

事業者温室効果ガス削減報告書概要(第一計画期間) 第1年度分

1 事業所の概要

| | | | |
|--------------------|--|---------------------|--|
| 事業者の名称 | 東日本電信電話株式会社 | | |
| 事業所の名称 | 新青葉通ビル | | |
| 事業所の所在地 | 宮城県仙台市 | | |
| 主たる事業 | 通信業 | | |
| 事業者の該当要件 | <input type="radio"/> | 条例第2条第5号イに該当する特定事業者 | |
| | <input type="radio"/> | 条例第2条第5号ロに該当する特定事業者 | |
| | <input type="radio"/> | 条例第2条第5号ハに該当する特定事業者 | |
| | <input type="radio"/> | 条例第15条第1項に該当する一般事業者 | |
| 温室効果ガス排出抑制のための基本方針 | <p>NTT東日本宮城事業部グループは、持続可能な社会の実現をめざす企業として、事業活動と地球環境との調和が最重要課題のひとつであることを認識し、全社員参加のもと将来世代に引き継ぐための取り組みとして、地球環境の保全に向けた活動を積極的に展開していきます。</p> <p>基本方針</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 事業活動に関わる、国、自治体が定める環境関連法規制及び「NTT東日本地球環境憲章」並びに当グループが同意するその他の要求事項を順守します。 2. ICTサービス等の普及・提供で、地域コミュニケーションの発展を通じて環境負荷の低減に貢献し、気候変動の緩和及び気候変動への適応に努めます。 3. 環境に配慮した業務の遂行及び効率化に努めるとともに、①エネルギー消費の低減、②資源の有効利用、③廃棄物処分量削減の取り組みを通して持続可能な資源の利用を推進します。 4. 環境マネジメントシステムを構築・運用し、環境汚染の予防と環境負荷低減を推進するとともに、環境パフォーマンスの継続的な改善に努めます。 5. 地域社会が推進する地球環境保護活動へ積極的に参加し、地域社会に貢献します。 6. 生物多様性と事業との関わりを把握し、生態系の保護の取り組み並びに生物多様性を将来世代に引き継ぐための取り組みを推進します。 7. 社員の教育訓練を通して環境保護の認識を深め、全社員が自覚を持って行動します。 | | |

2 温室効果ガスの排出状況等

| | | | | | | |
|-------------|-----------|---------------------------|-------|-------------------------|-------|---------|
| 温室効果ガスの削減目標 | 基準年度 | 2019 年度 | 基準排出量 | 7,403 t-CO ₂ | 基準原単位 | 0.1652 |
| | 目標年度 | 2022 年度 | 目標排出量 | 7,033 t-CO ₂ | 目標原単位 | 0.1569 |
| | | | 削減率 | 4.99 % | 削減率 | 5.02 % |
| 温室効果ガスの排出状況 | 第1年度 | 2020 年度 | 排出量 | 7,654 t-CO ₂ | 排出原単位 | 0.1708 |
| | | | 削減率 | -3.40 % | 削減率 | -3.39 % |
| | 排出量等の増減理由 | 電気通信設備の増加に伴い電力使用量が増加したため。 | | | | |
| | 第2年度 | 2021 年度 | 排出量 | t-CO ₂ | 排出原単位 | |
| | | | 削減率 | % | 削減率 | % |
| | 排出量等の増減理由 | | | | | |
| | 第3年度 | 2022 年度 | 排出量 | t-CO ₂ | 排出原単位 | |
| 削減率 | | | % | 削減率 | % | |
| 排出量等の増減理由 | | | | | | |

3 温室効果ガスの排出抑制に関する取組

| | | | | | |
|-------------|--|---|----------|------------------------|------|
| 基本対策の実施状況 | 基準年度 | 100 % | 目標年度 | 100 % | |
| | 第1年度 | 88 % | 実施状況の説明等 | 計画書に記載した通りの対策が実施できている。 | |
| | 第2年度 | % | 実施状況の説明等 | | |
| | 第3年度 | % | 実施状況の説明等 | | |
| 選択対策の実施状況 | 項目 | | | | 実施状況 |
| | エネルギー使用量の見える化(前年度比較) | | | | 実施済 |
| | エネルギー使用量の見える化(分計による課題発見) | | | | 実施済 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| その他の対策の実施状況 | 項目 | 具体の取り組み内容 | | | 実施状況 |
| | 環境マネジメントシステムの導入 | 環境マネジメントシステムを構築・運用し、環境汚染の予防と環境負荷低減を推進するとともに、環境パフォーマンスの継続的な改善に努めています。 | | | 実施済 |
| | 従業員の自動車利用の抑制、公共交通機関の利用促進 | マイカー通勤を禁止している。また、外回り等の移動では、公共交通機関による移動を推奨している。 | | | 実施済 |
| | 環境教育・学習の実施(従業員以外を対象にしたもの) | 仙台市の小学校高学年が働く体験を通じて「社会と自分とのかかわり」「経済のしくみ」「仕事とは何は」を学ぶ「仙台スチューデントシティ」に参画しています。 | | | 実施済 |
| | 廃棄物削減対策の実施 | NTT東日本グループは、通信設備撤去、土木工事に伴う廃棄物についてはゼロエミッションを達成しています。建築工事廃棄物やについてもゼロエミッションを達成できるよう、リサイクル率向上に取り組んでいます。 | | | 実施済 |
| | 廃棄物削減対策の実施 | NTT東日本グループは、オフィス内における廃棄物について、IP系通信機器(光回線終端装置、ADSLモデム、ルータ等)のリユースや紙資源の再資源化等により、リサイクル率の向上に努めています。 | | | 実施済 |
| | 廃棄物削減対策の実施 | NTT東日本グループは、オフィス内における廃棄物について、IP系通信機器(光回線終端装置、ADSLモデム、ルータ等)のリユースや紙資源の再資源化等により、リサイクル率の向上に努めています。 | | | 実施済 |
| 森林の保全・緑化の推進 | NTT東日本 宮城事業部は2015年から宮城県東松島市において『「NTT東日本みやぎの森」プロジェクト』を毎年実施しています。この活動は、東日本大震災によって傷ついた海岸防災林の再生を目的とした取り組みです。 | | | 実施済 | |