号  | 対策名             |
| 組織体制の整備            |        |                |       |                 |
| エネルギー等の<br>使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |
|                    |        |                | B105  | エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策           | 運用対策   |                |       |                 |
|                    | 設備保守対策 |                |       |                 |
|                    | 設備導入対策 |                |       |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

6 特記事項

### 地球温暖化対策報告書(その2)

#### 1 事業所等の概要

|                   |   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
|-------------------|---|-----------|----------------|---|---------------------|---|---|--|---|-------|--------|
| 事業所等の名称           | 立川市消防団第一分団  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所番号             | A   | 1         | 0              | 0 | 0                   | - | 0   | 0  | 3 | 7     |        |
| 事業所等の所在地          | 〒   | 1         | 9              | 0 | -                   | 0 | 0   | 3  | 4 | 区市町村名 | 東京都立川市 |
|                   | 町名番地以下  | 西砂町3-68-3 |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所等の延床面積         | 49.50   |           | m <sup>2</sup> |   | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |   |       |        |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他)  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲の主たる用途        | <input checked="" type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)<br><input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input type="checkbox"/> その他 |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 9   | 8         | 2              | 1 | 連鎖化事業区分             |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |  |   |       |        |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 前年度の報告内容からの変更点    |   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |

#### 2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |      |                                    |   |
|---|---|------|------------------------------------|---|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                          | ①   | 0    | kl                                 |   |
| 二酸化炭素排出量  | 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                    | ②    | 1                                  | t |
|   | 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯) | ③    | 0                                  | t |
|   | 総計(④=②+③)                                     | ④    | 1                                  | t |
| 二酸化炭素排出原単位  | ⑤   | 20.2 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |   |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) |   |      |                                    |   |

#### 3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦ | 熱量(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |                                      |       |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|------------------------|-----------|--------------------------------------|-------|-----|
|                                   |                         |                          |                          |         |                        | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>※1</sup> (t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0     | 45.00                  | 0.0       | 0.014                                | 0.0   |     |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 4.1     | 50.80                  | 0.2       | 0.016                                | 0.0   |     |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0     | 36.70                  | 0.0       | 0.019                                | 0.0   |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.97      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.28      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 2,482.0 | 9.76                   | 24.2      | 0.489                                | 1.2   |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup> |                         |                          | kWh                      | ⑫       | 0.0                    | 9.76      | ⑪                                    | 0.0   | ⑬   |
| 合計                                |                         |                          |                          |         | ⑭                      | 24.4      |                                      | ⑮     | 1.2 |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 9.0     |                        |           | 0.251                                | 0.0   |     |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 9.0     |                        |           | 0.439                                | 0.0   |     |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                        |           | ⑯                                    | 0.0   |     |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

4 地球温暖化対策の実施状況

|                    | 重点対策   |                | その他対策 |                 |
|--------------------|--------|----------------|-------|-----------------|
|                    | 対策番号   | 対策名            | 対策番号  | 対策名             |
| 組織体制の整備            |        |                |       |                 |
| エネルギー等の<br>使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |
|                    |        |                | B105  | エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策           | 運用対策   |                |       |                 |
|                    | 設備保守対策 |                |       |                 |
|                    | 設備導入対策 |                |       |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

6 特記事項



地球温暖化対策報告書(その2)

1 事業所等の概要

|                   |   |           |                     |   |         |   |  |   |   |   |
|-------------------|---|-----------|---------------------|---|---------|---|--|---|---|---|
| 事業所等の名称           | 立川市消防団第二分団  |           |                     |   |         |   |  |   |   |   |
| 事業所番号             | A   | 1         | 0                   | 0 | 0       | - | 0  | 0 | 3                                       | 8 |
| 事業所等の所在地          | 〒 1 9 0 - 0 0 3 4 区市町村名 東京都立川市  |           |                     |   |         |   |  |   |   |   |
|                   | 町名番地以下  | 西砂町1-60-6 |                     |   |         |   |  |   |   |   |
| 事業所等の延床面積         | 64.80 m <sup>2</sup>  |           | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |         |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |   |   |   |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有  |           |                     |   |         |   |  |   |   |   |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他)  |           |                     |   |         |   |  |   |   |   |
| 報告範囲の主たる用途        | <input checked="" type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)<br><input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input type="checkbox"/> その他 |           |                     |   |         |   |  |   |   |   |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 9   | 8         | 2                   | 1 | 連鎖化事業区分 |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店              |   | <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |   |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用   |           |                     |   |         |   |  |   |   |   |
| 前年度の報告内容からの変更点    |   |           |                     |   |         |   |  |   |   |   |

2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |     |                                    |
|---|---|-----|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)  | ① | 0   | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                                      | ② | 0   | t                                  |
| 二酸化炭素排出量<br>水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)       | ③ | 0   | t                                  |
| 総計(④=②+③)   | ④ | 0   | t                                  |
| 二酸化炭素排出原単位<br>燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) | ⑤ | 0.0 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦ | 熱量(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |                                      |       |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|------------------------|-----------|--------------------------------------|-------|-----|
|                                   |                         |                          |                          |         |                        | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>※1</sup> (t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0     | 45.00                  | 0.0       | 0.014                                | 0.0   |     |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 2.7     | 50.80                  | 0.1       | 0.016                                | 0.0   |     |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0     | 36.70                  | 0.0       | 0.019                                | 0.0   |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.97      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.28      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 1,536.0 | 9.76                   | 15.0      | 0.489                                | 0.8   |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup> |                         |                          | kWh                      | ⑫       | 0.0                    | 9.76      | ⑪                                    | 0.0   | ⑬   |
| 合計                                |                         |                          |                          |         | ⑭                      | 15.1      |                                      | ⑮     | 0.8 |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 4.0     |                        |           | 0.251                                | 0.0   |     |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 4.0     |                        |           | 0.439                                | 0.0   |     |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                        |           | ⑯                                    | 0.0   |     |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

4 地球温暖化対策の実施状況

|                    | 重点対策   |                | その他対策 |                 |
|--------------------|--------|----------------|-------|-----------------|
|                    | 対策番号   | 対策名            | 対策番号  | 対策名             |
| 組織体制の整備            |        |                |       |                 |
| エネルギー等の<br>使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |
|                    |        |                | B105  | エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策           | 運用対策   |                |       |                 |
|                    | 設備保守対策 |                |       |                 |
|                    | 設備導入対策 |                |       |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

6 特記事項

### 地球温暖化対策報告書(その2)

#### 1 事業所等の概要

|                   |   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
|-------------------|---|-----------|----------------|---|---------------------|---|---|--|---|-------|--------|
| 事業所等の名称           | 立川市消防団第三分団  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所番号             | A   | 1         | 0              | 0 | 0                   | - | 0   | 0  | 3 | 9     |        |
| 事業所等の所在地          | 〒   | 1         | 9              | 0 | -                   | 0 | 0   | 3  | 3 | 区市町村名 | 東京都立川市 |
|                   | 町名番地以下  | 一番町3-6-13 |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所等の延床面積         | 92.96   |           | m <sup>2</sup> |   | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |   |       |        |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他)  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲の主たる用途        | <input checked="" type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)<br><input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input type="checkbox"/> その他 |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 9   | 8         | 2              | 1 | 連鎖化事業区分             |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |  |   |       |        |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 前年度の報告内容からの変更点    |   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |

#### 2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |      |                                    |
|---|---|------|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                          | ① | 0    | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                        | ② | 1    | t                                  |
| 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)     | ③ | 0    | t                                  |
| 総計(④=②+③)   | ④ | 1    | t                                  |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) | ⑤ | 10.7 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

#### 3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦ | 熱量(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |                                      |       |     |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|------------------------|-----------|--------------------------------------|-------|-----|-----|
|                                   |                         |                          |                          |         |                        | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>※1</sup> (t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |     |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0     | 45.00                  | 0.0       | 0.014                                | 0.0   |     |     |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 0.6     | 50.80                  | 0.0       | 0.016                                | 0.0   |     |     |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0     | 36.70                  | 0.0       | 0.019                                | 0.0   |     |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.97      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |     |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.28      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |     |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 3,916.0 | 9.76                   | 38.2      | 0.489                                | 1.9   |     |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup> |                         |                          | kWh                      | ⑫       | 0.0                    | 9.76      | ⑪                                    | 0.0   | ⑬   | 0.0 |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                        | ⑭         | 38.3                                 |       | ⑮   | 1.9 |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 12.0    |                        |           |                                      | 0.251 |     | 0.0 |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 12.0    |                        |           |                                      | 0.439 |     | 0.0 |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                        |           |                                      |       | ⑯   | 0.0 |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000    ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

4 地球温暖化対策の実施状況

|                    | 重点対策   |                | その他対策 |                 |
|--------------------|--------|----------------|-------|-----------------|
|                    | 対策番号   | 対策名            | 対策番号  | 対策名             |
| 組織体制の整備            |        |                |       |                 |
| エネルギー等の<br>使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |
|                    |        |                | B105  | エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策           | 運用対策   |                |       |                 |
|                    | 設備保守対策 |                |       |                 |
|                    | 設備導入対策 |                |       |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

6 特記事項

地球温暖化対策報告書(その2)

1 事業所等の概要

|                   |   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
|-------------------|---|-----------|----------------|---|---------------------|---|---|--|---|-------|--------|
| 事業所等の名称           | 立川市消防団第四分団  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所番号             | A   | 1         | 0              | 0 | 0                   | - | 0   | 0  | 4 | 0     |        |
| 事業所等の所在地          | 〒   | 1         | 9              | 0 | -                   | 0 | 0   | 3  | 2 | 区市町村名 | 東京都立川市 |
|                   | 町名番地以下  | 上砂町3-61-6 |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所等の延床面積         | 80.23   |           | m <sup>2</sup> |   | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |   |       |        |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他)  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲の主たる用途        | <input checked="" type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)<br><input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input type="checkbox"/> その他 |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 9   | 8         | 2              | 1 | 連鎖化事業区分             |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |  |   |       |        |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 前年度の報告内容からの変更点    |   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |

