

表7 環境基準の達成状況(BOD又はCOD)

(平成22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(%)	
					22年度	17～21年度(平均)
河川 (BOD)	AA	イ	3	3	100	93
		イ	49	48	98	96
	A	ロ	1	1	100	80
		ハ	4	2	50	50
		イ	11	10	91	93
	B	ロ	2	2	100	80
		ハ	8	5	63	65
		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	75	91	90
湖沼 (COD)	A	イ	6	4	67	65
		ハ	1	1	100	100
		ニ	1	0	0	0
	合計			8	5	63
海域 (COD)	A	イ	6	3	50	24
		ロ	2	0	0	0
		ハ	1	0	0	0
	B	イ	2	1	50	10
		ロ	2	2	100	50
	C	ロ	1	1	100	100
	合計			14	7	50

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。