

# NEC京浜地区環境アニュアルレポート2025

報告対象期間：2024年4月1日～2025年3月31日

## 地区概要

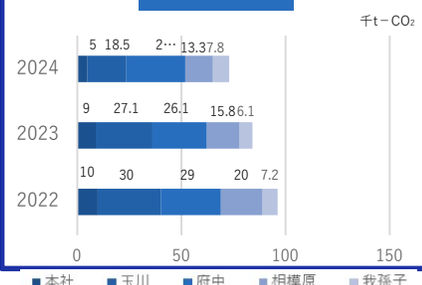
	本社地区	玉川事業場	府中事業場	相模原事業場	我孫子事業場
● 所在地	〒108-8001 東京都港区芝5-7-1NEC 本社ビル	〒211-8666 神奈川県川崎市中原区 下沼部1753	〒183-8501 東京都府中市 日新町1-10	〒252-5298 神奈川県相模原市中央区 下九沢1120	〒270-1198 千葉県我孫子市日の出 1131
● 設立年	1901年	1936年	1964年	1962年	1982年
● 従業員数	約20,200名	約18,500名	約7,400名	約70名 (NECのみ)	約2,000名
● 敷地面積	約21,280㎡ (本社ビル)	約175,500㎡	約217,700㎡	約138,900㎡	約314,500㎡
● 主要事業	ITサービス事業（エンタープライズ） 社会インフラ事業（テレコムサービス他） その他（コーポレート等）	システムプラットフォーム事業 ネットワークサービス事業	パブリック事業 システムプラットフォーム事業	航空宇宙・防衛事業 デジタルプラットフォーム事業	ネットワークサービス事業



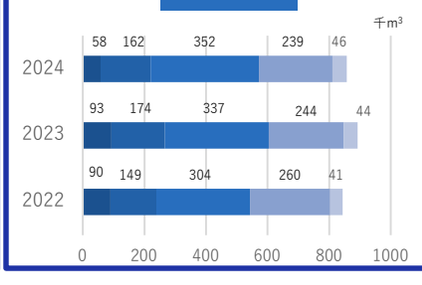
## 2024年度環境データ

	本社地区	玉川事業場	府中事業場	相模原事業場	我孫子事業場
● ICFE-総使用量	<b>147TJ</b>	<b>492TJ</b>	<b>599TJ</b>	<b>410TJ</b>	<b>177TJ</b>
電気	89.5TJ	300.1TJ	502.4TJ	228.6TJ	143.4TJ
ガス	12.5TJ	76.9TJ	72.2TJ	37.3TJ	14.7TJ
燃料	0.0TJ	0.2TJ	0.0TJ	3.0TJ	0.0TJ
再生可能ICFE	44.5TJ	115.2TJ	24.2TJ	141.4TJ	18.9TJ
● 総水使用量	<b>58千m<sup>3</sup></b>	<b>162千m<sup>3</sup></b>	<b>352千m<sup>3</sup></b>	<b>239千m<sup>3</sup></b>	<b>46千m<sup>3</sup></b>
上水	58.0千m <sup>3</sup>	73.4千m <sup>3</sup>	0.5千m <sup>3</sup>	46.7千m <sup>3</sup>	24.8千m <sup>3</sup>
工業用水	0.0千m <sup>3</sup>	88.7千m <sup>3</sup>	0.0千m <sup>3</sup>	0.0千m <sup>3</sup>	0.0千m <sup>3</sup>
地下水	0.0千m <sup>3</sup>	0.0千m <sup>3</sup>	351.2千m <sup>3</sup>	191.9千m <sup>3</sup>	21.7千m <sup>3</sup>
再利用水	2.9千m <sup>3</sup>	0.0千m <sup>3</sup>	0.0千m <sup>3</sup>	0.0千m <sup>3</sup>	0.0千m <sup>3</sup>
● 化学物質使用量 (法規制対象)	<b>0.02t</b>	<b>0.1t</b>	<b>0.3t</b>	<b>3.5t</b>	<b>0.6t</b>
● CO2総排出量 (Scope1 + S2マーケット基準)	<b>5.0千t-CO2</b>	<b>18.5千t-CO2</b>	<b>28.3千t-CO2</b>	<b>13.3千t-CO2</b>	<b>7.8千t-CO2</b>
Scope1	0.6千t-CO2	3.5千t-CO2	3.3千t-CO2	1.9千t-CO2	0.7千t-CO2
Scope2マーケット基準	4.5千t-CO2	15.0千t-CO2	25.1千t-CO2	11.4千t-CO2	7.2千t-CO2
Scope2ロケーション基準	9.5千t-CO2	28.1千t-CO2	27.3千t-CO2	27.7千t-CO2	7.0千t-CO2
● 総排水量	<b>51千m<sup>3</sup></b>	<b>126千m<sup>3</sup></b>	<b>336千m<sup>3</sup></b>	<b>99千m<sup>3</sup></b>	<b>46千m<sup>3</sup></b>
下水系	51.3千m <sup>3</sup>	125.9千m <sup>3</sup>	336.0千m <sup>3</sup>	99.3千m <sup>3</sup>	46.3千m <sup>3</sup>
公共流域系	0.0千m <sup>3</sup>	0.0千m <sup>3</sup>	0.0千m <sup>3</sup>	0.0千m <sup>3</sup>	0.0千m <sup>3</sup>
● 廃棄物総排出量	<b>796t</b>	<b>724t</b>	<b>716t</b>	<b>114t</b>	<b>295t</b>
一般廃棄物	165.2t	156.4t	320.6t	14.4t	106.8t
産業廃棄物	630.8t	556.4t	393.2t	90.5t	181.9t
特別管理産業廃棄物	0.1t	11.5t	2.4t	9.8t	5.9t
● 大気排出量					
NOx	0.00t	2.90t	1.19t	2.14t	0.65t
SOx	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
VOC	0.00t	0.01t	0.03t	0.03t	0.05t
● リスク対応状況	京浜地区（5地区共） ・重大な環境事故・法令違反 0件				
● ISO14001	京浜地区（5地区共） ・ISO14001を認証取得しています [登録番号：JQA-E-90066]				

