

水質汚濁に係る環境基準の水域類型の指定状況【国指定分】
 (平成22年9月24日改正後 水生生物保全に関するもののみ)

河川

政令別表に掲げる水域	水域	該当類型	達成期間	指定日
1 北上川水系の北上川	北上川(全域。ただし、四十四田ダム貯水池(南部方富士湖)(全域)を除く。)	生物A	イ	平成18年6月30日
2 阿武隈川水系の阿武隈川	阿武隈川(1)(羽出庭橋より上流に限る。)	生物A	イ	平成22年9月24日
	阿武隈川(2)(羽出庭橋より下流に限る。)	生物B	イ	平成22年9月24日
3 那珂川水系の那珂川	那珂川上流(那珂川町の新那珂川橋より上流に限る。ただし、深山ダム貯水池(深山湖)(全域)を除く。)	生物A	イ	平成22年9月24日
	那珂川下流(那珂川町の新那珂川橋より下流に限る。)	生物B	イ	平成22年9月24日
4 利根川水系の利根川	利根川上流(板東大橋より上流に限る。ただし、矢木沢ダム貯水池(奥利根湖)(全域)、奈良俣ダム貯水池(ならまた湖)(全域)及び藤原ダム貯水池(藤原湖)(全域)を除く。)	生物A	イ	平成21年3月31日
	利根川中・下流(坂東大橋より下流に限る。)	生物B	イ	平成21年3月31日
5 利根川水系の鬼怒川	鬼怒川(1)・(2)(田川合流点より上流に限る。ただし、川治ダム貯水池(八汐湖)(全域)及び川俣ダム貯水池(川俣湖)(全域)を除く。)	生物A	イ	平成21年3月31日
	鬼怒川(3)(田川合流点より下流に限る。)	生物B	イ	平成21年3月31日
6 利根川水系の江戸川(埼玉県、千葉県及び東京都に係るもの。)及び旧江戸川	江戸川及び旧江戸川(全域)	生物B	イ	平成21年3月31日
7 利根川水系の中川(埼玉県及び東京都に係るもの。)	中川(全域)	生物B	イ	平成21年3月31日
8 利根川水系の綾瀬川	綾瀬川(全域)	生物B	イ	平成21年3月31日
9 利根川水系の渡良瀬川	渡瀬川上流(1)・(2)(袋川合流点より上流に限る。ただし、草木ダム貯水池(草木湖)(全域)を除く。)	生物A	イ	平成21年3月31日

	渡瀬川(3)・(4)(袋川合流点より下流に限る。)	生物B	イ	平成21年3月31日
10 利根川水系の神流川	神流川(下久保ダム貯水池(神流湖)(全域)を除く。)	生物A	イ	平成21年3月31日
11 荒川水系(埼玉県及び東京都に係るもの。)の荒川	荒川(イ)(玉淀ダムより上流に限る。ただし、二瀬ダム貯水池(秩父湖)(全域)を除く。)	生物A	イ	平成21年3月31日
	荒川(ロ)(玉淀ダムから正喜橋までに限る。)	生物特B	イ	平成21年3月31日
	荒川(ハ)(正喜橋より下流に限る。)	生物B	イ	平成21年3月31日
12 多摩川水系の多摩川	多摩川上流(拝島橋より上流に限る。ただし、小河内ダム貯水池(奥多摩湖)(全域)を除く。)	生物A	イ	平成18年6月30日
	多摩川中・下流(拝島橋より下流に限る。)	生物B	イ	平成18年6月30日
13 相模川水系の相模川(桂川を含む。)	相模川(1)(小沢頭首より上流に限る。)	生物A	イ	平成21年11月30日
	相模川(2)(小沢頭首より下流に限る。)	生物B	イ	平成21年11月30日
14 阿賀野川水系の阿賀野川	阿賀野川上流(早出川合流点より上流に限る。ただし、大川ダム貯水池(若郷湖)(全域)を除く。)	生物A	イ	平成22年9月24日
	阿賀野川下流(早出川合流点より下流に限る。)	生物B	イ	平成22年9月24日
15 信濃川水系の信濃川	信濃川(1)(長生橋より上流に限る。)	生物A	イ	平成22年9月24日
	信濃川(2)(長生橋より下流に限る。)	生物B	イ	平成22年9月24日
16 富士川水系の富士川	富士川上流(笛吹川合流点より上流に限る。)	生物A	イ	平成21年11月30日
	富士川下流(笛吹川合流点より下流に限る。)	生物B	イ	平成21年11月30日
17 天竜川水系の天竜川	天竜川上流(鹿島橋より上流に限る。ただし、佐久間ダム貯水池(佐久間湖)(全域)を除く。)	生物A	イ	平成21年11月30日
	天竜川下流(鹿島橋より下流に限る。)	生物B	イ	平成21年11月30日
18 木曾川水系の木曾川	木曾川(1)(中濃大橋より上流に限る。ただし、味噌川ダム貯水池(奥木曾湖)(全域)を除く。)	生物A	イ	平成21年11月30日
	木曾川(2)(中濃大橋より下流に限る。)	生物B	イ	平成21年11月30日

