

参考資料3 環境基準（BOD又はCOD）を満足した地点の割合（水系別）(1/5)

地局	水系	年次	調査地点	満足地点	満足度%	満足度				
						20	40	60	80	%
北海道	天塩川	平成30年	8	8	100					
		令和元年	8	8	100					
	留萌川	平成30年	3	3	100					
		令和元年	3	3	100					
	石狩川	平成30年	36	33	92					
		令和元年	36	33	92					
	尻別川	平成30年	2	2	100					
		令和元年	2	2	100					
	後志利別川	平成30年	4	4	100					
		令和元年	4	4	100					
	鶴川	平成30年	2	2	100					
		令和元年	2	2	100					
	沙流川	平成30年	4	4	100					
		令和元年	4	4	100					
	十勝川	平成30年	12	12	100					
		令和元年	12	12	100					
釧路川	平成30年	4	4	100						
	令和元年	4	4	100						
網走川	平成30年	8	4	50						
	令和元年	8	4	50						
常呂川	平成30年	5	5	100						
	令和元年	5	5	100						
湧別川	平成30年	2	2	100						
	令和元年	2	2	100						
渚滑川	平成30年	3	3	100						
	令和元年	3	3	100						
東北	阿武隈川	平成30年	14	14	100					
		令和元年	14	13	93					
	名取川	平成30年	8	7	88					
		令和元年	8	7	88					
	鳴瀬川	平成30年	7	7	100					
		令和元年	7	7	100					
	北上川	平成30年	48	47	98					
		令和元年	48	46	96					
	馬淵川	平成30年	3	3	100					
		令和元年	3	3	100					
	高瀬川	平成30年	6	0	0					
		令和元年	6	0	0					
	岩木川	平成30年	16	16	100					
		令和元年	16	14	88					
	米代川	平成30年	5	5	100					
		令和元年	5	5	100					
雄物川	平成30年	11	11	100						
	令和元年	11	11	100						
子吉川	平成30年	2	2	100						
	令和元年	2	2	100						
最上川	平成30年	19	19	100						
	令和元年	19	19	100						
赤川	平成30年	4	4	100						
	令和元年	4	4	100						

参考資料3 環境基準（BOD又はCOD）を満足した地点の割合（水系別）(2/5)

地局	水系	年次	調査地点	満足地点	満足度%	満足度				
						20	40	60	80	%
関東	荒川	平成30年	17	13	76					
		令和元年	17	13	76					
	利根川	平成30年	93	69	74					
		令和元年	93	58	62					
	那珂川	平成30年	10	10	100					
		令和元年	10	10	100					
	久慈川	平成30年	5	5	100					
		令和元年	5	5	100					
	多摩川	平成30年	17	17	100					
		令和元年	17	17	100					
	鶴見川	平成30年	4	4	100					
		令和元年	8	8	100					
	相模川	平成30年	3	3	100					
		令和元年	3	3	100					
富士川	平成30年	14	13	93						
	令和元年	14	14	100						
北陸	荒川	平成30年	4	4	100					
		令和元年	4	4	100					
	阿賀野川	平成30年	10	10	100					
		令和元年	10	10	100					
	信濃川	平成30年	24	23	96					
		令和元年	24	22	92					
	関川	平成30年	4	4	100					
		令和元年	4	4	100					
	姫川	平成30年	2	2	100					
		令和元年	2	2	100					
	黒部川	平成30年	4	4	100					
		令和元年	4	4	100					
	常願寺川	平成30年	2	2	100					
		令和元年	2	2	100					
	神通川	平成30年	5	5	100					
		令和元年	5	5	100					
庄川	平成30年	2	2	100						
	令和元年	2	2	100						
小矢部川	平成30年	3	3	100						
	令和元年	3	3	100						
手取川	平成30年	4	4	100						
	令和元年	4	4	100						
梯川	平成30年	3	3	100						
	令和元年	3	3	100						

参考資料3 環境基準（BOD又はCOD）を満足した地点の割合（水系別）(3/5)