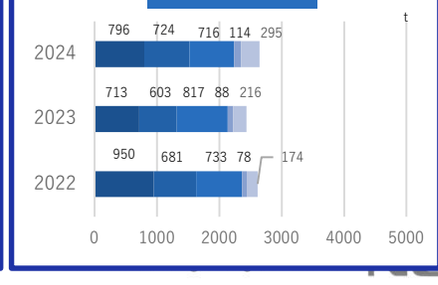
CO2排出量推移



水使用量推移



廃棄物排出量推移



# 玉川事業場活動トピックス

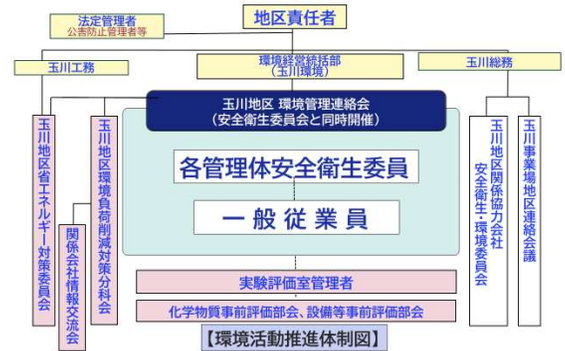
## 環境活動の推進

### ◆ 環境経営推進体制

環境活動を積極的、且つ確実にを行うために事業場責任者（地区責任者）の下、各事業部門から責任者を選出し、活動を展開しています。

また、従業員への情報展開を効率的に行えるよう、「地区安全衛生委員会」に環境を加え「安全衛生・環境管理」を一体化した推進体制で運用しています。

一方、省エネルギーや環境負荷の削減に向けて専門分科会を設定して活動しています。更に、事業場内関係会社との「環境情報交流会」などを通じて、コンプライアンスやリスク対応等を事業場全体で徹底しています。



### ◆ 2024年度の環境目標・実績

全社の活動方針「NECエコ・アクションプラン」と事業に係る環境負荷やそれらの環境影響評価結果、法及びその他要求事項、リスク及び機会等を踏まえ、年度毎に環境目標及び実行計画を策定し、活動を展開しています。2024年度は、全ての指標について目標を達成することができました。2025年度も引き続き、活動を推進してまいります。

### 主な目標と達成状況

【評価の判定基準】 ○：達成率100%以上 △：達成率80%以上～100%未満 ×：達成率80%未満

指標	2024年度				2025年度
	目標項目	目標値	実績	評価	目標値
地球温暖化防止	エネルギー使用量（原油換算） フロア原単位 前年度比1%削減 （省エネ法準拠）	0.0833kL/m <sup>2</sup>	0.0831kL/m <sup>2</sup>	○	エネルギー使用量（原油換算） フロア原単位 前年度比1%削減 （省エネ法準拠）
廃棄物管理	廃棄物排出量を 2018年度比4.1%削減	1,031t	724t	○	廃棄物排出量 2018年度比4.8%削減
法令順守	法令遵守を100%実施（届出、報告等）	100%	100% （遅延なし）	○	100%実施

## 2024年度活動ハイライト

### ◆ 照明LED化の推進

省エネ活動として2016～2025年度にかけて、10カ年計画で約8万台の照明のLED化を推進しています。2024年度は、玉川ルネッサンスシティ及びソリューションセンターの約1.5万台を実施し、約980MWh/年の電力量削減を見込んでいます。

（玉川事業場全体での進捗率は91%）

2025年度も計画的に取り組んでまいります。



### NEC サプライチェーンサステナビリティ経営統括部 環境企画推進グループ

発行：2025年8月

本紙およびその他の活動は、インターネットでご覧頂けます <https://jpn.nec.com/sustainability/ja/eco/index.html>  
2024年度環境パフォーマンスデータ（CO<sub>2</sub>、水、廃棄物）はJQAIによる第三者保証により、透明性・信頼性を確保しています