

# 滝河新聞

たきかわしんぶん

「滝河新聞」は滝川河川事務所が行っている取り組み  
工事、イベント、地域の情報など様々な話題を取り上  
ていきます。

平成27年12月10日

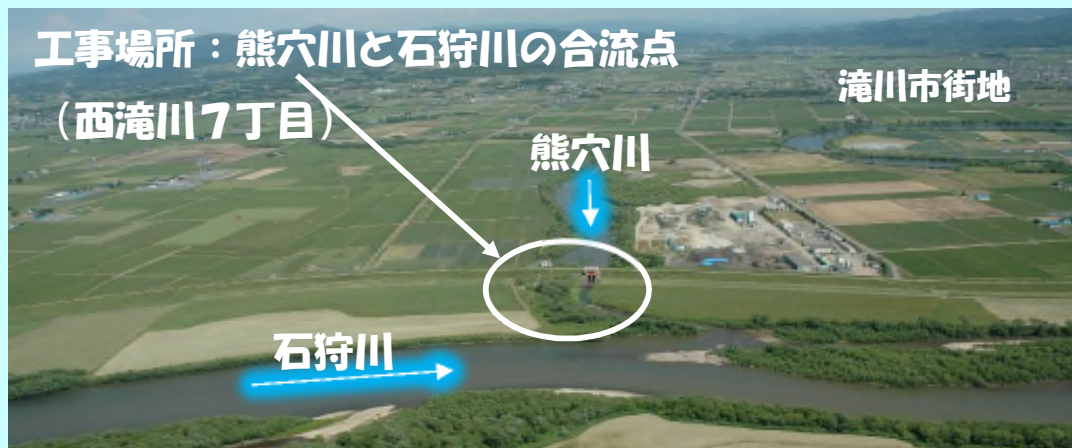
北海道開発局札幌開発建設部 滝川河川事務所

※初冬の砂川遊水地  
上半期号

## 蛸の首樋門

### ★工事開始★

工事場所：熊穴川と石狩川の合流点  
(西滝川7丁目)



滝川市街地

熊穴川

石狩川

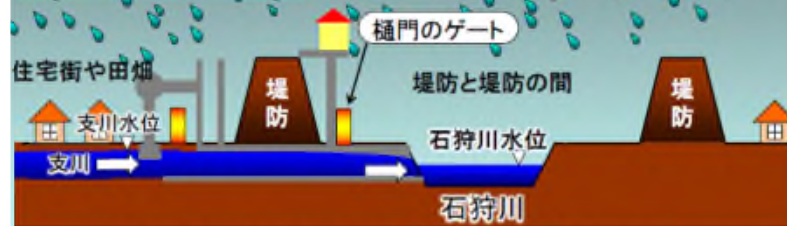
地域を洪水から守るために石狩川堤防の幅を大きくするため、「蛸の首樋門」を新しくします。

工事は、3年程で完成する予定です。

## 樋門と排水機場の役割

通常時

通常時(順流)  
※洪水ではない

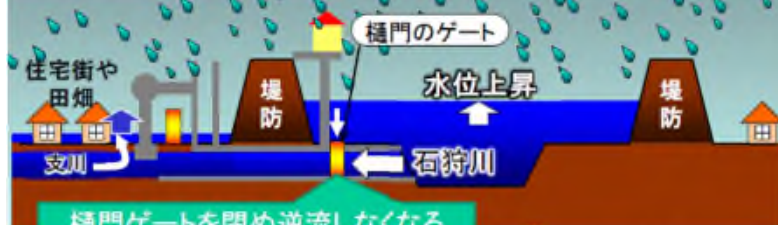


支川の水位が石狩川の水位より高い場合(通常時)は、石狩川に、支川の水が流れる(順流)。

支川から石狩川へ  
水が流れている(順流)

洪水時

洪水時  
※石狩川増水中



樋門ゲートを閉め逆流しなくなる  
支川(市街地など)に、石狩川の大量の水が流れ込むのを防ぐため、樋門のゲートを閉める。  
※住宅街や田畑に、支川の水が溜まり始める。

石狩川からの逆流を防ぐ  
ため樋門のゲートを閉める

洪水中  
※石狩川は最高水位



排水機場のポンプで、住宅街の水を石狩川に吐き出し、支川(市街地など)の水位を下げる。

市街地に貯まった  
水を排水機場で排水

# ★出前講座★をご活用ください

この記事に関するお問合せ先  
 滝川河川事務所計画課 TEL0125-76-2211

★無料です★

「札幌開発建設部 出前講座」でネット検索!

滝川河川事務所の窓口 調整係 0125-72-2502

平成27年度に滝川河川事務所が実施したイベントや出前講座

実施月日	実施内容	学年	人数	場所	内容
7月 8日	秩父別小学校	5年	16	石狩川	治水・環境・防災・歴史
7月16日	川の科学館防災イベント ※滝川東小学校 他	-	110	滝川地区地域防災施設(川の科学館)	治水・環境・防災・歴史
8月 2日	砂川遊水地防災フェスティバル	-	280	砂川遊水地	治水・環境・防災・歴史
8月21日	一巳小学校	3年	49	石狩川、旧花園頭首工	治水・環境・防災・歴史
9月 2日	砂川中学校 職場体験	2年	10	砂川遊水地	職場体験
9月 3日	幌加内小学校	5年	15	雨竜川	治水・環境・防災・歴史

「出前講座」は、北海道開発局職員が直接みなさんの所へお伺いして、職員が持つ知見や最新情報をまじえながらわかりやすくお話しするものです。

滝川河川事務所では主に以下の2つの項目について、出前講座を行っております。

※↓札幌開発建設部ホームページより(滝川河川事務所分)

## 講座の概要

分野	種類	講座名	講座内容	主な対象者	出前範囲(実施箇所)	開講期間
河川	体験	水生生物による簡易水質調査(石狩川・空知川・徳富川・雨竜川)	実際に川に入り環境、防災(洪水)、水難等について川の特徴を講習します。	小・中学生	石狩川、雨竜川、空知川	夏期
河川	体験	川を学習しよう	小学4.5.6年生理科「川の流れ」の模型実験や現地観察	小学4.5.6年生	石狩川、雨竜川	夏期



## 大鳳川新水路完成後 ~15周年パネル展~

見学のみの方は無料です  
 ぜひ見に来てください!  
 展示パネルの例→

事業の経緯や目的、効果を紹介するパネル展を開催しています。

期間 平成28年3月31日(木)まで

場所 妹背牛温泉ペペル休憩室(雨竜郡妹背牛町)

