

(変更なし)

第一号様式 (第一条)
(その一)

年 月 日

千葉県知事 様

郵便番号

住 所

氏 名

(法人その他の団体にあつては、主たる事務所の
所在地、名称及び代表者の氏名)

自動車使用管理計画書

自動車から排出される窒素酸化物及び粒子状物質の特定地域における総量の削減等に関する特別措置法第33条の規定により、特定自動車の使用管理計画を次のとおり提出します。

特定事業者の氏名又は名称			
千葉県における主たる事業場の所在地			
使用する自動車の台数	台		
業 種		番 号	
従 業 員 数	人		
自動車使用管理計画	別添のとおり		
担当者の所属、氏名及び連絡先	所属・氏名		
	電 話		
	F A X		
	電子メールアドレス		
※ 受 付 欄			

備考 ※印の欄には記載しないこと。

(改正後)

第一号様式 (第一条)
(その二)

1 事業場別の自動車の状況

(年 月 日現在)

事業場等の番号						計
事業場等の名称						
事業場等の所在地						
種類	車両総重量	台数	台数	台数	台数	計
普通貨物自動車	1.7 t 以下	台	台	台	台	台
	1.7 t 超～ 2.5 t 以下	台	台	台	台	台
	2.5 t 超～ 3.5 t 以下	台	台	台	台	台
	3.5 t 超	台	台	台	台	台
小型貨物自動車	1.7 t 以下	台	台	台	台	台
	1.7 t 超～ 2.5 t 以下	台	台	台	台	台
	2.5 t 超～ 3.5 t 以下	台	台	台	台	台
	3.5 t 超	台	台	台	台	台
大型バス (定員30人以上)	1.7 t 以下	台	台	台	台	台
	1.7 t 超～ 2.5 t 以下	台	台	台	台	台
	2.5 t 超～ 3.5 t 以下	台	台	台	台	台
	3.5 t 超	台	台	台	台	台
マイクロバス (定員11人以上)	1.7 t 以下	台	台	台	台	台
	1.7 t 超～ 2.5 t 以下	台	台	台	台	台
	2.5 t 超～ 3.5 t 以下	台	台	台	台	台
	3.5 t 超	台	台	台	台	台
特種自動車	1.7 t 以下	台	台	台	台	台
	1.7 t 超～ 2.5 t 以下	台	台	台	台	台
	2.5 t 超～ 3.5 t 以下	台	台	台	台	台
	3.5 t 超	台	台	台	台	台
乗用自動車		台	台	台	台	台
合計		台	台	台	台	台

第一号様式 (第一条)
(その二)

1 事業場別の自動車の状況

(年 月 日現在)

事業場等の番号						計
事業場等の名称						
事業場等の所在地						
事業場等の 連絡先(電話番号)						
従業員数	人	人	人	人	人	人
運転者数	人	人	人	人	人	人
種類	車両総重量	台数(うちディーゼル車)	台数(うちディーゼル車)	台数(うちディーゼル車)	台数(うちディーゼル車)	計(うちディーゼル車)
	普通貨物自動車	1.7t以下	台	台	台	台
1.7t超～ 2.5t以下		台	台	台	台	台
2.5t超～ 3.5t以下		台	台	台	台	台
3.5t超		台	台	台	台	台
小型貨物自動車	1.7t以下	台	台	台	台	台
	1.7t超～ 2.5t以下	台	台	台	台	台
	2.5t超～ 3.5t以下	台	台	台	台	台
	3.5t超	台	台	台	台	台
大(定員30人以上)バス	1.7t以下	台	台	台	台	台
	1.7t超～ 2.5t以下	台	台	台	台	台
	2.5t超～ 3.5t以下	台	台	台	台	台
	3.5t超	台	台	台	台	台
マイクログラス(定員11人以上)	1.7t以下	台	台	台	台	台
	1.7t超～ 2.5t以下	台	台	台	台	台
	2.5t超～ 3.5t以下	台	台	台	台	台
	3.5t超	台	台	台	台	台
特種自動車	1.7t以下	台	台	台	台	台
	1.7t超～ 2.5t以下	台	台	台	台	台
	2.5t超～ 3.5t以下	台	台	台	台	台
	3.5t超	台	台	台	台	台
乗用自動車	台	台	台	台	台	台
合計	台	台	台	台	台	台

(改正前)

