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 (法人にあっては名称) 住 (法人にあっては主たる事業所の所在地)									
名 株式会社NTTドコモ					〒 100-6150 所 東京都千代田区永田町2丁目11-1				
本票作成	→ 【								
主たる業	主たる業種								
事業の 概 要	FOMA)	、光ブロードバンド	゛サービス、衛星電	とし、その主要な 電話サービス、国際サー ヒイ補償サービス、法人	t x、各サー	-ビスの端末機	器販売、動画	画・音楽配信等	
	番号		工場等の	<u></u> 名称			所 右	E 地	
	1	① ドコモ 岡山ビル				岡山市北区東古松1-20-2			
旧上不	2	<u> </u>				岡山市北区今3-14-26			
県内の主 な	(3)					県内各所			
工場等	0	21.17.3	1 1 /1E/21 (21()	3 H /// //	710	7 11 ///			
			(to total				/ /		
特定事業	7.1			以上 □ ②バス・					≨3,000t以上
の該当要	:1午 (●工場等の数		1321 所	●車両	台数(②詞	核当の場合	·)	台)
温室効果な	うっ 其	生年度(令和	元年度)	(令和	4)年	度排出量	日樗年	度(令和	6 年度)
排出量			$\frac{1}{39 \text{ t CO}_2}$	(13 4.11			日/赤丁		, , /
7F山里	T/			h sh	∠3, T	087 t CO ₂	4) 5		77 t CO ₂
	<u> </u>	番号 工場等の名称				(令和 4)年度排出量			
			岡山ビル			7,711 t CO ₂			
主な工場		② ドコモ 岡山今ビル				2,309 t CO ₂			
の排出量		③ 基地局・無線中継所(県内各所)				13, 066 t CO ₂			
						t CO ₂			
						t CO_2			
									t CO ₂
	<u> </u>		^ -			۸ -			
 削減目標		画期間:		2 年度	\sim	令和 6	1 2	`	箇年度)
達成状治		□ 総排出量	基準 (4)年度削	咸実績	目標的	削減率	目標	達成
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		☑ 原単位基	準	50.9	%	5.	0 %	☑ 達成	□ 未達
	担任	対果ガスの排り	出量と変控か問		:		原単位当たり	り排出量	
(原単位基 の削減目標	:準	温室効果ガスの排出量と密接な関係をもつ値の内容				原単位当たり排出量 基準年度 (4) 年度 目標年度			
選択してい		使用帯域幅			0.	212	0. 104	4	0. 202
場合に記入		小心区/月 市 多种				$c_{02}/(MHz)$ t $c_{02}/(MHz)$ t $c_{02}/(MHz)$			
(と 本の 7.	<u>=</u> ===================================			<u> </u>	·		- 002	
(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 4 年度) 達成					·)達成率等				
「		バダザ未の石が ベンノマーク1			11/1/1				
【削減状況の自己評価】 5G局の増設により基地局等からの排出量は微増したが、岡山今ビルの排出量減・岡山ビルでのグリーン電									
bG局の増	設によ	、り基地局等な	いりの 那出量	エは微増したか、	岡川兮	ヒルの排出	『重減・崗	川ヒルでの	クリーン電

5G局の増設により基地局等からの排出量は微増したが、岡山今ビルの排出量減・岡山ビルでのグリーン電力利用による排出量は削減出来た。

【推進体制】

・ドコモ環境マネジメントシステム(EMS)の維持、運用を実施し「2030年カーボンニュートラル」の達成 や、事業と一体となった環境取組み等を推進(電力の削減、事務用紙の削減、リサイクルの推進等)

【目標削減率達成のために実施	ف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

【森林保全等吸収源対策への取組】

NAME OF THE PER	<u> </u>	CONTO TO TO THE TOTAL THE TOTAL TO THE TOTAL THE TOTAL TO THE TOTAL TH
県内で の取組	有	・「ドコモ美作の森(久米郡美咲町) 森林整備育林活動の実施(2022年11月12日実施)
その他	有	ドコモグループ於いて、全47都道府県に「ドコモの森」を設置し、毎年定期的にドコモグループ社員が中心となって森林整備活動を実施している。

【再生可能エネルギーの導入】

県内で の取組	有	ソーラー発電による基地局を3局運用、ノードビルを1局運用 (津山宮部下基地局、後月芳井基地局、真備基地局、岡山ビル)
その他	有	太陽光発電システムの導入推進

【その他特記事項】

- ・日常ECO活動の推進
- ・使用済端末の回収及びリサイクルの推進
- ・ごみの分別収集の徹底 ・「旭川清掃活動(岡山市)」「カブトガニ繁殖地清掃活動」(笠岡市)」の参加
- ・「ドコモ美作の森(久米郡美咲町) 森林整備育林活動の実施
- ・「EV100」に基づくEV車へ更改推進