

表2 平成9年度ベンゼンモニタリング調査結果の概要

物質名	地域分類	地点数	検体数	平均	単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
					最小	最大
ベンゼン	一般環境	31 (228)	382 (1,526)	3.0 (3.1)	0.77 (0.51)	6.3 (8.3)
	発生源周辺	14 (73)	168 (520)	3.6 (3.5)	1.8 (0.5)	11 (11)
	沿道	8 (84)	106 (544)	4.8 (5.1)	2.82 (1.06)	10 (10)
	全体	53 (385)	656 (2,590)	3.4 (3.6)	0.77 (0.5)	11 (11)

(注) 括弧内は年平均値として評価することができないデータも含めた数値である。