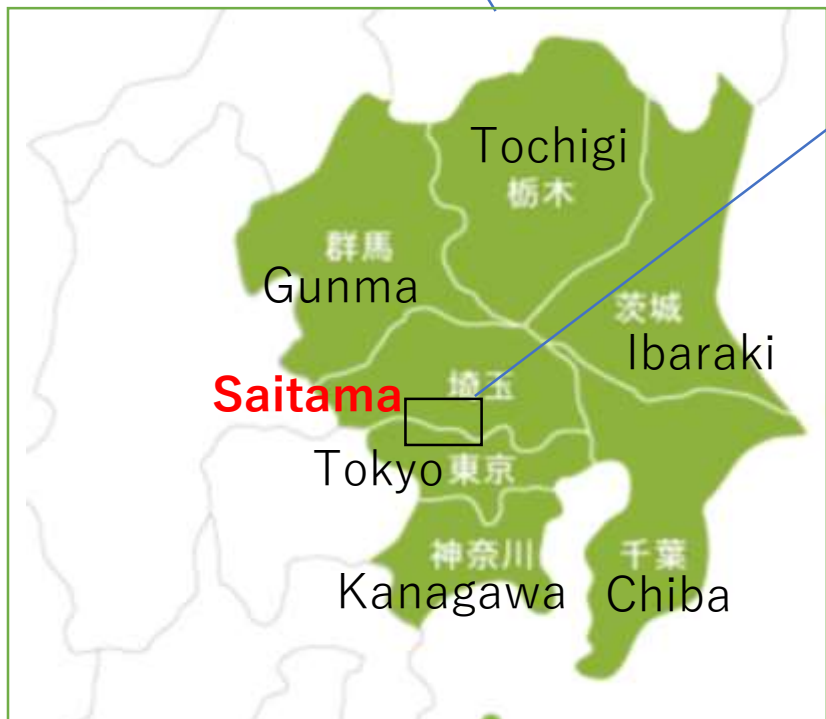


入間川流域地区活動組織

持続可能な環境保全に向けて

駿河台大学現代文化学部
平井純子



埼玉県飯能市
Hanno, Saitama Pref.

地域
紹介

アユ釣り



カヌー工房（名栗湖）



ワカサギ釣り



地域紹介



現状と課題



入間川流域地区活動組織のネットワーク



活動場所



活動 内容



河畔林伐採・河川清掃



河床耕転（川耕し）



体験学習・環境保全活動

活動実績（年間スケジュールと参加者）

活動内容	平成30年度									
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
河川清掃										
河畔林伐採										
モニタリング										
河床耕耘										
体験放流										
			年度		平成30年度					
			活動内容		河川清掃 河畔林伐採	モニタ リング	河床耕耘	体験放流		
			構成員	漁業者	44	4	18	8		
				漁業者以外	3	2	1	1		
			非構成員		7	2	3	51		
			計		54	8	22	60		

