

環境基準等の達成状況

単 位 : %

区分	環 境 項 目	評価基準値	全 国		公防計画地域内		公防計画地域外	
			H10	H17	H10	H17	H10	H17
大気	二酸化硫黄	環境基準	99.8	99.7	100.0	100.0	99.5	99.5
	二酸化窒素	環境基準	88.8	97.9	81.3	96.4	99.0	99.7
	浮遊粒子状物質	環境基準	62.6	95.8	49.3	94.4	81.1	97.3
	光化学オキシダント	注意報発令レベル	53.8	58.8	44.6	44.4	67.0	75.5
水質	河川BOD	環境基準	81.0	87.2	73.8	82.4	83.4	80.5
	湖沼COD	環境基準	40.9	53.4	20.8	43.3	45.1	40.2
	海域COD	環境基準	73.6	76.0	65.9	60.3	78.0	86.2
騒音	自動車騒音	環境基準	13.2	84.4	11.1	82.4	15.9	85.2

- (注) 1. 大気の割合は、一般環境測定局及び自動車排出ガス測定局の達成測定局数の割合
(達成局数/有効測定局数)
2. 二酸化硫黄、浮遊粒子状物質は環境基準の長期的評価による達成状況
3. 水質の割合は、環境基準の達成水域の割合
4. H10年度とH17年度の公防地域内における達成率を比較したもの。ただし、市町村の卒業や測定局の廃止があったため、達成率のベースとなる公防地域内の測定局数は異なる。