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) 〒 100-6150					<u>†</u> )		
株式会社NTTドコモ						100-6150 						
	###   10   10   10   10   10   10   10											
主たる業	· 166 5	類	97		TT [-1/12 404 E1/1	77 1 1 1	<u> </u>					
		ード 雪託	事業を主な事業		-の主要か党	業種目	ヨけ下記のとも	3 N				
事業の 概 要	携帯	電話	ザポピエスザポ サービス、パケット通 ジットビジネス、通	自信サーヒ゛ス.	、国際電話#	ービス、	衛星電話サービ	`ス、各 <sup>・</sup>	サービスの端 サービス	ま機 など	器販売	
県内の 主 な 工場等	番号					所 在 地						
	1	ド	ドコモ 岡山今ビル				岡山市北区今3-14-26					
	2	ド	ドコモ 岡山ビル				岡山市北区東古松1-20-2					
	3	ドコモ 岡山中島田ビル				F	岡山市北区中島田町2-4-1					
	4	基	基地局・無線中継所(県内各所)			ļ	県内各所					
特定事業	者区	] ①炸	然料等原油換算1,	500kl以上	. <a>□</a> ②バス・	トラック10	00台、タクシー250	台以上	□ 3CO <sub>2</sub> 換	算3,0	00t以上	
の該当要	件 (		二場等の数	1, 2	96 所	●車	互両台数(②該	当の場	合)	0	台)	
温室効果な	ia 基	準年	E度(平成 26	年度)	(平成	29 )	年度排出量	目標年	E度(平成	31	年度)	
排出量 25,383 t (			$CO_2$	27, 94			42 t CO <sub>2</sub> 25, 383 t CO <sub>2</sub>					
	番	号	工均	場等の名利	<b></b>		(平成 29 )年度排出量					
	(	1	ドコモ 岡山名	テビル			3,852 t CO <sub>2</sub>					
主な工場		2	ドコモ 岡山ヒ	ビル			6,951 t CO <sub>2</sub>					
土な工場の排出量		3	ドコモ 岡山中	自島田ビル	V		0 t CO <sub>2</sub>					
*,,,,	(	④ 基地局・無線中継所(県内各所)					17, 139 t CO <sub>2</sub>					
										t	$CO_2$	
										t	$CO_2$	
	計	·画j		艺成 27	年度	$\sim$	平成 31	年度	(	5 箇	年度)	
削減目標 達成状況			総排出量基準	( 29 ) 年度削減		咸実績	<b>自標削</b> 漏	目標削減率		目標達成		
连风机		<b>√</b>	原単位基準		39. 2	%	5.0	%	☑ 達成		未達	
	温	室効	果ガスの排出量と額	密接な関係	 をもつ値の内?	字	原单	位当たり	り排出量			
(原単位基 の削減目標		•					基準年度 ( 29 )			年度 目標年度		
選択してい 場合に記入	る総						0. 418					
	.)					t c	co <sub>2</sub> /(MHz ) t	CO <sub>2</sub> /( MF	Hz) t(	CO <sub>2</sub> /( N	Mz)	
(該当事業				<u>.</u>			HEN LANGE CO	- / <del>-</del> -				
ベンチマー					成率等							
指標の状	況			<u> </u>								
【削減状				<b>出</b> 4日1 4	18 L h 🖃 🕒	<del> </del>	去の古い上上		<del>≾</del> ,⇒п./#÷	v ± →1	- kh ) =	
			りC02排出量はよりの排出量は昨				<b>平の高い万式</b>	• 局郊	平設偏へ(	ク史改	等に	

## 【推進体制】

ドコモグループ統合EMS(環境マネジメントシステム)により環境目的・目標を設定し、通信設備電力の抑制等CO2の削減等の取組みを推進する。NTTドコモ環境マネジメントシステムは、平成20年1月1日取得。

【目標削減率達成のために実施した措置及び今後の取組】

【目標削減率達成のために実施	画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
ドコモ 岡山今ビル	(29年度実施分)
ドコモ 岡山ビル 各基地局・無線中継所	一部設備の撤去、省電力設備への更改、余裕空調停止。
	(今後実施予定分)
	前年度の取組を継続。 <一部設備の撤去、省電力設備への更改、余裕空調停止>

【森林保全等吸収源対策への取組】

県内で の取組	有	年1回 森林整備活動(ドコモ美作の森)の実施(平成29年度は9月9日に実施)		
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】

		7 ( 7 N) <b>1</b>
県内で の取組	有	ソーラー発電による基地局を3局運用。 (津山宮部下基地局、後月芳井基地局、真備基地局)
その他	無	

## 【その他特記事項】

- ISO14001の認証維持活動を通じた組織的、継続的な日常ECO活動の推進を実施
- ・社用自動車のアイドリングストップ活動の推進
- クールビス・ウォームビスの推進
- ・全社員への環境教育の実施
- ・使用済端末の回収及びリサイクルの推進
- ・ごみ分別収集の徹底及び削減