

表7 環境基準の達成状況 (BOD又はCOD)

(平成24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 (%)	
					24年度	19~23年度 (平均)
河川 (BOD)	AA	イ	3	2	67	93
	A	イ	49	48	98	97
		ロ	1	1	100	80
		ハ	4	3	75	55
	B	イ	11	11	100	93
		ロ	2	2	100	100
		ハ	8	6	75	68
	C	イ	1	1	100	100
		ハ	2	2	100	100
	D	ハ	1	1	100	100
合計			82	77	94	91
湖沼 (COD)	A	イ	6	3	50	66
		ハ	1	1	100	100
		ニ	1	0	0	0
	合計			8	4	50
海域 (COD)	A	イ	6	4	67	40
		ロ	2	0	0	0
		ハ	1	0	0	0
	B	イ	2	0	0	20
		ロ	2	1	50	80
	C	ロ	1	1	100	100
	合計			14	6	43

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。