

付表2 湖沼のCODの水域毎データ(都道府県別)

リストは都道府県別に水域名(五十音順)で並べている。

都道府県	水域名	水域名(カナ)	類型	基準値 (mg/L)	75%値 最大値 (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	阿寒湖	アカンコ	AA	1	3.2	×	2.5	96	68
北海道	網走湖	アバシリコ	A	3	9.7	×	7.2	157	12
北海道	大沼	オオヌマ	A	3	5.9	×	4.6	139	28
北海道	屈斜路湖	クッサロコ	AA	1	1.8	×	1.6	29	133
北海道	倶多楽湖	クッタラコ	AA	1	0.8		0.7	5	164
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	2.6		2.3	81	80
北海道	然別湖	シカリベツコ	A	3	2.5		2.0	58	105
北海道	支笏湖	シコツコ	AA	1	0.6		0.7	5	164
北海道	洞爺湖	トウヤコ	AA	1	1.1	×	0.9	7	161
北海道	糠平ダム湖	ヌカピラダムコ	A	3	2.8		2.8	105	60
北海道	春採湖	ハルトリコ	B	5	7.6	×	7.3	159	11
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	2.4		2.3	81	80
青森	小川原湖	オガワラコ	A	3	3.8	×	3.4	123	46
青森・秋田	十和田湖	トワダコ	AA	1	2.0	×	1.8	42	124
岩手	石淵ダム貯水池	イシブチダムチヨスイチ	AA	1	1.9	×	1.5	23	142
岩手	入畑ダム貯水池	イリハタダムチヨスイチ	A	3	1.1		1.0	10	156
岩手	岩洞ダム貯水池(岩洞湖)	ガンドウダムチヨスイチ(ガンドウコ)	A	3	2.4		2.1	66	93
岩手	御所ダム貯水池	ゴショダムチヨスイチ	A	3	1.9		1.6	29	133
岩手	四十四田ダム貯水池	シジュウシタダムチヨスイチ	A	3	2.0		2.0	58	105
岩手	田瀬ダム貯水池	タセダムチヨスイチ	A	3	2.1		1.9	47	113
岩手	綱取ダム貯水池	ツナトリダムチヨスイチ	A	3	1.0		0.9	7	161
岩手	豊沢ダム貯水池(豊沢湖)	トヨサワダムチヨスイチ(トヨサワコ)	A	3	2.8		2.6	103	66
岩手	湯田ダム貯水池(錦秋湖)	ユダダムチヨスイチ(キンシュウコ)	A	3	2.4		2.0	58	105
宮城	伊豆沼	イズヌマ	B	5	11	×	9.6	168	2
宮城	漆沢ダム	ウルシザワダム	AA	1	3.9	×	4.2	135	35
宮城	大倉ダム	オオクラダム	AA	1	1.9	×	1.9	47	113
宮城	釜房ダム	カマフサダム	AA	1	2.7	×	2.5	96	68
宮城	栗駒ダム	クリコマダム	AA	1	2.3	×	1.9	47	113
宮城	七ヶ宿ダム	シチガシユクダム	A	3	2.2		2.0	58	105
宮城	樽水ダム	タルミズダム	A	3	3.3	×	2.9	111	54
宮城	長沼	ナガヌマ	B	5	9.7	×	8.5	165	5
宮城	七北田ダム	ナナキタダム	A	3	3.8	×	3.3	122	48
宮城	鳴子ダム	ナルゴダム	AA	1	1.7	×	1.5	23	142
宮城	花山ダム	ハナヤマダム	AA	1	3.3	×	2.4	91	75
宮城	南川ダム	ミナミカワダム	A	3	4.0	×	3.7	126	44
秋田	一ノ目潟	イチノメガタ	A	3	3.4	×	2.9	111	54
秋田	岩見ダム	イワミダム	A	3	1.3		1.4	20	148
秋田	三ノ目潟	サンノメガタ	A	3	4.0	×	3.9	130	38
秋田	素波里ダム	スバリダム	AA	1	2.5	×	2.4	91	75
秋田	田沢湖	タザワコ	AA	1	<0.5		0.5	1	169
秋田・青森	十和田湖	トワダコ	AA	1	2.0	×	1.8	42	124
