

別紙

温室効果ガス排出削減計画

氏名	(法人にあっては名称) KDDI株式会社		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒102-8460 東京都千代田区飯田橋3-10-10 ガーデンエアタワー	
本票作成	部署名：中国総支社 管理部				
主たる業種	分類コード	37	業種名：通信業		
事業の概要	移動通信・固定通信の両方を提供する総合通信事業者				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	無線基地局・無線中継局		岡山県内各所	
	②	岡山支店		岡山市北区下石井2-2-5 ニッセイ岡山スクエア10F	
特定事業者の該当要件	<input checked="" type="checkbox"/> ①燃料等原油換算1,500kℓ以上 <input type="checkbox"/> ②バス・トラック100台、タクシー250台以上 <input type="checkbox"/> ③CO ₂ 換算3,000t以上 (●工場等の数 3,172 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台)				

計画期間	令和 6 年度 ~ 令和 7 年度 (2 箇年度)								
削減目標	いずれかを選択	<input type="checkbox"/> 総排出量基準	目標削減率 29.6 %	目標区分	20%以上	20~15%	15~10%	10~5%	5%未満
		<input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準			○				
温室効果ガス排出量	基準年度 (令和 5 年度)			目標年度 (令和 7 年度)					
	6,813 t CO ₂			4,866 t CO ₂					
基準年度の主な工場等の排出量	番号	工場等の名称		基準年度 (令和 5 年度) の排出量					
	①	無線基地局・無線中継局		6,805 t CO ₂					
	②	岡山支店		8 t CO ₂					
				t CO ₂					
				t CO ₂					

※ 「計画期間」欄には、5箇年度以内で特定事業者が定める期間を記入する。

(原単位基準の削減目標を選択した場合に記入)	温室効果ガスの排出量と密接な関係をもつ値の内容 原単位=「CO ₂ 排出量÷岡山県の基地局内のシステムという定義」	原単位当たり排出量	
		基準年度	目標年度
		1.107 t CO ₂ / (システム)	0.779 t CO ₂ / (システム)

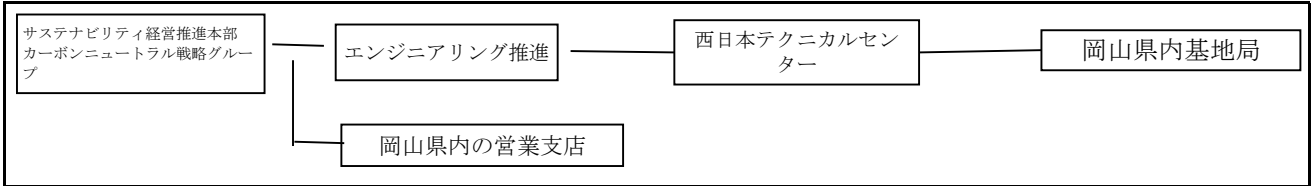
(該当事業者のみ記入)

ベンチマーク	対象事業の名称	ベンチマーク指標	関連数値 (令和 5 年度)	達成率 (%)
指標の状況				

【目標削減率設定の基本的な考え方】

全社目標として、2030年度までにCO₂排出量を実質ゼロとする。

【目標削減率達成のための推進体制】



【排出量削減のためのこれまでの主な取組】

工場等の名称	取組内容
無線基地局・無線中継局	<ul style="list-style-type: none"> ・高速大容量のデータ通信（5G）に対応するための基地局等の設備増強が続く中、省電力タイプの通信機器を積極的に導入 ・不要設備の早期停止

【計画期間中に目標削減率を達成するために実施する措置】

工場等の名称	措置内容
無線基地局・無線中継局	省電力タイプの通信設備の導入、及び、不要設備の早期撤去等、従来からの施策を継続実施。

【森林保全等吸収源対策への取組計画】

県内での取組	無	
その他	有	下記「その他特記事項」を参照ください。 ※岡山県に特化した取組みは有りません。

【再生可能エネルギーの導入計画】

県内での取組	無	
その他	有	下記「その他特記事項」を参照ください。 ※岡山県に特化した取組みは有りません。

【その他特記事項】

2030年度までのCO2排出量実質ゼロの実現に向けて、全社施策として以下の取組みを継続実施中。

- 気候変動対策：携帯電話基地局や通信設備などの省電力化や再生可能エネルギーへのシフトを推進。
※AIによる基地局電力の制御。液浸冷却装置を活用した冷却効率の向上と小型化の実現。
- 循環型社会の形成：撤去通信設備のゼロエミッション、使用済み携帯電話野間マテリアルリサイクル。
- 生物多様性保全：生態系を保全するための、ICTを活用した取組みを積極的に推進。
- 「KDDI Green Partners Fund」設立：カーボンニュートラル実現に貢献するスタートアップへの投資。
- SBT認定の取得：国際規模での気候変動への対応、及び、低炭素社会実現に向けての取組みを推進。

※環境保全に関する詳細な取組については下記URLを参照して下さい。
<https://www.kddi.com/corporate/sustainability/efforts-environment/carbon/>