

生物（魚類、甲殻類・巻貝）調査結果

No.	河川名	地点名	調査地点所在地	調査日	魚類		甲殻類・巻貝			
					魚種名 <sup>※1</sup>	魚種での評価	カワニナ <sup>※2</sup>	モクスガニ <sup>※2</sup>	サワガニ <sup>※2</sup>	甲殻類・巻貝での評価
1	三沢川	下村橋	麻生区 黒川644地先	令和3年4月21日	ミナミメダカ、カワムツ、コイ	在来種を確認（指標種を除く） II：該当河川として普通の環境である	-	-	-	-
2	三沢川	下の橋	多摩区 菅1-11地先	令和4年7月13日 <sup>※3</sup> 令和4年10月5日	アブラハヤ、ヒガシシマドジョウ、アユ、ウキゴリ、ウグイ、オイカワ、カマツカ、ギンブナ、スミウキゴリ、ニゴイ、ヌマチチブ、マルタ、ミナミメダカ、カムルチー、カワムツ、カワヨシノボリ、コイ、コクチバス、スゴモロコ、タモロコ、ドジョウ（中国大陸系統）、ナマズ、ヌマチチブ	指標種を確認 III：該当河川として良い環境である	-	○	-	II：普通の環境
3	片平川	片平橋下	麻生区 片平3-2-20地先	令和2年7月21日	ドジョウ、カラドジョウ、カワヨシノボリ	指標種を確認 III：該当河川として良い環境である	-	-	-	-
4	麻生川	耕地橋	麻生区 上麻生7-21地先	令和2年7月21日	オイカワ、カマツカ、コイ、ナマズ	在来種を確認（指標種を除く） II：該当河川として普通の環境である	-	-	-	-
5	真福寺川	水車橋前	麻生区 下麻生3-24地先	令和2年7月21日	ドジョウ、ミナミメダカ、カワヨシノボリ、トウヨシノボリ	指標種を確認 III：該当河川として良い環境である	-	-	-	-
6	二ヶ領本川 上河原線	上河原親水施設	多摩区 菅馬場1-29地先	令和4年5月12日	オイカワ、カマツカ、コイ、フナ	在来種を確認（指標種を除く） II：該当河川として普通の環境である	-	-	-	-
7	二ヶ領本川	一本坊橋	多摩区 登戸2-3地先	令和4年4月20日	オイカワ、コイ	在来種を確認（指標種を除く） II：該当河川として普通の環境である	-	-	-	-
8	五反田川	大道橋	多摩区 枳形4丁目7-22地先	令和3年7月15日	ドジョウ、オイカワ、アブラハヤ、コイ、ナマズ、ニジマス	指標種を確認 III：該当河川として良い環境である	○	○	-	II：普通の環境
9	二ヶ領用水 宿河原線	北村橋	多摩区 宿河原1-24地先	令和2年4月20日	オイカワ、コイ科の稚魚	在来種を確認（指標種を除く） II：該当河川として普通の環境である	-	-	-	-
10	二ヶ領用水 宿河原線	東名高速下	多摩区 宿河原6丁目16-14地先	令和3年7月15日	アユ、オイカワ、カマツカ、マルタ、モツゴ、ヌマムツ	在来種を確認（指標種を除く） II：該当河川として普通の環境である	-	○	-	II：普通の環境
11	二ヶ領本川	ひみず橋	多摩区 長尾5丁目11-19地先	令和3年7月15日	オイカワ、ドジョウ、ニゴイ、モツゴ、ミナミメダカ、コイ、カワヨシノボリ	在来種を確認（指標種を除く） II：該当河川として普通の環境である	○	-	-	II：普通の環境
12	平瀬川 (初山水路)	初山水路	宮前区 初山1-15地先	令和2年4月15日	ホトケドジョウ	指標種を確認 III：該当河川として良い環境である	○	-	○	III：良い環境
13	平瀬川支川	下長沢橋	宮前区 菅生2丁目地先	令和2年4月15日	スミウキゴリ、カワヨシノボリ	在来種を確認（指標種を除く） II：該当河川として普通の環境である	-	-	-	-
14	平瀬川	柳橋	宮前区 菅生4-12地先	令和4年5月12日	ドジョウ	在来種を確認（指標種を除く） II：該当河川として普通の環境である	-	-	-	-
15	平瀬川	正安橋	高津区 上作延515地先	令和4年7月13日 <sup>※3</sup> 令和4年10月5日	ホトケドジョウ、アユ、ウキゴリ、ウグイ、オイカワ、カマツカ、スミウキゴリ、ニゴイ、ヌマチチブ、マルタ、コイ、タモロコ、ドジョウ（中国大陸系統）	在来種を確認（指標種を除く） II：該当河川として普通の環境である	○	○	-	II：普通の環境
16	有馬川	住吉橋	高津区 久末697地先	令和2年7月21日	ヌマチチブ	在来種を確認（指標種を除く） II：該当河川として普通の環境である	-	-	-	-
17	二ヶ領用水 円筒分水下流	宮内親水施設	中原区 宮内2丁目地先	令和2年4月16日	コイ、ナマズ	外来種を確認 I：該当河川として良い環境ではない	-	-	-	-
18	二ヶ領用水 円筒分水下流	今井上橋	中原区 今井上町34地先	令和3年7月15日	カマツカ、ミナミメダカ、オイカワ、ギンブナ、コイ	指標種を確認 III：該当河川として良い環境である	-	○	-	II：普通の環境
19	渋川	渋川親水施設	中原区 今井南町4地先	令和3年4月20日	ミナミメダカ、タモロコ	在来種を確認（指標種を除く） II：該当河川として普通の環境である	-	-	-	-
20	矢上川	日吉橋	中原区 木月4-57-32地先	令和4年7月13日 <sup>※3</sup> 令和4年10月6日	ウキゴリ、オイカワ、ゴクラクハゼ、ホトケドジョウ、ドジョウ、ヌマチチブ、コイ、カダヤシ、ドジョウ（中国大陸系統）、ナマズ、メダカ（飼育品種）	在来種を確認（指標種を除く） II：該当河川として普通の環境である	-	○	-	II：普通の環境
21	渋川	八幡橋	中原区 木月4-18-27地先	令和4年7月13日 <sup>※3</sup> 令和4年10月5日	カマツカ、ウキゴリ、ギンブナ、スミウキゴリ、ヌマチチブ、ミナミメダカ、コイ、ドジョウ（中国大陸系統）	指標種を確認 III：該当河川として良い環境である	-	○	-	II：普通の環境

※1 魚種名が斜体ではないものは、在来種を示し、もともとその地域に住んでいる生きものことです。

在来種のうち魚種名に下線が引かれているものは、川ごとに設定された指標種を示し、その川が良い水質の時に生息できる種です。

魚種名が斜体のものは、外来種を示し、本来その魚類が生息していない地域に人によって持ち込まれた種です。

※2 カワニナ、モクスガニ、サワガニについて、○は出現を示し、-は出現しなかったことを示します。

※3 令和4年度は夏季調査と秋季調査の計2回調査しました。

調査地点の場所

