

ニツ井出張所ニュース

第112号 令和6年5月29日発行
能代河川国道事務所 ニツ井出張所
秋田県能代市ニツ井町荷上場字中島26
☎(0185)73-5432

http://www.thr.mlit.go.jp/noshiro/kasen/futaiui_news/f_futaiui.htm



※当出張所では、米代川河口から能代市ニツ井町までの米代川本川36.5km・支川藤琴川1.4kmを管理しています。



水害に備えましょう ～5月は水防月間～

近年、気候変動の影響により、大雨の発生頻度が高くなっています。能代河川国道事務所管内においても、一昨年、昨年と2年続けて大規模な出水対応を行いました。水害から命を守るためには日頃からの備えが重要です。

今号では、水害への備えに役立つツールをいくつかご紹介いたしますので、いざというときに落ち着いて行動ができるよう、ぜひご活用ください。



▲5月15日(水)、能代河川国道事務所において、台風に伴う大雨での洪水を想定した演習を行いました。当出張所でも災害時における対応手順を改めて確認しました。

ハザードマップ



自然災害が発生した場合の被害を予測して、被災想定地域や被害の範囲、避難場所や避難経路などを地図上に表示したものです。各地域で、災害ごとに作成されています。「国土交通省ハザードマップポータルサイト」では、知りたい場所に潜む災害リスクを確認できるほか、各地域のハザードマップを閲覧することができます。

- 国土交通省ハザードマップポータルサイト
<https://disaportal.gsi.go.jp/>



▲ハザードマップポータルサイト

能代市ハザードマップの例(一部抜粋)

浸水ナビ



検索した地点(自宅等)の浸水シミュレーションを確認できます。どの河川のどこの地点で堤防が決壊したら浸水するのか、また、堤防決壊後の状況の変化をアニメーションやグラフで見られます。これらの情報により、堤防が決壊した場合の浸水深、浸水の始まる時間、水が引くまでの時間などをイメージすることができ、避難計画を作る際に有効です。

- 国土交通省 浸水ナビ
<https://suiboumap.gsi.go.jp/>



▲浸水ナビ

川の防災情報



全国の川の水位や洪水情報、レーダ雨量、カメラ画像等をインターネットを通じてリアルタイムに配信し、大雨などの際に避難に必要な情報を入手できるサイトです。能代河川国道事務所のホームページからも確認できます。

- 国土交通省 川の防災情報
<https://www.river.go.jp/>



- 能代河川国道事務所ホームページ
<https://www.thr.mlit.go.jp/noshiro/index.html>



▲川の防災情報

能代河川国道事務所
ホームページ