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 岡山県	具貨物	軍送株式会社	1 1	〒 700-0027 岡山市北区清心町4番31号						
本票作成部署名:営業部										
主たる業	種っ分	類 - ド 44 業種名: i	道路貨物運送業							
事業の 概要 貨物自動車運送事業、貨物利用運送事業、倉庫業、通関業 他										
県内の 主 な 工場等	番号	工場	等の名称	所 在 地						
	1	岡山主管支店		岡山市	岡山市中区倉富285-3					
	2	2 倉敷主管支店			倉敷市連島町連島一の割142-54					
	3	東備支店		岡山市	岡山市東区寺山久保119					
	4	児島支店		倉敷市	倉敷市児島稗田町290-2					
	5	津山主管支店		津山市	津山市一方15					
	6	高梁営業所	高粱市	高梁市落合町阿部26-1						
特定事業	者②	①燃料等原油換算1,50	00kl以上 🔽 ②バス・1	ラック100台、	、 タクシー250-	台以上 🗌 ③	CO <sub>2</sub> 換算3,	000t以上		
。								台)		
温室効果カ	ス 基	準年度(平成 22 <sup>年</sup>	F度) ( 平成	26 )年度	排出量	目標年度(至	平成 27	年度)		
排出量 22,034 t CO <sub>2</sub> 24,533 t CO <sub>2</sub>				t CO <sub>2</sub>		20, 932	t CO <sub>2</sub>			
	番	番号 工場等の名称			(平成 26 )年度排出量					
		1 岡山主管支店			4, 197 t CO <sub>2</sub>					
		2 倉敷主管支店			3, 305 t CO <sub>2</sub>					
主な工場の排出量		3 東備支店			2,026 t CO <sub>2</sub>					
		4 児島支店			1,569 t CO <sub>2</sub>					
		5 津山主管支店			1,808 t CO <sub>2</sub>					
		6 高梁営業所			4 t CO <sub>2</sub>					
			成 23 年度	$\sim$ $\frac{1}{4}$	区成 27	年度	( 5 f	箇年度)		
削減目標   達成状泡		☑ 総排出量基準 ( 26 )年度削減			<b>E</b> 績 目標削減率 目標達成					
建风机		□原単位基準	△ 11.3	%	5. 0	% ☑ 達	成 [	十達		
(原単位基	温温	室効果ガスの排出量と密	接な関係をもつ値の内容			位当たり排出				
の削減目標	を   3				基準年度 ( 26 )年度 目標年度					
選択してい 場合に記入				CO <sub>2</sub> /(	) (	CO <sub>2</sub> /( )	CO <sub>2</sub> /(	)		
(該当事業	<b>・</b> 全者のみ	:記入)		-	<u> </u>					
	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(平成 26 年度) 達成率等					
指標の状	況									
【削減状	<del>.</del> 況の自						<u> </u>			
昨年の増税前の駆け込み需要による増加分とその反動による物量減少により、3.6%改善となる。										

【推進体制】										
省エネ法に基づくエネルギー管理統括者を中心としたエネルギー管理体制を整備。										
【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							
全社			(26年度実施分) ・デジタルタコグラフの追加導入。 ・CNG車をはじめとした低公害車の追加導入。 ・エコドライブの推進 ・ドライバー教育 ・鉄道や船舶を利用した幹線輸送によるモーダルシフト化							
			<ul><li>・クールビズ、室内温度の管理</li><li>・グリーン経営の取得</li><li>(今後実施予定分)</li><li>・上記取組みについて、これまで以上に鋭意実践していく。</li><li>・エネルギー管理統括者による臨店指導の強化で、更なる環境に対する意識向上に努める。</li></ul>							
			・設備管理に勤め、変圧器や照明器具等については高効率なのもへ 更新していく。							
【森林保	全等吸	収源対策への耳								
県内で の取組	無	. 0 - 0 - 0 - 0								
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									
【その研										
【その他特記事項】										