

自動車排出ガス対策計画に基づいて実施した措置

計画の対象期間	令和2年4月1日～令和6年3月31日
本報告の対象期間	令和5年4月1日～令和6年3月31日

1 事業所ごとの自動車の使用台数 (社用車)

(令和6年3月31日現在)

整理番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	合計
事業所の名称	本社管理部	高松中央営業所	高松東営業所	高松西営業所	宇多津営業所	観音寺営業所	西讃サービスセンター	広域営業部	高松サービスセンター	
事業所の所在地	高松市林町 263-1	高松市小村町 486-2	さぬき市長尾西 1995-1	高松市円座町 571	仲多度郡宇多津町浜4番丁 42番1	観音寺市柞田町字干拓丁 93-18	仲多度郡多度津町山階 2261-1	木田郡三木町上高岡 1621-2	木田郡三木町上高岡 1619-1	
連絡先電話番号	087-867-3128	087-847-7575	0879-26-9002	087-885-8081	0877-49-8521	0875-25-1551	0877-32-5265	087-815-9788	087-899-1666	
従業員数(人)	17	11	7	8	9	8	7	13	18	98
運転者数(人)	17	11	7	8	9	8	7	13	18	98
使用(台数)	①普通貨物自動車					2	1	2	2	7
	②小型貨物自動車	3	1	2	2	4	3	9	11	41
	③乗用自動車	11	4	1	2	1	1	2	1	24
	④特種自動車									0
合計台数	14	5	3	4	5	6	8	13	14	72

自動車の使用に伴う二酸化炭素の年間排出量

(令和5年度)

年間の燃料使用量	ガソリン		軽油		都市ガス(CNG)		LPG	
	(kL)	台数	(kL)	台数	(千m ³)	台数	(t)	台数
管理部	4	14						
高松中央営業GR	7	5						
高松東営業GR	2	3						
高松西営業GR	5	4						
宇多津営業GR	1	4	1	1				
観音寺営業GR	3	4	6	2				
西讃サービスセンター	0	2	5	6				
広域営業部	8	7	7	7				
高松サービスセンター	0	2	8	11				
合計 [a]	31	45	27	27		0	0	0
二酸化炭素排出係数 [b]	2.322 t-CO ₂ /kL		2.619 t-CO ₂ /kL		2.080 t-CO ₂ /千m ³		3.000 t-CO ₂ /t	
二酸化炭素排出量 [a×b]	71 t-CO ₂		71 t-CO ₂					
二酸化炭素排出量の合計	142.50 t-CO ₂							

自動車排出ガス対策計画に基づいて実施した措置

計画の対象期間	令和2年4月1日～令和6年3月31日
本報告の対象期間	令和5年4月1日～令和6年3月31日

1-2 事業所ごとの自動車の使用台数 (レンタカー)

(令和6年3月31日現在)

整理番号	1	2		3	4	5	6	合計
事業所の名称	高松中央営業所	高松西営業所	高松東営業所	宇多津営業所	観音寺営業所	広域営業部		
事業所の所在地	高松市小村町 486-2	高松市円座町 571	さぬき市長尾西 1995-1	仲多度郡宇多津町浜4番丁 42番1	観音寺市柞田町字干拓丁 93-18	木田郡三木町高岡 1621-2		
連絡先電話番号	087-847-7575	087-885-8081	0879-26-9002	0877-49-8521	0875-25-1551	087-802-1795		
従業員数(人)								0
運転者数(人)								0
使用(台数)	①普通貨物自動車	11	10	3	19	16	1	60
	②小型貨物自動車	27	13	1	18	18		77
	③乗用自動車							0
	④特種自動車	13	6	2	23	6		50
合計台数	51	29	6	60	40	1	0	187

自動車の使用に伴う二酸化炭素の年間排出量

(令和5年度)

年間の燃料使用量	ガソリン		軽油		都市ガス(CNG)		LPG	
	(kL)	台数	(kL)	台数	(千m ³)	台数	(t)	台数
高松中央営業GR				27				
高松西営業GR				29				
高松東営業GR				6				
宇多津営業GR		1		49				
観音寺営業GR		1		39				
広域営業部		9		24				
合計 [a]	0	11	0	174	0	0	0	0
二酸化炭素排出係数 [b]	2.322 t-CO ₂ /kL		2.619 t-CO ₂ /kL		2.080 t-CO ₂ /千m ³		3.000 t-CO ₂ /t	
二酸化炭素排出量 [a×b]								
二酸化炭素排出量の合計								

