

## 非メタン炭化水素 (NMHC)

表1に示すとおり自排局の武蔵局で、午前6時から午前9時までの3時間平均値の指針値の上限(0.31ppmC)を超過した日は2日あった。

午前6時から午前9時における年平均値は、図1に示すとおり過去10年間で低下傾向にあるが、近年は横ばい傾向にある。また、全国平均と比較すると低い結果となった。

午前6時から午前9時における3時間平均値は、図2に示すとおり全国平均値の0.13ppmCより低い値となった。

表1 自動車排出ガス測定局における非メタン炭化水素の年間測定結果

測定局	測定時間 (時間)	午前6時から午前9時における測定日数 (日)	年平均値 (ppmC)	午前6時から午前9時における年平均値 (ppmC)	午前6時から午前9時における3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数 (日)
武蔵	8698	365	0.10	0.10	2
全国平均(R04)				0.12	
指針値					0.20~0.31ppmC

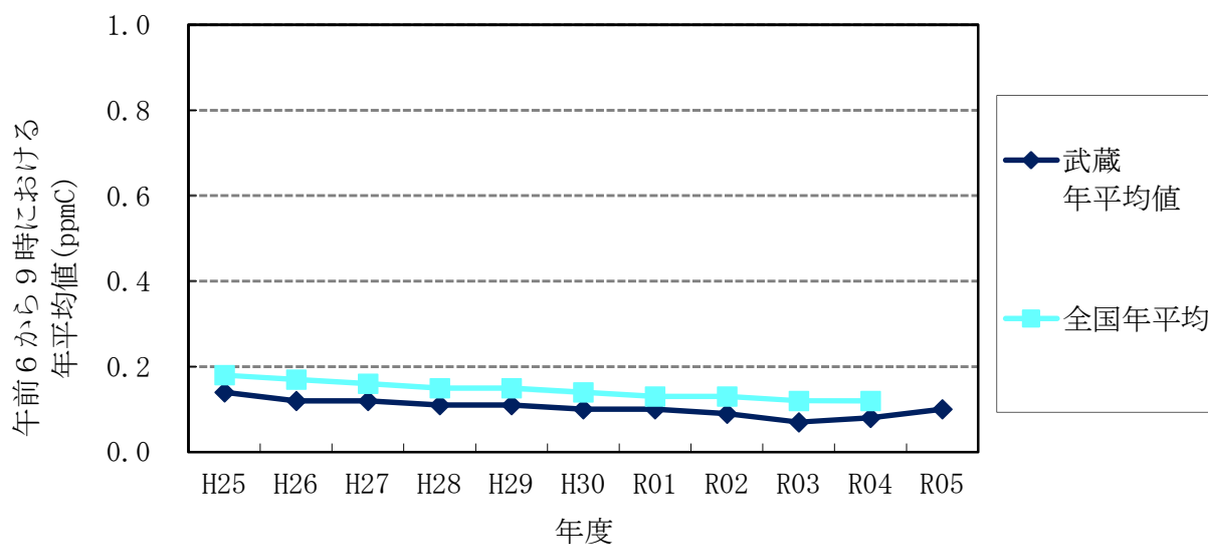


図1 非メタン炭化水素の午前6時から午前9時における年平均値の経年変化

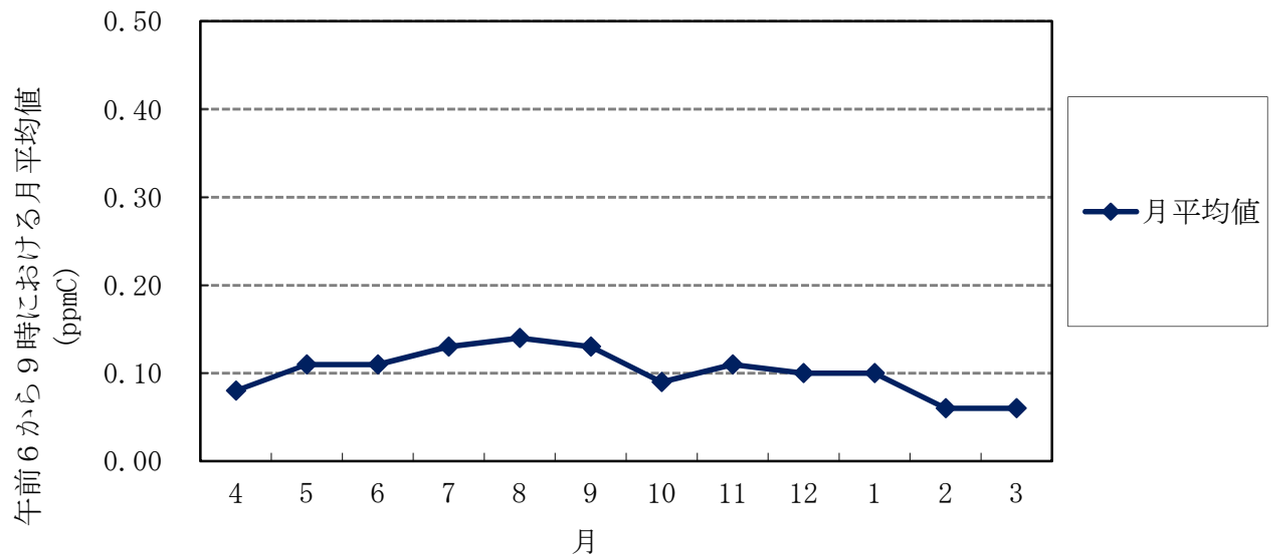


図2 非メタン炭化水素の午前6時から午前9時における月平均値の経月変化