

別紙

前年度の温室効果ガスの排出の量及び排出削減計画に基づき実施した措置の状況

氏名	(法人にあつては名称) KDDI株式会社		住所	(法人にあつては主たる事業所の所在地) 〒163-8003 東京都新宿区西新宿2-3-2	
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 1913 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台)				

温室効果ガス排出量	基準年度(平成 27 年度)	(令和 元)年度排出量	目標年度(令和 2 年度)
	11,214 t CO ₂	12,088 t CO ₂	10,653 t CO ₂
主な工場等の排出量	番号	工場等の名称	(令和 元)年度排出量
	①	無線基地局・無線中継局	12,075 t CO ₂
	②	岡山支店	13 t CO ₂
			t CO ₂
			t CO ₂

削減目標の達成状況	計画期間：	平成 28 年度 ～ 令和 2 年度 (5 箇年度)		
	<input type="checkbox"/> 総排出量基準	(元) 年度削減実績	目標削減率	目標達成
	<input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準	34.1 %	5.0 %	<input checked="" type="checkbox"/> 達成 <input type="checkbox"/> 未達

(原単位基準の削減目標を選択している場合に記入)	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÷岡山県の基地局内システム」として定義	原単位当たり排出量		
		基準年度	(元) 年度	目標年度
		4.254 t CO ₂ /(システム)	2.804 t CO ₂ /(システム)	4.041 t CO ₂ /(システム)

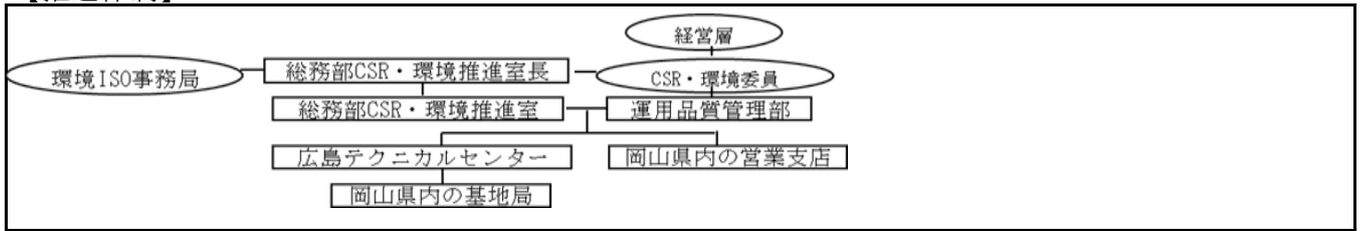
(該当事業者のみ記入)

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

【削減状況の自己評価】

高速大容量のデータ通信(5G)に対応すべく基地局等の設備増強は続くため、当面の電気使用量は、増加傾向になると思われませんが、省電力タイプの通信機器を導入し、原単位当たりの削減は順調に推移している。電気使用量については、従来からの通信システム(3G)の停波を2022年3月末に予定しており、以後、古い設備の撤去が行われるため削減が期待できる。

【推進体制】



【目標削減率達成のために実施した措置及び今後の取組】

工場等の名称	実施した措置及び今後の取組の内容
無線基地局・無線中継局	(令和元年度実施分) 省電力タイプの通信設備導入を継続実施。 (今後実施予定分) 省電力タイプの通信設備導入を継続実施。 古いタイプの通信設備の早期撤去。

【森林保全等吸収源対策への取組】

県内での取組	無	
その他	無	

【再生可能エネルギーの導入】

県内での取組	無	
その他	無	

【その他特記事項】