2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |     |                                    |
|---|---|-----|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                          | ① | 0   | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                        | ② | 0   | t                                  |
| 二酸化炭素排出量  | ③ | 0   | t                                  |
| 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)     | ③ | 0   | t                                  |
| 総計(④=②+③)   | ④ | 0   | t                                  |
| 二酸化炭素排出原単位  | ⑤ | 0.0 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) | ⑤ | 0.0 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦ | 熱量(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |                                      |       |     |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|------------------------|-----------|--------------------------------------|-------|-----|-----|
|                                   |                         |                          |                          |         |                        | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>※1</sup> (t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |     |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0     | 45.00                  | 0.0       | 0.014                                | 0.0   |     |     |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 0.4     | 50.80                  | 0.0       | 0.016                                | 0.0   |     |     |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0     | 36.70                  | 0.0       | 0.019                                | 0.0   |     |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.97      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |     |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.28      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |     |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 1,087.0 | 9.76                   | 10.6      | 0.489                                | 0.5   |     |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup> |                         |                          | kWh                      | ⑫       | 0.0                    | 9.76      | ⑪                                    | 0.0   | ⑬   | 0.0 |
| 合計                                |                         |                          |                          |         | ⑭                      | 10.6      |                                      | ⑮     | 0.5 |     |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 10.0    |                        |           | 0.251                                | 0.0   |     |     |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 10.0    |                        |           | 0.439                                | 0.0   |     |     |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                        |           | ⑯                                    | 0.0   |     |     |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

4 地球温暖化対策の実施状況

|                    | 重点対策   |                | その他対策 |                 |
|--------------------|--------|----------------|-------|-----------------|
|                    | 対策番号   | 対策名            | 対策番号  | 対策名             |
| 組織体制の整備            |        |                |       |                 |
| エネルギー等の<br>使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |
|                    |        |                | B105  | エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策           | 運用対策   |                |       |                 |
|                    | 設備保守対策 |                |       |                 |
|                    | 設備導入対策 |                |       |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

6 特記事項

### 地球温暖化対策報告書(その2)

#### 1 事業所等の概要

|                   |  |            |                |  |                     |   |   |  |   |       |        |
|-------------------|--|------------|----------------|--|---------------------|---|---|--|---|-------|--------|
| 事業所等の名称           | 立川市消防団第五分団   |            |                |  |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所番号             | A  | 1          | 0              | 0  | 0                   | - | 0   | 0  | 4 | 1     |        |
| 事業所等の所在地          | 〒  | 1          | 9              | 0  | -                   | 0 | 0   | 3  | 1 | 区市町村名 | 東京都立川市 |
|                   | 町名番地以下   | 砂川町4-19-13 |                |  |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所等の延床面積         | 92.50  |            | m <sup>2</sup> |  | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |   |       |        |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有   |            |                |  |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他) |            |                |  |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲の主たる用途        | <input checked="" type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)        |            |                | <input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input type="checkbox"/> その他 |                     |   |   |  |   |       |        |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 9  | 8          | 2              | 1  | 連鎖化事業区分             |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |  |   |       |        |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用  |            |                |  |                     |   |   |  |   |       |        |
| 前年度の報告内容からの変更点    |  |            |                |  |                     |   |   |  |   |       |        |

#### 2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |      |                                    |
|---|---|------|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                          | ① | 0    | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                        | ② | 1    | t                                  |
| 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)     | ③ | 0    | t                                  |
| 総計(④=②+③)   | ④ | 1    | t                                  |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) | ⑤ | 10.8 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

#### 3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦ | 熱量(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |                                      |       |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|------------------------|-----------|--------------------------------------|-------|-----|
|                                   |                         |                          |                          |         |                        | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>※1</sup> (t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0     | 45.00                  | 0.0       | 0.014                                | 0.0   |     |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 38.6    | 50.80                  | 2.0       | 0.016                                | 0.1   |     |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0     | 36.70                  | 0.0       | 0.019                                | 0.0   |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.97      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.28      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 3,308.0 | 9.76                   | 32.3      | 0.489                                | 1.6   |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup> |                         |                          | <input type="checkbox"/> | kWh     | ⑫                      | 0.0       | 9.76                                 | ⑬     | 0.0 |
| 合計                                |                         |                          |                          |         | ⑭                      | 34.2      |                                      | ⑮     | 1.7 |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 11.0    |                        |           | 0.251                                | 0.0   |     |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 11.0    |                        |           | 0.439                                | 0.0   |     |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                        |           | ⑯                                    | 0.0   |     |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

4 地球温暖化対策の実施状況

|                    | 重点対策   |                | その他対策 |                 |
|--------------------|--------|----------------|-------|-----------------|
|                    | 対策番号   | 対策名            | 対策番号  | 対策名             |
| 組織体制の整備            |        |                |       |                 |
| エネルギー等の<br>使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |
|                    |        |                | B105  | エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策           | 運用対策   |                |       |                 |
|                    | 設備保守対策 |                |       |                 |
|                    | 設備導入対策 |                |       |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

6 特記事項



地球温暖化対策報告書(その2)

1 事業所等の概要

|                   |   |          |                     |   |         |   |  |   |   |       |        |
|-------------------|---|----------|---------------------|---|---------|---|--|---|---|-------|--------|
| 事業所等の名称           | 立川市消防団第六分団  |          |                     |   |         |   |  |   |   |       |        |
| 事業所番号             | A   | 1        | 0                   | 0 | 0       | - | 0  | 0 | 4                                       | 2     |        |
| 事業所等の所在地          | 〒   | 1        | 9                   | 0 | -       | 0 | 0  | 0 | 4                                       | 区市町村名 | 東京都立川市 |
|                   | 町名番地以下  | 柏町3-40-9 |                     |   |         |   |  |   |   |       |        |
| 事業所等の延床面積         | 105.97 m <sup>2</sup>   |          | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |         |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |   |   |       |        |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有  |          |                     |   |         |   |  |   |   |       |        |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他)  |          |                     |   |         |   |  |   |   |       |        |
| 報告範囲の主たる用途        | <input checked="" type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)<br><input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input type="checkbox"/> その他 |          |                     |   |         |   |  |   |   |       |        |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 9   | 8        | 2                   | 1 | 連鎖化事業区分 |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店              |   | <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |       |        |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用   |          |                     |   |         |   |  |   |   |       |        |
| 前年度の報告内容からの変更点    |   |          |                     |   |         |   |  |   |   |       |        |

2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |     |                                    |
|---|---|-----|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                          | ① | 0   | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                        | ② | 1   | t                                  |
| 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)     | ③ | 0   | t                                  |
| 総計(④=②+③)   | ④ | 1   | t                                  |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) | ⑤ | 9.4 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦ | 熱量(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |                                      |       |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|------------------------|-----------|--------------------------------------|-------|-----|
|                                   |                         |                          |                          |         |                        | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>*1</sup> (t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0     | 45.00                  | 0.0       | 0.014                                | 0.0   |     |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 1.2     | 50.80                  | 0.1       | 0.016                                | 0.0   |     |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0     | 36.70                  | 0.0       | 0.019                                | 0.0   |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.97      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.28      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 2,163.0 | 9.76                   | 21.1      | 0.489                                | 1.1   |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>*2</sup> |                         |                          | kWh                      | ⑫       | 0.0                    | 9.76      | ⑪                                    | 0.0   | ⑬   |
| 合計                                |                         |                          |                          |         | ⑭                      | 21.2      |                                      | ⑮     | 1.1 |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 10.0    |                        |           | 0.251                                | 0.0   |     |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 10.0    |                        |           | 0.439                                | 0.0   |     |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                        |           | ⑯                                    | 0.0   |     |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

4 地球温暖化対策の実施状況

|                    | 重点対策   |                | その他対策 |                 |
|--------------------|--------|----------------|-------|-----------------|
|                    | 対策番号   | 対策名            | 対策番号  | 対策名             |
| 組織体制の整備            |        |                |       |                 |
| エネルギー等の<br>使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |
|                    |        |                | B105  | エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策           | 運用対策   |                |       |                 |
|                    | 設備保守対策 |                |       |                 |
|                    | 設備導入対策 |                |       |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

6 特記事項

### 地球温暖化対策報告書(その2)

#### 1 事業所等の概要

|                   |  |          |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
|-------------------|--|----------|----------------|---|---------------------|---|---|--|---|-------|--------|
| 事業所等の名称           | 立川市消防団第七分団   |          |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所番号             | A  | 1        | 0              | 0 | 0                   | - | 0   | 0  | 4 | 3     |        |
| 事業所等の所在地          | 〒  | 1        | 9              | 0 | -                   | 0 | 0   | 0  | 3 | 区市町村名 | 東京都立川市 |
|                   | 町名番地以下   | 栄町2-41-5 |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所等の延床面積         | 93.30  |          | m <sup>2</sup> |   | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |   |       |        |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有   |          |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他) |          |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲の主たる用途        | <input checked="" type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)        |          |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
|                   | <input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input type="checkbox"/> その他                             |          |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 9  | 8        | 2              | 1 | 連鎖化事業区分             |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |  |   |       |        |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用  |          |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 前年度の報告内容からの変更点    |  |          |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |

#### 2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |      |                                    |
|---|---|------|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                          | ① | 0    | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                        | ② | 1    | t                                  |
| 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)     | ③ | 0    | t                                  |
| 総計(④=②+③)   | ④ | 1    | t                                  |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) | ⑤ | 10.7 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

