

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			秋ヶ瀬取水堰	さいたま市桜区	35.50.29	139.36.11	国土交通省 (荒川上流)	
3	A	生物B	○	○	治水	さいたま市西区	35.53.31	139.33.44	〃	
4	A	生物B	○	○	開平	上尾越市	35.56.33	139.32.44	〃	
5	A	生物B			御成	鴻巣市	36.02.57	139.29.55	〃	
6	A	生物B	○	○	久下	熊谷市	36.07.17	139.24.10	〃	
7	A	生物特B	○	○	正喜	寄居町	36.06.40	139.11.49	〃	
8	A	生物A	○	○	親鼻	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	さいたま市緑区	35.51.44	139.42.50	さいたま市	
11	D	生物B			境	さいたま市大宮区	35.55.08	139.38.38	〃	
12	D	生物B	○	○	新芝川	東京都足立区	35.47.12	139.44.54	川口市	
13					藤右衛門川	川口市	35.51.00	139.42.24	〃	
14					柳	さいたま市南区	35.51.19	139.40.28	さいたま市	
15					菖蒲川	川口市	35.48.01	139.42.07	埼玉県	
16					笹目川	戸田市	35.48.16	139.39.14	〃	
17					市立浦和南高校	さいたま市南区	35.49.59	139.39.18	さいたま市	
18	C	生物B	○	○	鴨川	さいたま市桜区	35.51.16	139.36.31	〃	
19	C	生物B			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	○	○	入間川	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5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 じ士 み見 橋	狭 山 市	35.51.36	139.24.16	狭 山 市
24	A	生物B			〃	とよ豊 み水 橋	狭入 山 間 市市	35.51.04	139.22.59	〃
25	A	生物A	○	○	〃	きゅう給 しょく食 センター 前	飯 能 市	35.50.30	139.19.15	埼 玉 県
26	B	生物B	○	○	おっ越 べ 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 かわ川 橋	鳩毛 山 呂 山 町町	35.58.01	139.20.33	埼 玉 県
28	A	生物A		○	〃	やま山 がき吹 橋	越 生 町	35.57.46	139.18.13	〃
29	A	生物B	○	○	と都 き幾 川	ひがし東 まつ松 やま山 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		○	〃	かわ川 きた北 橋	と き が わ 町	36.00.18	139.17.08	埼 玉 県
31	B	生物B	○	○	つき槻 川	かぶと兜 かわ川 ごと川 谷 流 点 前	小 川 町	36.03.11	139.16.22	〃
32	B	生物A		○	〃	おおうち大 うち内 かわ川 谷 流 点 前	東 秩 父 村	36.03.50	139.11.02	〃
33	A	生物B	○	○	こ高 ま麗 川	こ高 ま麗 かわ川 おお大 橋	坂 戸 市	35.57.42	139.23.03	国 土 交 通 省 (荒 川 上 流)
34	A	生物A		○	〃	てん天 じん神 橋	日 高 市	35.53.08	139.18.42	埼 玉 県
35	B	生物B	○	○	こ小 あげ畔 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	○	○	かすみ霞 川	やま大 と和 橋	入 間 市	35.50.41	139.23.11	埼 玉 県
37	A	生物A	○	○	なる成 き木 川	なる成 き木 おお大 橋	飯 能 市	35.50.14	139.19.16	〃
38	C	生物B	○	○	いち市 の野 川	か徒 ち歩 橋	吉川 見 島 町町	36.01.06	139.28.15	〃
39	B	生物B	○	○	〃	てん天 じん神 橋	東 松 山 市	36.02.43	139.24.50	〃
40					なめ滑 川	はち八 まん幡 橋	東 松 山 市	36.03.14	139.24.51	〃
41	B	生物B	○	○	お和 だ田 よし吉 の野 川	よし吉 み見 橋	熊 谷 市	36.04.56	139.26.11	熊 谷 市
42	AA	生物A	○	○	あか赤 ひら平 川	あか赤 ひら平 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5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 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 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 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 橋	三八郷潮市市	35.50.52	139.50.31	〃
47	C	生物B			〃	や弥 よい生 橋	松伏町	35.54.28	139.50.11	〃
48	C	生物B	○	○	〃	ゆたか豊 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 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 橋	幸手市	36.05.45	139.43.16	埼玉県
51	C	生物B			〃	どう道 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 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 橋	草加市	35.49.40	139.48.50	〃
54	C	生物B			〃	さいかち槐 と戸 橋	草加市	35.51.13	139.48.04	〃