19 木曾川水系の揖斐川	揖斐川上流（岡島橋より上流に限る。ただし、横山ダム貯水池（奥いび湖）（全域）を除く。）	生物A	イ	平成21年11月30日
	揖斐川下流（岡島橋より下流に限る。）	生物B	イ	平成21年11月30日
20 木曾川水系の長良川	長良川(1)（藍川橋より上流に限る。）	生物A	イ	平成21年11月30日
	長良川(2)（藍川橋より下流に限る。）	生物B	イ	平成21年11月30日
21 淀川水系の淀川(宇治川及び瀬田川を含む。)	淀川（全域）	生物B	イ	平成21年11月30日
22 淀川水系の神崎川(大阪府及び兵庫県に係るもの。)	神崎川（安威川及び猪名川を除く。）	生物B	イ	平成21年11月30日
23 淀川水系の猪名川	猪名川(1)（ゴルフ橋（虫生地点）より上流に限る。）	生物A	イ	平成21年11月30日
	猪名川(2)（ゴルフ橋（虫生地点）より下流に限る。）	生物B	イ	平成21年11月30日
24 淀川水系の木津川(三重県、京都府及び奈良県に係るもの。)	木津川上流（久米川合流点より上流に限る。）	生物A	イ	平成21年11月30日
	木津川下流（久米川合流点より下流に限る。）	生物B	イ	平成21年11月30日
25 大和川水系の大和川	大和川（全域）	生物B	イ	平成18年6月30日
26 紀の川水系の紀の川	紀の川(大迫ダム貯水池(全域)を除く。)	生物B	イ	平成22年9月24日
27 江の川水系の江の川	江の川上流（大倉谷川合流点より上流に限る。）	生物A	イ	平成22年9月24日
	江の川下流（大倉谷川合流点より下流に限る。ただし、土師ダム貯水池（八千代湖）（全域）を除く。）	生物B	イ	平成22年9月24日
28 小瀬川水系の小瀬川	小瀬川上流（中市堰より上流に限る。ただし、弥栄ダム貯水池（弥栄湖）（全域）及び小瀬川ダム貯水池（小瀬川ダム湖）（全域）を除く。）	生物A	イ	平成22年9月24日
	小瀬川下流（中市堰より下流に限る。）	生物B	イ	平成22年9月24日
29 吉野川水系の吉野川	吉野川上流（大川橋より上流に限る。ただし、早明浦ダム貯水池（早明浦湖）（全域）を除く。）	生物A	イ	平成18年6月30日
	吉野川下流（大川橋より下流に限る。）	生物B	イ	平成18年6月30日

30 山国川水系の山国川	山国川上流（大曲橋より上流に限る。）	生物A	イ	平成22年9月24日
	山国川下流（大曲橋より下流に限る。）	生物B	イ	平成22年9月24日
31 筑後川水系の筑後川	筑後川上流（北里川合流点より上流に限る。）	生物A	イ	平成22年9月24日
	筑後川下流（北里川合流点より下流に限る。ただし、松原ダム貯水池（梅林湖）（全域）を除く。）	生物B	イ	平成22年9月24日
32 筑後川水系の宝満川	宝満川(全域)	生物B	イ	平成22年9月24日

