

令和2年度 浮遊粒子状物質 (SPM) 年間値

測定局	有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値が 0.20mg/m <sup>3</sup> を 超えた時間数 とその割合		日平均値が 0.10mg/m <sup>3</sup> を 超えた日数と その割合		1時間値 の 最高値	日平均値 の 最高値	日平均値 の 2%除外値	日平均値が 0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた 日が2日以上連続し たことの有無	環境基準の長期的 評価による日平均 値が0.10mg/m <sup>3</sup> を 超えた日数
	日	時間	mg/m <sup>3</sup>	時間	%	日	%	mg/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	有:× 無:○	日
センター	362	8707	0.009	0	0	0	0	0.087	0.034	0.023	○	0
篠路	363	8716	0.009	0	0	0	0	0.06	0.032	0.022	○	0
発寒	363	8718	0.008	0	0	0	0	0.054	0.032	0.020	○	0
北1条	362	8706	0.009	0	0	0	0	0.093	0.033	0.024	○	0
南14条	363	8714	0.009	0	0	0	0	0.119	0.033	0.022	○	0
月寒中央	363	8714	0.010	0	0	0	0	0.072	0.034	0.023	○	0
北19条	363	8718	0.008	0	0	0	0	0.064	0.034	0.021	○	0
東18丁目	363	8711	0.008	0	0	0	0	0.074	0.031	0.021	○	0