

# 付表5 湖沼のCOD平均値によるベスト・ワースト順位

リストはベスト順位で並べている。

県名	水域名	水域名(カナ)	類型	基準値 (mg/L)	75%値 (mg/L)	環境基準 達成 の判定	平均値 (mg/L)	ベスト 順位	ワースト 順位
北海道	支笏湖	シコツコ	AA	1	0.6		0.6	1	150
秋田	夏瀬ダム	ナツセダム	AA	1	0.6		0.6	1	150
福島	猪苗代湖	イナワシロコ	A	3	0.6		0.6	1	150
秋田	神代ダム	ジンダイダム	AA	1	0.7		0.6	1	150
秋田	田沢湖	タザワコ	AA	1	0.8		0.65	5	149
奈良	風屋ダム湖	カゼヤダムコ	A	3	0.8		0.7	6	147
福島	磐梯五色沼湖沼群	バンダイゴシキヌマコシヨウケン	A	3	0.9		0.7	6	147
北海道	倶多楽湖	クツラコ	AA	1	0.9		0.95	8	146
秋田	鏡畑ダム	ヨロイバタダム	AA	1	0.8		1.0	9	144
奈良	坂本ダム湖	サカモトダムコ	A	3	1.0		1.0	9	144
山梨	本栖湖	モトスコ	AA	1	1.1	×	1.1	11	141
北海道	洞爺湖	トウヤコ	AA	1	1.2	×	1.1	11	141
長野	丸池	マルイケ	A	3	1.2		1.1	11	141
栃木	深山ダム貯水池	ミヤマダムチヨスイチ	AA	1	1.1	×	1.2	14	136
富山	黒部ダム貯水池(黒部湖)	クロベダムチヨスイチ(クロベコ)	A	3	1.2		1.2	14	136
岩手	入畑ダム貯水池	イリハタダムチヨスイチ	A	3	1.3		1.2	14	136
東京	小河内貯水池	オゴウチチヨスイチ	AA	1	1.4	×	1.2	14	136
神奈川	丹沢湖	タンザワコ	A	3	1.4		1.2	14	136
青森・秋田	十和田湖	トワダコ	AA	1	1.4	×	1.3	19	134
岩手	綱取ダム	ツナトリダム	A	3	1.5		1.3	19	134
秋田	岩見ダム	イワミダム	A	3	1.5		1.4	21	131
奈良	池原ダム湖	イケハラダムコ	A	3	1.5		1.4	21	131
富山	境川ダム貯水池(桂湖)	サカイガワダムチヨスイチ(カツラコ)	A	3	1.6		1.4	21	131
岩手	御所ダム貯水池	ゴシヨダムチヨスイチ	A	3	1.6		1.5	24	129
長野	青木湖	アオキコ	AA	1	1.6	×	1.5	24	129
広島・山口	弥栄湖	ヤサカコ	AA	1	1.6	×	1.6	26	123
福島	沼沢沼	ヌマザワヌマ	A	3	1.7		1.6	26	123
長野	中綱湖	ナカツナコ	AA	1	1.8	×	1.6	26	123
鹿児島	池田湖	イケダコ	A	3	1.8		1.6	26	123
岩手	石淵ダム	イシフチダム	AA	1	2.0	×	1.6	26	123
宮城	鳴子ダム	ナルゴダム	AA	1	2.2	×	1.6	26	123
岩手	豊沢ダム	トヨサワダム	A	3	1.8		1.7	32	118
愛媛	面河ダム	オモゴダム	A	3	1.8		1.7	32	118
福島	檜原湖	ヒバラコ	A	3	1.9		1.7	32	118
長野	野尻湖	ノジリコ	AA	1	1.9	×	1.7	32	118
宮城	大倉ダム	オオクラダム	AA	1	2.0	×	1.7	32	118
長野	琵琶池	ビワイケ	A	3	1.8		1.8	37	109
秋田	素波里ダム	スバリダム	AA	1	1.9	×	1.8	37	109
愛媛	新宮ダム貯水池	シングウダムチヨスイチ	A	3	1.9		1.8	37	109
福島	田子倉貯水池	タゴクラチヨスイチ	A	3	2.0		1.8	37	109
神奈川	芦ノ湖	アシノコ	AA	1	2.0	×	1.8	37	109
岩手	岩洞ダム	ガンドウダム	A	3	2.1		1.8	37	109
富山	有峰ダム貯水池(有峰湖)	アリミネダムチヨスイチ(アリミネコ)	A	3	2.1		1.8	37	109
山口	大原湖	オオハラコ	A	3	2.1		1.8	37	109
北海道	屈斜路湖	クツシャロコ	AA	1	2.4	×	1.8	37	109
宮城	七ヶ宿ダム	シチガシユクダム	A	3	2.0		1.9	46	100
福井	三方五湖(甲)	ミカタゴコ(コウ)	A	3	2.0		1.9	46	100
福島	奥只見貯水池	オクタダミチヨスイチ	A	3	2.1		1.9	46	100
