

表7 環境基準の達成状況(BOD又はCOD)

(令和3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 (%)	
					R3年度	28~R2年度 (平均)
河川 (BOD)	AA	イ	3	2	67	87
		ハ	49	48	98	98
	A	ロ	1	1	100	100
		ハ	4	3	75	55
		イ	11	11	100	100
		ロ	2	2	100	100
	B	ハ	8	6	75	83
		イ	1	1	100	100
	C	ハ	2	2	100	100
		ハ	1	1	100	100
D	ハ	1	1	100	100	
合計		82	77	94	95	
湖沼 (COD)	A	イ	6	4	67	63
		ハ	2	1	50	50
	合計	8	5	63	60	
海域 (COD)	A	イ	6	1	17	33
		ロ	2	0	0	0
		ハ	1	0	0	0
	B	イ	2	0	0	0
		ロ	2	1	50	90
	C	ロ	1	1	100	100
	合計		14	3	21	34

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