第一号様式（第一条）
（その三）

2 自動車排出窒素酸化物及び粒子状物質の排出量並びに当該排出量の目標（目標年度： 年度）

		事業場合計
窒素酸化物排出量 (kg)	実績	
	目標	
	削減率	
粒子状物質排出量 (kg)	実績	
	目標	
	削減率	

車両毎の排出量

番号	事業場等の番号	自動車登録番号	初度登録年月	自動車の種別	型式の識別記号	車両総重量 (t) (A)	燃料種類	排出ガス低減装置		年間走行距離 (千km) (B)	排出係数		排出量	
								NOx・PM低減	PM低減		NOx (C)	PM (D)	NOx (kg)	PM (kg)

備考

- 1 窒素酸化物排出量は、車両総重量が3.5トンを超える自動車にあつては(A)×(B)×(C)、その他の自動車にあつては(B)×(C)により算出すること。
- 2 粒子状物質排出量は、車両総重量が3.5トンを超える自動車にあつては(A)×(B)×(D)、その他の自動車にあつては(B)×(D)により算出すること。

(改正後)

第二号様式 (第二条)
(その一)

年 月 日

千葉県知事 様

郵便番号

住 所

氏 名

(法人その他の団体にあつては、主たる事務所の
所在地、名称及び代表者の氏名)

自動車使用管理状況報告書

自動車から排出される窒素酸化物及び粒子状物質の特定地域における総量の削減等に関する特別措置法第34条の規定により、特定自動車の使用管理状況を次のとおり提出します。

特定事業者の氏名又は名称			
千葉県における主たる事業場の所在地			
<u>使用する自動車の台数</u>	<u>台</u>		
<u>業</u> _____ <u>種</u>		<u>番</u> _____ <u>号</u>	
<u>従</u> _____ <u>業</u> _____ <u>員</u> _____ <u>数</u>	<u>人</u>		
自動車使用管理状況	別添のとおり		
担当者の所属、氏名及び連絡先	所属・氏名		
	電 話		
	F A X		
	電子メールアドレス		
※ 受 付 欄			

備考 ※印の欄には記載しないこと。

(改正前)

第二号様式 (第二条)
(その一)

年 月 日

千葉県知事 様

郵便番号

住 所

氏 名

(法人その他の団体にあつては、主たる事務所の
所在地、名称及び代表者の氏名)

自動車使用管理状況報告書

自動車から排出される窒素酸化物及び粒子状物質の特定地域における総量の削減等に関する特別措置法第34条の規定により、特定自動車の使用管理状況を次のとおり提出します。

特定事業者の氏名又は名称		
千葉県における主たる事業場の所在地		
自動車使用管理状況	別添のとおり	
担当者の所属、氏名及び連絡先	所属・氏名	
	電 話	
	F A X	
	電子メールアドレス	
※ 受 付 欄		

備考 ※印の欄には記載しないこと。

(改正後)

第二号様式 (第二条)

(その二)

1 事業場別の自動車の状況

(年 月 日現在)

事業場等の番号						計
事業場等の名称						
事業場等の所在地						
種類	車両総重量	台数	台数	台数	台数	計
普通貨物自動車	1.7 t 以下	台	台	台	台	台
	1.7 t 超～ 2.5 t 以下	台	台	台	台	台
	2.5 t 超～ 3.5 t 以下	台	台	台	台	台
	3.5 t 超	台	台	台	台	台
小型貨物自動車	1.7 t 以下	台	台	台	台	台
	1.7 t 超～ 2.5 t 以下	台	台	台	台	台
	2.5 t 超～ 3.5 t 以下	台	台	台	台	台
	3.5 t 超	台	台	台	台	台
大(定員30人以上)型バス	1.7 t 以下	台	台	台	台	台
	1.7 t 超～ 2.5 t 以下	台	台	台	台	台
	2.5 t 超～ 3.5 t 以下	台	台	台	台	台
	3.5 t 超	台	台	台	台	台
マイクロバス(定員11人以上)	1.7 t 以下	台	台	台	台	台
	1.7 t 超～ 2.5 t 以下	台	台	台	台	台
	2.5 t 超～ 3.5 t 以下	台	台	台	台	台
	3.5 t 超	台	台	台	台	台
特種自動車	1.7 t 以下	台	台	台	台	台
	1.7 t 超～ 2.5 t 以下	台	台	台	台	台
	2.5 t 超～ 3.5 t 以下	台	台	台	台	台
	3.5 t 超	台	台	台	台	台
乗用自動車		台	台	台	台	台
合計		台	台	台	台	台

(改正前)

第二号様式 (第二条)

(その二)

1 事業場別の自動車の状況

(年 月 日現在)

