

表9 平成9年度沿道モニタリング結果の詳細

単位：μg/m³

測定地点名	アクリロ ニトリル	アセトアル デヒド	塩化ビニ ルモノ マー	クロロホ ルム	1, 2 - ジクロロ エタン	ジクロロ メタン
東京都世田谷区	0.17	7.2	0.12	0.39	<0.2	6.7
大阪府四條畷市	0.15	3.2	0.068	0.41	0.16	4.1
福岡県福岡市	0.19	4.1	0.034	0.20	0.10	2.7

単位：μg/m³ (ベンゾ [a]ピレンはng/m³)

測定地点名	テトラク ロロエチ レン	トリクロ ロエチレ ン	1, 3 - ブタジエ ン	ベンゼン	ホルムア ルデヒド	ベンゾ [a]ピ レン
東京都世田谷区	2.9	3.2	0.89	9.3	7.0	0.88
大阪府四條畷市	1.5	2.4	0.61	4.9	5.3	0.53
福岡県福岡市	1.0	0.15	0.68	5.4	6.9	3.0

注：ベンゾ [a] ピレンについては参照値。

単位：ng/m³

測定地点名	ニッケル 化合物	ヒ素及び その化合 物	ベリリウ ム及びそ の化合物	マンガン 及びその 化合物	クロム及 びその化 合物
東京都世田谷区	5.2	-	-	51	<10
大阪府四條畷市	7.9	4.7	0.053	67	12
福岡県福岡市	17	5.9	0.12	93	23

注：不等号で示した数値は、測定下限値以下であったことを示す。