

地球温暖化対策計画書(事業者に関する内容)

事業者		東日本電信電話株式会社		
事業の業種	分類番号	G37	G 情報通信業	情報通信
	産業分類名	通信業	主たる用途	通信業
事業の概要		東京都(一部他県含む)における地域電気通信業務及びこれに附帯する業務、目的達成業務、活用業務		
計画・公表の担当部署	名称	東日本電信電話株式会社 東京事業部 総務部 総務部門 サステナビリティ担当		
	電話番号	03-5602-4094		
地球温暖化の対策の推進に関する基本方針		人類が自然と調和し、未来にわたり持続可能な発展を実現するため、NTTグループ地球環境憲章に則り、NTT東日本はグループ会社と一体になって、すべての企業活動において地球環境の保全に向けて最大限の努力を行います。		
推進体制		<pre> graph TD     TM[統括管理者 東京事業部 総務部長] --- TechM[技術管理者]     TM --- BEP[ビル環境推進員]     BEP --- Sec[事務局 東京事業部 総務部 総務部門 サステナビリティ担当]     BEP --- Sup[サポート・支援 情報発信等]     BEP --- Tasks[各タスク 推進員]     BEP --- Tenants[テナント入居者 推進員]     BEP --- CM[対策会議]     </pre>		

第一計画期間		2010年度から2014年度まで
削減目標	特定ガス	2010年度から2014年度は総量削減義務8%以上の削減を目指す <ul style="list-style-type: none"> <li>・入居者と一体となった運用対策の実施</li> <li>・高効率・省電力設備への更改</li> <li>・旧型設備の統廃合</li> <li>・太陽光発電の導入検討・屋上・壁面緑化の推進</li> </ul>
	その他ガス	特定温室効果ガス以外の温室効果ガスは、水道の使用及び下水道への排水に伴う二酸化炭素の排出が主体となっている。したがって下記のような節水対策を検討することで、その他ガスの削減を目指す。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・中水の利用</li> <li>・トイレの節水(節水コマ、擬音装置等)</li> </ul>
第二計画期間		2015年度から2019年度まで
削減目標	特定ガス	2015年度から2019年度は総量削減義務(17%見込み)の削減を目指す <ul style="list-style-type: none"> <li>・入居者と一体となった運用対策の実施</li> <li>・高効率・省電力設備への更改</li> <li>・旧型設備の統廃合</li> <li>・太陽光発電の導入検討・屋上・壁面緑化の推進</li> </ul>
	その他ガス	特定温室効果ガス以外の温室効果ガスは、水道の使用及び下水道への排水に伴う二酸化炭素の排出が主体となっている。したがって下記のような節水対策を検討することで、その他ガスの削減を目指す。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・中水の利用</li> <li>・トイレの節水(節水コマ、擬音装置等)</li> </ul>
第三計画期間		2020年度から2024年度まで
削減目標	特定ガス	2020年度から2024年度は基準排出量27%以上の削減を目指す <ul style="list-style-type: none"> <li>・入居者と一体となった運用対策の実施</li> <li>・高効率・省電力設備への更改</li> <li>・旧型設備の統廃合</li> <li>・太陽光発電の導入検討・屋上・壁面緑化の推進</li> <li>・低炭素電力への切り替え検討</li> </ul>
	その他ガス	特定温室効果ガス以外の温室効果ガスは、水道の使用及び下水道への排水に伴う二酸化炭素の排出が主体となっている。したがって下記のような節水対策を検討することで、その他ガスの削減を目指す。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・中水の利用</li> <li>・トイレの節水(節水コマ、擬音装置等)</li> </ul>
事業者として実施した対策の内容及び対策実施状況に関する自己評価		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 事業所における取り組み <ul style="list-style-type: none"> <li>・通信設備の更改・統廃合</li> <li>・空調設備の高効率化</li> </ul> </li> <li>2. 緑化の推進 <ul style="list-style-type: none"> <li>・自然エネルギーの活用</li> <li>・屋上緑化・壁面緑化の推進</li> </ul> </li> <li>3. 社員・ビル入居者への啓発活動 <ul style="list-style-type: none"> <li>・NTT東日本グループ施策「アクトグリーン21」の推進</li> <li>・地域清掃・打ち水作戦の実施、セタライトダウンへの参加</li> <li>・省エネ活動の徹底</li> <li>・東京グリーンシップ・アクション活動への参加</li> </ul> </li> <li>4. 通信サービスの普及による社会全体のCO2削減 <ul style="list-style-type: none"> <li>・光アクセスサービスの提供</li> </ul> </li> </ol>

