

尻別川新聞

第34号

小樽開発建設部倶知安開発事務所
平成29年10月1日

尻別川の生き物で水質を判定

蘭越小学校4年生・蘭越高校2年生が水生生物調査

8月29日(火)に尻別川の河川公園において、蘭越小学校4年生の児童と蘭越高校2年生の生徒にご協力いただき、水生生物調査と簡易水質調査を実施しました。

この調査は、水生生物を指標として河川の水質を総合的に評価するために全国の主要な河川で実施しており、その種類や数を調べることによって、川の水質を簡易的に把握するものです。当日は、実際に川に入り、川の流れや臭い、透明度、ゴミや河床の状況を確認したり、石の裏に棲む水生昆虫や魚を採取し、標本との比較により種別を確認しました。8年連続通算16回「水質が最も良好な河川」と評価されている尻別川の水質は、今回の簡易的な調査でも「きれいな川」と評価されました。



調査の説明を受ける蘭越小4年生



簡易水質検査をする蘭越高校生



尻別川の水生昆虫採取の様子



調査結果から水質を評価！

子どもの水辺安全講座を開催 ～川の危険を知って楽しく遊ぼう！～

川での危険やルールを知って、安全に楽しく川で遊ぶことを学習する「子どもの水辺安全講座」が、8月2日(水)に、町内の小学校4～6年生を対象に開催されました。

河川の各種調査を専門とする流域生態研究所の妹尾優二氏を講師にお招きし、テキストやスライドを使いながら川の楽しさや危険、川での正しい行動や尻別川に生息する生物について、学習しました。その後、実際に尻別川へ行き、川での安全な歩き方や流れ方を学習し、最後には、たも網を使って魚採りを楽しみました。天候にも恵まれ、夏休みの思い出となる楽しい一日になりました。



勉強の様子、みんな真剣！



意外に大変、川歩き



魚、いるかな？



川流れ、きもちいい！

災害に備える家庭での心構えなどを学習

「親子で学ぶ防災教育」を開催

8月23日(水)に、蘭越ひばり幼稚園児とその保護者を対象とした「防災意識向上のための講演会」を実施しました。

講演会は、災害ボランティア経験が豊富なNPO法人災害救援ネットワークの山口幸雄氏による「親子で学ぶ防災教育」と題した講演と小樽高島福祉会ワークセンターやまびこの板垣伸一氏による「保存食の説明と試食会」を行い、災害に備える家庭での取り組みや心構えを学習しました。



紙芝居や防災グッズを用いた防災学習



保存食の説明



保存食の試食

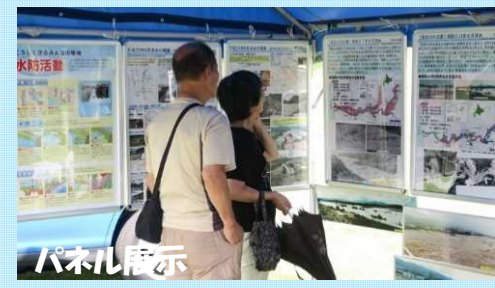
第4回 蘭越せせらぎまつり

7月30日(日)に、「第4回蘭越せせらぎまつり」が尻別川河川敷のランラン公園で開催されました。

倶知安開発事務所では、過去に尻別川で発生した洪水や昨年の北海道で発生した台風被害、水防災に関わる「パネル展示」、実際の洪水の状況を体験できる地下浸水体験装置を使った「浸水体験」、災害対策用機械(排水ポンプ車)の展示・実演を行いました。排水ポンプ車で水を貯めたせせらぎ水路では、水遊びやSUP体験などで、多くの人が川に親しむことができました。



倶知安開発事務所 パネル展示コーナー



パネル展示



排水ポンプ車の実演



浸水体験コーナー



SUP体験

講演会のお知らせ

HTBイチオシ！モーニング出演
気象予報士 清水秀一氏

地域の皆様の防災意識向上に役立てていただくよう「防災講演会」を開催します。講師は、天気イラストでおなじみの気象予報士 清水秀一氏です。多数の方々の参加をお待ちしています。

テーマ 気象情報の有効な使い方

日時 10月20日(金)

17:30~18:45

場所 蘭越町民センター

(らぶちゃんホール)

防災講演会 2017 10月20日(金) 17:30~18:45
参加費 無料

開催場所 蘭越町民センター (らぶちゃんホール)

講師 気象予報士 清水 秀一氏

テーマ 「気象情報の有効な使い方」

川が増水
雨やからさらに!

講演 「気象情報の有効な使い方」

日程 平成29年 10月 20日 (金) 17:30~18:45
場所 蘭越町民センター (らぶちゃんホール) TEL 0136-57-5030

お問い合わせ先 NPO法人 しほべつリバーネット 蘭越支所 TEL 0136-45-2345 (倶知安ビル内)

主催：NPO法人 しほべつリバーネット 共催：尻別川流域対策協議会、後志地域教育力向上研究会

尻別川新聞では、河川での取り組みや工事、イベント、地域の情報など様々な話題を取り上げていきます。

ご不明な点やご意見、尻別川に関する話題がありましたら倶知安開発事務所蘭越分庁舎までご連絡ください。

北海道開発局 小樽開発建設部 倶知安開発事務所蘭越分庁舎

バックナンバーは小樽開発建設部HPからご覧になれます
<http://www.hkd.mlit.go.jp/ot/koumu/vu2tjq0000000j4b.html>

(旧蘭越河川事業所)
0136-57-5331