## 15-13 大気汚染原因物質の環境基準達成状況

		二酸化いおう		二酸化窒素		光化学オキシダント			浮遊粒子状物質	
<u>X</u>	分	年間の1日平均値 の2%除外値	適否	年間の1日平均値 の98%値	適否	昼間(5時〜20時 0.06ppmを超えた		適否	年間の1日平均値 の2%除外値	適否
		単位:ppm		単位:ppm		日数	時間		単位:mg/m³	
【 環 境	基準値】	0. 040		0.060		1時間値が0.06ppm以下			0. 100	
【 <b>城 南</b> 令和	<b>中 学 校 】</b> 1 元年度 2 3	0. 004 0. 003 0. 002	0	0. 016 0. 016 0. 014	0	79 66 72	481 354 367	× × ×	0. 042 0. 041 0. 031	O O O
【 え ー 令和	る ピ ア 】 元年度 2 3	0. 005 0. 003 0. 002	0 0	0. 015 0. 016 0. 014	O O O	70 49 55	429 284 285	× × ×	0. 040 0. 042 0. 028	0 0
【 三 <b>潴</b> 令和	<b>中 学 校 】</b> 元年度 2 3	- - -	- - -	- - -	- - -	79 64 80	431 334 426	× × ×	0. 049 0. 046 0. 033	0 0
【 田 主 ; 令和	<b>丸 中 学 校 】</b> 1 元年度 2 3	- - -	- - -	- - -	- - -	73 74 73	436 406 430	× × ×	0. 049 0. 054 0. 034	O O O

資料:環境部環境保全課

## ※大気汚染原因物質の測定については、

市内4か所:城南中学校(城南町)、えーるピア(諏訪野町)、三潴中学校(三潴町玉満)、田主丸中学校(田主丸町田主丸) に測定局を設置し、自動測定機による常時測定を行っている。