# **尻別川新聞**

第36号

小樽開発建設部俱知安開発事務所

#### 第24回尻別川クリ・ 『流尻別川で330名がゴミ

今年で24回目を迎えた『尻別川クリーン作戦』が6月 16日(土)に行われました。蘭越町や札幌など町内外を含め 約330人が参加し、河口から豊国橋までの約23km区間で、 5班(ランラン公園周辺、目名川橋下流周辺、御成橋周辺、 港地区周辺、カヌー・ラフティング班)に分かれて尻別川 のごみを集めました。









とれいな尻別川を守る4つのお願い(クリーン作戦より)

- バーベキュー、花火、魚釣り、スポーツなどレクリエーションで 利用した後のゴミは必ず持ち帰りましょう。 堤防や道路から空き缶やゴミを捨てなりようにしましょう。 家庭や工場から油などを流さないようにしましょう。 川はみんなのものです。人に迷惑をかけないようマナ
- って大切に使用しましょう。

# 9年連続最高



通算17回目~平成 29年の水質現況

平成29年の水質調査の結果、尻別川が9年連続 <u>通算17度目の「水質が最も良好な河川\*\*」</u>として 評価されました。

http://www.mlit.go.jp/river/toukei\_chousa/kankyo/kankyou/suisitu/h29\_suisitu.html

全国109水系の一級河川で直轄(国)管理区間の 河川のうち、年間の「平均的な水質(BOD値)が 最も良好な河川」は、全国で16河川、道内では3 河川あり、尻別川はその中の一つとして選ばれて います。美味しい「らんこし米」にも大切な尻別 川の恵みの水、これからもきれいな川であり続け るよう保全していきましょう。

※水質が最も良好な河川 各調査地点のBOD年平均値による平均が 0.5mg/Q(環境省の定めるBODの報告下限値)であるもの

全国109水系のうち2008-2017の 東京東京東京 展別川 10年間で4回以上「水質が最も 東京東京京 度好な河川」となったのは、13河川

09 10 11 12 後志利別川 14 15 16 17 (後志和別川水系)

道内では尻別川のほか、沙流川、後志利別川が 「水質が最も良好な河川」として評価

「平成29年度 全国 一級河川の水質現況」より (国土交通省 水管理·国土保全局 公表資料)

# 水防工法の実技訓練を行いました

蘭越町主催による「蘭越町水防工法実技訓練」が6月 15日(金)に開催されました。訓練は洪水時における円滑 な水防活動を行うとともに、防災関係機関の水防体制 の強化を図ることを目的としており、関係10機関152 名(うち水防団員80名)が参加しました。

訓練は、蘭越消防団(水防団)等による水防工法の実技、 災害対策用排水ポンプ車の運転、防災意識向上を目的 とした水防災に関するパネル展示を行いました。水防 団をはじめとする参加者は、真剣な表情で実践さなが らの実技訓練に取り組んでいました。





排水ポンプ車訓練







水防災パネル展示

#### 水防とは

洪水時には、河川管理者が整備している堤防等の治水施 設の効果とあわせ、市町村の地域住民が実施する水防活動 によって、洪水被害の拡大を防いでいます。水防とは自ら の地域を自らの手で守る自衛の減災活動であり、その中心 となるのが水防団です。

洪水の際に川が堤防を越え水が溢れ出る(越水)、水の <mark>流れで削られる(洗掘)、亀裂、崩壊、堤防もしくは地面</mark> からの水漏れ(漏水)などによる被害の拡大を防ぐための 様々な水防工法があります。

## 尻別川が増水、排水ポンプ車が出動

7月3日から5日にかけ、停滞した前線と台風7号から変わっ た低気圧が接近し、激しい雨をもたらしました。この雨により、 尻別川が増水し、堤防のすぐ下まで水位が上昇、一部の 田畑では溜まった水が川に流れなくなり農地が浸水しま した。このため蘭越町からの要請を受け、小樽開発建設 部の排水ポンプ車が出動し、排水活動を行いました。

これから台風シーズンを迎えます。大雨となった場合 は、 行政通信システムやテレビ等の情報を確認し、 各自安全 確保を図るなど適切な防災行動に努めるようお願いします。







### 国土交通省 川の防災情報「アルタイムで提供しています

河川に関わる情報を

雨の状況が分かる! 川の様子が分かる!





レーダー雨量

豊国橋のカメラ映像

蘭越観測所等の水位

ア**クセス I** パソコンから <u>http://www.river.go.jp/</u> スマートフォンから <u>http://www.river.go.jp/s/</u>

尻別川新聞では、河川での取り組みやイベント、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俱知安 開発事務所蘭越分庁舎までご連絡ください。

小樽開発建設部 俱知安開発事務所 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