地局	水系	年次	調査地点	満足地点	満足度%	満足度				
						20	40	60	80	%
中部	狩野川	平成30年	7	7	100					
		令和元年	7	7	100					
	安倍川	平成30年	3	3	100					
		令和元年	3	3	100					
	大井川	平成30年	4	3	75					
		令和元年	4	3	75					
	菊川	平成30年	5	5	100					
		令和元年	5	5	100					
	天竜川	平成30年	15	15	100					
		令和元年	15	14	93					
	豊川	平成30年	5	5	100					
		令和元年	5	5	100					
	矢作川	平成30年	6	5	83					
		令和元年	6	5	83					
	庄内川	平成30年	9	9	100					
		令和元年	9	9	100					
	木曾川	平成30年	32	32	100					
		令和元年	32	31	97					
鈴鹿川	平成30年	8	8	100						
	令和元年	8	8	100						
雲出川	平成30年	3	3	100						
	令和元年	3	3	100						
櫛田川	平成30年	3	3	100						
	令和元年	3	3	100						
宮川	平成30年	3	3	100						
	令和元年	3	3	100						
近畿	新宮川	平成30年	5	5	100					
		令和元年	4	4	100					
	紀の川	平成30年	11	11	100					
		令和元年	11	10	91					
	大和川	平成30年	14	14	100					
		令和元年	14	14	100					
	淀川	平成30年	54	43	80					
		令和元年	54	43	80					
	加古川	平成30年	5	5	100					
		令和元年	5	5	100					
	揖保川	平成30年	6	6	100					
		令和元年	6	6	100					
	円山川	平成30年	4	4	100					
		令和元年	4	4	100					
由良川	平成30年	6	6	100						
	令和元年	6	6	100						
北川	平成30年	3	3	100						
	令和元年	3	3	100						
九頭竜川	平成30年	7	7	100						
	令和元年	7	6	86						

参考資料3 環境基準（BOD又はCOD）を満足した地点の割合(水系別)(4/5)

地局	水系	年次	調査地点	満足地点	満足度%	満足度				
						20	40	60	80	%
中国	吉井川	平成30年	7	6	86					
		令和元年	7	6	86					
	旭川	平成30年	6	4	67					
		令和元年	6	5	83					
	高梁川	平成30年	5	5	100					
		令和元年	5	5	100					
	芦田川	平成30年	10	7	70					
		令和元年	10	5	50					
	太田川	平成30年	16	16	100					
		令和元年	16	16	100					
	小瀬川	平成30年	4	4	100					
		令和元年	4	4	100					
	佐波川	平成30年	6	5	83					
		令和元年	6	5	83					
	高津川	平成30年	4	4	100					
		令和元年	4	4	100					
江の川	平成30年	14	14	100						
	令和元年	14	13	93						
斐伊川	平成30年	20	6	30						
	令和元年	20	6	30						
日野川	平成30年	4	4	100						
	令和元年	4	4	100						
天神川	平成30年	4	4	100						
	令和元年	4	4	100						
千代川	平成30年	6	6	100						
	令和元年	6	6	100						
四国	吉野川	平成30年	12	12	100					
		令和元年	12	12	100					
	那賀川	平成30年	6	6	100					
		令和元年	6	4	67					
	物部川	平成30年	3	3	100					
		令和元年	3	3	100					
	仁淀川	平成30年	7	7	100					
		令和元年	7	7	100					
	渡川	平成30年	5	5	100					
		令和元年	5	5	100					
肱川	平成30年	8	8	100						
	令和元年	8	7	88						
重信川	平成30年	7	6	86						
	令和元年	7	7	100						
土器川	平成30年	3	3	100						
	令和元年	3	2	67						

参考資料3 環境基準（BOD又はCOD）を満足した地点の割合（水系別）(5/5)

地局	水系	年次	調査地点	満足地点	満足度%	満足度				
						20	40	60	80	%
九州	遠賀川	平成30年	14	14	100					
		令和元年	14	11	79					
	山国川	平成30年	6	6	100					
		令和元年	6	6	100					
	大分川	平成30年	5	5	100					
		令和元年	5	5	100					
	大野川	平成30年	4	4	100					
		令和元年	4	4	100					
	番匠川	平成30年	4	4	100					
		令和元年	4	4	100					
	五ヶ瀬川	平成30年	5	5	100					
		令和元年	5	5	100					
	小丸川	平成30年	3	3	100					
		令和元年	3	3	100					
	大淀川	平成30年	13	12	92					
		令和元年	13	13	100					
	肝属川	平成30年	5	5	100					
		令和元年	5	5	100					
	川内川	平成30年	9	9	100					
		令和元年	9	9	100					
	球磨川	平成30年	13	13	100					
		令和元年	13	13	100					
	緑川	平成30年	8	8	100					
		令和元年	8	8	100					
	白川	平成30年	3	3	100					
		令和元年	3	3	100					
	菊池川	平成30年	8	8	100					
		令和元年	8	7	88					
	矢部川	平成30年	5	4	80					
		令和元年	5	4	80					
筑後川	平成30年	17	17	100						
	令和元年	17	17	100						
嘉瀬川	平成30年	4	4	100						
	令和元年	4	4	100						
六角川	平成30年	7	7	100						
	令和元年	7	7	100						
本明川	平成30年	4	4	100						
	令和元年	4	4	100						
松浦川	平成30年	9	9	100						
	令和元年	9	9	100						