

表7 環境基準の達成状況(BOD又はCOD)

(平成29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 (%)	
					29年度	24~28年度 (平均)
河川 (BOD)	AA	イ	3	2	67	87
	A	イ	49	48	98	98
		ロ	1	1	100	100
		ハ	4	2	50	60
	B	イ	11	11	100	100
		ロ	2	2	100	100
		ハ	8	8	100	85
	C	イ	1	1	100	100
		ハ	2	2	100	100
	D	ハ	1	1	100	100
合計			82	78	95	95
湖沼 (COD)	A	イ	6	2	33	70
		ハ	2	1	50	70
	合計			8	3	38
海域 (COD)	A	イ	6	2	33	50
		ロ	2	0	0	0
		ハ	1	0	0	0
	B	イ	2	0	0	20
		ロ	2	1	50	70
	C	ロ	1	1	100	100
	合計			14	4	29

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年以内に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