秋田	夏瀬ダム	ナツセダム	AA	1	<0.5		0.6	2	166
秋田	二ノ目潟	ニノメガタ	A	3	5.1	×	4.4	136	33
秋田	萩形ダム	ハギナリダム	AA	1	6.0	×	4.6	139	28
秋田	八郎湖	ハチロウコ	A	3	13	×	7.1	156	14
秋田	皆瀬ダム	ミナセダム	AA	1	2.2	×	2.1	66	93
秋田	森吉ダム	モリヨシダム	AA	1	4.5	×	3.5	125	45
秋田	鏝畑ダム	ヨロイバタダム	AA	1	<0.5		0.6	2	166
山形	寒河江ダム	サガエダム	A	3	2.9		2.4	91	75
福島	秋元湖	アキモトコ	A	3	3.1	×	2.8	105	60
福島	猪苗代湖	イナウシロコ	A	3	0.7		0.6	2	166
福島	大川ダム貯水池	オオカワダムチヨスイチ	A	3	1.8		1.7	38	129
福島	奥只見貯水池	オクタミチチヨスイチ	A	3	2.3		2.1	66	93
福島	雄国沼	オグニヌマ	A	3	4.4	×	3.9	130	38
福島・群馬	尾瀬沼	オゼヌマ	A	3	4.7	×	3.9	130	38
福島	小野川湖	オノガワコ	A	3	2.4		2.1	66	93
福島	千五沢ダム貯水池	センゴサワダムチヨスイチ	A	3	5.4	×	4.8	143	25
福島	菅原湖	ソハラコ	A	3	2.6		2.3	81	80
福島	田子倉貯水池	タゴクラチヨスイチ	A	3	2.5		2.0	58	105
福島	沼沢湖	ヌマザワヌマ	A	3	2.1		1.7	38	129
福島	羽鳥湖	ハトリコ	A	3	2.2		2.0	58	105
福島	磐梯五色沼湖沼群	バンダイゴシキヌマコシヨウグン	A	3	1.1		1.0	10	156
福島	東山ダム貯水池	ヒガシヤマダムチヨスイチ	A	3	3.5	×	2.9	111	54
福島	檜原湖	ヒバラコ	A	3	2.2		1.9	47	113
茨城	牛久沼	ウシクヌマ	B	5	8.5	×	7.2	157	12
茨城	霞ヶ浦	カスミガウラ	A	3	9.0	×	7.8	162	8
茨城	北浦	キタウラ	A	3	9.3	×	8.3	163	6
茨城	常陸利根川	ヒタチトネガワ	A	3	8.0	×	7.7	160	9
茨城	湊沼	ヒヌマ	B	5	6.9	×	5.5	150	20

都道府県	水域名	水域名(カナ)	類型	基準値 (mg/L)	75%値 最大値 (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
栃木	川治ダム貯水池	カワジダムチヨスイチ	AA	1	1.8	×	1.6	29	133
栃木	川俣湖	カワマタコ	A	3	1.7		1.5	23	142
栃木	中禅寺湖	チュウゼンジコ	AA	1	1.6	×	1.4	20	148
栃木	深山ダム貯水池	ミヤマダムチヨスイチ	AA	1	1.0		0.9	7	161
栃木	湯の湖	ユノコ	A	3	2.0		1.9	47	113
群馬	赤城大沼	アカギオオヌマ	A	3	3.8	×	3.2	120	49
群馬・福島	尾瀬沼	オゼヌマ	A	3	4.7	×	3.9	130	38
群馬	草木ダム(草木湖)	クサキダム(クサキコ)	A	3	2.3		1.8	42	124
群馬・埼玉	下久保ダム(神流湖)	シモクボダム(カンナコ)	A	3	1.7		1.6	29	133
群馬	奈良保ダム(ならまた湖)	ナラマタダム(ナラマタコ)	A	3	2.4		2.3	81	80
群馬	榛名湖	ハルナコ	A	3	3.8	×	3.4	123	46
群馬	藤原ダム(藤原湖)	フジワラダム(フジワラコ)	A	3	2.0		1.8	42	124
群馬	矢木沢ダム(奥利根湖)	ヤギサワダム(オクネコ)	A	3	2.1		1.8	42	124
埼玉・群馬	下久保ダム貯水池	シモクボダムチヨスイチ	A	3	1.7		1.6	29	133
埼玉	二瀬ダム貯水池	フタセダムチヨスイチ	A	3	1.8		1.6	29	133
千葉	印旛沼	インバヌマ	A	3	10	×	9.4	167	3
