

## ①全国の一般環境大気測定局における大気汚染に係る環境基準達成率[%]

ア. 二酸化いおう      エ. 二酸化窒素      キ. トリクロロエチレン      コ. 微小粒子状物質(PM2.5)  
 イ. 一酸化炭素      オ. 光化学オキシダント      ク. テトラクロロエチレン  
 ウ. 浮遊粒子状物質      カ. ベンゼン      ケ. ジクロロメタン

## ②全国の自動車排出ガス測定局における大気汚染に係る環境基準達成率[%]

ア. 二酸化窒素(NO<sub>2</sub>)      ウ. 光化学オキシダント      オ. 一酸化炭素(CO)  
 イ. 浮遊粒子状物質(SPM)      エ. 二酸化いおう(SO<sub>2</sub>)      カ. 微小粒子状物質(PM2.5)

## ③大都市地域における自動車排出ガス測定局における大気汚染に係る環境基準達成率[%]

ア. 二酸化窒素(NO<sub>2</sub>)      イ. 浮遊粒子状物質(SPM)

年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	目標年	目標値
①ア	99.7	99.6	99.7	99.7	99.6	99.9	-	100
イ	100	100	100	100	100	100	-	100
ウ	93.0	69.2	99.7	97.3	99.7	99.6	-	100
エ	100	100	100	100	100	100	-	100
オ	0	0.5	0.4	0.3	0	0	-	100
カ	100	99.5	100	99.8	100	100	-	100
キ	100	100	100	100	100	100	-	100
ク	100	100	100	100	100	100	-	100
ケ	100	100	100	100	100	100	-	100
コ	32.4	27.6	43.3	16.1	37.8	74.5	-	100
②ア	97.8	99.5	99.3	99.0	99.5	99.8	-	100
イ	93.0	72.9	99.7	94.7	100	99.7	-	100
ウ	0	0	0	0	3.6	0	-	100
エ	100	100	100	100	100	100	-	100
オ	100	100	100	100	100	100	-	100
カ	8.3	29.4	33.3	13.3	25.8	58.4	-	100
③ア	95.7	99.1	98.6	98.6	99.1	99.5	-	100
イ	99.0	75.6	100	92.3	100	99.5	-	100