

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	35.48.06	139.38.53	国土交通省 (荒川下流)
2	A	生物B			秋 ヶ 瀬 取 水 堰	さいたま市桜区	35.50.09	139.36.24	国土交通省 (荒川上流)
3	A	生物B	○	○	治 水 橋	さいたま市西区	35.53.30	139.33.30	〃
4	A	生物B	○	○	開 平 橋	上 川 尾 越 市	35.56.34	139.32.43	〃
5	A	生物B			御 成 橋	鴻 巣 市	36.02.57	139.29.54	〃
6	A	生物B	○	○	久 下 橋	熊 谷 市	36.07.06	139.25.52	〃
7	A	生物特B	○	○	正 喜 橋	寄 居 町	36.06.45	139.11.51	〃
8	A	生物A	○	○	親 鼻 橋	皆 野 町	36.04.54	139.06.34	埼 玉 県
9	AA	生物A	○	○	中 津 川 合 流 点	秩 父 市	35.57.05	138.56.02	〃
10	D	生物B	○	○	芝 川 八 丁 橋	さいたま市緑区	35.51.43	139.42.49	さいたま市
11	D	生物B			境 橋	さいたま市大宮区	35.55.07	139.38.37	〃
12	D	生物B	○	○	新 芝 川 山 王 橋	東 京 都 足 立 区 市	35.47.12	139.44.54	川 口 市
13					藤 右 衛 門 川 論 處 橋	川 口 市	35.51.00	139.42.24	〃
14					柳 橋	さいたま市南区	35.51.18	139.40.28	さいたま市
15					菖 蒲 川 荒 川 合 流 点	川 戸 口 田 市 市	35.48.00	139.42.06	埼 玉 県
16					笹 目 川 笹 目 樋 管 橋	戸 田 市	35.48.15	139.39.13	〃
17					市 立 浦 和 南 高 校 脇 橋	さいたま市南区	35.50.08	139.39.10	さいたま市
18	C	生物B	○	○	鴨 川 中 土 手 橋	さいたま市桜区	35.51.15	139.36.30	〃
19	C	生物B			加 茂 川 橋	さいたま市大宮区 さいたま市西区	35.54.29	139.35.52	〃
20	A	生物B	○	○	入 間 川 入 間 大 橋	川 越 市	35.56.30	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、平成27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	○	○	入間川 おち落	あい合 はし橋	川島越 川越	35.57.20	139.28.16	国土交通省 (荒川上流)
22	A	生物B			〃	はつ初 かり雁 はし橋	川越市	35.55.09	139.27.05	川越市
23	A	生物B			〃	ふ富 じ士 み見 はし橋	狭山市	35.51.36	139.24.16	狭山市
24	A	生物B			〃	とよ豊 みず水 はし橋	狭入山間 山市	35.51.04	139.22.59	〃
25	A	生物A	○	○	〃	きゅう給 しよく食 センター まえ前	飯能市	35.50.30	139.19.14	埼玉県
26	B	生物B	○	○	おっ越 べ辺 かわ川	おち落 あい合 はし橋	川島越 川越	35.57.31	139.28.13	国土交通省 (荒川上流)
27	A	生物B	○	○	〃	いま今 かわ川 はし橋	鳩毛山山 呂山町	35.58.01	139.20.33	埼玉県
28	A	生物A		○	〃	やま山 ぶき吹 はし橋	越生町	35.57.46	139.18.13	〃
29	A	生物B	○	○	と都 き幾 かわ川	ひがし東 まつ松 やま山 はし橋	東松山市	36.00.42	139.24.03	国土交通省 (荒川上流)
30	A	生物A		○	〃	みよ明 はし橋	ときがわ町	36.00.18	139.17.08	埼玉県
31	B	生物B	○	○	つき槻 かわ川	かぶとがわ ごうりゅう てん点 まえ前	小川町	36.03.10	139.16.22	〃
32	B	生物A		○	〃	おおうち さわ川 ごうりゅう てん点 まえ前	東秩父村	36.03.50	139.11.02	〃
33	A	生物B	○	○	こ高 ま麗 かわ川	こ高 ま麗 かわ川 おお大 はし橋	坂戸市	35.57.36	139.22.51	国土交通省 (荒川上流)
34	A	生物A		○	〃	てん天 じん神 はし橋	日高市	35.53.09	139.18.41	埼玉県
35	B	生物B	○	○	こ小 あせ畔 かわ川	とげ はし橋	川越市	35.56.52	139.27.35	国土交通省 (荒川上流)
36	B	生物B	○	○	かすみ霞 かわ川	やま大 と和 はし橋	入間市	35.50.40	139.23.11	埼玉県
37	A	生物A	○	○	なる成 き木 かわ川	なる成 き木 おお大 はし橋	飯能市	35.50.14	139.19.15	〃
38	C	生物B	○	○	いち市の野 かわ川	か徒 ち歩 はし橋	吉川見島 吉川町	36.01.09	139.28.24	〃
39	B	生物B	○	○	〃	てん天 じん神 はし橋	東松山市	36.02.43	139.24.50	〃
40					なめ滑 かわ川	はち八 まん幡 はし橋	東松山市	36.03.13	139.24.51	〃
41	B	生物B	○	○	わ和田 よし吉 の野 かわ川	よし吉 み見 はし橋	熊谷市	36.04.56	139.26.11	熊谷市
42	AA	生物A	○	○	あか赤 ひら平 かわ川	あか赤 ひら平 はし橋	小鹿野町	36.00.33	139.02.17	埼玉県