#### 3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦ | 熱量<br>(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |   |       |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|----------------------------|-----------|---|-------|-----|
|                                   |                         |                          |                          |         |                            | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>*1</sup><br>(t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 10.6    | 45.00                      | 0.5       | 0.014                                   | 0.0   |     |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 0.0     | 50.80                      | 0.0       | 0.016                                   | 0.0   |     |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0     | 36.70                      | 0.0       | 0.019                                   | 0.0   |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                            |           |   |       |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                            |           |   |       |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                        | 9.97      | 0.0                                     | 0.489 | 0.0 |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                        | 9.28      | 0.0                                     | 0.489 | 0.0 |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 3,429.0 | 9.76                       | 33.5      | 0.489                                   | 1.7   |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>*2</sup> |                         |                          | <input type="checkbox"/> | kWh     | ⑫                          | 0.0       | 9.76                                    | ⑪     | 0.0 |
| 合計                                |                         |                          |                          |         | ⑭                          | 33.9      |   | ⑮     | 1.7 |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 10.0    |                            |           | 0.251                                   | 0.0   |     |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 10.0    |                            |           | 0.439                                   | 0.0   |     |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                            |           | ⑯                                       | 0.0   |     |

\*1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

\*2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

4 地球温暖化対策の実施状況

|                    | 重点対策   |                | その他対策 |                 |
|--------------------|--------|----------------|-------|-----------------|
|                    | 対策番号   | 対策名            | 対策番号  | 対策名             |
| 組織体制の整備            |        |                |       |                 |
| エネルギー等の<br>使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |
|                    |        |                | B105  | エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策           | 運用対策   |                |       |                 |
|                    | 設備保守対策 |                |       |                 |
|                    | 設備導入対策 |                |       |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

6 特記事項

### 地球温暖化対策報告書(その2)

#### 1 事業所等の概要

|                   |   |          |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
|-------------------|---|----------|----------------|---|---------------------|---|---|--|---|-------|--------|
| 事業所等の名称           | 立川市消防団第八分団  |          |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所番号             | A   | 1        | 0              | 0 | 0                   | - | 0   | 0  | 4 | 4     |        |
| 事業所等の所在地          | 〒   | 1        | 9              | 0 | -                   | 0 | 0   | 0  | 2 | 区市町村名 | 東京都立川市 |
|                   | 町名番地以下  | 幸町2-39-7 |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所等の延床面積         | 103.67  |          | m <sup>2</sup> |   | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |   |       |        |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有  |          |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他)  |          |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲の主たる用途        | <input checked="" type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)<br><input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input type="checkbox"/> その他 |          |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 9   | 8        | 2              | 1 | 連鎖化事業区分             |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |  |   |       |        |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用   |          |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 前年度の報告内容からの変更点    |   |          |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |

#### 2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |     |                                    |
|---|---|-----|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                          | ① | 0   | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                        | ② | 1   | t                                  |
| 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)     | ③ | 0   | t                                  |
| 総計(④=②+③)   | ④ | 1   | t                                  |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) | ⑤ | 9.6 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

#### 3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦ | 熱量(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |                                      |       |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|------------------------|-----------|--------------------------------------|-------|-----|
|                                   |                         |                          |                          |         |                        | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>※1</sup> (t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0     | 45.00                  | 0.0       | 0.014                                | 0.0   |     |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 22.0    | 50.80                  | 1.1       | 0.016                                | 0.1   |     |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0     | 36.70                  | 0.0       | 0.019                                | 0.0   |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.97      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.28      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 2,697.0 | 9.76                   | 26.3      | 0.489                                | 1.3   |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup> |                         |                          | kWh                      | ⑫       | 0.0                    | 9.76      | ⑪                                    | 0.0   | ⑬   |
| 合計                                |                         |                          |                          |         | ⑭                      | 27.4      |                                      | ⑮     | 1.4 |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 15.0    |                        |           | 0.251                                | 0.0   |     |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 15.0    |                        |           | 0.439                                | 0.0   |     |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                        |           | ⑯                                    | 0.0   |     |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、  
⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

4 地球温暖化対策の実施状況

|                    | 重点対策   |                | その他対策 |                 |
|--------------------|--------|----------------|-------|-----------------|
|                    | 対策番号   | 対策名            | 対策番号  | 対策名             |
| 組織体制の整備            |        |                |       |                 |
| エネルギー等の<br>使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |
|                    |        |                | B105  | エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策           | 運用対策   |                |       |                 |
|                    | 設備保守対策 |                |       |                 |
|                    | 設備導入対策 |                |       |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

6 特記事項

### 地球温暖化対策報告書(その2)

#### 1 事業所等の概要

|                   |   |          |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
|-------------------|---|----------|----------------|---|---------------------|---|---|--|---|-------|--------|
| 事業所等の名称           | 立川市消防団第九分団  |          |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所番号             | A   | 1        | 0              | 0 | 0                   | - | 0   | 0  | 4 | 5     |        |
| 事業所等の所在地          | 〒   | 1        | 9              | 0 | -                   | 0 | 0   | 0  | 2 | 区市町村名 | 東京都立川市 |
|                   | 町名番地以下  | 幸町3-33-7 |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所等の延床面積         | 92.04   |          | m <sup>2</sup> |   | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |   |       |        |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有  |          |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他)  |          |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲の主たる用途        | <input checked="" type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)<br><input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input type="checkbox"/> その他 |          |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 9   | 8        | 2              | 1 | 連鎖化事業区分             |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |  |   |       |        |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用   |          |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 前年度の報告内容からの変更点    |   |          |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |

#### 2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |      |                                    |
|---|---|------|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                          | ① | 0    | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                        | ② | 1    | t                                  |
| 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)     | ③ | 0    | t                                  |
| 総計(④=②+③)   | ④ | 1    | t                                  |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) | ⑤ | 10.8 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

#### 3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦ | 熱量(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |                                      |       |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|------------------------|-----------|--------------------------------------|-------|-----|
|                                   |                         |                          |                          |         |                        | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>*1</sup> (t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0     | 45.00                  | 0.0       | 0.014                                | 0.0   |     |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 2.3     | 50.80                  | 0.1       | 0.016                                | 0.0   |     |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0     | 36.70                  | 0.0       | 0.019                                | 0.0   |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.97      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.28      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 2,264.0 | 9.76                   | 22.1      | 0.489                                | 1.1   |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>*2</sup> |                         |                          | kWh                      | ⑫       | 0.0                    | 9.76      | ⑪                                    | 0.0   | ⑬   |
| 合計                                |                         |                          |                          |         | ⑭                      | 22.2      |                                      | ⑮     | 1.1 |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 12.0    |                        |           | 0.251                                | 0.0   |     |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 12.0    |                        |           | 0.439                                | 0.0   |     |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                        |           | ⑯                                    | 0.0   |     |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、  
⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

4 地球温暖化対策の実施状況

|                    | 重点対策   |                | その他対策 |                 |
|--------------------|--------|----------------|-------|-----------------|
|                    | 対策番号   | 対策名            | 対策番号  | 対策名             |
| 組織体制の整備            |        |                |       |                 |
| エネルギー等の<br>使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |
|                    |        |                | B105  | エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策           | 運用対策   |                |       |                 |
|                    | 設備保守対策 |                |       |                 |
|                    | 設備導入対策 |                |       |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

6 特記事項



地球温暖化対策報告書(その2)

1 事業所等の概要

|                   |   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
|-------------------|---|-----------|----------------|---|---------------------|---|---|--|---|-------|--------|
| 事業所等の名称           | 立川市消防団第十分団  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所番号             | A   | 1         | 0              | 0 | 0                   | - | 0   | 0  | 4 | 6     |        |
| 事業所等の所在地          | 〒   | 1         | 9              | 0 | -                   | 0 | 0   | 0  | 1 | 区市町村名 | 東京都立川市 |
|                   | 町名番地以下  | 若葉町2-9-32 |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所等の延床面積         | 92.40   |           | m <sup>2</sup> |   | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |   |       |        |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他)  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲の主たる用途        | <input checked="" type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)<br><input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input type="checkbox"/> その他 |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 9   | 8         | 2              | 1 | 連鎖化事業区分             |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |  |   |       |        |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 前年度の報告内容からの変更点    |   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |

2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |      |                                    |
|---|---|------|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                          | ① | 1    | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                        | ② | 1    | t                                  |
| 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)     | ③ | 0    | t                                  |
| 総計(④=②+③)   | ④ | 1    | t                                  |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) | ⑤ | 10.8 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦ | 熱量(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |                                      |       |     |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|------------------------|-----------|--------------------------------------|-------|-----|-----|
|                                   |                         |                          |                          |         |                        | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>※1</sup> (t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |     |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0     | 45.00                  | 0.0       | 0.014                                | 0.0   |     |     |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 0.6     | 50.80                  | 0.0       | 0.016                                | 0.0   |     |     |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0     | 36.70                  | 0.0       | 0.019                                | 0.0   |     |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.97      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |     |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.28      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |     |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 4,022.0 | 9.76                   | 39.3      | 0.489                                | 2.0   |     |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup> |                         |                          | kWh                      | ⑫       | 0.0                    | 9.76      | ⑪                                    | 0.0   | ⑬   | 0.0 |
| 合計                                |                         |                          |                          |         | ⑭                      | 39.3      |                                      | ⑮     | 2.0 |     |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 15.0    |                        |           | 0.251                                | 0.0   |     |     |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 15.0    |                        |           | 0.439                                | 0.0   |     |     |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                        |           | ⑯                                    | 0.0   |     |     |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、  
⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

