

第6-22表 自動車排出ガス測定局における浮遊粒子状物質の経年変化

(単位: mg/m<sup>3</sup>)

市町	測定局	対象道路	年平均値									
			平成11年度	平成12年度	平成13年度	平成14年度	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度
尼崎市	武庫川	国道43号	0.041	0.040	0.041	0.037	0.035	0.032	0.032	0.033	0.027	0.027
	砂田子ども広場	県道米谷昆陽尼崎線	0.035	0.035	0.033	0.034	0.034	0.033	0.032	0.029	0.025	0.024
西宮市	六湛寺	国道2号	0.029	0.035	0.031	0.029	0.029	0.027	0.027	0.026	0.025	0.022
	津門川	国道43号	0.034	0.038	0.035	0.032	0.029	0.025	0.032	0.031	0.029	0.026
	河原	国道171号	—	—	—	—	—	0.021	0.021	0.021	0.021	0.019
	甲子園	国道43号	0.028	0.033	0.031	0.027	0.035	0.032	0.030	0.029	0.028	0.025
	塩瀬	国道176号	—	—	—	—	—	0.026	0.026	0.024	0.025	0.024
	芦屋市	打出	国道43号	0.039	0.043	0.040	0.036	0.034	0.032	0.032	0.026	0.022
伊丹市	緑ヶ丘	国道171号	0.055	0.054	0.051	0.050	0.045	0.042	0.042	0.037	0.031	0.027
宝塚市	栄町	国道176号	0.042	0.045	0.044	0.041	0.041	0.039	0.037	0.034	0.029	0.026
川西市	加茂	県道尼崎池田線	—	—	—	0.053	0.042	0.042	0.042	0.032	0.029	0.028
神戸市	東部	国道43号	0.028	0.032	0.031	0.033	0.032	0.029	0.030	0.031	0.027	0.025
	西部	阪神高速道路	0.033	0.037	0.033	0.032	0.033	0.030	0.031	0.027	0.028	0.022
	垂水	国道2号	0.038	0.051	0.048	0.044	0.047	0.048	0.045	0.046	0.044	0.038
	西神	国道175号	—	0.040	0.036	0.033	0.031	0.028	0.029	0.029	0.027	(0.030)
	北神	中国自動車道	—	—	—	—	0.023	(0.025)	(0.027)	0.026	0.023	0.021
	西	国道175号	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(0.021)
明石市	林崎	県道明石高砂線	0.031	0.035	0.033	0.029	0.029	0.027	0.038	0.037	0.046	0.039
小久保	国道2号	—	—	—	—	0.030	0.027	0.029	0.030	0.032	0.024	
加古川市	平岡	国道2号	0.036	0.041	0.035	0.030	0.026	0.035	0.036	0.039	0.036	0.030
	鳩里	国道250号(明姫幹線)	—	—	—	—	—	—	0.035	0.034	0.033	0.030
高砂市	中島	国道250号(明姫幹線)	0.034	0.037	0.037	0.032	0.035	0.033	0.028	0.028	0.027	0.024
小野市	上本町	県道小野加古川線	—	—	—	—	—	0.033	0.033	0.030	0.027	0.027
姫路市	船場	国道2号	—	—	0.036	0.032	0.031	0.031	0.032	0.032	0.026	0.023
	飾磨	県道姫路港線	—	0.040	0.038	0.035	0.032	0.030	0.032	0.030	0.023	0.020
相生市	池之内	国道2号	0.032	0.038	0.039	0.037	0.031	0.034	0.036	0.025	0.027	0.023
豊岡市	小尾崎	国道312号	—	—	—	—	—	—	—	—	0.002	0.021
全局平均			0.036	0.040	0.037	0.036	0.034	0.032	0.033	0.031	0.029	0.025

(備考) 1 ( ) は有効測定時間数に達していない年平均値を表す。

2 全局平均値は有効測定時間数に達していない局の年平均値を除いて算出した。