

資料1 測定地点一覧表（河川）

地点番号	環境基準 類型	基準点		河川名	測定地点名	所在地	北緯	東経	測定機関名
		一般	生物						
1	C	生物B	○	○	荒川 笹目橋	戸田市	35.48.01	139.38.49	国土交通省 (荒川下流)
2	A	生物B			荒川 秋ヶ瀬取水堰	さいたま市桜区	35.50.56	139.35.46	国土交通省 (荒川上流)
3	A	生物B	○	○	荒川 治水橋	さいたま市西区	35.53.31	139.33.44	〃
4	A	生物B	○	○	荒川 開平橋	上尾越市	35.56.33	139.32.44	〃
5	A	生物B			荒川 御成橋	鴻巣市	36.02.57	139.29.55	〃
6	A	生物B	○	○	荒川 久げ下橋	熊谷市	36.07.17	139.24.10	〃
7	A	生物特B	○	○	荒川 正喜橋	寄居町	36.06.40	139.11.49	〃
8	A	生物A	○	○	荒川 親鼻橋	皆野町	36.04.54	139.06.34	埼玉県
9	AA	生物A	○	○	荒川 中津川谷流点前	秩父市	35.57.05	138.56.02	〃
10	D	生物B	○	○	荒川 芝八丁橋	さいたま市緑区	35.51.44	139.42.50	さいたま市
11	D	生物B			荒川 境橋	さいたま市大宮区	35.55.08	139.38.38	〃
12	D	生物B	○	○	荒川 新芝川山王橋	東京都足立区	35.47.12	139.44.54	川口市
13					荒川 藤右衛門川論處橋	川口市	35.51.00	139.42.24	〃
14					荒川 柳橋	さいたま市南区	35.51.19	139.40.28	さいたま市
15					荒川 菖蒲川荒川谷流点前	川口市	35.48.01	139.42.07	埼玉県
16					荒川 笹目川 笹目樋管	戸田市	35.48.16	139.39.14	〃
17					荒川 市立浦和南高校脇	さいたま市南区	35.49.59	139.39.18	さいたま市
18	C	生物B	○	○	荒川 鴨川中土手橋	さいたま市桜区	35.51.16	139.36.31	〃
19	C	生物B			荒川 加茂川	さいたま市大宮区 さいたま市西区	35.54.30	139.35.52	〃
20	A	生物B	○	○	荒川 入間川入間大橋	川越市	35.56.29	139.32.05	国土交通省 (荒川上流)

注1 類型の欄の空欄は、類型の指定がされていないもの。
 注2 基準点の欄の○印は環境基準点を示す。
 注3 類型は、令和3年度におけるものを記載している。

地点番号	環境基準 類型	基準点		河川名	測定地点名	所在地	北緯	東経	測定機関名	
		一般	生物							
21	A	生物B	○	○	い入 間 川	おち 落 合 橋	川 島 越 町市	35.57.24	139.28.16	国 土 交 通 省 (荒 川 上 流)
22	A	生物B			〃	はつ 初 雁 橋	川 越 市	35.55.08	139.27.07	川 越 市
23	A	生物B			〃	ふ 富 士 見 橋	狭 山 市	35.51.36	139.24.16	狭 山 市
24	A	生物B			〃	と 豊 水 橋	狭 入 山 間 市市	35.51.04	139.22.59	〃
25	A	生物A	○	○	〃	き 給 食 セ ン タ ー 前	飯 能 市	35.50.30	139.19.15	埼 玉 県
26	B	生物B	○	○	お 越 辺 川	おち 落 合 橋	川 島 越 町市	35.57.31	139.28.41	国 土 交 通 省 (荒 川 上 流)
27	A	生物B	○	○	〃	いま 今 川	鳩 毛 山 山 町町	35.58.01	139.20.33	埼 玉 県
28	A	生物A		○	〃	や 山 吹 橋	越 生 町	35.57.46	139.18.13	〃
29	A	生物B	○	○	と 都 幾 川	ひ 東 松 山 橋	東 松 山 市	36.00.42	139.24.03	国 土 交 通 省 (荒 川 上 流)
30	A	生物A		○	〃	み 明 橋	と き が わ 町	36.00.18	139.17.08	埼 玉 県
31	B	生物B	○	○	つ 槻 川	か 兜 川 合 流 点 前	小 川 町	36.03.11	139.16.22	〃
32	B	生物A		○	〃	お 大 内 沢 川 合 流 点 前	東 秩 父 村	36.03.50	139.11.02	〃
33	A	生物B	○	○	こ 高 麗 川	こ 高 麗 川 大 橋	坂 戸 市	35.57.42	139.23.03	国 土 交 通 省 (荒 川 上 流)
34	A	生物A		○	〃	て 天 神 橋	日 高 市	35.53.08	139.18.42	埼 玉 県
35	B	生物B	○	○	こ 小 畔 川	と げ 橋	川 越 市	35.56.51	139.27.35	国 土 交 通 省 (荒 川 上 流)
36	B	生物B	○	○	か 霞 川	や 大 和 橋	入 間 市	35.50.41	139.23.11	埼 玉 県
37	A	生物A	○	○	なる 成 木 川	なる 成 木 大 橋	飯 能 市	35.50.14	139.19.16	〃
38	C	生物B	○	○	いち 市 野 川	か 徒 歩 橋	吉 川 見 島 町町	36.01.06	139.28.15	〃
39	B	生物B	○	○	〃	て 天 神 橋	東 松 山 市	36.02.43	139.24.50	〃
40					な 滑 川	は 八 幡 橋	東 松 山 市	36.03.14	139.24.51	〃
41	B	生物B	○	○	わ だ よし の 野 川	よ 吉 見 橋	熊 谷 市	36.04.56	139.26.11	熊 谷 市
42	AA	生物A	○	○	あ 赤 ひら 川	あ 赤 ひら 橋	小 鹿 野 町	36.00.33	139.02.16	埼 玉 県

