

表 2-34 大気汚染測定車等の整備状況

(昭和61年8月31日現在)

所管	台数	設置年度	二酸化硫黄	浮遊粉じん	ローボリウム	エアサンプラム	浮遊粒子状物質 (ベータ線吸収法)	一酸化炭素	一酸化窒素	二酸化窒素	光化学オキシダント	全炭化水素	非メタン炭化水素	風向	風速	風度	湿度
大阪府	1	59	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
東大阪市	1	46	●	●					●	●				●	●	●	●
吹田市	1	47	●	●				●	●	●	●			●	●		
池田市	1	47	●	●				●	●	●				●	●	●	●
高槻市	1	48	●			●	●	●	●	●	●			●	●	●	●
茨木市	1	58	●	●	●			●	●	●	●			●	●		
寝屋川市	1	48	●	●				●	●	●	●	●		●	●	●	●
大東市	1	49	●			●	●	●	●	●	●			●	●	●	●
合計	8	-	8	5	1	3	7	8	8	8	6	2	1	8	8	5	5

(注) 茨木市は「移動式コンテナ」による整備である。