4 地球温暖化対策の実施状況

|                    | 重点対策   |                | その他対策 |                 |
|--------------------|--------|----------------|-------|-----------------|
|                    | 対策番号   | 対策名            | 対策番号  | 対策名             |
| 組織体制の整備            |        |                |       |                 |
| エネルギー等の<br>使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |
|                    |        |                | B105  | エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策           | 運用対策   |                |       |                 |
|                    | 設備保守対策 |                |       |                 |
|                    | 設備導入対策 |                |       |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

6 特記事項

地球温暖化対策報告書(その2)

1 事業所等の概要

|                   |   |         |                     |   |         |   |  |   |   |       |        |
|-------------------|---|---------|---------------------|---|---------|---|--|---|---|-------|--------|
| 事業所等の名称           | 立川駅南口地域安全ステーション   |         |                     |   |         |   |  |   |   |       |        |
| 事業所番号             | A   | 1       | 0                   | 0 | 0       | - | 0  | 0 | 4                                       | 7     |        |
| 事業所等の所在地          | 〒   | 1       | 9                   | 0 | -       | 0 | 0  | 2 | 2                                       | 区市町村名 | 東京都立川市 |
|                   | 町名番地以下  | 錦町1-3-6 |                     |   |         |   |  |   |   |       |        |
| 事業所等の延床面積         | 23.23 m <sup>2</sup>  |         | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |         |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |   |   |       |        |
| 所有形態              | <input type="checkbox"/> 自己所有 <input checked="" type="checkbox"/> 他者所有  |         |                     |   |         |   |  |   |   |       |        |
| 報告範囲              | <input type="checkbox"/> 建物の全部 <input checked="" type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他)  |         |                     |   |         |   |  |   |   |       |        |
| 報告範囲の主たる用途        | <input checked="" type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)<br><input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input type="checkbox"/> その他 |         |                     |   |         |   |  |   |   |       |        |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 9   | 8       | 2                   | 1 | 連鎖化事業区分 |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店              |   | <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |       |        |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用   |         |                     |   |         |   |  |   |   |       |        |
| 前年度の報告内容からの変更点    |   |         |                     |   |         |   |  |   |   |       |        |

2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |      |                                    |
|---|---|------|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                          | ① | 0    | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                        | ② | 1    | t                                  |
| 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)     | ③ | 0    | t                                  |
| 総計(④=②+③)   | ④ | 1    | t                                  |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) | ⑤ | 43.0 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦ | 熱量<br>(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |   |       |     |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|----------------------------|-----------|---|-------|-----|-----|
|                                   |                         |                          |                          |         |                            | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>※1</sup><br>(t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |     |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0     | 45.00                      | 0.0       | 0.014                                   | 0.0   |     |     |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 0.0     | 50.80                      | 0.0       | 0.016                                   | 0.0   |     |     |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0     | 36.70                      | 0.0       | 0.019                                   | 0.0   |     |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                            |           |   |       |     |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                            |           |   |       |     |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                        | 9.97      | 0.0                                     | 0.489 | 0.0 |     |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                        | 9.28      | 0.0                                     | 0.489 | 0.0 |     |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 3,603.0 | 9.76                       | 35.2      | 0.489                                   | 1.8   |     |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup> |                         |                          | kWh                      | ⑫       | 0.0                        | 9.76      | ⑪                                       | 0.0   | ⑬   | 0.0 |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                            | ⑭         | 35.2                                    |       | ⑮   | 1.8 |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 159.0   |                            |           |   | 0.251 |     | 0.0 |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 159.0   |                            |           |   | 0.439 |     | 0.1 |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                            |           |   |       | ⑯   | 0.1 |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

## 4 地球温暖化対策の実施状況

|                | 重点対策   |                | その他対策         |                 |                 |
|----------------|--------|----------------|---------------|-----------------|-----------------|
|                | 対策番号   | 対策名            | 対策番号          | 対策名             |                 |
| 組織体制の整備        | A201   | 地球温暖化対策の方針等の設定 |               |                 |                 |
|                |        |                |               |                 |                 |
|                |        |                |               |                 |                 |
| エネルギー等の使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101          | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |                 |
|                | B107   | 主要設備の使用状況の把握   |               |                 |                 |
| 省エネルギー対策       | 運用対策   | C123           | 温湿度の適正管理      | C101            | 空室・不在時等のこまめな消灯  |
|                |        |                |               | C106            | 冷暖房温度を都の推奨値へ変更  |
|                |        |                |               | C109            | 空室・不在時等の空調停止    |
|                |        |                |               | C132            | 開け放し開口部面積の縮小    |
|                |        |                |               | C501            | 個室等不使用箇所のこまめな消灯 |
|                |        |                |               | C504            | 利用状況に応じた空調の設定変更 |
|                |        |                |               | C508            | 空室・不在時等の空調停止    |
|                | 設備保守対策 | D105           | 換気フィルターの清掃・点検 | D104            | 空調フィルターの清掃・点検   |
|                |        |                |               | D108            | その他設備の定期的な保守・点検 |
|                |        |                |               |                 |                 |
| 設備導入対策         |        |                |               |                 |                 |
|                |        |                |               |                 |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

## 5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |   |

## 6 特記事項

地球温暖化対策報告書(その2)

1 事業所等の概要

|                   |   |            |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
|-------------------|---|------------|----------------|---|---------------------|---|---|--|---|-------|--------|
| 事業所等の名称           | 立川駅南口公衆便所   |            |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所番号             | A   | 1          | 0              | 0 | 0                   | - | 0   | 0  | 5 | 0     |        |
| 事業所等の所在地          | 〒   | 1          | 9              | 0 | -                   | 0 | 0   | 2  | 3 | 区市町村名 | 東京都立川市 |
|                   | 町名番地以下  | 柴崎町3丁目1番1号 |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所等の延床面積         | 42.52   |            | m <sup>2</sup> |   | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |   |       |        |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有  |            |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他)  |            |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲の主たる用途        | <input type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)<br><input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input checked="" type="checkbox"/> その他 |            |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 9   | 8          | 2              | 1 | 連鎖化事業区分             |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |  |   |       |        |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用   |            |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 前年度の報告内容からの変更点    |   |            |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |

2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |      |                                    |
|---|---|------|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                          | ① | 1    | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                        | ② | 3    | t                                  |
| 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)     | ③ | 1    | t                                  |
| 総計(④=②+③)   | ④ | 4    | t                                  |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) | ⑤ | 70.5 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦ | 熱量(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |                                      |       |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|------------------------|-----------|--------------------------------------|-------|-----|
|                                   |                         |                          |                          |         |                        | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>※1</sup> (t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0     | 45.00                  | 0.0       | 0.014                                | 0.0   |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.97      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.28      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 7,723.0 | 9.76                   | 75.4      | 0.489                                | 3.8   |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup> |                         |                          | <input type="checkbox"/> | kWh     | ⑫                      | 0.0       | 9.76                                 | ⑬     | 0.0 |
| 合計                                |                         |                          |                          |         | ⑭                      | 75.4      |                                      | ⑮     | 3.8 |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 2,491.0 |                        |           | 0.251                                | 0.6   |     |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 2,491.0 |                        |           | 0.439                                | 1.1   |     |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                        |           | ⑯                                    | 1.7   |     |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

4 地球温暖化対策の実施状況

|                    | 重点対策   |                | その他対策 |                 |
|--------------------|--------|----------------|-------|-----------------|
|                    | 対策番号   | 対策名            | 対策番号  | 対策名             |
| 組織体制の整備            |        |                |       |                 |
| エネルギー等の<br>使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |
|                    |        |                | B105  | エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策           | 運用対策   |                |       |                 |
|                    | 設備保守対策 |                |       |                 |
|                    | 設備導入対策 |                |       |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

6 特記事項

### 地球温暖化対策報告書(その2)

#### 1 事業所等の概要

|                   |   |          |                     |   |         |  |   |   |   |       |        |
|-------------------|---|----------|---------------------|---|---------|--|---|---|---|-------|--------|
| 事業所等の名称           | 玉川上水駅南口だれでもトイレ  |          |                     |   |         |  |   |   |   |       |        |
| 事業所番号             | A   | 1        | 0                   | 0 | 0       | -  | 0   | 0 | 5 | 2     |        |
| 事業所等の所在地          | 〒   | 1        | 9                   | 0 | -       | 0  | 0   | 0 | 2 | 区市町村名 | 東京都立川市 |
|                   | 町名番地以下  | 幸町6丁目36番 |                     |   |         |  |   |   |   |       |        |
| 事業所等の延床面積         | 8.51 m <sup>2</sup>   |          | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |         | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |   |   |   |       |        |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有  |          |                     |   |         |  |   |   |   |       |        |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他)  |          |                     |   |         |  |   |   |   |       |        |
| 報告範囲の主たる用途        | <input type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)<br><input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input checked="" type="checkbox"/> その他 |          |                     |   |         |  |   |   |   |       |        |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 9   | 8        | 2                   | 1 | 連鎖化事業区分 |  | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |   |   |       |        |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用   |          |                     |   |         |  |   |   |   |       |        |
| 前年度の報告内容からの変更点    |   |          |                     |   |         |  |   |   |   |       |        |

#### 2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |     |                                    |
|---|---|-----|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                          | ① | 0   | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                        | ② | 0   | t                                  |
| 二酸化炭素排出量  | ③ | 0   | t                                  |
| 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)     | ③ | 0   | t                                  |
| 総計(④=②+③)   | ④ | 0   | t                                  |
| 二酸化炭素排出原単位  | ⑤ | 0.0 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) | ⑤ | 0.0 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

