

2022年9月8日 石倉かごウナギ調査

桂川・相模川流域協議会

調査場所: 相模川左岸・茅ヶ崎市萩園樋門地先

参加者: 20名

(内訳) 神奈川県事務局2名、神奈川県内水面試験場1名・研修生3名(東大1名、日大2名) 国土交通省京浜河川事務所4名
相模川さがみ地域協議会3名、相模川湘南地域協議会6名、さむかわエコネット1名、寒川町環境課(ゴミ処理)1名

水質測定: 気温25.0℃、水温24.0℃、PH8.0、ODR-189、電導度0.321、濁度92、DO7.40、TDS0.209、塩分濃度0.2

種類	個体数	体長cm	体重g	特記	種類	個体数	頭胸甲長mm	体重g	特記	
ウナギ	1	41.8mm	99g		テナガエビ	1	17.4mm	3g		
	2	30.6mm	36g			2	13.6mm	1g		
	3	38.1mm	65g			3	18.3mm	3g		
	4	25.6mm	21g			4	19.6mm	3g		
	5	45.1mm	93g			5	15.6mm	2g		
小計 (体長・体重ave)	5	36.2mm	62.8g			6	14mm	1g		
カワアナゴ	1	19.6mm	68g			7	10.8mm	1g		
	2	18.5mm	66g			8	26.2mm	13g		
	3	16.2mm	52g	子持ち		9	14.3mm	3g		
	4	16mm	39g			10	17.5mm	2g		
	5	16mm	41g			11	14.4mm	2g		
	6	7.5mm	4g			12	10.4mm	1g		
	7	10.6mm	12g			13	11.6mm	1g		
	8	16.4mm	43g			14	13.8mm	2g		
	9	13.7mm	23g			15	20.4mm	3g		
	10	9mm	8g			16	12.3mm	2g		
	11	11.2mm	12g	クチバシ痕		17	18.4mm	4g		
	12	10.8mm	12g			18	22.2mm	6g		
	13	10.2mm	8g			19	13.9mm	1g		
	14	10.8mm	14g			20	20mm	3g		
	15	4.6mm	1g			21	26.2mm	7g	子持ち	
	16	6.4mm	3g			22	13.2mm	2g		
	17	5.8mm	2g			23	19.5mm	4g		
	18	5.4mm	1g			他に個体まとめて	53		68g	
小計 (体重ave)	18		22.7g			小計	76		138g	
カワアナゴ属	1	4.2mm	1g			テナガエビ属	1	14.6mm	2g	
	2	6mm	2g		2		10.6mm	0g		
	3	3.9mm	1g		3		14.3mm	2g		
	4	3.3mm	1g		4		10.8mm	0g		
小計 (体重ave)			1.3g		5		7.3mm	0g		
マハゼ	1	17.9mm	43g		6		6.5mm	0g		
小計 (体重ave)	1		43g		7		8mm	1g		
ヒナハゼ	1	28.7mm	1g		8		19.5mm	4g		
	2	27.2mm	1g		9		19.3mm	5g		
	3	25.1mm	1g		10		17.4mm	2g		
	4	25.1mm	1g		11		21mm	3g		
	5	24mm	1g		12		17.4mm	2g		
	6	25mm	1g		他に個体まとめて	88		72g		
小計 (体重ave)			1g		小計	100		93g		
種類		甲長mm	体重g	特記	ミナミテナガエビ	1		15.5g		
モクズガニ	1	57.5mm	84g	足2本欠損		2		8.6g		
小計 (体重ave)	2		84.5g		小計 (体重ave)	2		12.1g		
オオヒライソガニ	1	25.9mm	6g		備考 1. 2022年度最終回のウナギ調査として実施した。 2) 8月まではクロコがいたが、今回は見られなかった。 3) 毎回、カワアナゴの成魚や稚魚が多く入っていた。 4) この場所での調査を終えたので、石倉カゴ設置エリア周りのゴミ拾い清掃を行った。ゴミの廃棄処分は、茅ヶ崎市・寒川町の協力の元で実施できた。寒川町環境課の軽ダンプによるゴミ運搬対応に感謝いたします。 以上					
小計	1		6g							
トゲアシヒライソガニモドキ	1	15.4mm	1g							
小計	1		1g							
クロベンケイガニ	1	20.6mm	3g							
小計 (体重ave)	2		3g							