

2 生物調査

(1) 石神井川生物調査結果

(令和3年8月19日)

○魚類

No.	科名	種名	久保田橋	緑橋
1	コイ科	アブラハヤ		3
2		ウグイ	39	1
3		モツゴ		2
4	ドジョウ科	ドジョウ	2	9
5		ヒガシシマドジョウ		15
6	ギギ科	ギバチ	3	12
7	カダヤシ科	グッピー		1
8	ハゼ科	ヨシノボリ属		1
		5科	8種	44

○底生生物等

No.	科名	種名	久保田橋	緑橋
1	モノアラガイ科	モノアラガイ属		1
2	ヒモミズ科	ヤマトヒモミズ		1
3	イシビル科	シマイシビル	3	5
4	ヌマエビ科	カワリヌマエビ属	45	29
5	ユスリカ科	ユスリカ属		1
		5科	5種	37

(2) 白子川生物調査結果

(令和4年7月28日)

○魚類

No.	科名	種名	東埼橋上流	白藤橋
1	ウナギ科	ニホンウナギ		4
2	コイ科	オイカワ		16
3		アブラハヤ	3	2
4		マルタ		3
5		モツゴ		1
6		ドジョウ科	ドジョウ	2
7	アユ科	アユ		1
8	ボラ科	ボラ		3
9	ハゼ科	ウキゴリ		3
10		マハゼ		2
11		ヌマチチブ		47
12		シマヨシノボリ	8	
13		旧トウヨシノボリ類	5	
14		スミウキゴリ	13	
		6科	14種	31

○底生生物等

No.	科名	種名	東埼橋上流	白藤橋
1	サンカクアタマズムシ科	アメリカツノウズムシ	26	1
2	カワニナ科	チリメンカワニナ	14	
3	サカマキガイ科	サカマキガイ		1
4	ヒロマキガイ科	ヒロマキズマイマイ	1	2
5	オヨギミズ科	オヨギミズ科	1	
6	イシビル科	シマイシビル	5	2
7	ナガレビル科	ナガレビル科		1
8	マミズヨコエビ科	フロリダマミズヨコエビ	2	
9	ミズムシ科	ミズムシ	6	5
10	ヌマエビ科	カワリヌマエビ属	40	2
11	アメリカザリガニ科	アメリカザリガニ	7	
12	モクズガニ科	モクズガニ	5	2
13	マダラカゲロウ科	エラブマダラカゲロウ	2	2
14	コカゲロウ科	フタバコカゲロウ		1
15		サホコカゲロウ		8
16		ウスイロフトヒゲコカゲロウ	1	
17		ウデマカリコカゲロウ	5	5
18	アメンボ科	アメンボ	4	5
19	シマトビケラ科	コガタシマトビケラ	1	
20		コガタシマトビケラ属	7	
21	クダトビケラ科	クダトビケラ属		2
22	ヒメトビケラ科	ヒメトビケラ属	2	3
23	ニンギョウトビケラ科	ニンギョウトビケラ	1	
24	ヒゲナガトビケラ科	アオヒゲナガトビケラ属		2
25	ガガンボ科	ガガンボ属	1	
26	ユスリカ科	ヒゲユスリカ属	4	10
27	ブユ科	ツノマユブユ属	1	
28	ガムシ科	コモンジミガムシ	1	
29	ヒラタドロムシ科	マサチビヒラタドロムシ	2	8
		25科	29種	139