長野	木崎湖	キザキコ	AA	1	2.1	×	1.9	46	100
奈良	猿谷ダム湖	サルタニダムコ	A	3	2.1		1.9	46	100
福島	小野川湖	オノガワコ	A	3	2.2		1.9	46	100
栃木	中禅寺湖	チュウゼンジコ	AA	1	2.2	×	1.9	46	100
栃木	川治ダム貯水池	カワジダムチヨスイチ	AA	1	2.2	×	1.9	46	100
長野	猪名湖	イナコ	A	3	2.2		1.9	46	100
秋田	皆瀬ダム	ミナセダム	AA	1	2.2	×	2.0	55	97
山形	寒河江ダム	サガエダム	A	3	2.2		2.0	55	97
新潟	奥只見貯水池	オクタダミチヨスイチ	A	3	2.4		2.0	55	97
鹿児島	鱧池	ウナギイケ	A	3	2.2		2.1	58	91
岩手	湯田ダム	ユダダム	A	3	2.3		2.1	58	91
福島	羽鳥湖	ハトリコ	A	3	2.3		2.1	58	91
宮城	栗駒ダム	クリコマダム	AA	1	2.4	×	2.1	58	91
愛媛	黒瀬ダム貯水池	クロセダムチヨスイチ	A	3	2.4		2.1	58	91
宮城	釜房ダム	カマフサダム	AA	1	2.5	×	2.1	58	91
北海道	然別湖	シカリベツコ	A	3	2.5		2.2	64	88
山梨	西湖	サイコ	A	3	2.5		2.2	64	88
福岡	(矢部川)日向神ダム	(ヤベガワ)ヒユウガミダム	A	3	2.6		2.2	64	88
山口	菅野湖	スガノコ	A	3	2.3		2.3	67	83
栃木	湯の湖	ユノコ	A	3	2.4		2.3	67	83
鹿児島	鶴田ダム貯水池	ツルダダムチヨスイチ	A	3	2.5		2.3	67	83
広島	土師ダム貯水池	ハジダムチヨスイチ	A	3	2.6		2.3	67	83
福島	曾原湖	ソハラコ	A	3	3.0		2.3	67	83
秋田	萩形ダム	ハギナリダム	AA	1	2.5	×	2.4	72	79
山口	阿武湖	アブコ	A	3	2.5		2.4	72	79
長野	女神湖	メガミコ	A	3	2.8		2.4	72	79
山口	菊川湖	キクガワコ	A	3	2.8		2.4	72	79

県名	水域名	水域名(カナ)	類型	基準値 (mg/L)	75%値 (mg/L)	環境基準 達成 の判定	平均値 (mg/L)	ベスト 順位	ワースト 順位
鹿児島	高隈ダム貯水池	タカクマダムチヨスイチ	A	3	2.5		2.5	76	76
岩手	田瀬ダム貯水池	タセダムチヨスイチ	A	3	2.8		2.5	76	76
福島	秋元湖	アキモトコ	A	3	2.9		2.5	76	76
愛媛	柳瀬ダム貯水池	ヤナセダムチヨスイチ	A	3	2.6		2.6	79	71
長野	蓼科湖	タテシナコ	A	3	2.9		2.6	79	71
青森	小川原湖	オガワラコ	A	3	3.0		2.6	79	71
青森	浅瀬石川ダム貯水池	アセイシガワダムチヨスイチ	A	3	3.0		2.6	79	71
北海道	阿寒湖	アカンコ	AA	1	3.3	×	2.6	79	71
滋賀	琵琶湖(1)(琵琶湖大橋北)	ビワコ(1)(ビワコオオハシキタ)	AA	1	3.1	×	2.7	84	68
山口	米泉湖	ベイセンコ	A	3	3.1	×	2.7	84	68
長野	美鈴湖	ミスズコ	A	3	3.2	×	2.7	84	68
兵庫	千苅水源池	センガリスイゲンチ	A	3	3.0		2.8	87	65
北海道	佐幌ダム貯水池(サホロ湖)	サホロダムチヨスイチ(サホロコ)	A	3	3.4	×	2.8	87	65
長野	白樺湖	シラカバコ	A	3	3.5	×	2.8	87	65
広島	小瀬川ダム貯水池	オセガワダムチヨスイチ	A	3	2.9		2.9	90	60
群馬	榛名湖	ハルナコ	A	3	3.0		2.9	90	60
山梨	山中湖	ヤマナカコ	A	3	3.0		2.9	90	60
宮城	南川ダム	ミナミカワダム	A	3	3.2	×	2.9	90	60
秋田	一ノ目潟	イチノメガタ	A	3	3.4	×	2.9	90	60
山梨	精進湖	ショウジコ	A	3	3.2	×	3.0	95	54
山梨	河口湖	カワグチコ	A	3	3.3	×	3.0	95	54
山口	山代湖	ヤマシロコ	A	3	3.3	×	3.0	95	54
福岡	(遠賀川)カ丸ダム	(オンガガワ)リキマルダム	A	3	3.3	×	3.0	95	54
福島	東山ダム貯水池	ヒガシヤマダムチヨスイチ	A	3	3.4	×	3.0	95	54
