

黒目川朝霞の魚類生息調査2021

調査期間/年3月27日～12月19日

調査地点/朝霞市溝沼東林橋、新高橋付近(泉橋～浜崎黒目橋)

調査団体/①埼玉南部朝霞支部 ②黒目川に親しむ会、

魚種同定者/①小林一②小林知③阿部④峰岸

定例調査と臨時調査

2021年													合計	出現率	
月	3	4	5	6	7	臨	臨	臨	臨	臨	臨	臨	臨	12回	%
日	27	3	16	20	18	1	28	26	17	24	21	19			
参加人数	5	4	12	11	12	10	9	12	7	11	9	10	112		
魚種同定者															
アユ	◎	◎	◎	37	20	26	37	12	10	38	14	1	12	100	
オイカワ	11	18	64	51	24	26	50	36	40	66	39	25	12	100	
ウグイ(ハヤ)	2	3			8	3	1		5			1	7	58.3	
マルタ(ウグイ)			4										1	8.3	
カワムツ	5	2		2	1			1			1		6	50	
アブラハヤ				1									1	8.3	
タモロコ								2					1	8.3	
モツゴ(クチボソ)				1	2	1				1			4	33.3	
コイ			1	5	4		1	2	○	○		1	8	66.7	
ニゴイ	2	1	1	1	1			1					6	50	
カマツカ	3	2	1	1			1	2	4	2	4	14	10	83.3	
キンブナ													1	8.3	
ギンブナ(マブナ)			1										1	8.3	
ゲンゴロウブナ			1										1	8.3	
タナゴ															
タビラ類(タナゴ)															
タイリクバラタナゴ							1						1	8.3	
スズキ					1				1				2	16.7	
カムルチー(雷魚)															
オオクチバス															
ブルーギル															
メダカ															
ヒメダカ															
カタヤシ															
グッピー						31							1	8.3	
ドジョウ		1											1	8.3	
ホトケドジョウ															
シマドジョウ	1	2		1	15	37	19	12		10	7	19	10	83.3	
ナマズ			1										1	8.3	
ボラ			13		1	2	13	1			13		6	50	
ウナギ															
マハゼ						1							1	8.3	
ヨシノボリ類			1			3	3	2		2		3	6	50	
ウキゴリ	5	1	1	29	42	34	8	6	○	8	10	21	12	100	
スミウキゴリ			1	4	5	1				1			5	41.7	
ヌマチチブ	99	80	43	58	93	57	24	27	○	39	35	40	12	100	
キンギョ															
その他															
総数	129	110	133	191	217	222	158	104		167	123	125	1679		
魚類小計	9	10	14	12	13	12	11	12	8	10	8	9	128	10.7	
クサガメ			2												
スッポン					○										
ミシッピ-アカミガメ											1				
ヌマエビ	2	3									○	少し			
カワリヌマエビ			○	4	33	4		2							
テナガエビ															
スジエビ	8	30	○		4	21		2		1	○	少し			
アメリカザリガニ	5	①			3			3			1	1			
ハグロトンボ															
ヤゴ	1				○							1			
ウシガエル	ヒキ														
オタマジャクシ(ウシ)							26	4							
モズクガニ								1							
シジミ						カネ									

ヒキ=アズマヒキガエル カネ=カネシケシジミ

数字=捕獲し全長を測定した数

○=捕獲のみ

◎=目視のみ

祭=川祭りでの捕獲

2021年度

調査期間/年3月27日～12月19日

調査区間/黒目川溝沼池田橋から東上線鉄橋

調査者/阿部、打田、金親、木村、小林一、小林知、富田、豊田、田中、粒針、辻村、野口、藤井、福田、吉田
東洋大・峰岸、田中、平野、岩永
東久留米・脇谷、石井
応援・松永、塚、相馬

調査回数/12回

採捕獲魚種/アユ、オイカワ、ウグイ、マルタ、カワムツ、アブラハヤ、タモロコ、モツゴ、コイ、ニゴイ、
ギンブナ、ゲンゴロウブナ、タイルクバラタナゴ、スズキ、グッピー、ドジョウ、シマドジョウ、
ナマズ、ボラ、マハゼ、ヨシノボリ、ウキゴリ、スミウキゴリ、ヌマチチブ、 以上24種

採捕数/1719尾

平均採捕魚種/10.7種

出現率50%以上/アユ100%、オイカワ100%、ウキゴリ100%、ヌマチチブ100%
カマツカ83%、シマドジョウ83%、コイ67%、ウグイ58%、
ヨシノボリ50%、ニゴイ50%