湖沼

政令別表に掲げる水域	水域	該当類型	達成期間	指定日
1 北上川水系の北上川	四十四ダム貯水池（南部片富士湖）（全域）	湖沼生物 A	イ	平成18年6月30日
2 那珂川水系の那珂川	深山ダム貯水池（深山湖）（全域）	湖沼生物 A	イ	平成22年9月24日
3 利根川水系の利根川	矢木沢ダム貯水池（奥利根湖）（全域）	湖沼生物 A	イ	平成21年3月31日
	奈良俣ダム貯水池（ならまた湖）（全域）	湖沼生物 A	イ	平成21年3月31日
	藤原ダム貯水池（藤原湖）	湖沼生物 A	イ	平成21年3月31日
4 利根川水系の常陸利根川	常陸利根川（全域）	湖沼生物 B	イ	平成21年3月31日
5 利根川水系の北浦	北浦（全域）	湖沼生物 B	イ	平成21年3月31日
6 利根川水系の霞ヶ浦	霞ヶ浦（全域）	湖沼生物 B	イ	平成21年3月31日
7 利根川水系の鬼怒川	川治ダム貯水池（八汐湖）（全域）	湖沼生物 A	イ	平成21年3月31日
	川俣ダム貯水池（川俣湖）（全域）	湖沼生物 A	イ	平成21年3月31日
8 利根川水系の渡良瀬川	草木ダム貯水池（草木湖）（全域）	湖沼生物 A	イ	平成21年3月31日
9 利根川水系の神流川	下久保ダム貯水池（神流湖）（全域）	湖沼生物 A	イ	平成21年3月31日
10 荒川水系の荒川(埼玉県及び東京都に係るもの。)	二瀬ダム貯水池（秩父湖）（全域）	湖沼生物 A	イ	平成21年3月31日
11 多摩川水系の多摩川	小河内ダム貯水池（奥多摩湖）	湖沼生物 A	イ	平成18年6月30日
12 阿賀野川水系の阿賀野川	大川ダム貯水池（若郷湖）（全域）	湖沼生物 A	イ	平成22年9月24日
13 天竜川水系の天竜川	佐久間ダム貯水池（佐久間湖）（全域）	湖沼生物 A	イ	平成21年11月30日
14 木曾川水系の木曾川	味噌川ダム貯水池（奥木曾湖）（全域）	湖沼生物 A	イ	平成21年11月30日
15 木曾川水系の揖斐川	横山ダム貯水池（奥いび湖）（全域）	湖沼生物 A	イ	平成21年11月30日
16 淀川水系の琵琶湖	琵琶湖北湖（琵琶湖大橋より北側に限る。ただし、琵琶湖北湖（1）から（3）までに係る部分を除く。）	湖沼生物 A	イ	平成21年11月30日
	琵琶湖北湖（1）（別記1の水域）	湖沼生物 特B	イ	平成21年11月30日
	琵琶湖北湖（2）（別記2の水域）	湖沼生物 特B	イ	平成21年11月30日

	琵琶湖北湖（3）（別記3の水域）	湖沼生物特B	イ	平成21年11月30日	
	琵琶湖南湖（琵琶湖大橋より南側に限る。ただし、琵琶湖南湖（1）に係る部分を除く。）	湖沼生物B	イ	平成21年11月30日	
	琵琶湖南湖（1）（別記4の水域）	湖沼生物特B	イ	平成21年11月30日	
17	紀の川水系の紀の川	大迫ダム貯水池（全域）	湖沼生物B	イ	平成22年9月24日
18	江の川水系の江の川	土師ダム貯水池（八千代湖）（全域）	湖沼生物B	イ	平成22年9月24日
19	小瀬川水系の小瀬川	弥栄ダム貯水池（弥栄湖）（全域）	湖沼生物A	イ	平成22年9月24日
		小瀬川ダム貯水池（小瀬川ダム湖）（全域）	湖沼生物A	イ	平成22年9月24日
20	吉野川水系の吉野川	早明浦ダム貯水池（早明浦湖）（全域）	湖沼生物A	イ	平成18年6月30日
21	筑後川水系の筑後川	松原ダム貯水池（梅林湖）（全域）	湖沼生物B	イ	平成22年9月24日

注) 該当類型の欄中の「湖沼生物A」、「湖沼生物B」及び「湖沼生物特B」とは、告示別表2の1の(2)のウの類型をいう。

(別記)

