

## 九 都 県 市 指 定 基 準 ( 平 成 2 1 年 基 準 )

別表1 (車両総重量 3.5トﾝ超)

窒素酸化物等排出ガス基準及び燃費基準

【排出ガス基準の単位:g/kWh】

自動車の種別			平成 21 年基準 優低公害車 ※(1)又は(2)に該当する車両				平成 21 年基準 超低公害車 ※(1)又は(2)に該当する車両			
			(1)		(2)		(1)		(2)	
			NOx	PM	NOx	PM	NOx	PM	NOx	PM
			平成 21 年 基準 30% 低減レベル	平成 21 年 基準 レベル	平成 21 年 基準 レベル	平成 21 年 基準 30% 低減レベル	平成 21 年 基準 2/3 低減レベル	平成 21 年 基準 レベル	平成 21 年 基準 30% 低減レベル	平成 21 年 基準 30% 低減レベル
バス・トラック	重量車	排出ガス基準	0.5	0.010	0.7	0.007	0.2	0.010	0.5	0.007
		燃費基準	平成 27 年度燃費基準達成車							

(注) 基準値は、国土交通省自動車型式認証実施要領に基づく算出方法によることとする。

別表2 (車両総重量 3.5 トン以下)

窒素酸化物等排出ガス基準及び燃費基準

【排出ガス基準の単位:g/km】

自動車の種別			平成 21 年基準 優低公害車			平成 21 年基準 超低公害車		
			NOx	NMHC	PM	NOx	NMHC	PM
排出 ガス 基準	乗用車		0.025	0.025	0.005	0.013	0.013	0.005
	バス・ トラック	軽貨物車、軽量車 (GVW1.7トン以下)						
		中量車 (GVW1.7トン超 3.5トン以下)	0.035	0.025	0.007	0.018	0.013	0.007
燃 費 基 準	ガソリン	乗用車	平成 27 年度燃費基準達成車 又は 平成 22 年度燃費基準+25%達成車					
		バス・ トラック						
	ディー ゼ ル 車	乗用車	平成 27 年度燃費基準達成車 又は 平成 17 年度燃費基準+25%達成車					
バス・ トラック		軽貨物車、軽量車、 中量車						
LP ガ ス 車	乗用車		平成 22 年度燃費基準 + 25% 達成車					

(注1) PM の排出ガスレベルは、ガソリンを燃料とする吸蔵型窒素酸化物還元触媒を装着した直接噴射式原動機を有する自動車及び軽油を燃料とする自動車に対して適用される。

(注2) 基準値は、国土交通省自動車型式認証実施要領に基づく算出方法によることとする。

別表3（車両総重量 2.5 トン以下）

窒素酸化物等排出ガス基準及び燃費基準

【排出ガス基準の単位:g/km】

自動車の種別		平成 21 年基準 準優低公害車			平成 21 年基準 準超低公害車		
		NOx	NMHC	PM	NOx	NMHC	PM
排出 ガス 基準	乗用車(LPガス車)	0.025	0.025	0.005	0.013	0.013	0.005
	軽貨物車、軽量車 (GVW1.7トン以下)						
	バス・トラック 中量車 (GVW1.7トン超 2.5トン以下)	0.035	0.025	0.007	0.018	0.013	0.007
燃 費 基 準	乗用車 (LPガス車)	平成 22 年度燃費基準+10%達成車					
	バス・トラック 軽貨物車、軽量車、中量車 (ガソリン車)	平成 22 年度燃費基準+10%達成車※					
	バス・トラック 軽量車、中量車 (ディーゼル車)	平成 17 年度燃費基準+10%達成車※					

※:バス・トラックは、平成 23 年 3 月 31 日までに指定された型式に限る。

(注) 基準値は、国土交通省自動車型式認証実施要領に基づく算出方法によることとする。