

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) 両備トランスポーティ株式会社			住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 343-0855 埼玉県越谷市西新井 453-1					
本票作成	部署名 : 品質管理部									
主たる業種	分類コード	44	業種名 : 道路貨物運送業							
事業の概要	貨物運送事業、貨物利用運送事業他									
県内の主な工場等	番号	工場等の名称			所 在 地					
	①	水島支店			倉敷市南畠3-11-30					
	②	岡山支店			岡山市中区新築港9-4					
	③	津山支店			勝田郡勝央町黒坂字押田1012					
	④									
	⑤									
	⑥									
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 checked="" 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 所 ●車両台数 (②該当の場合) 199 台)									

計画期間	平成 29 年度 ~ 平成 33 年度 (5 箇年度)											
削減目標	いざれかを選択	<input checked="" type="checkbox"/> 総排出量基準 <input type="checkbox"/> 原単位基準	目標削減率 5.0 %	目標区分	20%以上	20~15%	15~10%	10~5%	5%未満			
温室効果ガス排出量		基準年度 (平成 28 年度)			目標年度 (平成 33 年度)							
		8,449 t CO ₂			8,027 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 (平成 28 年度) の排出量							
	①	水島支店			4,382 t CO ₂							
	②	岡山支店			2,212 t CO ₂							
	③	津山支店			1,854 t CO ₂							
	④				t CO ₂							
	⑤				t CO ₂							
	⑥				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	原単位当たり排出量	
		基準年度	目標年度
		CO ₂ / ()	CO ₂ / ()

(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 (平成 28 年度)	達成率(%)

【目標削減率設定の基本的な考え方】

エコドライブ・エンジンカットなどに努め、省エネ法に基づく年1%以上の温室効果ガス排出削減を目指す。

【目標削減率達成のための推進体制】

- ・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する。
- ・グリーン経営に基づき、カンパニー長をトップとした環境管理体制のもと環境改善を推進する。
- ・グループ安全マネジメント委員会を中心に、乗務担当社員に向けての教育、指導を行う。

【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
各支店事務所・倉庫	<ul style="list-style-type: none"> ・照明の間引き点灯 ・空調温度の厳守（倉庫・事務所＝夏28°C・冬18°C）
車両関係	<ul style="list-style-type: none"> ・信号待ち時のエンジンカットを実施 デジタコ導入でエンジンカット状況の確認と指導 ・燃料キャンペーンの実施により燃費向上の意識を高める ・グリーン経営への取組み

【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
各支店事務所・倉庫	<ul style="list-style-type: none"> ・照明のLED化の推進 ・空調、および冷蔵設備のフィルター清掃チェックの強化
車両関係	<ul style="list-style-type: none"> ・効率配車による空車距離の圧縮 ・中短距離への運行形態のシフト ・新型車両導入、エコドライブの徹底により燃費向上を促進

【森林保全等吸収源対策への取組計画】

県内での取組	有	加入している岡山県トラック協会での植林（トラックの森）に協賛
その他	有	加入している静岡県トラック協会で植林（トラックの森） 〃 福岡県 〃 環境に関する絵画コンクールなど

【再生可能エネルギーの導入計画】

県内での取組	無	
その他	無	

【その他特記事項】

再生可能エネルギーの導入実績	
県内	
太陽光発電パネル設置 ウィング車1台（津山支店）、中四国倉庫、岡山中央倉庫	
県外	
太陽光発電パネル設置 豊前倉庫	