千葉	亀山ダム貯水池	カメヤマダムチヨスイチ	A	3	5.8	×	5.6	151	19
千葉	高滝ダム貯水池	タカタキダムチヨスイチ	A	3	6.6	×	6.0	153	17
千葉	手賀沼	テガヌマ	B	5	10	×	8.9	166	4
東京	小河内貯水池	オゴウチチヨスイチ	AA	1	1.4	×	1.3	17	151
神奈川	芦ノ湖	アシノコ	AA	1	2.3	×	2.1	66	93
神奈川	丹沢湖	タンザワコ	A	3	1.6		1.5	23	142
新潟	奥只見貯水池	オクタミチチヨスイチ	A	3	2.2		2.2	78	90
新潟	鳥屋野潟	トヤノガタ	B	5	4.6		4.4	136	33
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	2.4		1.9	47	113
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	1.5		1.3	17	151
富山・岐阜	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	1.7		1.4	20	148
石川	河北潟	カホクガタ	B	5	8.3	×	6.5	154	16
石川	木場潟	キバガタ	A	3	8.9	×	7.0	155	15
石川	新堀川(柴山潟を含む)	シンボリガワ(シバヤマガタヲフクム)	A	3	7.7	×	5.1	146	24
福井	北潟湖(乙)	キタガタコ(オツ)	B	5	7.7	×	5.9	152	18
福井	北潟湖(甲)	キタガタコ(コウ)	B	5	5.8	×	4.1	134	36
福井	三方五湖(乙)	ミカタゴコ(オツ)	B	5	6.1	×	4.6	139	28
福井	三方五湖(甲)	ミカタゴコ(コウ)	A	3	2.8		2.3	81	80
山梨	河口湖	カワグチコ	A	3	3.0		2.6	103	66
山梨	西湖	サイコ	A	3	2.4		2.2	78	90
山梨	精進湖	ショウジコ	A	3	3.0		2.8	105	60
山梨	本栖湖	モトスコ	AA	1	1.1	×	1.0	10	156
山梨	山中湖	ヤマナカコ	A	3	2.9		2.8	105	60
長野	青木湖	アオキコ	AA	1	1.4	×	1.3	17	151
長野	猪名湖	イナコ	A	3	2.2		2.1	66	93
長野	木崎湖	キザキコ	AA	1	2.0	×	1.9	47	113
長野	白樺湖	シラカバコ	A	3	2.5		2.2	78	90
長野	諏訪湖	スワコ	A	3	6.2	×	5.3	148	22
長野	大座法師池	ダイザホウシイケ	A	3	4.9	×	3.8	127	41
長野	蓼科湖	タデシナコ	A	3	2.9		2.5	96	68
長野	中綱湖	ナカツナコ	AA	1	1.7	×	1.5	23	142
長野	野尻湖	ノジリコ	AA	1	1.9	×	1.6	29	133
長野	琵琶池	ビワイケ	A	3	2.6		2.3	81	80
長野	丸池	マルイケ	A	3	1.9		1.6	29	133
長野	美鈴湖	ミスズコ	A	3	3.1	×	3.1	118	51
長野	みどり湖	ミドリコ	A	3	3.1	×	2.9	111	54
長野	女神湖	メガミコ	A	3	2.4		2.1	66	93
岐阜	揖斐川(1)	イビガワ(1)	A	3	1.6		1.5	23	142
岐阜・富山	庄川	ショウカワ	A	3	1.7		1.4	20	148
静岡	佐久間ダム貯水池	サクマダムチヨスイチ	A	3	2.4		2.1	66	93
静岡	佐鳴湖	サナルコ	B	5	13	×	11	169	1
愛知	油ヶ渚	アブラガフチ	B	5	9.7	×	8.3	163	6
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	2.7	×	2.5	96	68
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	4.2	×	3.1	118	51
兵庫	千叡水源池	センガリスイゲンチ	A	3	3.2	×	2.9	111	54
