



(敬称略)

氏名	研究テーマ
大浦星華	日本人との生活リズムの違い
繁本佳奈	アメリカの料理・食文化
山本優情	アメリカで見る日本からの輸入品
石原あかり	アメリカの住居環境
大橋美咲	アメリカと日本の相違点
松本清香	日本とアメリカのお金の払い方
中上理奈	アメリカと日本の高校の違い
山本有佑	アメリカ人の子育て
松本さおり	アメリカのファーストフード・接客
尾崎奈実	アメリカと日本の家の造りの違い
木田麻未	日本人との生活習慣の違い
田中沙季	アメリカのポピュラーな行事
日置真友美	アメリカで有名な日本人
白井乃恵	オリンピアの観光
松本菜月	アメリカの交通事情
廣西悠	アメリカのスーパーにある食べ物
上月七海	アメリカと日本の食文化の違い
松本ひな	ホームステイから学んだ生活の違い

研究成果は、市国際交流協会会報誌第10号に掲載予定です。

姉妹都市提携30周年

オリンピア市交換留学生 帰国報告

8月16日から26日までの11日間、加東市の中高生18人が、姉妹都市であるワシントン州オリンピア市を訪問しました。

交換留学生たちは、研究テーマを定めて訪問し、現地家庭でのホームステイを通して生きた英語を学び、たくさんの思い出とともに帰国しました。

なお、来年度はオリンピア市からの学生受け入れ、再来年度は加東市からの派遣を予定しています。



オリンピア高校で美術の授業を体験



ハンズオン子ども博物館で子どもと交流



昨年来訪した学生とのうれしい再会



州議事堂の下院議場を見学

問い合わせ 企画部企画政策課(社庁舎) ☎43-0388

河川水生生物調査を実施

市では、これまでから河川の水質検査(科学的検査)を実施し、人間にとってやさしい水を守ってきました。

しかし、人間にとってやさしい水でも、生物にとってはどうなのでしょう。

このたび、加古川を除く市内の主要3河川で、河川生物調査を行いましたので、その結果をお知らせします。

【千鳥川】

平安橋付近で実施しました。トビゲラ、カワニナ、スジエビ、ヒラタドROMシなど、標準的なものが一通り確認できました。

【東条川】

貞守地内 サワガニ、トビゲラ、カワニナ、スジエビ、ヒラタドROMシなどが確認できました。

東条文化会館裏

トビゲラ、カワニナ、スジエビ、ヒルなどが確認できました。

岡本地内

トビゲラ、カワニナ、スジエビ、ヒラタドROMシなどが確認できました。



【鴨川】

鴨川橋付近で実施しました。トビゲラ、カワニナ、スジエビなどが数多く確認できたほか、サワガニ、カゲロウなど、水質階級に相当する生物も発見しました。

《調査結果》

今回調査した各地点とも、水質階級 でした。水質階級 とは、まわりに田んぼなどがあり、水がやや濁っている状態です。調査地点周辺の土地利用状況からすると、適当な判定結果と考えられます。

市では、今後も定期的に調査を実施し、自然環境の保護に努めます。

問い合わせ

市民安全部生活課
(滝野庁舎) ☎48-3528