第三計画期間における地球温暖化対策計画書(事業所に関する内容)

指定番号	事業所の名称	指定地球温暖化対策事業者	事業所の所在地	削減義務率の区分	温室効果ガス排出量の推移															削減義務の履行に係る処置の計画及び実施状況			
					基準排出量					特定温室効果ガス排出量(t)					その他ガス排出量(t)					区分番号	区分名称	対策の名称	実施時期
					2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度				
0924	NTT0924ビル	東日本電信電話株式会社 エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社	東京都立川市	1-1	10,504	10,504	10,504			5,311	4,206	5,266				2	6	12	110200 11_主要設備等の保全管理	エネルギー消費機器の統廃合	2010年度		
																			150200 15_照明設備の運用管理	適正照度の管理	2010年度		
																			150300 15_事務用機器等の管理	待機電力の削減	2010年度		
																			110100 11_推進体制の整備	人材育成及び省エネルギー教育	2010年度		
																			150200 15_照明設備の運用管理	照明器具の高効率化	2010年度		
																			110200 11_主要設備等の保全管理	空調装置の高効率化(資産管理、設備)	2010年度		
																			130100 13_空調和の管理	外気導入量の適正管理、省エネファンベルトへの更新	2011年度		
																			110200 11_主要設備等の保全管理	通信機械室用空調機の洗浄による運転効率の向上	2006年度		
																			110200 11_主要設備等の保全管理	非効率整流装置の更改(M-RF)	2007年度		
																			110200 11_主要設備等の保全管理	空冷空調機の更改	2007年度		
																			150200 15_照明設備の運用管理	通信機械室用空調機の高効率空調機への更改	2009年度		
																			110200 11_主要設備等の保全管理	LED照明への更改	2010年度		
																			130100 13_空調和の管理	省エネ機器の導入	2011年度		
																			160200 16_建物の省エネルギー	空調設備の適正運用	2011年度		
																			130100 13_空調和の管理	窓の負荷抑制	2015年度		
																			130100 13_空調和の管理	空調機の設定温度の緩和	2016年度		
																			130100 13_空調和の管理	空調機の稼働休止	2015~2018年度		
1095	NTT1095ビル	東日本電信電話株式会社	東京都千代田区	1-1	6,308	6,308	6,308			3,491	2,631	3,627				1	1	1	110200 11_主要設備等の保全管理	エネルギー消費機器の統廃合と高効率化	2010年度		
																			150200 15_照明設備の運用管理	照明器具の高効率化	2010年度		
																			130100 13_空調和の管理	空調設備の適正運用	2011年度		
																			110200 11_主要設備等の保全管理	空調装置の高効率化(資産管理、設備)	2011年度		
1096	NTT1096ビル	東日本電信電話株式会社	東京都千代田区	1-1	8,430	8,517	8,956			8,151	6,218	5,895				0	0	0	110200 11_主要設備等の保全管理	エネルギー消費機器の統廃合と高効率化	2010年度		
																			150200 15_照明設備の運用管理	照明器具の高効率化	2010年度		
																			110200 11_主要設備等の保全管理	空調装置の高効率化(設備)	2011年度		
																			130100 13_空調和の管理	空調設備の適正運用	2011年度		
1097	NTT1097ビル	東日本電信電話株式会社	東京都千代田区	1-1	25,608	25,608	25,608			11,218	8,504	8,228				6	6	5	110200 11_主要設備等の保全管理	エネルギー消費機器の統廃合と高効率化	2010年度		
																			150200 15_照明設備の運用管理	適正照度の管理	2010年度		
																			150300 15_事務用機器等の管理	待機電力の削減	2010年度		
																			110100 11_推進体制の整備	人材育成及び省エネルギー教育	2010年度		
																			150200 15_照明設備の運用管理	照明器具の高効率化	2010年度		
																			110200 11_主要設備等の保全管理	空調装置の高効率化(設備)	2010年度		
																			110200 11_主要設備等の保全管理	老朽設備の撤去	2011年度		
																			130100 13_空調和の管理	空調設備の適正運用	2011年度		
