

# 教室・講座・イベントの成果報告

主催者名	はまぎん こども宇宙科学館・洋光台サイエンスクラブ		
題名・副題	和泉川・地藏原の水辺で生き物観察会 ～身近な川で生き物観察を体験しよう～		
月日・時間	2018年5月20日(日) 10:00~13:30		
開催場所	和泉川・地藏原の水辺		
部会・講師名	水環境部会 吉村美男	参加者数	21名
		講師数	9名
写真			
	透視度計で水の汚れを測定	親子で川の中へ生き物探し	
			
	捕った生き物の名前? 特徴は? 感触?	生き物を探しにみんなで川の中へ	
成果解説	<p>この教室は、河川の生態系への関心を高める一環として、水辺の自然を体験することを目的に、川のきれいさを調べ、川に入って生きもの捕りに挑戦します。生き物を観察により、生きものが生息する川の大切さを学びます。</p> <p>始めに、川に入るための心得の後、スタッフ講師の指導で、鯉が生息する汚れた水と川の水を透視度計で測って比較しました。次に川の水のきれいさをCODパックテストで検査しました。</p> <p>その後、教室のテーマである生き物捕りに挑戦。子どもたちは持参した網とバケツを手に川に入って魚やトンボのヤゴ、カニなどを捕りました。今回捕れた生き物は、アブラハヤ、ヌカエビ、シロタニガワカゲロウ、ハグロトンボのヤゴ、サナエトンボのヤゴ、コオニヤンマのヤゴ、オイカワ、カダヤシ、カワニナ、マシジミ、シマイシビル、アメリカザリガニなど。捕獲した生き物は、講師により同定観察を行い、生き物を観察しながら川を大切にすることを話し合いました。</p>		