

# 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6年4月1日～令和9年3月31日
本報告の対象期間	令和6年4月1日～令和7年3月31日

## 1 事業所ごとの自動車の使用台数

(令和7年3月31日現在)

整理番号	1	2	3	4	
事業所の名称	高松国税局	高松国税不服 審判所	高松税務署	丸亀税務署	
事業所の所在地	香川県高松市天神前 2番10号高松国税 総合庁舎	香川県高松市天神前 3番5号高松第二国 税総合庁舎	香川県高松市天神前 2番10号高松国税 総合庁舎	香川県丸亀市大手町 二丁目4番1号	
連絡先電話番号	(087)831-3111	(087)861-5635	(087)861-4121	(0877)23-2221	
従業員数(人)	522	15	159	41	
運転者数(人)	522	15	159	41	
使用 台数 (台)	①普通貨物自動車				
	②小型貨物自動車	1			
	③大型バス (定員30人以上)				
	④マイクロバス (定員11人以上30人未満)				
	⑤乗用自動車	45	1	30	7
	⑥特種自動車				
合計台数	46	1	30	7	

整理番号	5	6	7	8
事業所の名称	坂出税務署	観音寺税務署	長尾税務署	土庄税務署
事業所の所在地	香川県坂出市京町2丁目6 番27号 坂出合同庁舎	香川県観音寺市坂本 町6丁目2番7号	香川県さぬき市長尾 西871番地1	香川県小豆郡土庄町 甲6192番地2
連絡先電話番号	(0877)46-3131	(0875)25-2191	(0879)52-2531	(0879)62-1301
従業員数(人)	18	26	12	10
運転者数(人)	18	26	12	10
使用 台数 (台)	①普通貨物自動車			
	②小型貨物自動車			
	③大型バス (定員30人以上)			
	④マイクロバス (定員11人以上30人未満)			

	⑤乗用自動車	6	7	4	3
	⑥特種自動車				
合計台数		6	7	4	3

整理番号	9	10	11	12
事業所の名称	神戸税関 坂出税関支署	坂出税関支署 高松出張所	神戸税関 高松空港税関支署	坂出税関支署 詫間出張所
事業所の所在地	坂出市入船町 1-6-10	高松市朝日新町 1-30	高松市香南町岡 1312-7	三豊市詫間町詫間 1338-13
連絡先電話番号	0877-44-9210	087-851-2874	087-879-3889	0875-83-3071
従業員数（人）	13	6	19	1
運転者数（人）	13	6	19	1
使用台数（台）	①普通貨物自動車			
	②小型貨物自動車			
	③大型バス (定員 30 人以上)			
	④マイクロバス (定員 11 人以上 30 人未満)			
	⑤乗用自動車	4	1	1
	⑥特種自動車		2	
合計台数	4	3	1	0

整理番号	13	合計
事業所の名称	四国財務局	—
事業所の所在地	高松市サンポート 3-33	—
連絡先電話番号	087-811-7780	—
従業員数（人）	188	1,030
運転者数（人）	115	957
使用台数（台）	① 普通貨物自動車	0
	② 小型貨物自動車	1
	③大型バス (定員 30 人以上)	0
	④マイクロバス (定員 11 人以上 30 人未満)	0
	⑤乗用自動車	5
	⑥特種自動車	2
合計台数	5	117

自動車の使用に伴う二酸化炭素の年間排出量

(令和6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 <sup>3</sup> )	台数	(t)	台数
高松国税局	34.1	46						
高松国税不服審判所	0.4	1						
高松税務署	10.9	30						
丸亀税務署	1.5	7						
坂出税務署	0.8	6						
観音寺税務署	1.2	7						
長尾税務署	0.4	4						
土庄税務署	0.5	3						
神戸税関坂出税関支署	2	4						
坂出税関支署高松出張所	0.1	3	0.1	1				
神戸税関高松空港税関支署	0.3	1						
坂出税関支署詫間出張所								
四国財務局	2.9	5						
合計 [a]	55.1	117	0.1	1				
二酸化炭素排出係数 [b]	2.32t-CO <sub>2</sub> /kL		2.58t-CO <sub>2</sub> /kL		2.23t-CO <sub>2</sub> /千m <sup>3</sup>		3,000t-CO <sub>2</sub> /t	
二酸化炭素排出量 [a×b]	127.832t-CO <sub>2</sub>		0.258t-CO <sub>2</sub>		t-CO <sub>2</sub>		t-CO <sub>2</sub>	
二酸化炭素排出量の合計	128.09t -CO <sub>2</sub> [ 対基準年度(令和5年度)比 :95.4% ]							