体験 学習



環境保全活動

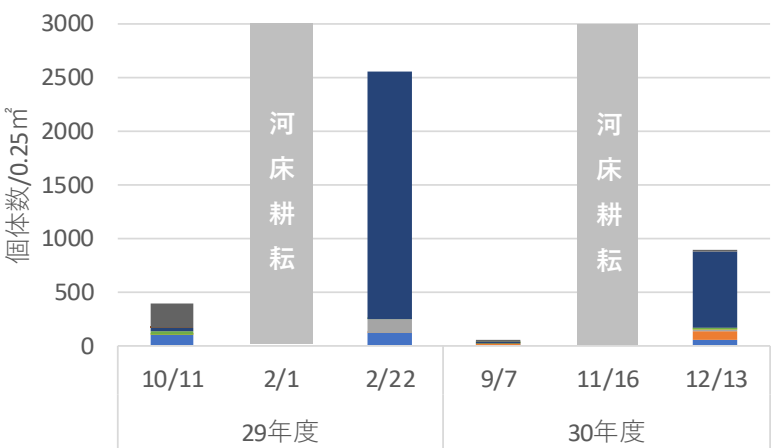


活動
成果

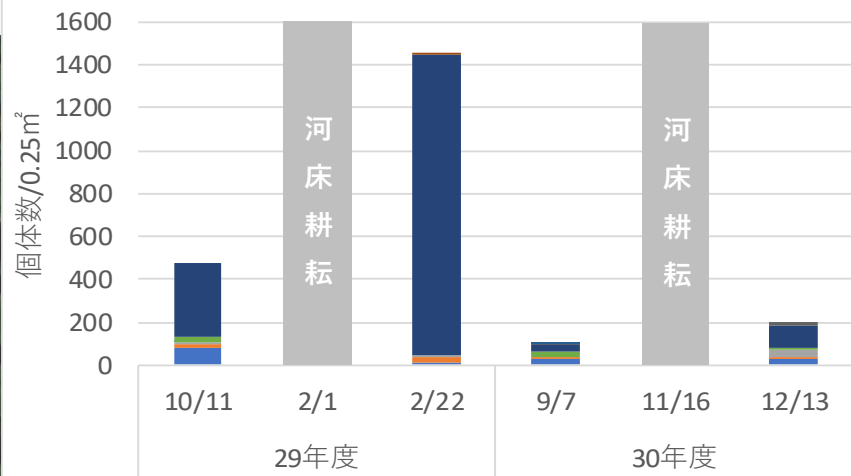


活動成果

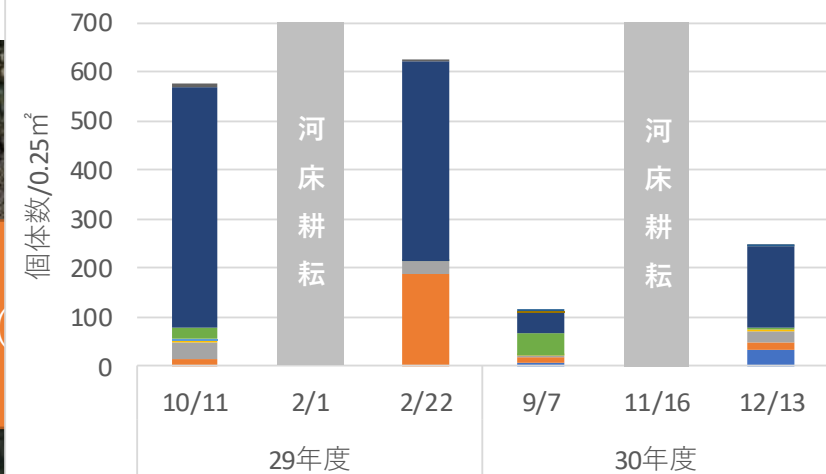
St.1 名栗溪谷



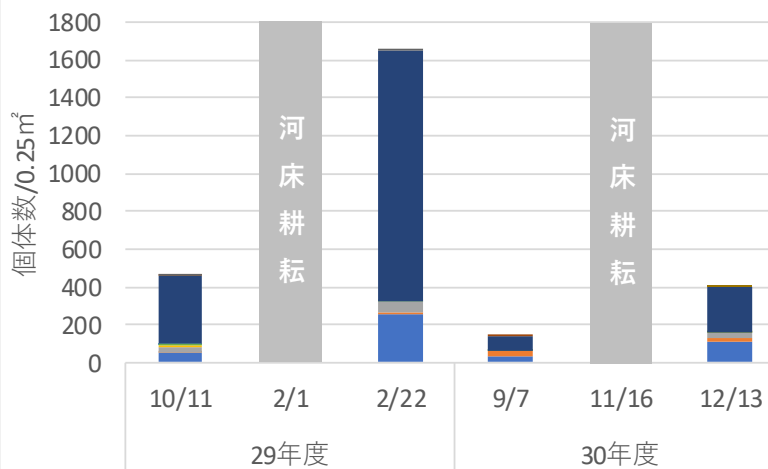
St.2 名栗



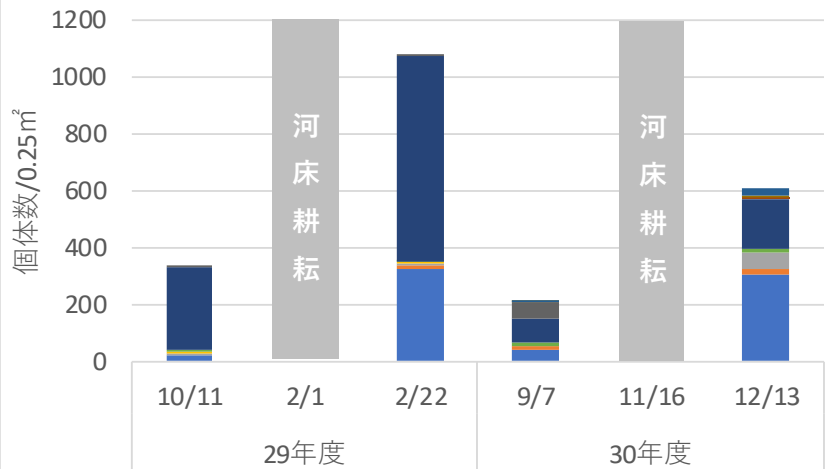
St.3 原市場



St.4 矢川橋



St.5 岩沢運動公園



- カゲロウ目
- トビケラ目
- ヘビトンボ目
- ハエ目
- ヒル綱
- 腹足綱
- カワゲラ目
- トンボ目
- コウチュウ目
- 貧毛綱
- 甲殻類

6 km

今後の課題



- 子どもたちへの川遊びの普及および注意喚起
- 有害生物による漁業被害対策
- 活動組織全般の課題





ご清聴ありがとうございました