#### 3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦ | 熱量(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |                                      |       |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|------------------------|-----------|--------------------------------------|-------|-----|
|                                   |                         |                          |                          |         |                        | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>※1</sup> (t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0     | 45.00                  | 0.0       | 0.014                                | 0.0   |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.97      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.28      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 922.0   | 9.76                   | 9.0       | 0.489                                | 0.5   |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup> |                         |                          | kWh                      | ⑫       | 0.0                    | 9.76      | ⑪                                    | 0.489 | ⑬   |
| 合計                                |                         |                          |                          |         | ⑭                      | 9.0       |                                      | ⑮     | 0.5 |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 424.0   |                        |           | 0.251                                | 0.1   |     |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 424.0   |                        |           | 0.439                                | 0.2   |     |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                        |           | ⑯                                    | 0.3   |     |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

4 地球温暖化対策の実施状況

|                    | 重点対策   |                | その他対策 |                 |
|--------------------|--------|----------------|-------|-----------------|
|                    | 対策番号   | 対策名            | 対策番号  | 対策名             |
| 組織体制の整備            |        |                |       |                 |
| エネルギー等の<br>使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |
|                    |        |                | B105  | エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策           | 運用対策   |                |       |                 |
|                    | 設備保守対策 |                |       |                 |
|                    | 設備導入対策 |                |       |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

6 特記事項



地球温暖化対策報告書(その2)

1 事業所等の概要

|                   |   |            |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
|-------------------|---|------------|----------------|---|---------------------|---|---|--|---|-------|--------|
| 事業所等の名称           | 立川市上砂町雨水ポンプ場  |            |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所番号             | A   | 1          | 0              | 0 | 0                   | - | 0   | 1  | 2 | 7     |        |
| 事業所等の所在地          | 〒   | 1          | 9              | 0 | -                   | 0 | 0   | 3  | 2 | 区市町村名 | 東京都立川市 |
|                   | 町名番地以下  | 上砂町三丁目50番地 |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所等の延床面積         | 825.37  |            | m <sup>2</sup> |   | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |   |       |        |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有  |            |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他)  |            |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲の主たる用途        | <input type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)<br><input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input checked="" type="checkbox"/> その他 |            |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 3   | 6          | 3              | 2 | 連鎖化事業区分             |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |  |   |       |        |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用   |            |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 前年度の報告内容からの変更点    |   |            |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |

2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |      |                                    |
|---|---|------|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                          | ① | 16   | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                        | ② | 31   | t                                  |
| 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)     | ③ | 0    | t                                  |
| 総計(④=②+③)   | ④ | 31   | t                                  |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) | ⑤ | 37.5 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦ | 熱量<br>(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |   |       |      |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|----------------------------|-----------|---|-------|------|
|                                   |                         |                          |                          |         |                            | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>※1</sup><br>(t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |      |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0     | 45.00                      | 0.0       | 0.014                                   | 0.0   |      |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 0.0     | 50.80                      | 0.0       | 0.016                                   | 0.0   |      |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0     | 36.70                      | 0.0       | 0.019                                   | 0.0   |      |
|                                   | その他(A重油)                | <input type="checkbox"/> | L                        | 250.0   | 39.10                      | 9.8       | 0.019                                   | 0.7   |      |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                            |           |   |       |      |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh     | 38,956.0                   | 9.97      | 388.4                                   | 0.489 | 19.0 |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh     | 24,811.0                   | 9.28      | 230.2                                   | 0.489 | 12.1 |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 0.0     | 9.76                       | 0.0       | 0.489                                   | 0.0   |      |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup> |                         |                          | kWh                      | ⑫       | 0.0                        | 9.76      | ⑪                                       | 0.0   | ⑬    |
| 合計                                |                         |                          |                          |         | ⑭                          | 628.4     |   | ⑮     | 31.9 |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 14.0    |                            |           | 0.251                                   |       | 0.0  |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 0.0     |                            |           | 0.439                                   |       | 0.0  |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                            |           |   | ⑯     | 0.0  |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

## 4 地球温暖化対策の実施状況

|                | 重点対策   |                 | その他対策          |                 |                 |
|----------------|--------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|
|                | 対策番号   | 対策名             | 対策番号           | 対策名             |                 |
| 組織体制の整備        | A205   | 取組内容や点検体制の定期的改善 | A207           | 排出状況の整理・分析・提供   |                 |
|                |        |                 |                |                 |                 |
| エネルギー等の使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握  | B101           | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |                 |
|                |        |                 | B104           | 設備ごとに詳細に把握      |                 |
|                |        |                 | B105           | エネルギー使用量の前年度比較  |                 |
| 省エネルギー対策       | 運用対策   | C123            | 温湿度の適正管理       | C101            | 空室・不在時等のこまめな消灯  |
|                |        | C115            | 事務用機器を業務終了時に停止 | C109            | 空室・不在時等の空調停止    |
|                |        |                 |                | C904            | 運転方法ルール化と不使用時停止 |
|                | 設備保守対策 | D201            | ランプ等の定期的な清掃・交換 | D204            | 空調フィルターの清掃・点検   |
|                |        |                 |                |                 |                 |
|                | 設備導入対策 |                 |                |                 |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

## 5 提出年度の地球温暖化対策の目標

| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

## 6 特記事項

### 地球温暖化対策報告書(その2)

#### 1 事業所等の概要

|                   |   |           |                     |   |         |   |   |   |   |   |
|-------------------|---|-----------|---------------------|---|---------|---|---|---|---|---|
| 事業所等の名称           | 立川市錦町マンホールポンプ場  |           |                     |   |         |   |   |   |   |   |
| 事業所番号             | A   | 1         | 0                   | 0 | 0       | - | 0   | 1 | 2 | 8 |
| 事業所等の所在地          | 〒 1 9 0 - 0 0 2 2 区市町村名 東京都立川市  |           |                     |   |         |   |   |   |   |   |
|                   | 町名番地以下  | 錦町六丁目29番地 |                     |   |         |   |   |   |   |   |
| 事業所等の延床面積         | 14.99 m <sup>2</sup>  |           | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |         |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満                            |   |   |   |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有  |           |                     |   |         |   |   |   |   |   |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他)  |           |                     |   |         |   |   |   |   |   |
| 報告範囲の主たる用途        | <input type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)<br><input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input checked="" type="checkbox"/> その他 |           |                     |   |         |   |   |   |   |   |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 3   | 6         | 3                   | 2 | 連鎖化事業区分 |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |   |   |   |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用   |           |                     |   |         |   |   |   |   |   |
| 前年度の報告内容からの変更点    |   |           |                     |   |         |   |   |   |   |   |

#### 2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |     |                                    |
|---|---|-----|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                          | ① | 0   | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                        | ② | 0   | t                                  |
| 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)     | ③ | 0   | t                                  |
| 総計(④=②+③)   | ④ | 0   | t                                  |
| 二酸化炭素排出原単位  | ⑤ | 0.0 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) |   |     |                                    |

#### 3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦ | 熱量(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |                                      |       |     |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|------------------------|-----------|--------------------------------------|-------|-----|-----|
|                                   |                         |                          |                          |         |                        | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>※1</sup> (t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |     |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0     | 45.00                  | 0.0       | 0.014                                | 0.0   |     |     |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 0.0     | 50.80                  | 0.0       | 0.016                                | 0.0   |     |     |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0     | 36.70                  | 0.0       | 0.019                                | 0.0   |     |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.97      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |     |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.28      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |     |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 1,105.0 | 9.76                   | 10.8      | 0.489                                | 0.5   |     |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup> |                         |                          | kWh                      | ⑫       | 0.0                    | 9.76      | ⑪                                    | 0.0   | ⑬   | 0.0 |
| 合計                                |                         |                          |                          |         | ⑭                      | 10.8      |                                      | ⑮     | 0.5 |     |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 0.0     |                        |           | 0.251                                | 0.0   |     |     |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 0.0     |                        |           | 0.439                                | 0.0   |     |     |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                        |           | ⑯                                    | 0.0   |     |     |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、  
⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

4 地球温暖化対策の実施状況

|                    | 重点対策   |                | その他対策 |                 |
|--------------------|--------|----------------|-------|-----------------|
|                    | 対策番号   | 対策名            | 対策番号  | 対策名             |
| 組織体制の整備            |        |                |       |                 |
| エネルギー等の<br>使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |
|                    |        |                | B105  | エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策           | 運用対策   |                |       |                 |
|                    | 設備保守対策 |                |       |                 |
|                    | 設備導入対策 |                |       |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

6 特記事項

地球温暖化対策報告書(その2)

1 事業所等の概要

|                   |   |            |                |                                      |                     |   |   |  |                              |       |   |
|-------------------|---|------------|----------------|--------------------------------------|---------------------|---|---|--|------------------------------|-------|---|
| 事業所等の名称           | 立川市矢川第1マンホールポンプ場                          |            |                |                                      |                     |   |   |  |                              |       |   |
| 事業所番号             | A   | 1          | 0              | 0                                    | 0                   | - | 0                                       | 1  | 2                            | 9     |   |
| 事業所等の所在地          | 〒   | 1          | 9              | 0                                    | -                   | 0 | 0                                       | 2  | 1                            | 区市町村名 | 東京都立川市                                  |
|                   | 町名番地以下                                    | 羽衣町三丁目26番地 |                |                                      |                     |   |   |  |                              |       |   |
| 事業所等の延床面積         | 26.23                                     |            | m <sup>2</sup> |                                      | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |                              |       |   |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有  |            |                | <input type="checkbox"/> 他者所有        |                     |   |   |  |                              |       |   |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 |            |                | <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) |                     |   | <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他)     |  |                              |       |   |
| 報告範囲の主たる用途        | <input type="checkbox"/> 事務所              |            |                | <input type="checkbox"/> 商業施設(物販)    |                     |   | <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)       |  |                              |       |   |
|                   | <input type="checkbox"/> 工場               |            |                | <input type="checkbox"/> 複合施設        |                     |   | <input checked="" type="checkbox"/> その他 |  |                              |       |   |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 3   | 6          | 3              | 2                                    | 連鎖化事業区分             |   | <input type="checkbox"/> 直営店            |  | <input type="checkbox"/> 加盟店 |       | <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 |            |                | <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入    |                     |   | <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用   |  |                              |       |   |
| 前年度の報告内容からの変更点    |   |            |                |                                      |                     |   |   |  |                              |       |   |

