

尻別川新聞

第31号

小樽開発建設部 倶知安開発事務所
平成29年4月1日

雪解けの季節になりました ～河川や水路の増水、雪崩・土砂災害にご注意を～

尻別川流域も暖くなり雪解けが進んでいます。豪雪地帯を流れる尻別川では、例年ゴールデンウィークの前後に融雪による洪水のピークを迎え、5月中は水位の高い状態が続きます。この時期は雪解けによる増水への注意はもちろん、山間部や急な斜面では雪崩や地すべりによる土砂災害の危険も増加します。

増水した川や水路は、見た目以上に流れが速く危険ですので、近づかないようにしましょう。また、斜面からの湧水や周辺での地鳴り、小規模な土砂崩落などの異変を感じたときには近寄らず、役場や消防などに連絡しましょう。

平成24年5月の融雪では尻別川が増水し、堤防のすぐ下まで水位が上昇しました。一部の田畑では雪解け水が川に流れなくなり農地が冠水しました。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。



平成24年4月発生 後志利別川(今金町)地すべり



平成24年5月の融雪出水、排水活動状況

緊急速報メールを活用した洪水情報の プッシュ型配信を開始します!

北海道開発局小樽開発建設部では、洪水時に流域住民の主体的な避難を促すための取組として、蘭越町内で携帯電話をお持ちになる方を対象に、緊急速報メールを活用した尻別川における「洪水情報」のプッシュ型配信*を5月1日より開始することになりました。

「洪水情報」を受信した際には、蘭越町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いたします。

*受信者側が要求しなくても自動的にメール配信される仕組み



携帯電話にメールで配信される尻別川の「洪水情報」の例文

①河川氾濫のおそれ

【見本】

(件名)
河川氾濫のおそれ
(本文)
尻別川の蘭越(磯谷郡蘭越町)付近で水位が上昇し、避難勧告等の目安となる「氾濫危険水位」に到達しました。堤防が壊れるなどにより浸水のおそれがあります。
防災無線、テレビ等で自治体の情報を確認し、各自安全確保を図るなど適切な防災行動をとってください。
本通知は、北海道開発局小樽開発建設部より浸水のおそれのある市町村に配信しており、対象地域周辺においても受信する場合があります。(国土交通省)

②-i 河川氾濫発生 (河川の水が堤防を越えて 流れ出ている時)

【見本】

(件名)
河川氾濫発生
(本文)
尻別川の磯谷郡蘭越町豊国地先23.6k(右岸、北側)付近で河川の水が堤防を越えて流れ出しています。
防災無線、テレビ等で自治体の情報を確認し、各自安全確保を図るなど適切な防災行動をとってください。
本通知は、北海道開発局小樽開発建設部より浸水のおそれのある市町村に配信しており、対象地域周辺においても受信する場合があります。(国土交通省)

②-ii 河川氾濫発生 (堤防が壊れ、河川の水が 大量に溢れ出している時)

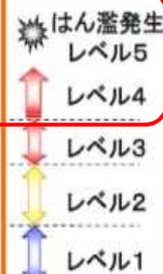
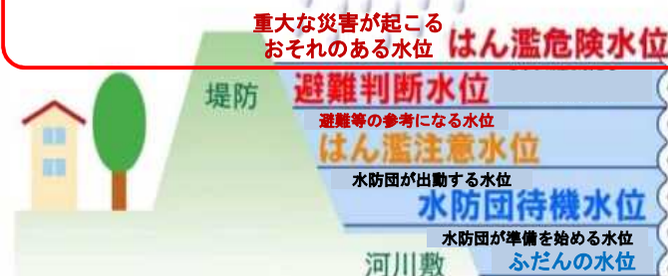
【見本】

(件名)
河川氾濫発生
(本文)
尻別川の磯谷郡蘭越町豊国地先23.6k(右岸、北側)付近で堤防が壊れ、河川の水が大量に溢れ出しています。
防災無線、テレビ等で自治体の情報を確認し、各自安全確保を図るなど適切な防災行動をとってください。
本通知は、北海道開発局小樽開発建設部より浸水のおそれのある市町村に配信しており、対象地域周辺においても受信する場合があります。(国土交通省)

河川水位

危険度レベル

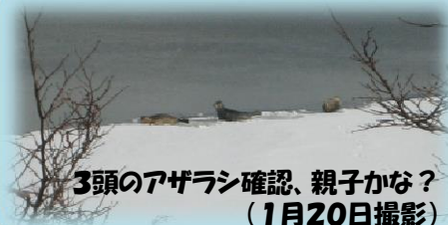
こんなときに、情報配信します



- ①河川の水が堤防からあふれ出し、氾濫するおそれがある「氾濫危険水位」に達した時
- ②-i 河川の水が堤防を越えて流れ出ている時
- ②-ii 堤防が壊れ河川の水があふれ出している時

尻別川にアザラシがやってきた!

12月から2月の尻別川が結氷した日、河口近くの磯谷橋の上流に、ゴマフアザラシが現れました。餌となる魚を追って尻別川にやって来たのでしょうか。川に潜ったり、氷上でのんびり休んでいました。来シーズンも冷え込みの厳しいこの時期、運が良ければアザラシに会えるかもしれませんね。



3頭のアザラシ確認、親子かな?
(1月20日撮影)



4頭のアザラシ確認
あ〜、お腹いっぱい!(1月31日撮影)

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。

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ホームページまで
http://www.ot.hkd.mlit.go.jp/d3/siri_news.html

(旧蘭越河川事業所)
0136-57-5331