

表2-34 大気汚染測定車等の整備状況

(昭和62年3月31日現在)

所管	台数	設置年度	二氧化硫	浮遊粉じん	ロエボサリン	浮遊粒(ペータ線吸収物質)	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	温度	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	●	●	●		●	●	●	●	●		●	●		
大東市	1	49	●			●	●	●	●	●			●	●	●	●
合計	7	—	7	4	1	4	6	7	7	5	2	2	7	7	8	8

(注) 茨木市は「移動式コンテナ」による整備である。