1 滋賀県伊香郡西浅井町塩津浜大辛船溜北側堤防南方210mの地点（北緯35度30分18秒、東経136度10分8秒）と同地点から西方50mの地点（北緯35度30分18秒、東経136度10分7秒）を結ぶ線、大辛船溜南防波堤先端と同船溜北西防波堤先端を結ぶ線、塩津港南防波堤先端と同港西防波堤先端を結ぶ線、同町岩熊川河口南方520mの地点（北緯35度30分28秒、東経136度9分46秒）と同地点から東方20mの地点（北緯35度30分28秒、東経136度9分47秒）を結ぶ線、水深3mの等深線及び陸岸に囲まれた水域（琵琶湖北湖（1））

2 滋賀県東浅井郡湖北町尾上温泉南端の地点（北緯35度26分49秒、東経136度11分17秒）と同地点から南西方530mの地点（北緯35度26分39秒、東経136度10分59秒）を結ぶ線、今西船溜西防波堤先端と同船溜南防波堤先端を結ぶ線、延勝寺海老江船溜西防波堤先端と同船溜南防波堤先端を結ぶ線、早崎町竹生島神社辺津宮東端の地点（北緯35度24分49秒、東経136度12分16秒）と同地点から南西方355mの地点（北緯35度24分43秒、東経136度12分3秒）を結ぶ線、水深3mの等深線及び陸岸に囲まれた水域（琵琶湖北湖（2））

3 滋賀県高島市新旭町今川河口地点（北緯35度22分58秒、東経136度2分14秒）と同地点から東方665mの地点（北緯35度22分58秒、東経136度2分46秒）を結ぶ線、新川船溜防波堤先端と同地点から南東方7mの地点（北緯35度22分32秒、東経136度2分43秒）を結ぶ線、針江大川船溜北防波堤先端と同船溜南防波堤先端を結ぶ線、同町針江大川河口南東方1250mの地点（北緯35度21分30秒、東経136度3分50秒）と同地点から北東方365mの地点（北緯35度21分43秒、東経136度3分58秒）を結ぶ線、水深3mの等深線及び陸岸に囲まれた水域（琵琶湖北湖（3））

4 滋賀県草津市新浜町帰帆北橋北端（北緯35度1分0秒、東経135度54分52秒）と同地点から同橋上南方200mの地点（北緯35度0分53秒、東経135度54分47秒）を結ぶ線、同地点と矢崎帰帆島北岸を結ぶ水深3mの等深線、矢橋船溜防波堤北端と同地点から南東方75mの地点（北緯35度0分27秒、東経135度55分14秒）を結ぶ線、同防波堤南端と同地点から南東方70mの地点（北緯35度0分25秒、東経135度55分10秒）を結ぶ線、同町近江大橋の東端（北緯34度59分49秒、東経135度54分24秒）と同地点から同橋上西方230mの地点（北緯34度59分50秒、東経135度54分16秒）を結ぶ線、同地点と矢崎帰帆島西岸を結ぶ水深2.5mの等深線及び陸岸に囲まれた水域（琵琶湖南湖（1））

海域

政令別表に掲げる水域	水域	該当類型	達成期間	指定日
イ (東京湾)	東京湾(全域。ただし、東京湾(イ)、東京湾(ロ)、東京湾(ハ)、東京湾(ニ)及び東京湾(ホ)に係る部分を除	海域生物 A	イ	平成21年3月31日
	東京湾(イ) (別記26の水域)	海域生物 特A	イ	平成21年3月31日
	東京湾(ロ) (別記27の水域)	海域生物 特A	イ	平成21年3月31日
	東京湾(ハ) (別記28の水域)	海域生物 特A	イ	平成21年3月31日
	東京湾(ニ) (別記29の水域)	海域生物 特A	イ	平成21年3月31日
	東京湾(ホ) (別記30の水域)	海域生物 特A	イ	平成21年3月31日

(別記)

26 千葉県船橋市船橋中央埠頭南東端と船橋航路の西側の側方の境界線上2679mの地点(北緯35度38分48秒、東経139度59分04秒)を結ぶ線、同市船橋中央埠頭南西端と同縣市川市高谷新町7番地南端を結ぶ線、同地点と同市市川埠頭南東端を結ぶ線、同県浦安市墓地公園敷地南東端と同公園東陸岸の延長線上311mの地点(北緯35度38分22秒、東経139度56分31秒)を結ぶ線、水深5mの等深線及び陸岸により囲まれた海域(東京湾(イ))