2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |     |                                    |
|---|---|-----|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                          | ① | 0   | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                        | ② | 0   | t                                  |
| 二酸化炭素排出量  | ③ | 0   | t                                  |
| 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)     | ③ | 0   | t                                  |
| 総計(④=②+③)   | ④ | 0   | t                                  |
| 二酸化炭素排出原単位  | ⑤ | 0.0 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) | ⑤ | 0.0 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量                      | 係数    | 熱量(GJ)       | 二酸化炭素排出量 |                       |       |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|-------|--------------|----------|-----------------------|-------|-----|
|                                   |                         |                          |                          |       |              | 排出係数     | 排出量 <sup>*1</sup> (t) |       |     |
|                                   |                         |                          | ⑥                        | ⑦     | ⑧=(⑥/1000)×⑦ | ⑨        | ⑩=⑧×⑨×44/12           |       |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0   | 45.00        | 0.0      | 0.014                 | 0.0   |     |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 0.0   | 50.80        | 0.0      | 0.016                 | 0.0   |     |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0   | 36.70        | 0.0      | 0.019                 | 0.0   |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0   |              |          |                       |       |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0   |              |          |                       |       |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh   | 0.0          | 9.97     | 0.0                   | 0.489 | 0.0 |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh   | 0.0          | 9.28     | 0.0                   | 0.489 | 0.0 |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 265.0 | 9.76         | 2.6      | 0.489                 | 0.1   |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>*2</sup> |                         |                          | kWh                      | ⑫     | 0.0          | 9.76     | ⑪                     | 0.0   | ⑬   |
| 合計                                |                         |                          |                          |       |              | ⑭        | 2.6                   |       | ⑮   |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 0.0   |              |          | 0.251                 | 0.0   |     |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 0.0   |              |          | 0.439                 | 0.0   |     |
| 合計                                |                         |                          |                          |       |              |          |                       | ⑯     | 0.0 |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

4 地球温暖化対策の実施状況

|                    | 重点対策   |                | その他対策 |                 |
|--------------------|--------|----------------|-------|-----------------|
|                    | 対策番号   | 対策名            | 対策番号  | 対策名             |
| 組織体制の整備            |        |                |       |                 |
| エネルギー等の<br>使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |
|                    |        |                | B105  | エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策           | 運用対策   |                |       |                 |
|                    | 設備保守対策 |                |       |                 |
|                    | 設備導入対策 |                |       |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

6 特記事項

地球温暖化対策報告書(その2)

1 事業所等の概要

|                   |  |             |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |  |
|-------------------|--|-------------|----------------|---|---------------------|---|---|--|---|-------|--------|--|
| 事業所等の名称           | 立川市矢川第2マンホールポンプ場   |             |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |  |
| 事業所番号             | A  | 1           | 0              | 0   | 0                   | - | 0   | 1  | 3 | 0     |        |  |
| 事業所等の所在地          | 〒  | 1           | 9              | 0   | -                   | 0 | 0   | 2  | 1 | 区市町村名 | 東京都立川市 |  |
|                   | 町名番地以下   | 羽衣町3丁目151番地 |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |  |
| 事業所等の延床面積         | 13.61  |             | m <sup>2</sup> |   | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |   |       |        |  |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有   |             |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |  |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他) |             |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |  |
| 報告範囲の主たる用途        | <input type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)                   |             |                | <input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input checked="" type="checkbox"/> その他 |                     |   |   |  |   |       |        |  |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 3  | 6           | 3              | 2   | 連鎖化事業区分             |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |  |   |       |        |  |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入  |             |                | <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用   |                     |   |   |  |   |       |        |  |
| 前年度の報告内容からの変更点    |  |             |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |  |

2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |     |                                    |
|---|---|-----|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                          | ① | 0   | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                        | ② | 0   | t                                  |
| 二酸化炭素排出量  | ③ | 0   | t                                  |
| 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)     | ③ | 0   | t                                  |
| 総計(④=②+③)   | ④ | 0   | t                                  |
| 二酸化炭素排出原単位  | ⑤ | 0.0 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) | ⑤ | 0.0 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量                      | 係数    | 熱量(GJ)       | 二酸化炭素排出量 |                       |       |     |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|-------|--------------|----------|-----------------------|-------|-----|-----|
|                                   |                         |                          |                          |       |              | 排出係数     | 排出量 <sup>※1</sup> (t) |       |     |     |
|                                   |                         |                          | ⑥                        | ⑦     | ⑧=(⑥/1000)×⑦ | ⑨        | ⑩=⑧×⑨×44/12           |       |     |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0   | 45.00        | 0.0      | 0.014                 | 0.0   |     |     |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 0.0   | 50.80        | 0.0      | 0.016                 | 0.0   |     |     |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0   | 36.70        | 0.0      | 0.019                 | 0.0   |     |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0   |              |          |                       |       |     |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0   |              |          |                       |       |     |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh   | 0.0          | 9.97     | 0.0                   | 0.489 | 0.0 |     |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh   | 0.0          | 9.28     | 0.0                   | 0.489 | 0.0 |     |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 676.0 | 9.76         | 6.6      | 0.489                 | 0.3   |     |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup> |                         |                          | kWh                      | ⑫     | 0.0          | 9.76     | ⑪                     | 0.0   | ⑬   | 0.0 |
| 合計                                |                         |                          |                          |       | ⑭            | 6.6      |                       | ⑮     | 0.3 |     |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 0.0   |              |          | 0.251                 | 0.0   |     |     |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 0.0   |              |          | 0.439                 | 0.0   |     |     |
| 合計                                |                         |                          |                          |       |              |          | ⑯                     | 0.0   |     |     |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

4 地球温暖化対策の実施状況

|                    | 重点対策   |                | その他対策 |                 |
|--------------------|--------|----------------|-------|-----------------|
|                    | 対策番号   | 対策名            | 対策番号  | 対策名             |
| 組織体制の整備            |        |                |       |                 |
| エネルギー等の<br>使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |
|                    |        |                | B105  | エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策           | 運用対策   |                |       |                 |
|                    | 設備保守対策 |                |       |                 |
|                    | 設備導入対策 |                |       |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

6 特記事項



地球温暖化対策報告書(その2)

1 事業所等の概要

|                   |   |           |                     |   |         |   |   |   |   |   |
|-------------------|---|-----------|---------------------|---|---------|---|---|---|---|---|
| 事業所等の名称           | 中里測定所   |           |                     |   |         |   |   |   |   |   |
| 事業所番号             | A   | 1         | 0                   | 0 | 0       | - | 0   | 1 | 3 | 1 |
| 事業所等の所在地          | 〒 1 9 0 - 0 0 3 4 区市町村名 東京都立川市  |           |                     |   |         |   |   |   |   |   |
|                   | 町名番地以下  | 西砂町3-43-1 |                     |   |         |   |   |   |   |   |
| 事業所等の延床面積         | 8.88 m <sup>2</sup>   |           | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |         |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満                            |   |   |   |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有  |           |                     |   |         |   |   |   |   |   |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他)  |           |                     |   |         |   |   |   |   |   |
| 報告範囲の主たる用途        | <input type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)<br><input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input checked="" type="checkbox"/> その他 |           |                     |   |         |   |   |   |   |   |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 7   | 1         | 0                   | 1 | 連鎖化事業区分 |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |   |   |   |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用   |           |                     |   |         |   |   |   |   |   |
| 前年度の報告内容からの変更点    |   |           |                     |   |         |   |   |   |   |   |

2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|                            |   |     |                                    |
|----------------------------|---|-----|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)   | ①   | 0   | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮) | ②   | 0   | t                                  |
| 二酸化炭素排出量                   | 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯) | ③   | 0                                  |
|                            | 総計(④=②+③)                                     | ④   | 0                                  |
| 二酸化炭素排出原単位                 | ⑤   | 0.0 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦ | 熱量<br>(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |   |       |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|----------------------------|-----------|---|-------|-----|
|                                   |                         |                          |                          |         |                            | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>※1</sup><br>(t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0     | 45.00                      | 0.0       | 0.014                                   | 0.0   |     |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 0.0     | 50.80                      | 0.0       | 0.016                                   | 0.0   |     |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0     | 36.70                      | 0.0       | 0.019                                   | 0.0   |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                            |           |   |       |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                            |           |   |       |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                        | 9.97      | 0.0                                     | 0.489 | 0.0 |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                        | 9.28      | 0.0                                     | 0.489 | 0.0 |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 288.0   | 9.76                       | 2.8       | 0.489                                   | 0.1   |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup> |                         |                          | kWh                      | ⑫       | 0.0                        | 9.76      | ⑪                                       | 0.0   | ⑬   |
| 合計                                |                         |                          |                          |         | ⑭                          | 2.8       |   | ⑮     | 0.1 |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 0.0     |                            |           | 0.251                                   | 0.0   |     |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 0.0     |                            |           | 0.439                                   | 0.0   |     |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                            |           | ⑯                                       | 0.0   |     |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

4 地球温暖化対策の実施状況

|                    | 重点対策   |                | その他対策 |                 |
|--------------------|--------|----------------|-------|-----------------|
|                    | 対策番号   | 対策名            | 対策番号  | 対策名             |
| 組織体制の整備            |        |                |       |                 |
| エネルギー等の<br>使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |
|                    |        |                | B105  | エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策           | 運用対策   |                |       |                 |
|                    | 設備保守対策 |                |       |                 |
|                    | 設備導入対策 |                |       |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

