

表7 環境基準の達成状況（BOD又はCOD）

（平成21年度）

区分	類型	達成期間	環境基準 類型指定 水域数	達成水域数	達成率（％）	
					平成21年度	平成16～20年度 （平均）
河川 (BOD)	AA	イ	3	2	67	100
	A	イ	49	48	98	96
		ロ	1	0	0	100
		ハ	4	2	50	50
	B	イ	11	10	91	95
		ロ	2	2	100	80
		ハ	8	6	75	63
	C	イ	1	1	100	100
		ハ	2	2	100	100
	D	ハ	1	1	100	100
	合計			82	74	90
湖沼 (COD)	AA	ニ	1	0	0	0
	A	イ	5	2	40	77
		ハ	1	1	100	100
		ニ	1	0	0	0
	合計			8	3	38
海域 (COD)	A	イ	6	3	50	17
		ロ	2	0	0	0
		ハ	1	0	0	0
	B	イ	2	0	0	10
		ロ	2	1	50	40
	C	ロ	1	1	100	100
	合計			14	5	36

資料：県環境保全課

- (注) 1 県際水域（江の川、備讃瀬戸、燧灘北西部、大竹・岩国地先海域、広島湾西部）については、広島県水域区内を一環境基準類型指定水域とみなして判定した。
- 2 河川の環境基準類型指定水域数については、環境基準点のない成羽川及び小田川を除いている。
- 3 達成期間は次のとおりである。
- (1) 「イ」は、直ちに達成
  - (2) 「ロ」は、5年以内で可及的速やかに達成
  - (3) 「ハ」は、5年を超える期間で可及的速やかに達成
  - (4) 「ニ」は、段階的に暫定目標を達成しつつ、環境基準の可及的速やかな達成に努める。