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	○	○	よこせ 横瀬川	はらや 原谷	ぼし 橋	秩父市	36.01.45	139.06.19	埼玉県
44					なか つ 中津川	おちあ い 落合	ぼし 橋	秩父市	35.57.05	138.55.56	〃
45	C	生物B			なか 中川	しおど め 潮止	ぼし 橋	八潮市	35.48.02	139.51.05	国土交通省 (江戸川)
46	C	生物B	○	○	〃	はちじ ょう 八条	ぼし 橋	三八郷潮市市	35.50.52	139.50.31	〃
47	C	生物B			〃	やい よい 弥生	ぼし 橋	松伏町	35.54.28	139.50.11	〃
48	C	生物B	○	○	〃	ゆたか 豊	ぼし 橋	吉松川伏市町	35.56.10	139.50.02	埼玉県
49	C	生物B			〃	まつと み 松富	ぼし 橋	春日部市	36.00.16	139.46.51	春日部市
50	C	生物B			〃	みゆ き 行幸	ぼし 橋	幸手市	36.05.45	139.43.16	埼玉県
51	C	生物B			〃	どう 道	ぼし 橋	加須市	36.08.11	139.38.41	〃
52	C	生物B	○	○	あやせ 綾瀬川	たの くみ 内匠	ぼし 橋	八潮市立区	35.47.32	139.49.40	国土交通省 (江戸川)
53	C	生物B			〃	てしろ 手代	ぼし 橋	草加市	35.49.40	139.48.50	〃
54	C	生物B			〃	さいかち 槐戸	ぼし 橋	草加市	35.51.13	139.48.04	〃
55	C	生物B	○	○	〃	なわて 暇	ぼし 橋	さいたま市緑区	35.53.13	139.44.28	さいたま市
56					でんう 伝右川	でんう 伝右	ぼし 橋	草加市立区	35.48.38	139.49.15	草加市
57	D	生物B	○	○	ふるあ やせ 古綾瀬川	あやせか わごう りゅう てん 綾瀬川合流点	まへ 前	草加市	35.50.07	139.48.35	〃
58					けなが 毛長川	すいじん 水神	ぼし 橋	草加市立区	35.48.29	139.48.05	〃
59	C	生物B	○	○	おおば 大場川	かつみ 葛三	ぼし 橋	東京都葛飾区市	35.47.42	139.51.36	埼玉県
60	C	生物B	○	○	もとあ ら 元荒川	なかし ま 中島	ぼし 橋	越谷市	35.53.13	139.50.09	越谷市
61	C	生物B			〃	はちま ん 八幡	ぼし 橋	白蓮岡田市市	36.00.58	139.38.59	埼玉県
62	C	生物B			〃	しがい 渋井	ぼし 橋	鴻巣市	36.05.25	139.29.40	〃
63					おしお 忍川	まへや しき 前屋敷	ぼし 橋	鴻巣市	36.06.03	139.28.36	〃
64	C	生物B	○	○	にい が 新方川	しょうわ 昭和	ぼし 橋	越谷市	35.53.46	139.49.42	越谷市