注1 類型の欄の空欄は、類型の指定がされていないもの。
注2 基準点の欄の○印は環境基準点を示す。
注3 類型は、令和3年度におけるものを記載している。

地点番号	環境基準 類型	基準点		河川名	測定地点名	所在地	北緯	東経	測定機関名	
		一般	生物							
43	A	生物A	○	○	よこ横 せ瀬 かわ川 原	やはら 谷 ばし橋	秩父市	36.01.45	139.06.19	埼玉県
44					なか中 つ津 かわ川 落	あい合 ばし橋	秩父市	35.57.05	138.56.00	〃
45	C	生物B			なか中 かわ川 潮	どめ止 ばし橋	八潮市	35.48.02	139.51.05	国土交通省 (江戸川)
46	C	生物B	○	○	〃	はち八 じょう条 ばし橋	三八郷潮市市	35.50.52	139.50.31	〃
47	C	生物B			〃	や弥 よい生 ばし橋	松伏町	35.54.28	139.50.11	〃
48	C	生物B	○	○	〃	ゆたか豊 ばし橋	吉松川伏市町	35.56.10	139.50.02	埼玉県
49	C	生物B			〃	まつ松 とみ富 ばし橋	春日部市	36.00.16	139.46.51	春日部市
50	C	生物B			〃	み行 ゆき幸 ばし橋	幸手市	36.05.45	139.43.16	埼玉県
51	C	生物B			〃	どう道 ばし橋	加須市	36.08.11	139.38.42	〃
52	C	生物B	○	○	あや綾 せ瀬 かわ川 内	くみ匠 ばし橋	八潮市足立区	35.47.32	139.49.40	国土交通省 (江戸川)
53	C	生物B			〃	て手 しろ代 ばし橋	草加市	35.49.40	139.48.50	〃
54	C	生物B			〃	さいかち槐 ど戸 ばし橋	草加市	35.51.13	139.48.04	〃
55	C	生物B	○	○	〃	なわて畷 ばし橋	さいたま市緑区	35.53.14	139.44.29	さいたま市
56					でん伝 う右 かわ川 伝	う右 ばし橋	草加市足立区	35.48.38	139.49.15	草加市
57	D	生物B	○	○	ふる古 あや綾 せ瀬 かわ川 綾	せ瀬 かわ川 合流点	草加市	35.50.07	139.48.35	〃
58					け毛 なが長 かわ川 水	じん神 ばし橋	草加市足立区	35.48.29	139.48.05	〃
59	C	生物B	○	○	おお大 ば場 かわ川 葛	みつ三 ばし橋	東京都葛飾区市	35.47.42	139.51.36	埼玉県
60	C	生物B	○	○	もと元 あら荒 かわ川 中	しま島 ばし橋	越谷市	35.53.13	139.50.09	越谷市
61	C	生物B			〃	はち八 まん幡 ばし橋	白蓮岡田市市	36.00.59	139.38.59	埼玉県
62	C	生物B			〃	しば渋 い井 ばし橋	鴻巣市	36.05.26	139.29.41	〃
63					おし忍 かわ川 前	や屋 しき敷 ばし橋	鴻巣市	36.06.03	139.28.37	〃
64	C	生物B	○	○	にい新 がた方 かわ川 昭	わ和 ばし橋	越谷市	35.53.46	139.49.42	越谷市