レンタカーについては、燃料の使用量が把握できないので、台数の表示のみとしています。

2 低公害車等の導入実績（社用車）

（令和5年度分）

自動車区分	本社管理部		高松中央営業所		高松西営業所		高松東営業所		宇多津営業所	
	減少台数	増加台数	減少台数	増加台数	減少台数	増加台数	減少台数	増加台数	減少台数	増加台数
	保有台数		保有台数		保有台数		保有台数		保有台数	
総自動車台数 （低公害車等を含む）	5	1		3						2
	14		5		4		3		5	
① ハイブリッド自動車	3	1		3		1				2
	11		5		2		1		4	
	2	0				1				
② 低燃費かつ 低排出ガス認定車	3		0		2		2		1	
合計（①～②）	5	1	0	3	0	2	0	0	0	2
	14		5		4		3		5	

自動車区分	観音寺営業所		西讃サービスセンター		広域営業部		高松サービスセンター		合計	計画台数
	減少台数	増加台数	減少台数	増加台数	減少台数	増加台数	減少台数	増加台数		
	保有台数		保有台数		保有台数		保有台数		保有台数	保有台数
総自動車台数 （低公害車等を含む）					1	7	6	1	72	73
	6		8		13		14			
① ハイブリッド自動車							1	1	28	32
	1		1		2		1			
② 低燃費かつ 低排出ガス認定車						7	5		28	24
	3		4		8		5			
合計（①～②）	0	0	0	0	0	7	6	1	56	56
	4		5		10		6			

2-1 低公害車等の導入実績（レンタカー）

（令和5年度分）

自動車区分	高松中央営業所		高松西営業所		高松東営業所		宇多津営業所		観音寺営業所	
	減少台数	増加台数	減少台数	増加台数	減少台数	増加台数	減少台数	増加台数	減少台数	増加台数
	保有台数		保有台数		保有台数		保有台数		保有台数	
総自動車台数 （低公害車等を含む）			3			1				
	51		29		6		60		40	
① ハイブリッド自動車										
		22	3			1		13		
② 低燃費かつ 低排出ガス認定車	31		15		2		34		19	
合計（①～②）	0	22	3	0	0	1	0	13	0	0
	31		15		2		34		19	

自動車区分	広域営業部		合計	計画台数
	減少台数	増加台数		
	保有台数		保有台数	保有台数
総自動車台数 （低公害車等を含む）	32	0	187	201
	1			
① ハイブリッド自動車			0	0
	13		101	72
② 低燃費かつ 低排出ガス認定車	0			
合計（①～②）	13	0	101	72
	0			

3 自動車の使用抑制、並びに適正な整備及び運転の実績

項目	計画	実績
自動車の使用抑制	<ul style="list-style-type: none"> •複数人数での自動車での出張等の場合、出来るだけ相乗りを促す。 	<ul style="list-style-type: none"> •相乗りを促すことにより、自動車排出ガスの削減ができた。
	<ul style="list-style-type: none"> •使用頻度の低い車両について他の車両で兼用できないか検討し、極力台数の削減に努める。 	<ul style="list-style-type: none"> •社用車については、できるだけ共用するように指導した。
自動車の適正な整備	<ul style="list-style-type: none"> •日常点検・整備マニュアルを作成し、エンジンオイルの適正な選択・定期的な交換、適正なタイヤ空気圧の維持など、十分な点検整備の方法を定めて従業員に周知する。 •管理責任者を設置し、運転日報をチェックすることにより、点検整備の実施を徹底する。 □運転日報に車検日を記載するように変更をする。 	<ul style="list-style-type: none"> •弊社車検センターにて、随時指導。 •運転日報のチェックを行い、点検整備等の確認を行う。 車検日1个月前にチェックを行うようにした。
自動車の適正な運転	<ul style="list-style-type: none"> •煽り運転と間違われるような運転をしない様に促す。 •急加速運転の削減など、エコドライブの実施に努める。 	<ul style="list-style-type: none"> •交通安全講習等の機会に注意喚起した。 会社指定機器を取り付け交通ルールに沿った運転をするよう意識付けした。