

表7 環境基準の達成状況(BOD又はCOD)

(平成23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(%)	
					23年度	18~22年度 (平均)
河川 (BOD)	AA	イ	3	3	100	93
	A	イ	49	48	98	97
		□	1	1	100	80
		ハ	4	3	75	50
	B	イ	11	11	100	93
		□	2	2	100	90
		ハ	8	6	75	65
	C	イ	1	1	100	100
		ハ	2	2	100	100
	D	ハ	1	1	100	100
合計			82	78	95	91
湖沼 (COD)	A	イ	6	5	83	65
		ハ	1	1	100	100
		ニ	1	0	0	0
	合計			8	6	75
海域 (COD)	A	イ	6	4	67	30
		□	2	0	0	0
		ハ	1	0	0	0
	B	イ	2	1	50	10
		□	2	2	100	60
	C	□	1	1	100	100
	合計			14	8	57

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) 「□」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。