福岡	寺内ダム	テラウチダム	A	3	3.7	×	3.0	95	54
北海道	糠平ダム湖	ヌカヒラダムコ	A	3	3.1	×	3.1	101	51
群馬	赤城大沼	アカギオオヌマ	A	3	3.3	×	3.1	101	51
長野	みどり湖	ミドリコ	A	3	3.4	×	3.1	101	51
山口	豊田湖	トヨタコ	A	3	3.3	×	3.2	104	49
佐賀	北山ダム	ホクザンダム	A	3	3.4	×	3.2	104	49
宮城	樽水ダム	タルミズダム	A	3	3.7	×	3.3	106	48
秋田	三ノ目潟	サンノメガタ	A	3	3.4	×	3.4	107	45
山口	小野湖	オノコ	A	3	3.6	×	3.4	107	45
滋賀	琵琶湖(2)(琵琶湖大橋南)	ビワコ(2)(ビワコオオハシミナミ)	AA	1	4.7	×	3.4	107	45
福島・群馬	尾瀬沼	オゼヌマ	A	3	4.3	×	3.5	110	44
秋田	森吉ダム	モリヨシダム	AA	1	4.9	×	3.7	111	43
宮城	花山ダム	ハナヤマダム	AA	1	2.4	×	3.9	112	41
愛媛	鹿野川湖	カノガワコ	B	5	4.6		3.9	112	41
奈良	室生ダム湖	ムロウダムコ	A	3	4.8	×	4.0	114	39
福井	北潟湖(甲)	キタガタコ(コウ)	B	5	5.0		4.0	114	39
秋田	二ノ目潟	ニノメガタ	A	3	4.2	×	4.1	116	36
宮城	漆沢ダム	ウルシザワダム	AA	1	4.3	×	4.1	116	36
福井	三方五湖(乙)	ミカタゴコ(オツ)	B	5	6.3	×	4.1	116	36
福島	雄国沼	オグニヌマ	A	3	5.9	×	4.2	119	35
鳥取・島根	中海及び境水道	ナカウミオヨビサカイスドウ	A	3	5.6	×	4.3	120	34
北海道	大沼	オオヌマ	A	3	5.5	×	4.5	121	32
鳥取	湖山池	コヤマイケ	A	3	5.7	×	4.5	121	32
山口	高瀬湖	タカセコ	A	3	5.0	×	4.6	123	30
島根	宍道湖	シンジコ	A	3	5.2	×	4.6	123	30
福島	千五沢ダム貯水池	センゴザワダムチヨスイチ	A	3	5.2	×	4.7	125	29
鳥取	東郷池	トウゴウイケ	A	3	5.8	×	4.9	126	28
宮城	七北田ダム	ナナキタダム	A	3	5.3	×	5.1	127	26
山口	常盤湖	トキワコ	B	5	5.4	×	5.1	127	26
長野	諏訪湖	スワコ	A	3	7.1	×	5.2	129	25
新潟	鳥屋野潟	トヤノガタ	B	5	5.0		5.4	130	21
島根	神西湖	ジンザイコ	B	5	6.0	×	5.4	130	21
長野	大座法師池	ダイザホウシイケ	A	3	6.3	×	5.4	130	21
福井	北潟湖(乙)	キタガタコ(オツ)	B	5	9.3	×	5.4	130	21
千葉	亀山ダム貯水池	カメヤマダムチヨスイチ	A	3	6.1	×	5.8	134	20
千葉	高滝ダム貯水池	タカタダムチヨスイチ	A	3	6.6	×	5.9	135	18
石川	新堀川(柴山潟を含む)	シンボリガワ(シバヤマガタラフクム)	A	3	7.9	×	5.9	135	18
北海道	網走湖	アバシロコ	A	3	7.2	×	6.1	137	17
石川	河北潟	カホクガタ	B	5	7.8	×	6.3	138	15
石川	木場潟	キバガタ	A	3	8.3	×	6.3	138	15
茨城	霞ヶ浦	カスミガウラ	A	3	7.8	×	7.3	140	14
茨城	常陸利根川	ヒタチトネガワ	A	3	8.4	×	7.8	141	11
茨城	北浦	キタウラ	A	3	8.7	×	7.8	141	11
茨城	涸沼	ヒヌマ	B	5	10	×	7.8	141	11
秋田	八郎湖	ハチロウコ	A	3	12	×	7.9	144	10
千葉	手賀沼	テガヌマ	B	5	10	×	8.2	145	9
愛知	油ヶ瀬	アブラガフチ	B	5	9.5	×	8.4	146	8
宮城	伊豆沼	イズヌマ	B	5	10	×	8.6	147	6
茨城	牛久沼	ウシクヌマ	B	5	10	×	8.6	147	6
北海道	春探湖	ハルトロコ	B	5	9.5	×	8.7	149	5
岡山	児島湖	コジマコ	B	5	9.8	×	8.9	150	4
宮城	長沼	ナガヌマ	B	5	10	×	9.0	151	3
千葉	印旛沼	インバナマ	A	3	10	×	9.1	152	2
静岡	佐鳴湖	サナルコ	B	5	12	×	11	153	1