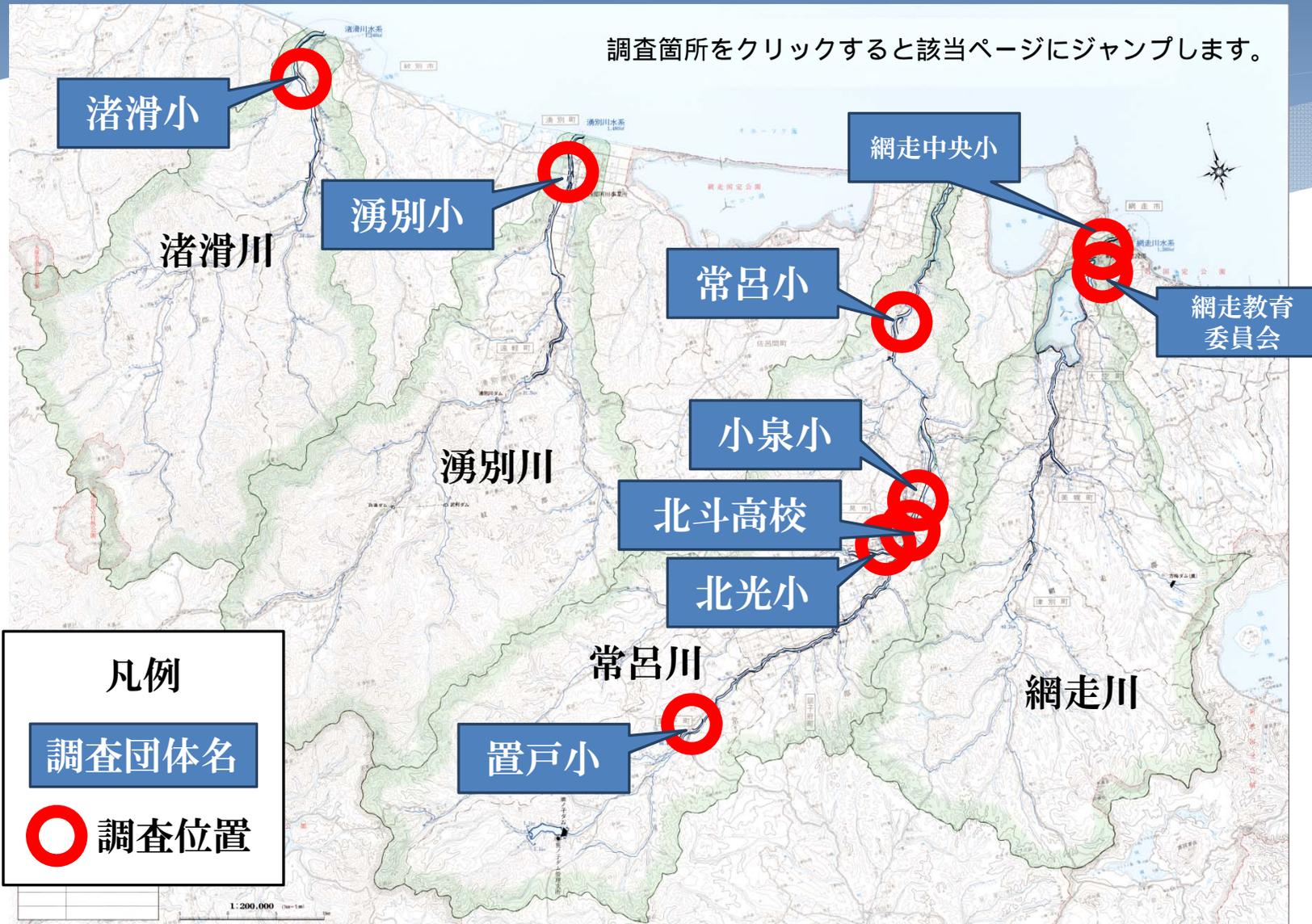


河川水難事故防止の取り組み実施状況について

網走開発建設部では、河川水難事故防止の取り組みとして水生生物調査時等で安全講習を実施しています。



河川水難事故防止の取り組み実施状況

川下り体験指導・置戸小

- * 実施日：平成26年7月1日
- * 実施河川：常呂川
- * 対象：置戸市立置戸小学校6年生
24名
- * 内容：カヌーによる川下りを行う前に、カヌー操作などの事前学習と、河川で活動する際の注意点、河川に潜む危険性等を説明しました。



河川水難事故防止の取り組み実施状況

水生生物調査・常呂小

- * 実施日：平成26年7月10日
- * 実施河川：常呂川
- * 対象：北見市立常呂小学校4年生
28名
- * 内容：水生生物調査を行い、指標生物の生息の確認による水のきれいさを知ってもらうとともに、河川で活動する際の注意点、河川に潜む危険性等を説明しました。



河川水難事故防止の取り組み実施状況

水生生物調査・網走中央小

- * 実施日：平成26年7月18日
- * 実施河川：網走川
- * 対象：網走市立中央小学校
4年生 45名
- * 内容：水生生物調査を行い、指標生物の生息の確認による水のきれいさを知ってもらうとともに、河川で活動する際の注意点、河川に潜む危険性等を説明しました。



河川水難事故防止の取り組み実施状況

川下り体験指導・網走教育委員会

- * 実施日：平成26年7月19日
- * 実施河川：網走湖・網走川
- * 対象：網走市内の小学生
15名
- * 内容：カヌーによる川下りを行う前に、カヌー操作などの事前学習と、河川で活動する際の注意点、河川に潜む危険性等を説明しました。



水生生物調査・小泉小

- * 実施日：平成26年7月22日
- * 実施河川：常呂川
- * 対象：北見市立小泉小学校4年生
105名
- * 内容：水生生物調査を行い、指標生物の生息の確認による水のきれいさを知ってもらうとともに、河川で活動する際の注意点、河川に潜む危険性等を説明しました。



河川水難事故防止の取り組み実施状況

水生生物調査・北光小

- * 実施日：平成26年8月20日
- * 実施河川：常呂川支川無加川
- * 対象：北見市立北光小学校4年生
92名
- * 内容：水生生物調査を行い、指標生物の生息の確認による水のきれいさを知ってもらうとともに、河川で活動する際の注意点、河川に潜む危険性等を説明しました。



水生生物調査・渚滑小

- * 実施日：平成26年8月22日
- * 実施河川：渚滑川
- * 対象：紋別市立渚滑小学校
1~3年生 12名
- * 内容：水生生物調査を行い、指標生物の生息の確認による水のきれいさを知ってもらうとともに、河川で活動する際の注意点、河川に潜む危険性等を説明しました。



河川水難事故防止の取り組み実施状況

水生生物調査・湧別小

- * 実施日：平成26年9月1日
- * 実施河川：湧別川
- * 対象：湧別町立湧別小学校6年生
35名
- * 内容：水生生物調査を行い、指標生物の生息の確認による水のきれいさを知ってもらうとともに、河川で活動する際の注意点、河川に潜む危険性等を説明しました。



河川水難事故防止の取り組み実施状況

住民との協働調査・北見北斗高校

- * 実施日：平成26年9月13日
- * 実施河川：常呂川
- * 対象：北海道立北見北斗高校
サイエンス部 13名
- * 内容：定期水質調査の一環である住民との協働調査を実施するに当たり、河川で活動する際の注意点や、河川に潜む危険性等を説明しました。

