

事業活動地球温暖化対策結果報告書

(あて先) 川崎市長

郵便番号 153-8577
 住 所 東京都目黒区上目黒一丁目21番12号
 氏 名 株式会社 東急ストア 印
 取締役社長 木下 雄治
 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

川崎市地球温暖化対策の推進に関する条例第10条第1項の規定により、次のとおり提出します。

| | | | |
|---------------------|--|---------|-----------------------------|
| 事業者の氏名 又は名称 | 株式会社東急ストア | | |
| 主たる事務所 又は事業所の所在地 | 神奈川県川崎市川崎区東扇島23-4 | | |
| 該当する事業者 の要件 | <input checked="" type="checkbox"/> 規則第4条第1号該当事業者 | | |
| | <input type="checkbox"/> 規則第4条第2号該当事業者 | | |
| | <input type="checkbox"/> 規則第4条第3号該当事業者 | | |
| | <input type="checkbox"/> 規則第4条第4号該当事業者 | | |
| | <input type="checkbox"/> 上記以外の事業者 (任意提出事業者) | | |
| 主たる事業 の業種 | 大分類 | I | 卸売業, 小売業 |
| | 中分類 | 56 | 各種商品小売業 |
| 主たる事業 の内容 | 総合小売業のチェーンストア | | |
| 事業者の規模 | <input checked="" type="checkbox"/> 原油換算エネルギー使用量 | 5,290 | k l |
| | <input type="checkbox"/> 自動車の台数 | | 台 |
| | <input type="checkbox"/> エネルギー起源の二酸化炭素 以外の温室効果ガスの排出の量 | | t-CO ₂ |
| 連絡先 | 担当部署 | 担当部署名 | 本社 テナント運営部 |
| | | 所在地 | 東京都目黒区上目黒一丁目21番12号 |
| | | 電話番号 | 03-3714-2351 |
| | | FAX番号 | 03-3715-7918 |
| | | メールアドレス | kaikikaku@tokyu-store.co.jp |
| ※受付欄 | | ※特記事項 | ※事業者番号 |
| | | | |

(第2面)

| | |
|------------------------------------|--------------------------------|
| 計画期間及び報告年度 | 平成22年度 ～ 平成24年度 (報告年度 平成22年度分) |
| 温室効果ガスの排出の量の削減目標の達成状況及び温室効果ガスの排出の量 | 別添 指針様式第2号及び第3号のとおり |
| 温室効果ガスの排出の量の削減目標を達成するための措置の実施状況 | 別添 指針様式第2号及び第3号のとおり |
| 他の者の温室効果ガスの排出の抑制等に寄与する措置の実施状況 | 別添 指針様式第2号及び第3号のとおり |
| その他地球温暖化対策の推進への貢献に係る事項 | 別添 指針様式第2号及び第3号のとおり |
| 備考 | |

- 備考 1 欄内にすべてを記載できない場合は、別紙により提出してください。
2 □のある欄は、該当する□内にレ印を記載してください。
3 報告書には、事業活動地球温暖化対策指針に定める資料を添付してください。
4 ※印の欄は記入しないでください。
5 氏名(法人にあっては、その代表者)を記載し、押印することに代えて、本人(法人にあっては、その代表者)が署名することができます。

事業活動地球温暖化対策結果報告

1 温室効果ガスの排出の量の削減目標の達成状況（第1号、第2号、第4号該当者等）

(1) 温室効果ガスの排出の量の状況（排出係数固定）

ア 計画期間の温室効果ガスの排出の量

| | 基準年度 | 第1年度 | 第2年度 | 第3年度 | 目標排出量 |
|-----|--|--|------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| 排出量 | (実) 9,115 t-CO ₂ (調) 8,562 | (実) 9,033 t-CO ₂ (調) 8,478 | (実) t-CO ₂ (調) | (実) t-CO ₂ (調) | (実) 8,845 t-CO ₂ (調) 0 |
| 削減率 | | (実) 0.9 % (調) 1.0 | (実) % (調) | (実) % (調) | (実) 3.0 % (調) |

イ 計画期間の温室効果ガスの排出の量に係る原単位等の値

| 原単位の活動量 | - | | 単位 | - | |
|-----------|-------|-------|------|------|--------|
| | 基準年度 | 第1年度 | 第2年度 | 第3年度 | 目標年度の値 |
| 排出量原単位等の値 | 100.0 | 99.11 | | | 97.04 |
| 削減率 | | 0.9 % | % | % | 3.0 % |

ウ 計画期間の温室効果ガスの排出の量の状況についての説明

| | |
|------|--|
| 第1年度 | 全事業所において電気使用量は前年比1%減、ガス使用量は前年比4%減。この結果、昨年夏の猛暑にもかかわらず排出量・原単位ともに1%近い削減成果が出た。 |
| 第2年度 | |
| 第3年度 | |

