

# 尻別川新聞

第13号

小樽開発建設部倶知安開発事務所  
平成25年3月27日

## 雪解けの季節になりました ～河川や水路の増水にご注意を～

尻別川流域もだんだんと暖かくなり、道路に積まれた雪も小さくなり春の訪れを感じます。溶けた雪は水路や小川をながれ、より大きな川へと流れていきます。

昨年は雪が多かったことと、気温が低かったため、雪解けが遅れましたが、寒さがゆるんだゴールデンウィークに尻別川が増水しました。例年に比べ水かさが増したこと一部の田畠では冠水し、排水ポンプ車が出動しました。

今年も雪解けの時期となりました。豪雪地帯にある尻別川は、しばらく融雪による増水が続きます。増水した川や水路は見た目以上に危険ですので近づかないようにしましょう。



↑CCTVカメラによる画像(平成24年5月 蘭越水位・流量観測所)  
キャンピングカーが融雪で増水した豊国橋付近の河川敷を利用していました。雪は暖かい昼間に解け、その後夜間に尻別川が増水する傾向があります。雨が降らなくても川は増水する事があるので注意しましょう。

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があがりました。一部の田畠では雪解け水が川に流れなくなり冠水しました。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。

# 尻別川をCCTVカメラで監視

国道には道路状況を把握するためのCCTVカメラを設置しており、峠など一部の画像はインターネットでご覧いただくことが出来ます。峠越えなどのお出かけ前に道路状況をチェックしている方も多いのではないでしょうか。



←CCTVカメラによる画像  
(国道230号中山峠スキー場付近)

これら峠の画像は小樽開発建設部のホームページからご覧いただけます。

[[小樽開発建設部トップページ](#)] > 現在の道路状況は[こちら](#) > [北海道地区道路情報](#)

尻別川にもCCTVカメラを設置しています。夏季だけでなく冬季や災害発生時の河川状況の把握に使用しています。



←CCTVカメラによる画像  
(尻別川河口)

津波警報発令時には海岸付近に近寄ることが出来ないため、CCTVカメラで津波を監視します。



CCTVカメラによる画像 →  
(平成24年5月の融雪時の排水ポンプ車の作業状況)  
樋門に設置しているCCTVカメラにより、事務所でも排水活動を確認できます。

## 豆知識

## CCTVカメラとは・・・

CCTVとは特定の建物や施設内で見ることが出来るテレビのことを言います。尻別川に設置されているカメラはこのCCTV用のカメラです。全道の北海道開発局の事務所では、リアルタイムで尻別川の映像を見ることが出来ます。



### CCTVカメラからの画像

尻別川の映像も北海道開発局内(全道)に配信されています。

これらの映像は洪水や地震、津波など災害時に河川状況を把握するのに役立っています。

H24年5月増水時のCCTVカメラによる画像  
蘭越水位・流量観測所(豊国橋) →



尻別川 蘭越水位・流量観測所

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  
(旧蘭越河川事業所)  
0136-57-5331