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 ぶち 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 ふる かわ はし橋	杉戸町	36.01.34	139.43.37	埼玉県
68	C	生物B	○	○	しん が し かわ きさき 新河岸川 笹目	はし橋	和光板橋市区 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	139.34.53	〃
70	C	生物B			〃	あさひ はし橋	川越市	35.53.32	139.30.17	川越市
71	C	生物B	○	○	しら こ かわ み 白子川 三園	はし橋	和光板橋市区 東京都板橋区	35.47.47	139.38.25	埼玉県
72	C	生物B	○	○	くろ め かわ あずま 黒目川 東	はし橋	朝霞市	35.48.39	139.36.29	〃
73	C	生物B			〃	と けん きょう ち地 点	新座市 東京都東久留米市	35.45.59	139.33.00	〃
74	C	生物B	○	○	やな せ かわ さかえ 柳瀬川 栄	はし橋	志木市	35.50.07	139.34.48	〃
75	C	生物B			〃	ふた やぎ はし橋	所沢市 東京都東村山市	35.46.31	139.28.29	所沢市
76					あずま かわ なか 東川 中	はし橋	所沢市	35.47.39	139.29.13	〃
77	C	生物B	○	○	ふ ろう かわ とし 不老川 不	とらず はし橋	川越市	35.53.45	139.29.27	川越市
78	C	生物B			〃	いり そ づ はし橋	狭山市	35.50.13	139.25.37	狭山市
79	A	生物B	○	○	と ね かわ くり 利根川 栗	はし橋	茨城県古河市 茨城県喜市	36.08.34	139.42.18	国土交通省 (利根川上流)
80	A	生物B	○	○	〃	と ね おお げき 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	36.15.01	139.16.19	〃
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	139.11.30	〃
84	A	生物B	○	○	え と かわ ながれ 江戸川 流	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	〃

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	○	○	ふく かわ しょう 昭 和 橋	熊 谷 市	36.12.09	139.23.47	熊 谷 市
88	B	生物B	○	○	こ やま かわ しん 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	139.06.35	〃
91	B	生物B	○	○	から さわ かわ もり 唐 沢 川 森 下 橋	深 谷 市	36.12.50	139.17.26	〃
92	B	生物B	○	○	もと こ やま かわ げん どう ほん じょう めい ま せん こう さ て ん 元 小 山 川 県 道 本 庄 妻 沼 線 交 差 点	本 庄 市	36.14.12	139.12.34	〃
93	A	生物A	○	○	かん な かわ かん な かわ 神 流 川 神 流 川 橋	群 馬 県 高 崎 市 町 上 里 崎	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 上 里 岡	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	A III	生物A	○	○	しもく ぼ ちよすい ち 下久保ダム貯水池 (かん な 湖)	群 馬 県 藤 岡 市 町 神 川	36.07.53	139.01.05	独 立 行 政 法 人 水 資 源 機 構
L2	A III	生物A	○	○	ふた せ ちよすい ち 二瀬ダム貯水池 (ちち 湖)	秩 父 市	35.56.26	138.54.32	国 土 交 通 省 (二 瀬 ダ ム)
L3	A III		○		あらかわ ちよすい ち 荒川貯水池 (さい 湖)	さい だま 市 南 区 市 戸 田 市 和 光 市	35.48.54	139.37.49	国 土 交 通 省 (荒 川 上 流)

※ 平成25年6月5日の環境省告示により、荒川貯水池（彩湖）は湖沼のAIII類型に指定された。