27 千葉県木更津市中の島公園南端と同地点から南西方1083mの地点(北緯35度22分46秒、東経139度54分06秒)を結ぶ線、同地点と同地点から北西方291mの地点(北緯35度22分49秒、東経139度53分55秒)を結ぶ線、同地点と木更津港木更津防波堤東端を結ぶ線、同地点から同堤防に沿って南西の方向に引いた線上688mの地点(北緯35度22分37秒、東経139度53分25秒)、同地点から同防波堤に沿って西の方向に引いた線上823mの地点(北緯35度22分37秒、東経139度52分53秒)、同公園防波堤先端と同地点から同市陸上自衛隊木更津駐屯地防波堤先端を結ぶ線、江川船溜南防波堤先端と同船溜北防波堤先端を結ぶ線、畦戸船溜防波堤先端と同地点から南東方106mの地点(北緯35度25分26秒、東経139度54分00秒)を結ぶ線、金田漁港(瓜倉地区)南防波堤先端と同港(瓜倉地区)北防波堤先端を結ぶ線、同港(中島地区)西防波堤先端と同港(中島地区)東防波堤先端を結ぶ線、新町船溜西防波堤先端と同船溜中防波堤を結ぶ線、同地点と同船溜東防波堤先端を結ぶ線、牛込漁港西防波堤先端と同港東防波堤先端を結ぶ線、同県袖ヶ浦市袖ヶ浦海浜公園北西端と同地点から北北西方290mの地点(北緯35度27分30秒、東経139度57分01秒)を結ぶ線、水深5mの等深線及び陸岸により囲まれた海域(東京湾(ロ))

28 千葉県富津岬西端と同地点から西方3835mの地点(北緯35度18分47秒、東経139度44分32秒)を結ぶ線、富津漁港(富津地区)西用地護岸北東端と同港東用地護岸北西端を結ぶ線、同護岸北東端と同県富津市富津みなと公園北西端から南東方378mの地点(北緯35度19分14秒、東経139度49分09秒)を結ぶ線、同公園北西端と同公園西陸岸の延長線上2740mの地点(北緯35度20分39秒、東経139度48分03秒)を結ぶ線、水深10mの等深線及び陸岸により囲まれた海域(東京湾(ハ))

29 神奈川県横須賀市日の出町2丁目の北東端と同地点から北東方2129mの地点（北緯35度17分32秒、東経139度41分54秒）を結ぶ線、平成港平成3号防波堤先端と同港平成2号防波堤北端を結ぶ線、同防波堤南端と同港平成1号防波堤先端を結ぶ線、大津港大津第1防波堤先端と同港大津南防波堤先端を結ぶ線、走水港走水物揚場防波堤先端と同港走水防波堤先端を結ぶ線、鴨居港鴨居西防波堤先端と同港鴨居北防波堤先端を結ぶ線、浦賀港大室1号防波堤先端と同港浦賀南防波堤先端を結ぶ線、同市長瀬海上自衛隊横須賀造修所久里浜貯油所防波堤先端と久里浜港久里浜2号内防波堤先端を結ぶ線、北下浦漁港北下浦1号防波堤先端と同港北下浦1号物揚場先端を結ぶ線、金田漁港西防波堤先端と同港東防波堤先端を結ぶ線、間口漁港（間口地区）2号防波堤先端と同港（間口地区）防波堤A先端を結ぶ線、同県三浦市劔崎南東端と同地点から南南東方1313mの地点（北緯35度07分46秒、東経139度41分03秒）を結ぶ線、水深30mの等深線及び陸岸により囲まれた海域（東京湾（二））

30 千葉県富津市と同県安房郡鋸南町の境界である陸岸の地点と同地点から西方1543mの地点（北緯35度08分44秒、東経139度48分49秒）を結ぶ線、金谷漁港第1防波堤先端と同港第6防波堤先端を結ぶ線、浜金谷港第4防波堤先端と同港2号荷さばき地北西端を結ぶ線、萩生漁港第1防波堤先端と同港第2防波堤先端を結ぶ線、竹岡漁港第2防波堤先端と同港第3防波堤先端を結ぶ線、大貫漁港南防波堤先端と同港西防波堤先端を結ぶ線、富津漁港（下洲地区）第2東防波堤先端と同港（下洲地区）第2南防波堤東端を結ぶ線、同防波堤西端と同港西防波堤先端を結ぶ線、富津岬西端と同地点から西方4146mの地点（北緯35度18分47秒、東経139度44分19秒）を結ぶ線、水深30mの等深線及び陸岸により囲まれた海域（東京湾（ホ））