																			160200 16_建物の省エネルギー	窓の負荷抑制	2011年度		
																			150300 15_事務用機器等の管理	情報通信端末の適正運用	2011年度		
1098	東銀座総合ビル	東日本電信電話株式会社 南海不動産株式会社	東京都中央区銀座五丁目15番5号	1-1	5,448	5,688	5,688			3,696	3,295	3,374				4	4	6	110200 11_主要設備等の保全管理	エネルギー消費機器の統廃合と高効率化	2010年度		
																			150200 15_照明設備の運用管理	照明器具の高効率化	2010年度		
																			110200 11_主要設備等の保全管理	空調装置の高効率化	2011年度		
																			130100 13_空調和の管理	空調設備の適正運用	2011年度		
1099	NTT1099ビル	東日本電信電話株式会社	東京都中央区	1-1	4,534	4,534	4,534			3,208	2,641	2,699				1	2	2	110200 11_主要設備等の保全管理	エネルギー消費機器の統廃合と高効率化	2010年度		
																			150200 15_照明設備の運用管理	適正照度の管理	2010年度		
																			150300 15_事務用機器等の管理	待機電力の削減	2010年度		
																			110100 11_推進体制の整備	人材育成及び省エネルギー教育	2010年度		
																			150200 15_照明設備の運用管理	照明器具の高効率化	2010年度		
																			110200 11_主要設備等の保全管理	空調装置の高効率化(資産管理、設備)	2011年度		
																			130100 13_空調和の管理	空調設備の適正運用	2013年度		
																			150300 15_事務用機器等の管理	情報通信端末の適正運用	2011年度		
1100	NTT1100ビル	東日本電信電話株式会社	東京都千代田区	1-1	17,557	17,557	17,557			9,634	6,480	6,043				3	3	2	110200 11_主要設備等の保全管理	エネルギー消費機器の統廃合	2010年度		
																			150200 15_照明設備の運用管理	照明器具の高効率化	2010年度		
																			110200 11_主要設備等の保全管理	空調装置の高効率化(設備)	2011年度		
																			130100 13_空調和の管理	空調設備の適正運用	2011年度		
																			110200 11_主要設備等の保全管理	空調装置の高効率化(資産管理)	2015年度		
1102	NTT1102ビル	東日本電信電話株式会社	東京都港区	1-1	4,679	4,679	4,679			3,700	2,838	2,791				6	6	6	110200 11_主要設備等の保全管理	エネルギー消費機器の統廃合と高効率化	2010年度		
																			110100 11_推進体制の整備	人材育成及び省エネルギー教育	2010年度		
																			150200 15_照明設備の運用管理	適正照度の管理	2010年度		
																			150300 15_事務用機器等の管理	待機電力の削減	2010年度		
																			150200 15_照明設備の運用管理	照明器具の高効率化	2010年度		
																			110200 11_主要設備等の保全管理	老朽設備の撤去	2011年度		
																			130100 13_空調和の管理	空調設備の適正運用	2011年度		
																			110200 11_主要設備等の保全管理	空調装置の高効率化(施設管理、設備)	2011年度		
																			110200 11_主要設備等の保全管理	空調装置の高効率化(資産管理)	2013年度		
1103	NTT1103ビル	東日本電信電話株式会社	東京都港区	1-1	5,431	5,431	5,431			3,564	2,625	2,547				5	4	3	110200 11_主要設備等の保全管理	エネルギー消費機器の統廃合と高効率化	2010年度		
																			110100 11_推進体制の整備	人材育成及び省エネルギー教育	2010年度		
																			150200 15_照明設備の運用管理	適正照度の管理	2010年度		
																			150300 15_事務用機器等の管理	待機電力の削減	2010年度		
																			150200 15_照明設備の運用管理	照明器具の高効率化	2010年度		
																			110200 11_主要設備等の保全管理	空調装置の高効率化(設備)	2011年度		
																			130100 13_空調和の管理	空調設備の適正運用	2011年度		
																			160200 16_建物の省エネルギー	窓の負荷抑制	2011年度		
																			110200 11_主要設備等の保全管理	空調装置の高効率化(資産管理)	2015年度		

第三計画期間における地球温暖化対策計画書(事業所に関する内容)