6 特記事項

地球温暖化対策報告書(その2)

1 事業所等の概要

|                   |   |              |                     |   |         |   |   |   |   |       |        |
|-------------------|---|--------------|---------------------|---|---------|---|---|---|---|-------|--------|
| 事業所等の名称           | 錦町6丁目分水人孔水位計盤   |              |                     |   |         |   |   |   |   |       |        |
| 事業所番号             | A   | 1            | 0                   | 0 | 0       | - | 0   | 1 | 3 | 2     |        |
| 事業所等の所在地          | 〒   | 1            | 9                   | 0 | -       | 0 | 0   | 2 | 2 | 区市町村名 | 東京都立川市 |
|                   | 町名番地以下  | 錦町六丁目26番地15号 |                     |   |         |   |   |   |   |       |        |
| 事業所等の延床面積         | 9.10 m <sup>2</sup>   |              | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |         |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満                            |   |   |       |        |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有  |              |                     |   |         |   |   |   |   |       |        |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他)  |              |                     |   |         |   |   |   |   |       |        |
| 報告範囲の主たる用途        | <input type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)<br><input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input checked="" type="checkbox"/> その他 |              |                     |   |         |   |   |   |   |       |        |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 3   | 6            | 3                   | 2 | 連鎖化事業区分 |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |   |   |       |        |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用   |              |                     |   |         |   |   |   |   |       |        |
| 前年度の報告内容からの変更点    |   |              |                     |   |         |   |   |   |   |       |        |

2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |     |                                    |
|---|---|-----|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                          | ① | 0   | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                        | ② | 0   | t                                  |
| 二酸化炭素排出量  | ③ | 0   | t                                  |
| 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)     | ③ | 0   | t                                  |
| 総計(④=②+③)   | ④ | 0   | t                                  |
| 二酸化炭素排出原単位  | ⑤ | 0.0 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) | ⑤ | 0.0 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦ | 熱量<br>(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |   |       |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|----------------------------|-----------|---|-------|-----|
|                                   |                         |                          |                          |         |                            | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>※1</sup><br>(t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0     | 45.00                      | 0.0       | 0.014                                   | 0.0   |     |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 0.0     | 50.80                      | 0.0       | 0.016                                   | 0.0   |     |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0     | 36.70                      | 0.0       | 0.019                                   | 0.0   |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                            |           |   |       |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                            |           |   |       |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                        | 9.97      | 0.0                                     | 0.489 | 0.0 |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                        | 9.28      | 0.0                                     | 0.489 | 0.0 |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 144.0   | 9.76                       | 1.4       | 0.489                                   | 0.1   |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup> |                         |                          | kWh                      | ⑫       | 0.0                        | 9.76      | ⑪                                       | 0.0   | ⑬   |
| 合計                                |                         |                          |                          |         | ⑭                          | 1.4       |   | ⑮     | 0.1 |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 0.0     |                            |           | 0.251                                   | 0.0   |     |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 0.0     |                            |           | 0.439                                   | 0.0   |     |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                            |           | ⑯                                       | 0.0   |     |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

4 地球温暖化対策の実施状況

|                    | 重点対策   |                | その他対策 |                 |
|--------------------|--------|----------------|-------|-----------------|
|                    | 対策番号   | 対策名            | 対策番号  | 対策名             |
| 組織体制の整備            |        |                |       |                 |
| エネルギー等の<br>使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |
|                    |        |                | B105  | エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策           | 運用対策   |                |       |                 |
|                    | 設備保守対策 |                |       |                 |
|                    | 設備導入対策 |                |       |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

6 特記事項

地球温暖化対策報告書(その2)

1 事業所等の概要

|                   |   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
|-------------------|---|-----------|----------------|---|---------------------|---|---|--|---|-------|--------|
| 事業所等の名称           | 緑川送水ポンプ低圧電力   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所番号             | A   | 1         | 0              | 0 | 0                   | - | 0   | 1  | 3 | 3     |        |
| 事業所等の所在地          | 〒   | 1         | 8              | 6 | -                   | 0 | 0   | 1  | 3 | 区市町村名 | 東京都国立市 |
|                   | 町名番地以下  | 青柳三丁目13番地 |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所等の延床面積         | 2.40  |           | m <sup>2</sup> |   | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |   |       |        |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他)  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲の主たる用途        | <input type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)<br><input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input checked="" type="checkbox"/> その他 |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 3   | 6         | 3              | 2 | 連鎖化事業区分             |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |  |   |       |        |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 前年度の報告内容からの変更点    |   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |

2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |       |                                    |
|---|---|-------|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                          | ① | 1     | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                        | ② | 2     | t                                  |
| 二酸化炭素排出量  | ③ | 0     | t                                  |
| 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)     | ③ | 0     | t                                  |
| 総計(④=②+③)   | ④ | 2     | t                                  |
| 二酸化炭素排出原単位  | ⑤ | 833.3 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) | ⑤ | 833.3 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦ | 熱量<br>(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |   |       |     |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|----------------------------|-----------|---|-------|-----|-----|
|                                   |                         |                          |                          |         |                            | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>※1</sup><br>(t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |     |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0     | 45.00                      | 0.0       | 0.014                                   | 0.0   |     |     |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 0.0     | 50.80                      | 0.0       | 0.016                                   | 0.0   |     |     |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0     | 36.70                      | 0.0       | 0.019                                   | 0.0   |     |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                            |           |   |       |     |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                            |           |   |       |     |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                        | 9.97      | 0.0                                     | 0.489 | 0.0 |     |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                        | 9.28      | 0.0                                     | 0.489 | 0.0 |     |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 5,521.0 | 9.76                       | 53.9      | 0.489                                   | 2.7   |     |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup> |                         |                          | kWh                      | ⑫       | 0.0                        | 9.76      | ⑪                                       | 0.0   | ⑬   | 0.0 |
| 合計                                |                         |                          |                          |         | ⑭                          | 53.9      |   | ⑮     | 2.7 |     |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 0.0     |                            |           | 0.251                                   | 0.0   |     |     |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 0.0     |                            |           | 0.439                                   | 0.0   |     |     |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                            |           | ⑯                                       | 0.0   |     |     |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

4 地球温暖化対策の実施状況

|                    | 重点対策   |                | その他対策 |                 |
|--------------------|--------|----------------|-------|-----------------|
|                    | 対策番号   | 対策名            | 対策番号  | 対策名             |
| 組織体制の整備            |        |                |       |                 |
| エネルギー等の<br>使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |
|                    |        |                | B105  | エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策           | 運用対策   |                |       |                 |
|                    | 設備保守対策 |                |       |                 |
|                    | 設備導入対策 |                |       |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

6 特記事項

地球温暖化対策報告書(その2)

1 事業所等の概要

|                   |  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
|-------------------|--|-----------|----------------|---|---------------------|---|---|--|---|-------|--------|
| 事業所等の名称           | 緑川送水ポンプ従量電灯B   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所番号             | A  | 1         | 0              | 0 | 0                   | - | 0   | 1  | 3 | 4     |        |
| 事業所等の所在地          | 〒  | 1         | 8              | 6 | -                   | 0 | 0   | 1  | 3 | 区市町村名 | 東京都国立市 |
|                   | 町名番地以下   | 青柳三丁目13番地 |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所等の延床面積         | 2.40   |           | m <sup>2</sup> |   | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |   |       |        |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他) |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲の主たる用途        | <input type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)                   |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
|                   | <input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input checked="" type="checkbox"/> その他                  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 3  | 6         | 3              | 2 | 連鎖化事業区分             |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |  |   |       |        |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 前年度の報告内容からの変更点    |  |           |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |

2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |     |                                    |
|---|---|-----|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                          | ① | 0   | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                        | ② | 0   | t                                  |
| 二酸化炭素排出量  | ③ | 0   | t                                  |
| 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)     | ③ | 0   | t                                  |
| 総計(④=②+③)   | ④ | 0   | t                                  |
| 二酸化炭素排出原単位  | ⑤ | 0.0 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) | ⑤ | 0.0 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦ | 熱量<br>(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |   |       |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|----------------------------|-----------|---|-------|-----|
|                                   |                         |                          |                          |         |                            | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>*1</sup><br>(t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0     | 45.00                      | 0.0       | 0.014                                   | 0.0   |     |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 0.0     | 50.80                      | 0.0       | 0.016                                   | 0.0   |     |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0     | 36.70                      | 0.0       | 0.019                                   | 0.0   |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                            |           |   |       |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                            |           |   |       |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                        | 9.97      | 0.0                                     | 0.489 | 0.0 |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                        | 9.28      | 0.0                                     | 0.489 | 0.0 |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 292.0   | 9.76                       | 2.8       | 0.489                                   | 0.1   |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>*2</sup> |                         |                          | kWh                      | ⑫       | 0.0                        | 9.76      | ⑪                                       | 0.0   | ⑬   |
| 合計                                |                         |                          |                          |         | ⑭                          | 2.8       |   | ⑮     | 0.1 |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 0.0     |                            |           | 0.251                                   | 0.0   |     |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 0.0     |                            |           | 0.439                                   | 0.0   |     |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                            |           | ⑯                                       | 0.0   |     |

\*1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

\*2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

4 地球温暖化対策の実施状況

|                    | 重点対策   |                | その他対策 |                 |
|--------------------|--------|----------------|-------|-----------------|
|                    | 対策番号   | 対策名            | 対策番号  | 対策名             |
| 組織体制の整備            |        |                |       |                 |
| エネルギー等の<br>使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |
|                    |        |                | B105  | エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策           | 運用対策   |                |       |                 |
|                    | 設備保守対策 |                |       |                 |
|                    | 設備導入対策 |                |       |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

6 特記事項



地球温暖化対策報告書(その2)

