

平成27年度 全国水生生物調査の取組について

平成27年度も市民の方々の参加を得て全国水生生物調査を実施しました。

調査内容は、北海道開発局旭川開発建設部管内の小学校の生徒たちと自分たちが住んでいる川の状態を知ってもらうため、協働で水質・水生生物調査を行いました。

また、普段生活している中で川やダムなどが重要であることを認識してもらい、今よりも河川環境が良くなるように心がけてもらうことや川は時と場合によって危険なところであることを学びました。

■実施団体(計4団体、131名)

課 所	実施日程	参加団体名	場所
公物管理課	平成27年7月12日	旭川・札幌カブスカウト他	32名 忠別川
公物管理課	平成27年7月22日	名寄市立名寄西小学校	45名 名寄川
公物管理課	平成27年8月6日	東五条トリデーズ(野球少年団)	17名 石狩川
公物管理課 名寄河川事務所	平成27年9月8日	名寄市立豊西小学校	37名 名寄川

平成27年7月12日 忠別川神楽岡公園(カブスカウトほか)
開会式



ライフジャケットを装着



水質調査(PHなど)



水生生物調査



水生生物採取



調査結果とりまとめ



調査結果とりまとめ



閉会式



平成27年7月22日 名寄川日進橋上流左岸(名寄西小学校)
バスに乗車



開会式



川の状態を確認



水質試験(PHなど)



水質試験



水生生物採取



水生生物採取



閉会式



平成27年8月6日 石狩川新橋上流右岸(東五条トリデーズ)
開会式



ライフジャケット着用



水質検査(臭い触感を確認)



水質検査(PHなど)



水生生物採取



水生生物の確認



イタドリで水鉄砲を作りました



水鉄砲発射



平成27年9月8日(火) 名寄川日進橋上流左岸(名寄豊西小学校)
開会式及び川の水利用について学習



川の状況を観察



水生生物調査



ザリガニもいました。



ライフジャケット着用



透明度を確認



水生生物調査



閉会式

