

資料3-10 河川における類型別環境基準の達成状況（BOD）

類型	H28年度				H29年度				H30年度				R元年度				R2年度			
	河川数	水域数	達成水域数	達成率%	河川数	水域数	達成水域数	達成率%	河川数	水域数	達成水域数	達成率%	河川数	水域数	達成水域数	達成率%	河川数	水域数	達成水域数	達成率%
AA	20	22	22	100.0	20	22	21	95.5	20	22	20	90.9	20	22	22	100.0	20	22	22	100.0
A	24	26	26	100.0	24	26	24	92.3	24	26	25	96.2	24	26	25	96.2	24	26	26	100.0
B	8	8	8	100.0	8	8	7	87.5	8	8	7	87.5	8	8	7	87.5	8	8	7	87.5
C	4	5	4	80.0	4	5	4	80.0	4	5	5	100.0	4	5	5	100.0	4	5	5	100.0
D	1	1	1	100.0	1	1	1	100.0	1	1	1	100.0	1	1	1	100.0	1	1	1	100.0
計	47	62	61	98.4	47	62	57	91.9	47	62	58	93.5	47	62	60	96.8	47	62	61	98.4

- (注) 1 環境基準達成水域とは、環境基準あてはめ水域内のすべての環境基準点において環境基準に適合している水域のことを言う。
 2 達成率(%) = (達成水域数 / 総水域数) × 100
 3 河川数の計は、1河川で2以上の類型が指定されている場合でも1河川として合計した。