

6-6 ベンゼン等有害大気汚染物質の環境保全目標達成状況

項 目		H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23
ベンゼン	区分										
	道路沿道	9(13)	8(13)	10(13)	12(13)	12(13)	13(13)	13(13)	13(13)	13(13)	13(13)
	一般環境	14(14)	14(14)	13(14)	15(15)	19(20)	15(15)	17(17)	17(17)	17(17)	17(17)
	発生源周辺	4(4)	4(4)	3(4)	3(3)	5(5)	4(4)	4(4)	4(4)	4(4)	4(4)
トリクロロエチレン		22(22)	22(22)	22(22)	22(22)	23(23)	23(23)	26(26)	26(26)	26(26)	26(26)
テトラクロロエチレン		22(22)	22(22)	22(22)	22(22)	23(23)	23(23)	26(26)	26(26)	26(26)	26(26)
ジクロロメタン		22(22)	22(22)	22(22)	22(22)	23(23)	23(23)	26(26)	26(26)	26(26)	26(26)

(注1) 府及び政令市等の調査地点を対象としています。

(注2) 表中の数字は環境保全目標達成地点数を、( )内数字は調査地点数を示します。