奈良	池原ダム湖	イケハラダムコ	A	3	1.1		1.2	16	154
奈良	大迫ダム湖	オオサコダムコ	A	3	1.4		1.1	15	155
奈良	風屋ダム湖	カゼヤダムコ	A	3	1.0		1.0	10	156
奈良	坂本ダム湖	サカモトダムコ	A	3	0.9		1.0	10	156
奈良	猿谷ダム湖	サルタニダムコ	A	3	2.4		2.1	66	93
奈良	布目ダム湖	ヌノメダムコ	A	3	4.4	×	3.8	127	41
奈良	室生ダム湖	ムロウダムコ	A	3	3.8	×	3.8	127	41
鳥取	湖山池	コヤマイケ	A	3	5.2	×	4.6	139	28
鳥取	東郷池	トウゴウイケ	A	3	4.9	×	4.0	133	37
鳥取・島根	中海及び境水道	ナカウミオホビサカイスドウ	A	3	7.3	×	4.8	143	25

都道府県	水域名	水域名(カナ)	類型	基準値 (mg/L)	75%値 最大値 (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
島根	神西湖	ジンザイコ	B	5	7.1	×	5.4	149	21
島根	六道湖	シンジコ	A	3	5.4	×	4.8	143	25
島根・鳥取	中海及び境水道	ナカウミオヨビサカイスドウ	A	3	7.3	×	4.8	143	25
岡山	児島湖	コジマコ	B	5	9.0	×	7.7	160	9
広島	小瀬川ダム貯水池	オセガワダムチヨスイチ	A	3	2.5		2.3	81	80
広島	土師ダム貯水池	ハジダムチヨスイチ	A	3	2.5		2.1	66	93
広島・山口	弥栄ダム貯水池	ヤサカダムチヨスイチ	AA	1	1.9	×	1.8	42	124
山口	阿武湖	アブコ	A	3	2.5		2.1	66	93
山口	大原湖	オオハラコ	A	3	1.8		1.6	29	133
山口	小野湖	オノコ	A	3	3.3	×	2.8	105	60
山口	菊川湖	キクガワコ	A	3	2.7		2.3	81	80
山口	菅野湖	スガノコ	A	3	2.0		1.9	47	113
山口	高瀬湖	タカセコ	A	3	4.7	×	4.5	138	32
山口	常盤湖	トキワコ	B	5	5.7	×	5.2	147	23
山口	豊田湖	トヨタコ	A	3	3.2	×	2.8	105	60
山口	米泉湖	ベイセンコ	A	3	2.9		2.5	96	68
山口・広島	弥栄湖	ヤサカコ	AA	1	1.9	×	1.8	42	124
山口	山代湖	ヤマシロコ	A	3	2.3		2.1	66	93
愛媛	面河ダム	オモゴダム	A	3	1.8		1.6	29	133
愛媛	鹿野川湖	カノガワコ	B	5	3.4		2.9	111	54
愛媛	黒瀬ダム貯水池	クロセダムチヨスイチ	A	3	2.0		1.9	47	113
愛媛	新宮ダム貯水池	シングウダムチヨスイチ	A	3	2.1		1.9	47	113
愛媛	柳瀬ダム貯水池	ヤナセダムチヨスイチ	A	3	2.9		2.4	91	75
高知	早明浦ダム貯水池	サメウラダムチヨスイチ	A	3	1.7		1.7	38	129
福岡	油木ダム	アブラキダム	A	3	2.4		2.5	96	68
福岡	寺内ダム	テラウチダム	A	3	2.7		2.5	96	68
福岡	日向神ダム	ヒュウガミダム	A	3	2.7		2.3	81	80
福岡	ます淵ダム	マスフチダム	A	3	1.8		1.7	38	129
福岡	力丸ダム	リキマルダム	A	3	3.1	×	3.0	117	53
佐賀	北山ダム	ホクザンダム	A	3	3.6	×	3.2	120	49
大分	松原ダム貯水池	マツバラダムチヨスイチ	A	3	2.0		1.9	47	113
鹿児島	池田湖	イケダコ	A	3	2.2		2.0	58	105
鹿児島	鰻池	ウナギイケ	A	3	2.1		2.0	58	105
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		2.3	81	80
鹿児島	鶴田ダム貯水池	ツルダダムチヨスイチ	A	3	2.8		2.4	91	75