55	C	生物B	○	○	〃	なわて巖 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 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 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 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 橋	越谷市	35.53.13	139.50.09	越谷市
61	C	生物B			〃	はち八 まん幡 橋	白蓮岡田市市	36.00.59	139.38.59	埼玉県
62	C	生物B			〃	しづ洪 い井 橋	鴻巣市	36.05.26	139.29.41	〃
63					おし忍 かわ川 前	や屋 しき敷 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 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5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 小 ち 瀬 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 かわ かわ 杉戸古川	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	さき 笹 め 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	139.34.54	〃
70	C	生物B			〃	あきひ 旭 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	その 園 はし橋	和光板橋市区 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 東 はし橋	朝霞市	35.48.39	139.36.29	〃
73	C	生物B			〃	くり 栗 はし橋	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 栄 はし橋	志木市	35.50.07	139.34.51	〃
75	C	生物B			〃	ふた 二 やぎ 柳 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 東 かわ 東川	なか 中 はし橋	所沢市	35.47.43	139.29.22	〃
77	C	生物B	○	○	ふ ろう かわ 不老川	とし 老 とらず 老 はし橋	川越市	35.53.46	139.29.28	川越市
78	C	生物B			〃	いり 入 そ 音 はし橋	狭山市	35.50.13	139.25.37	狭山市
79	A	生物B	○	○	と ね かわ 利根川	くり 栗 はし橋	茨城県古河市 茨城県古河市	36.08.35	139.42.18	国土交通省 (利根川上流)
80	A	生物B	○	○	〃	と ね おお 大 せき 堰 はし橋	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 刀 すい 水 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 上 ぶ 武 おお 大 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 坂 どう 東 おお 大 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 江 と かわ 江戸川	ながれ 流 やま 山 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 野 だ 田 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 関 やど 宿 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5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 ^{かく} 川 ^{かわ} 昭 ^{しょう} 和 ^わ	熊 ^{はし} 橋 ^{はし}	熊谷市	36.12.09	139.23.47	熊谷市	
88	B	生物B	○	小 ^こ 山 ^{やま} 川 ^{かわ} 新 ^{しん} 明 ^{めい}	深 ^{はし} 橋 ^{はし}	深谷市	36.13.51	139.18.32	埼玉県	
89	A	生物B	○	〃	一 ^{いち} の ^の	本 ^{はし} 深 ^{はし} 庄 ^{はし} 谷 ^{はし} 市 ^{はし}	36.13.37	139.13.09	〃	
90	A	生物A	○	〃	新 ^{しん} 元 ^{げん} 田 ^だ	本 ^{はし} 庄 ^{はし} 市 ^{はし}	36.10.03	139.06.34	〃	
91	B	生物B	○	唐 ^{から} 沢 ^{さわ} 川 ^{かわ} 森 ^{もり} 下 ^{した}	深 ^{はし} 橋 ^{はし}	深谷市	36.12.50	139.17.27	〃	
92	B	生物B	○	元 ^{もと} 小 ^こ 山 ^{やま} 川 ^{かわ} 新 ^{しん} 泉 ^{せん}	本 ^{はし} 橋 ^{はし}	本庄市	36.14.13	139.12.36	〃	
93	A	生物A	○	神 ^{かん} 流 ^な 川 ^{かわ} 神 ^{かん} 流 ^な 川 ^{かわ}	群 ^{はし} 馬 ^{はし} 橋 ^{はし}	群馬県高崎市	36.16.03	139.07.15	国土交通省 (高崎)	
94	A	生物A	○	〃	藤 ^{とう} 武 ^ぶ	群 ^{はし} 馬 ^{はし} 橋 ^{はし}	群馬県藤岡市	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 ^{しも} 久 ^く 保 ^ぼ ダム ^{だむ} 貯 ^{ちよ} 水 ^{すい} 池 ^ち (神 ^{かん} 流 ^な 湖 ^こ)	湖 ^こ	群 ^{しん} 馬 ^{しん} 橋 ^{しん}	群馬県藤岡市	36.07.53	139.01.05	独立行政法人 水資源機構
L2	AⅢ	生物A	○	二 ^{ふた} 瀬 ^せ ダム ^{だむ} 貯 ^{ちよ} 水 ^{すい} 池 ^ち (秩 ^{ちち} 父 ^ぶ 湖 ^こ)	湖 ^こ	秩 ^{しん} 父 ^{しん}	秩父市	35.56.26	138.54.32	国土交通省 (二瀬ダム)
L3	AⅢ		○	荒 ^{あらかわ} 川 ^{かわ} 貯 ^{ちよ} 水 ^{すい} 池 ^ち (彩 ^{さい} 湖 ^こ)	湖 ^こ	さい ^{しん} た ^{しん} ま ^{しん}	さいたま市南区	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5年度におけるものを記載している。