1 事業所等の概要

|                   |  |        |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
|-------------------|--|--------|----------------|---|---------------------|---|---|--|---|-------|--------|
| 事業所等の名称           | 立川駅西地下道ポンプ室  |        |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所番号             | A  | 1      | 0              | 0 | 0                   | - | 0   | 1  | 3 | 5     |        |
| 事業所等の所在地          | 〒  | 1      | 9              | 0 | -                   | 0 | 0   | 2  | 3 | 区市町村名 | 東京都立川市 |
|                   | 町名番地以下   | 柴崎町2-1 |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所等の延床面積         | 6.55   |        | m <sup>2</sup> |   | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |   |       |        |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有   |        |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他) |        |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲の主たる用途        | <input type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)                   |        |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
|                   | <input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input checked="" type="checkbox"/> その他                  |        |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 9  | 9      | 9              | 9 | 連鎖化事業区分             |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |  |   |       |        |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用  |        |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 前年度の報告内容からの変更点    |  |        |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |

2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |       |                                    |
|---|---|-------|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                          | ① | 1     | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                        | ② | 2     | t                                  |
| 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)     | ③ | 0     | t                                  |
| 総計(④=②+③)   | ④ | 2     | t                                  |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) | ⑤ | 305.3 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦ | 熱量<br>(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |   |       |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|----------------------------|-----------|---|-------|-----|
|                                   |                         |                          |                          |         |                            | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>※1</sup><br>(t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 0.0     | 45.00                      | 0.0       | 0.014                                   | 0.0   |     |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 0.0     | 50.80                      | 0.0       | 0.016                                   | 0.0   |     |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0     | 36.70                      | 0.0       | 0.019                                   | 0.0   |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                            |           |   |       |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                            |           |   |       |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                        | 9.97      | 0.0                                     | 0.489 | 0.0 |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                        | 9.28      | 0.0                                     | 0.489 | 0.0 |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 5,914.0 | 9.76                       | 57.7      | 0.489                                   | 2.9   |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>※2</sup> |                         |                          | kWh                      | ⑫       | 0.0                        | 9.76      | ⑪                                       | 0.0   | ⑬   |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                            | ⑭         | 57.7                                    | ⑮     | 2.9 |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 0.0     |                            |           | 0.251                                   | 0.0   |     |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 0.0     |                            |           | 0.439                                   | 0.0   |     |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                            |           | ⑯                                       | 0.0   |     |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

4 地球温暖化対策の実施状況

|                | 重点対策   |     | その他対策 |                 |
|----------------|--------|-----|-------|-----------------|
|                | 対策番号   | 対策名 | 対策番号  | 対策名             |
| 組織体制の整備        |        |     |       |                 |
| エネルギー等の使用状況の把握 |        |     | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |
| 省エネルギー対策       | 運用対策   |     |       |                 |
|                | 設備保守対策 |     |       |                 |
|                | 設備導入対策 |     |       |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

6 特記事項

地球温暖化対策報告書(その2)

1 事業所等の概要

|                   |  |       |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
|-------------------|--|-------|----------------|---|---------------------|---|---|--|---|-------|--------|
| 事業所等の名称           | リサイクル作業所   |       |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所番号             | A  | 1     | 0              | 0 | 0                   | - | 0   | 1  | 6 | 0     |        |
| 事業所等の所在地          | 〒  | 1     | 9              | 0 | -                   | 0 | 0   | 2  | 2 | 区市町村名 | 東京都立川市 |
|                   | 町名番地以下   | 錦町1-4 |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 事業所等の延床面積         | 94.00  |       | m <sup>2</sup> |   | 事業所等の実績年度のエネルギー使用期間 |   |   | <input checked="" type="checkbox"/> 1年度分 <input type="checkbox"/> 1年未満 |   |       |        |
| 所有形態              | <input checked="" type="checkbox"/> 自己所有 <input type="checkbox"/> 他者所有   |       |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲              | <input checked="" type="checkbox"/> 建物の全部 <input type="checkbox"/> 建物の一部(テナント) <input type="checkbox"/> 建物の一部(その他) |       |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 報告範囲の主たる用途        | <input type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 商業施設(物販) <input type="checkbox"/> 商業施設(飲食)                   |       |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
|                   | <input type="checkbox"/> 工場 <input type="checkbox"/> 複合施設 <input checked="" type="checkbox"/> その他                  |       |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 日本標準産業分類における細分類番号 | 9  | 8     | 2              | 1 | 連鎖化事業区分             |   | <input type="checkbox"/> 直営店 <input type="checkbox"/> 加盟店 <input checked="" type="checkbox"/> 非該当 |  |   |       |        |
| 再生可能エネルギーの利用状況    | <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギー発電設備の設置 <input type="checkbox"/> 低炭素電力の受入 <input type="checkbox"/> 証書による環境価値の利用  |       |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |
| 前年度の報告内容からの変更点    |  |       |                |   |                     |   |   |  |   |       |        |

2 原油換算エネルギー使用量及び二酸化炭素排出量(2019年度の状況)

|   |   |      |                                    |
|---|---|------|------------------------------------|
| 原油換算エネルギー使用量(①=⑭×0.0258)                          | ① | 1    | kl                                 |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の量(②=⑮)                        | ② | 3    | t                                  |
| 水道及び工業用水道の使用並びに公共下水道への排水に伴って排出される二酸化炭素の量(③=⑯)     | ③ | 0    | t                                  |
| 総計(④=②+③)   | ④ | 3    | t                                  |
| 燃料等の使用に伴い排出される二酸化炭素の延床面積当たりの量(⑤=②×1000/事業所等の延床面積) | ⑤ | 31.9 | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> |

3 二酸化炭素排出量等の内訳

| 燃料等の種別                            | 推計の使用                   | 単位                       | 使用量<br>⑥                 | 係数<br>⑦ | 熱量(GJ)<br>⑧=(⑥/1000)×⑦ | 二酸化炭素排出量  |                                      |       |     |
|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|------------------------|-----------|--------------------------------------|-------|-----|
|                                   |                         |                          |                          |         |                        | 排出係数<br>⑨ | 排出量 <sup>*1</sup> (t)<br>⑩=⑧×⑨×44/12 |       |     |
| 燃料及び熱                             | 都市ガス                    | <input type="checkbox"/> | Nm <sup>3</sup>          | 9.7     | 45.00                  | 0.4       | 0.014                                | 0.0   |     |
|                                   | その他(LPG)                | <input type="checkbox"/> | kg                       | 0.0     | 50.80                  | 0.0       | 0.016                                | 0.0   |     |
|                                   | その他(灯油)                 | <input type="checkbox"/> | L                        | 0.0     | 36.70                  | 0.0       | 0.019                                | 0.0   |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |
|                                   | その他()                   | <input type="checkbox"/> |                          | 0.0     |                        |           |                                      |       |     |
| 電気                                | 一般送配電事業者の電線路を介して供給された電気 | 昼間(8時~22時)               | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.97      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |
|                                   |                         | 夜間(22時~翌日8時)             | <input type="checkbox"/> | kWh     | 0.0                    | 9.28      | 0.0                                  | 0.489 | 0.0 |
|                                   | その他の買電(昼夜間不明の場合を含む。)    | <input type="checkbox"/> | kWh                      | 6,551.0 | 9.76                   | 63.9      | 0.489                                | 3.2   |     |
| 規則第5条の17第3項の場合のみなし値 <sup>*2</sup> |                         |                          | <input type="checkbox"/> | kWh     | ⑫                      | 0.0       | 9.76                                 | ⑬     | 0.0 |
| 合計                                |                         |                          |                          |         | ⑭                      | 64.4      |                                      | ⑮     | 3.2 |
| その他                               | 水道及び工業用水道               | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 36.0    |                        |           | 0.251                                | 0.0   |     |
|                                   | 公共下水道                   | <input type="checkbox"/> | m <sup>3</sup>           | 36.0    |                        |           | 0.439                                | 0.0   |     |
| 合計                                |                         |                          |                          |         |                        |           | ⑯                                    | 0.0   |     |

※1 電気の使用、水道及び工業用水道の水の使用並びに公共下水道への排水に伴う二酸化炭素排出量は、⑩=(⑥/1,000)×⑨とする。

※2 ⑪=(都が指定する原単位×延床面積×事業所等の総稼働時間)/1,000

⑫=(⑪/電気のその他の買電(昼夜間不明の場合を含む。))の係数×1,000 ⑬=(⑫/1,000)×⑨とする。

4 地球温暖化対策の実施状況

|                    | 重点対策   |                | その他対策 |                 |
|--------------------|--------|----------------|-------|-----------------|
|                    | 対策番号   | 対策名            | 対策番号  | 対策名             |
| 組織体制の整備            |        |                |       |                 |
| エネルギー等の<br>使用状況の把握 | B106   | 過去のデータによる傾向の把握 | B101  | 自ら入手可能な情報に基づく把握 |
|                    |        |                | B105  | エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策           | 運用対策   |                |       |                 |
|                    | 設備保守対策 |                |       |                 |
|                    | 設備導入対策 |                |       |                 |

実績年度の目標達成の状況  目標達成した。

5 提出年度の地球温暖化対策の目標

|          |                              |                                       |                                    |                           |  |   |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 目標の有無    | <input type="checkbox"/> 有   | <input checked="" type="checkbox"/> 無 |                                    |                           |  |   |
| 目標値等(選択) | ベンチマーク区分                     |                                       | ランク                                | CO <sub>2</sub> 削減率(前年度比) |  | % |
|          | CO <sub>2</sub> 排出量(延床面積当たり) |                                       | kg-CO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> | CO <sub>2</sub> 排出量(総量)   |  | t |
|          | その他                          | 特記事項に内容を記載                            |                                    |                           |  |   |

6 特記事項