指定番号	事業所の名称	指定地球温暖化対策事業者	事業所の所在地	削減義務率の区分	温室効果ガス排出量の推移										削減義務の履行に係る処置の計画及び実施状況								
					基準排出量					特定温室効果ガス排出量(t)					その他ガス排出量(t)					区分番号	区分名称	対策の名称	実施時期
					2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度				
1106	NTT1106ビル	東日本電信電話株式会社	東京都豊島区	I-1	23,624	23,624	23,624			11,665	8,667	8,500			1	1	1			110200 11_主要設備等の保全管理 150200 15_照明設備の運用管理 110200 11_主要設備等の保全管理 130100 13_空気調和の管理 110200 11_主要設備等の保全管理	エネルギー消費機器の統廃合と高効率化 照明器具の高効率化 空調装置の高効率化(設備) 空調設備の適正運用 空調装置の高効率化(資産管理)	2010年度 2010年度 2011年度 2011年度 2015年度	
1987	NTT1987ビル	東日本電信電話株式会社	東京都台東区	I-1	6,317	6,317	6,317			9,652	6,742	9,563			1	1	1			150200 15_照明設備の運用管理	照明器具の高効率化	2013年度	
0315	有明センタービル	エヌ・ティ・ティ都市開発株式会社 東日本電信電話株式会社	東京都江東区 有明三丁目4番2号	I-1	6,954	6,954	6,954			3,122	2,384	2,257			1	2	2			130100 13_空気調和の管理 130100 13_空気調和の管理 130300 13_換気設備の運転管理 130300 13_換気設備の運転管理 150200 15_照明設備の運用管理 110200 11_主要設備等の保全管理 110200 11_主要設備等の保全管理 110200 11_主要設備等の保全管理 130100 13_空気調和の管理	電力室等の温度条件の緩和 外気導入量の見直し 駐車場等の運転スケジュールの見直し 換気送風機所定性能の見直し 照明器具FLRからHFまたはLEDへの取換	2010年度 2010年度 2010年度 2010年度 2011年度 2016年度 2010年度 2011年度 2010年度 2011年度	
2083	NTT2083ビル	東日本電信電話株式会社	東京都新宿区	I-1	3,205	3,205	3,205			3,108	2,481	2,400			4	6	5			110110 11_推進体制の整備 150200 15_照明設備の運用管理 150300 15_事務用機器等の管理	人材育成及び省エネルギー教育 適正照度の管理 待機電力の削減	2015年度 2015年度 2015年度	
2104	NTT2104ビル	東日本電信電話株式会社	東京都新宿区	I-1	3,080	3,080	3,080			3,344	2,697	2,770			7	8	8			110110 11_推進体制の整備 150200 15_照明設備の運用管理 150300 15_事務用機器等の管理 130200 13_空気調和設備の効率管理 110200 11_主要設備等の保全管理	人材育成及び省エネルギー教育 適正照度の管理 情報通信端末の適正運用 管理標準に則した空調機の適正運用 老朽設備の計画的な更改	2016年度 2016年度 2016年度 2016年度 2016年度	
2118	NTT2118ビル	東日本電信電話株式会社	東京都港区	I-1	3,919	3,919	3,919			3,041	2,523	2,587			1	1	1			110100 11_推進体制の整備 150200 15_照明設備の運用管理 150300 15_事務用機器等の管理 130300 13_換気設備の運転管理	人材育成及び省エネルギー教育 適正照度の管理 待機電力の削減 空調設備の適正運用	2017年度 2017年度 2017年度 2017年度	
2186	NTT2186ビル	東日本電信電話株式会社	東京都中央区	I-1	-	-	-			2,931	2,238	2,176			0	0	0			110200 11_主要設備等の保全管理 150200 15_照明設備の運用管理 110200 11_主要設備等の保全管理 130100 13_空気調和の管理	エネルギー消費機器の統廃合と高効率化 照明器具の高効率化 空調装置の高効率化(設備) 空調設備の適正運用	2021年度 2021年度 2021年度 2021年度	
2208	NTT2208ビル	東日本電信電話株式会社	東京都武蔵野市	I-1	-	-	-			-	2,232	2,366			-	1	0			110100 11_推進体制の整備 150200 15_照明設備の運用管理 150300 15_事務用機器等の管理	人材育成及び省エネルギー教育 適正照度の管理 待機電力の削減	2022年度 2022年度 2022年度	