

15-16 浮遊粒子状物質の環境基準との適合状況

この表は、大気中の浮遊粒子状物質を測定した結果をまとめたものである。

測定局	年度	年平均値	1時間値が 0.2mg/m ³ を こえた時間 数と割合		日平均値が 0.1mg/m ³ を こえた日数 と割合		1時間値 の最高値	日平均値 の2% 除外値	日平均値が 0.1mg/m ³ を こえた日が2 日以上連続し たことの有無	環境基準 との 適・不適
		(mg/m ³)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(mg/m ³)	(mg/m ³)	(有×・無○)	
城南 中学校局	平成29年度	0.021	-	-	-	-	0.141	0.043	○	適
	30	0.019	-	-	-	-	0.11	0.042	○	適
	令和元年度	0.018	-	-	-	-	0.109	0.042	○	適
えーるピア 久留米局	平成29年度	0.020	-	-	-	-	0.100	0.043	○	適
	30	0.020	-	-	-	-	0.096	0.041	○	適
	令和元年度	0.017	-	-	-	-	0.137	0.040	○	適
三 瀬 中学校局	平成29年度	0.025	2	-	-	-	0.272	0.054	○	適
	30	0.024	-	-	-	-	0.131	0.051	○	適
	令和元年度	0.021	-	-	-	-	0.154	0.049	○	適
田主丸 中学校局	平成29年度	0.010	-	-	-	-	0.087	0.033	○	適
	30	0.026	-	-	-	-	0.164	0.048	○	適
	令和元年度	0.024	-	-	-	-	0.159	0.049	○	適

資料：市環境部環境保全課