事業場等の番号					計	
事業場等の名称						
事業場等の所在地						
事業場等の 連絡先(電話番号)						
従業員数	人	人	人	人	人	
運転者数	人	人	人	人	人	
種類	車両総重量	台数(うちディーゼル車)	台数(うちディーゼル車)	台数(うちディーゼル車)	台数(うちディーゼル車)	計(うちディーゼル車)
普通貨物自動車	1.7t以下	台	台	台	台	台
	1.7t超～ 2.5t以下	台	台	台	台	台
	2.5t超～ 3.5t以下	台	台	台	台	台
	3.5t超	台	台	台	台	台
小型貨物自動車	1.7t以下	台	台	台	台	台
	1.7t超～ 2.5t以下	台	台	台	台	台
	2.5t超～ 3.5t以下	台	台	台	台	台
	3.5t超	台	台	台	台	台
大型バス (定員30人以上)	1.7t以下	台	台	台	台	台
	1.7t超～ 2.5t以下	台	台	台	台	台
	2.5t超～ 3.5t以下	台	台	台	台	台
	3.5t超	台	台	台	台	台
マイクロバス (定員11人以上)	1.7t以下	台	台	台	台	台
	1.7t超～ 2.5t以下	台	台	台	台	台
	2.5t超～ 3.5t以下	台	台	台	台	台
	3.5t超	台	台	台	台	台
特種自動車	1.7t以下	台	台	台	台	台
	1.7t超～ 2.5t以下	台	台	台	台	台
	2.5t超～ 3.5t以下	台	台	台	台	台
	3.5t超	台	台	台	台	台
乗用自動車		台	台	台	台	台
合計		台	台	台	台	台

(改正前)

第二号様式 (第二条)
(その三)

2 自動車排出窒素酸化物及び粒子状物質の排出量

		事業場合計
窒素酸化物排出量 (kg)	実績	
	計画における目標	
	削減率	
粒子状物質排出量 (kg)	実績	
	計画における目標	
	削減率	

車両毎の排出量

番号	事業場等の番号	自動車登録番号	初度登録年月	自動車の種別	型式の識別記号	車両総重量 (t) (A)	燃料種類	排出ガス低減装置		年間走行距離 (千km) (B)	排出係数		排出量	
								NOx・PM低減	PM低減		NOx (C)	PM (D)	NOx (kg)	PM (kg)

備考

- 1 窒素酸化物排出量は、車両総重量が3.5トンを超える自動車にあっては(A)×(B)×(C)、その他の自動車にあっては(B)×(C)により算出すること。
- 2 粒子状物質排出量は、車両総重量が3.5トンを超える自動車にあっては(A)×(B)×(D)、その他の自動車にあっては(B)×(D)により算出すること。

第二号様式 (第二条)
(その四)

3. 自動車の低公害車等への代替状況

	計画作成時の台数	年度		
		年 月 日現在	減少台数	新規使用台数
<u>天然ガス自動車</u>				
<u>ハイブリッド自動車</u>				
<u>プラグインハイブリッド自動車</u>				
ガソリン・LPG自動車 (ハイブリッド自動車を除く。)	<u>新☆☆☆</u>			
	<u>新☆☆☆☆</u>			
	<u>新☆☆☆☆☆</u>			
	<u>その他</u> (低公害車以外)			
軽油自動車 (ハイブリッド自動車を除く。)	<u>新長期</u>			
	<u>新☆</u>			
	<u>ポスト新長期</u>			
	<u>平成28年規制、平成30年規制</u>			
	<u>その他</u> (低公害車以外)			
<u>電気自動車</u>				
<u>メタノール自動車</u>				
<u>燃料電池自動車</u>				
<u>合 計</u>				
<u>うち低公害車の合計</u>				

第二号様式 (第二条)

(その四)

3 自動車の低公害車等への代替状況及び自動車に対する排出ガス低減装置装着状況

		現 状 の 台 数		年 度		
		年 月 日現在	減少台数	新規使用台数		
低公害車等への代替状況	天然ガス自動車					
	ハイブリッド自動車					
	プラグインハイブリッド自動車					
	ガソリン・LPG自動車及びハイブリッド自動車(ハイブリッド自動車を除く)	平成17年排出ガス基準50%低減				
		平成17年排出ガス基準75%低減				
		その他				
	軽油自動車及びハイブリッド自動車(ハイブリッド自動車を除く)	新長期				
		PM75%低減				
		PM85%低減				
		その他				
	電気自動車					
	メタノール自動車					
	燃料電池自動車					
	合 計					
	うち低公害車の合計					
排出ガス低減装置装着状況	排出ガス低減装置装着車の合計					