

いきものキッズ探検隊2022 実施報告書

開催日時	第1回:令和4年8月23日(火) 9:15~12:00 第2回:令和4年8月27日(土) 9:15~12:00
開催場所	首都圏外郭放水路龍Q館周辺水路
実施内容	9:15~ 受付開始 9:30~11:00 小物釣り体験 11:00~12:00 生き物の説明
講師及び協力	講師… 埼玉県魚類研究会 金澤 光氏 協力… 公益財団法人日本釣振興会埼玉県支部 江戸川を守る会 春日部支部 葛西用水路土地改良区 庄内領用悪水路土地改良区 国土交通省 江戸川河川事務所 首都圏外郭放水路管理支所
参加人数	第1回:18名(子ども10名、保護者8名) 第2回:18名(子ども10名、保護者8名)
	<p>8月23日、8月27日の2日間、西金野井用水路にて小物釣り体験を行いました。</p> <p>朝、受付にて検温、手指消毒、事前に配布していた体温チェックシートの提出を済ませた参加者から順に釣り体験を行いました。開始前には、講師や日本釣振興会様からライフジャケットの着用方法や釣り竿の使い方、えさの付け方、釣りをする際の注意事項などを教えていただき、その後約1時間ほど釣り体験を行いました。釣り体験中には、講師の方々から子どもたちへ、魚を釣るコツやよく釣れる場所を教えていただき、今回参加した全員が魚を釣ることができました。釣り体験終了後は、事前に仕掛けておいた罫の回収作業を見ていただき、中に入った生き物と釣り体験中に釣り上げた魚を講師と一緒に観察し、それぞれの生き物の生態について講座を行いました。2日間で捕まえた生き物は、在来種・外来種あわせて約17種類となりました。中には在来種のエビやカニといった生き物もあり、講座の最後には講師から、水辺の環境を守る大切さについてお話をいただき、子供たちは非常に興味を持っている様子でした。両日、気温が高い中での実施となりましたが、参加者への冷たい飲み物や日傘の配布、こまめな水分補給を呼びかけるなど、熱中症対策を講じながらの実施となりました。</p> <p>参加者からは、「初めて魚を釣れて嬉しかったです。」「子どもにとっても貴重な体験ができて良かった。」「多種多様な魚がいて楽しかったです。」「色々な魚をいっぱい知ったり釣りをしたことが楽しかった。」といった声をいただきました。</p> <p>【当日の様子】</p>
	 

実施概要
及び写真



※新型コロナウイルス感染症に十分留意しつつ、熱中症予防のためマスクを外している場合があります。

いきものキッズ探検隊2022 実施報告書

開催日時	第1回:令和4年8月23日(火) 9:15~12:00
開催場所	首都圏外郭放水路龍Q館周辺水路
実施内容	9:15~ 受付開始 9:30~11:00 小物釣り体験 11:00~12:00 生き物の説明
講師及び協力	講師… 埼玉県魚類研究会 金澤 光氏 協力… 公益財団法人日本釣振興会埼玉県支部 江戸川を守る会 春日部支部 葛西用水路土地改良区 庄内領用悪水路土地改良区 国土交通省 江戸川河川事務所 首都圏外郭放水路管理支所
参加人数	18名(子ども10名、保護者8名)
	<p>○観察できた生き物</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ホンモロコ(国内外来種) ・モツゴ(在来種) ・オイカワ(在来種) ・コイ(在来種) ・タイリクバラタナゴ(国外外来種) ・マブナ(ギンプナ)(在来種) ・ツチフキ(国内外来種) ・ニゴイ(在来種) ・ヌマチチブ(在来種) ・モクズガニ(在来種) ・スジエビ(在来種) ・テナガエビ(在来種) ・カワリヌマエビ(国外外来種) <p>【当日の様子】</p> 

観察できた生き物
写真



※新型コロナウイルス感染症に十分留意しつつ、熱中症予防のためマスクを外している場合があります。

いきものキッズ探検隊2022 実施報告書

開催日時	第2回: 令和4年8月27日(土) 9:15~12:00
開催場所	首都圏外郭放水路龍Q館周辺水路
実施内容	9:15~ 受付開始 9:30~10:30 小物釣り体験 11:00~12:00 生き物の説明
講師及び協力	講師… 埼玉県魚類研究会 金澤 光氏
	協力… 公益財団法人日本釣振興会埼玉県支部 江戸川を守る会 春日部支部 葛西用水路土地改良区 庄内領用悪水路土地改良区 国土交通省 江戸川河川事務所 首都圏外郭放水路管理支所
参加人数	18名(子ども10名、保護者8名)
	<p>○観察できた生き物</p> <ul style="list-style-type: none"> ・オイカワ(在来種) ・ホンモロコ(国内外来種) ・タモロコ(国内外来種) ・ヌマチチブ(在来種) ・スゴモロコ(国内外来種) ・マハゼ(在来種) ・タイリクバラタナゴ(国外外来種) ・モツゴ(在来種) ・カワリヌマエビ(国外外来種) ・コイ(在来種) ・ゲンゴロウブナ(国内外来種) ・テナガエビ(在来種) ・ツチフキ(国内外来種)
	<p>【当日の様子】</p> 

観察できた生き物
写真



※新型コロナウイルス感染症に十分留意しつつ、熱中症予防のためマスクを外している場合があります。