注1 類型の欄の空欄は、類型の指定がされていないもの。

注2 基準点の欄の○印は環境基準点を示す。

注3 類型は、令和3年度におけるものを記載している。

地点番号	環境基準 類型	基準点		河川名	測定地点名	所在地	北緯	東経	測定機関名	
		一般	生物							
65	C	生物B	○	○	おお おとしふる とね かわ 大落古利根川	ふ れ あ い はし橋	松越 伏谷 町市	35.54.35	139.49.19	越谷市
66	C	生物B			〃	こ ち づ ち はし橋	春日部市	35.59.39	139.44.43	春日部市
67	C	生物B			〃	すぎ と ち り かわ はし橋	杉戸町	36.01.35	139.43.37	埼玉県
68	C	生物B	○	○	しん が し かわ 新河岸川	きさ づ め はし橋	和光市 東京都板橋区	35.47.39	139.39.08	〃
69	C	生物B	○	○	〃	い ろ は はし橋	志木市	35.50.10	139.34.54	〃
70	C	生物B			〃	あきひ はし橋	川越市	35.53.33	139.30.19	川越市
71	C	生物B	○	○	しら こ かわ 白子川	み の 園 はし橋	和光市 東京都板橋区	35.47.48	139.38.26	埼玉県
72	C	生物B	○	○	くろ め かわ 黒目川	あずま はし橋	朝霞市	35.48.39	139.36.29	〃
73	C	生物B			〃	と けん きょう ち どん 都県境地点	新座市 東京都東久留米市	35.46.00	139.33.01	〃
74	C	生物B	○	○	やな せ かわ 柳瀬川	さかえ はし橋	志木市	35.50.07	139.34.51	〃
75	C	生物B			〃	ふた やぎ はし橋	所沢市 東京都東村山市	35.46.32	139.28.30	所沢市
76					あずま かわ 東川	なか はし橋	所沢市	35.47.43	139.29.22	〃
77	C	生物B	○	○	ふ ろう が 不老川	とし とらず はし橋	川越市	35.53.46	139.29.28	川越市
78	C	生物B			〃	いり そ はし橋	狭山市	35.50.13	139.25.37	狭山市
79	A	生物B	○	○	とね ね かわ 利根川	くり はし橋	茨城県古河市 茨城県喜市	36.08.35	139.42.18	国土交通省 (利根川上流)
80	A	生物B	○	○	〃	とね ね おお せき 利根大堰	群馬県千代田町 群馬県千代田市	36.11.19	139.28.24	〃
81	A	生物B			〃	とう すい はし橋	群馬県太田市 群馬県太田市	36.14.22	139.22.42	〃
82	A	生物B			〃	じょう ぶ おお はし橋	群馬県伊勢崎市 群馬県伊勢崎市	36.14.56	139.16.20	〃
83	A	生物B	○	○	〃	ばん どう おお はし橋	群馬県伊勢崎市 群馬県伊勢崎市	36.15.46	139.11.23	〃
84	A	生物B	○	○	え とう が 江戸川	ながれ やま はし橋	千葉県流山市 千葉県流山市	35.50.44	139.53.28	国土交通省 (江戸川)
85	A	生物B			〃	の だ はし橋	千葉県野田市 千葉県野田市	35.56.20	139.50.47	〃
86	A	生物B			〃	せき やど はし橋	千葉県野田市 千葉県野田市	36.04.53	139.46.48	〃

注1 類型の欄の空欄は、類型の指定がされていないもの。
注2 基準点の欄の○印は環境基準点を示す。
注3 類型は、令和3年度におけるものを記載している。

地点番号	環境基準 類型	基準点		河川名	測定地点名	所在地	北緯	東経	測定機関名
		一般	生物						
87	B	生物B	○	○	福川昭和橋	熊谷市	36.12.09	139.23.47	熊谷市
88	B	生物B	○	○	小山新明橋	深谷市	36.13.51	139.18.32	埼玉県
89	A	生物B	○	○	〃 一の橋	本深庄谷市市	36.13.37	139.13.09	〃
90	A	生物A		○	〃 新元田橋	本庄市	36.10.03	139.06.34	〃
91	B	生物B	○	○	唐沢川森下橋	深谷市	36.12.50	139.17.27	〃
92	B	生物B	○	○	元小山新泉橋	本庄市	36.14.13	139.12.36	〃
93	A	生物A	○	○	神流川神流川橋	群馬県高崎市町	36.16.03	139.07.15	国土交通省 (高崎)
94	A	生物A	○	○	〃 藤武橋	群馬県藤岡市町	36.14.16	139.05.38	〃

測定地点一覧表（湖沼）

地点番号	環境基準 類型	基準点		湖沼名	測定地点名	所在地	北緯	東経	測定機関名
		一般	生物						
L1	AⅢ	生物A	○	○	下久保ダム貯水池 (神流湖)	群馬県藤岡市町	36.07.53	139.01.05	独立行政法人 水資源機構
L2	AⅢ	生物A	○	○	二瀬ダム貯水池 (秩父湖)	秩父市	35.56.26	138.54.32	国土交通省 (二瀬ダム)
L3	AⅢ		○		荒川貯水池 (彩湖)	さいたま市南区市市 戸田光市	35.48.54	139.37.49	国土交通省 (荒川上流)

注1 類型の欄の空欄は、類型の指定がされていないもの。

注2 基準点の欄の○印は環境基準点を示す。

注3 類型は、令和3年度におけるものを記載している。