(2) 温室効果ガスの排出の量の状況（全社目標）

| |
|--|
| |
|--|

3 温室効果ガスの排出の量の削減目標の達成するための措置の実施状況

(1) 温室効果ガスの排出の量の削減のための措置の実施状況

| | | | |
|---------------------------------|--------|--|--|
| 事業所等 (第 1 号、第 2 号、第 4 号該当者等) | 計 画 | <ul style="list-style-type: none"> ○主要設備の保守管理 ○変圧器等の適正管理 ○照明設備の運用管理 ○業務用機器の効率管理 ○断熱性、再生可能エネルギーの利用 | <ul style="list-style-type: none"> ○空気調和設備の効率管理 ○ボイラーの負荷管理及び効率管理 ○照明設備の保安全管理 ○新設、更新等における措置 |
| | 第 1 年度 | <ul style="list-style-type: none"> ○主要設備の保守管理 ・主要設備等の管理標準の作成 ○空気調和設備の効率管理 ・外気条件の変動等に応じた総合的なエネルギー効率の向上 | |
| | 第 2 年度 | | |
| | 第 3 年度 | | |
| 自動車等 (第 3 号該当者等) | 計 画 | | |
| | 第 1 年度 | | |
| | 第 2 年度 | | |
| | 第 3 年度 | | |

4 他の者の温室効果ガスの排出の抑制等に寄与する措置の実施状況

| | |
|------|----|
| 計 画 | なし |
| 第1年度 | なし |
| 第2年度 | |
| 第3年度 | |

5 その他地球温暖化対策の推進への貢献の実施状況

| | |
|------|---|
| 計 画 | 1. ノーレジ袋運動の推進 2. 容器包装使用の削減 3. 廃棄物の減量化と分別、リサイクルの推進 4. 環境配慮型商品の販売促進 5. コピー用紙の使用量削減 6. クールビズ、ウォームビズの 実施 7. ノー残業デーの実施 8. グリーン購入の推進 |
| 第1年度 | ○ノーレジ袋運動の推進 ・22年度全店平均のレジ袋辞退率21% ○廃棄物の減量化と分別、リサイクルの推進 ・22年度全店平均の廃棄物削減率4% |
| 第2年度 | |
| 第3年度 | |

6 前年度の温室効果ガスの排出の量等の実績（排出係数反映）

(1) 事業者単位

ア 第1号、第2号、第4号該当者等

| | | |
|-----|-------|-------------------|
| (実) | 8,812 | t-CO ₂ |
| (調) | 8,426 | |

(2) 事業所等单位（第1号、第2号該当者等）

ア 年間の原油換算エネルギー使用量が1,500k1以上の事業所の一覧

| 事業所の名称 | 事業所の所在地 | 日本標準産業分類 細分類番号 | 事業所に係る 事業の名称 | 温室効果ガス の排出の量 |
|----------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------------|
| さぎ沼とうきゅう | 神奈川県川崎市宮前区鷺沼1-1 | 5611 | 百貨店、総合スーパー | 2,530 t-CO ₂ |
| | | | | t-CO ₂ |
| | | | | t-CO ₂ |
| | | | | t-CO ₂ |

イ 年間の原油換算エネルギー使用量が原油換算で500k1以上1,500k1未満の事業所の一覧

| 事業所の名称 | 事業所の所在地 | 日本標準産業分類 細分類番号 | 事業所に係る 事業の名称 | 温室効果ガス の排出の量 |
|-----------|---------------------|-------------------|----------------------|-------------------------|
| 東扇島流通センター | 神奈川県川崎市川崎区東扇島2-3-4 | 5609 | その他の管理、補助的経済活動を行う事業所 | 1,298 t-CO ₂ |
| 新丸子東急ストア | 神奈川県川崎市中原区新丸子町989-2 | 5611 | 百貨店、総合スーパー | 950 t-CO ₂ |
| 溝の口東急ストア | 神奈川県川崎市高津区溝口2-1-1 | 5611 | 百貨店、総合スーパー | 814 t-CO ₂ |
| | | | | t-CO ₂ |

ウ 年間の原油換算エネルギー使用量が原油換算で500k1未満の事業所の一覧

| エネルギー使用量の規模 | 事業所数 |
|--------------|------|
| 400～500k1 未満 | 4 |
| 300～400k1 未満 | |
| 200～300k1 未満 | 1 |
| 100～200k1 未満 | |
| 100k1 未満 | |

(3) 事業所等单位（第4号該当者等）

ア 物質ごとの年間の温室効果ガスの排出の量（二酸化炭素換算）が3,000t以上（二酸化炭素の場合はエネルギー使用に伴い排出したものを除く。）の事業所の一覧

| 事業所の名称 | 事業所の所在地 | 日本標準産業分類 細分類番号 | 事業所に係る 事業の名称 | 温室効果ガス の排出の量 |
|--------|---------|-------------------|-----------------|-------------------|
| | | | | t-CO ₂ |
| | | | | t-CO ₂ |
| | | | | t-CO ₂ |
| | | | | t-CO ₂ |

イ 物質ごとの年間の温室効果ガスの排出の量（二酸化炭素換算）が3,000t未満（二酸化炭素の場合はエネルギー使用に伴い排出したものを除く。）の事業所の数

| | |
|------|--|
| 事業所数 | |
|------|--|