

ウナギ調査記録（令和5年4月1日～令和6年3月31日）	
調査団体名	桂川・相模川流域協議会（事務局：神奈川県環境農政局緑政部水源環境保全課）
河川名（調査地点名称）	相模川本流及び支流(相模川左岸)
調査場所	許可証 採捕区域(1) 寒川第二排水樋管付近(平塚市四之宮)【上流側】
調査場所の緯度・経度	石倉カゴ設置場所：北緯35° 21' 26" 東経139° 22' 20"
調査日時	9月16日(土) 9時00分～11時30分

計測条件			
天候	気温（℃）	水温（℃）	その他
晴れ	30.4	30.0	○石倉カゴは土砂で埋まった状態だった。原因として、台風の影響などが考えられる。 ○ウナギの個体数は少なく、テナガエビ等は確認できなかった。
計測結果			
種類	体長（cm）	重量（g）	備考
ウナギ			
	31.0	30.7	
	21.9	7.1	
(小計)	2体	37.8g	
カワアナゴ			
	16.4	43.2	
	12.2	14.0	
	11.9	13.0	
	10.6	11.8	
	9.6	10.0	
	11.4	13.9	
	14.0	24.0	
	10.6	11.0	
	11.7	15.1	
(小計)	9体	156.0g	
総計	11体	193.8g	

写真

○石倉カゴの石の取出し



○石倉カゴに溜まった土砂の掻出し



○ウナギ計測①



○ウナギ計測②



ウナギ調査記録（令和5年4月1日～令和6年3月31日）

調査団体名	桂川・相模川流域協議会（事務局：神奈川県環境農政局緑政部水源環境保全課）
河川名（調査地点名称）	相模川本流及び支流(相模川左岸)
調査場所	許可証 採捕区域(1) 寒川第二排水樋管付近(平塚市四之宮)【下流側】
調査場所の緯度・経度	石倉カゴ設置場所：北緯35° 21' 26" 東経139° 22' 20"
調査日時	9月16日(土) 9時00分～11時30分

計測条件

天候	気温（℃）	水温（℃）	その他
晴れ	30.4	30.0	○石倉カゴは土砂で埋まった状態だった。原因として、台風の影響などが考えられる。 ○ウナギの個体数は少なく、テナガエビ等は確認できなかった。

計測結果

種類	体長（cm）	重量（g）	備考
ウナギ			
	17.0	5.5	
（小計）	1体	5.5g	
カワアナゴ			
	9.4	7.2	
	11.8	14.6	
	9.7	10.2	
	14.3	27.0	
	9.5	8.0	
	10.5	12.0	
（小計）	6体	79.0g	
総計	7体	84.5g	

写真

○石倉カゴの内部の蛇カゴ取出し



○カワアナゴ計測



○石倉カゴ設置準備：組立て



○石倉カゴ設置