## 2 低公害車等の導入実績

(令和6年度分)

自動車区分		高松国税局		高松国税不服審判所		高松税務署		丸亀税務署		
		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		
総自動車台数 (低公害車等を含む)								1		
		46		1		30		7		
低公害車等の台数	① 天然ガス自動車									
	② 電気自動車									
	③ ハイブリッド自動車		4				4		1	
		40				20		5		
	④ メタノール自動車									
	⑤ 低燃費かつ 低排出ガス認定車	4				4				
		6		1		10		2		
	⑥ その他の排出ガスの 排出量が少ない自動車 ( )									
合計 (①～⑥)	4	4			4	4	1			
	46		1		30		7			
排出ガス低減装置装着車の台数										
《参考》 軽自動車(二輪除く)の台数										
		1				15		5		

(令和6年度分)

自動車区分		坂出税務署		観音寺税務署		長尾税務署		土庄税務署	
		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	
総自動車台数 (低公害車等を含む)									
		6		7		4		3	
低公害車等の台数	① 天然ガス自動車								
	② 電気自動車								
	③ ハイブリッド自動車				1				
		2		4		2		3	
	④ メタノール自動車								
	⑤ 低燃費かつ 低排出ガス認定車			1					
		4		3		2			
⑥ その他の排出ガスの 排出量が少ない自動車 ( )									
合計 (①～⑥)		6		7	1	4		3	
排出ガス低減装置装着車の台数									
《参考》 軽自動車(二輪除く)の台数		2		5		1		1	



(令和6年度分)

自動車区分		四国財務局	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)		5	117	117
低公害車等の台数	① 天然ガス自動車		0	0
	② 電気自動車		0	0
	③ ハイブリッド自動車	5	86	86
	④ メタノール自動車		0	0
	⑤ 低燃費かつ 低排出ガス認定車		31	31
	⑥ その他の排出ガスの 排出量が少ない自動車 ( )		0	0
	合計 (①～⑥)	5	117	117
排出ガス低減装置装着車の台数				
《参考》 軽自動車(二輪除く)の台数			31	31

### 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"> <li>•近隣等への移動は公共交通機関や自転車の利用促進を図る。</li> <li>•自動車の共同利用を図り、効率的な活用を図る。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・近隣等への移動は公共交通機関や自転車等を積極的に利用するとともに、所有している自動車を効率よく活用した。</li> </ul>
自動車の適正な整備	<ul style="list-style-type: none"> <li>•車両に乗る際には、適正なタイヤ空気圧であることを確認するなど日常点検を行う。</li> <li>•定期的に車両定期点検を実施し、環境に配慮した運行を実践する。</li> <li>•定期的なエンジンオイルの交換、エアクリナーの清掃等を実践する。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・乗車前後の点検を実施し、車両の状況を確実に把握した。</li> <li>・定期的な車両点検を実施し、消耗品の定期的な交換や車両整備を行うとともに、自動車講習等を行い、環境に配慮した運転を実施するよう指導を行った。</li> </ul>
自動車の適正な運転	<ul style="list-style-type: none"> <li>•全職員に対して、エコドライブの徹底を周知する。</li> <li>•急発進、急加速を行わないように注意し、交通状況に応じた定速走行を行う。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・安全運転だけでなく、エコドライブを意識した運転をするよう周知するとともに、急発進、急加速等を行わないよう、交通状況に応じた定速運転を行うよう周知した。</li> </ul>