

表7 ばい煙の測定方法

物質の種類	大気汚染防止法	広島県生活環境の保全等に関する条例
硫黄酸化物	①硫黄酸化物濃度 (JIS K0103) 排出ガス量 (JIS Z8808) ②燃料の硫黄含有率 (JIS K2301, JIS K2541, JIS M8813) 燃料の使用量 (JIS Z8762, JIS Z8763, その他の適当であると認められる方法) ③環境大臣が定める方法 (S57.7.3環告76)	
ばいじん	JIS Z8808	
窒素酸化物	JIS K0104	
カドミウム 及びその化合物	JIS K0083	
鉛及びその化合物		JIS K0083
塩素	JIS K0106	JIS K0106
塩化水素	JIS K0107	JIS K0107
弗素, 弗化水素及 び弗化珪素	JIS K0105	
ふっ素及びその化 合物		JIS K0105
アンモニア		JIS K0099
シアン及びその 化合物		JIS K0109
一酸化炭素		JIS K0098 (検知管法を除く。)
ホルムアルデヒド		JIS K0303
硫化水素		JIS K0108
二酸化窒素		JIS K0104
二酸化硫黄		パラロザニン法又はJIS K0103
二硫化炭素		JIS K0091
フェノール		JIS K0086
硫酸(三酸化硫 黄を含む。)		JIS K0103のうち沈殿滴定法又は又は イオンクロマトグラフ法
黄燐		モリブデン・ブルー比色法
アセトアルデヒド		2,4-ジニトロフェニルヒドラジ ン法

注1) 詳細については、各規則別表の備考欄を参照のこと。