

# ニツ井出張所ニュース

第102号 令和5年7月31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/futatui\\_news/f\\_futatui.htm](http://www.thr.mlit.go.jp/noshiro/kasen/futatui_news/f_futatui.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。

## 大雨による出水対応について

7月14日(金)から16日(日)にわたり降り続いた雨で、米代川の観測水位が上昇したため、当出張所では救急内水排水機場の稼働や水位観測員の出動指示等を行い、米代川から宅地や田畑への浸水被害の防止に努めました。

今号では、浸水被害を防止するために行った対応についてお伝えします。

### 救急内水排水機場の稼働、排水ポンプ車による排水作業



悪土川救急内水排水機場

令和5年7月15日撮影



比井野川救急内水排水機場

令和5年7月16日撮影



天内水門

令和5年7月16日撮影

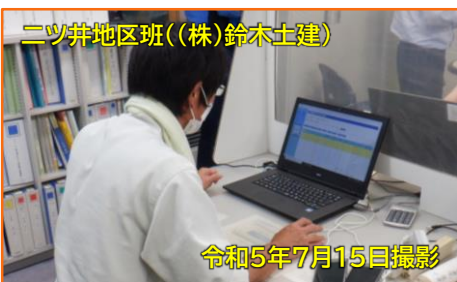
米代川からの逆流を防ぐため、能代地区の悪土川、ニツ井地区の比井野川、それぞれの合流部にあるゲートを閉めて、救急内水排水機場を稼働させ、内水被害の防止に努めました。さらに悪土川では排水ポンプ車が2台出動し、排水作業を行いました。また、能代市天内地区では天内水門に緊急的にポンプを配備し、地元消防団のご協力の下、排水作業が行われました。

### 河川状況把握



能代地区班(大森建設(株))

令和5年7月16日撮影



ニツ井地区班((株)鈴木土建)

令和5年7月15日撮影

河川の状況を把握するため、各地区の維持工事業者が堤防の巡視を行い、異状箇所等を職員と共有しました。

その情報を元に、その後の対応方針が決まるため、非常に重要な役割を果たしています。

### 樋門・樋管等の水位観測、ゲート操作の報告

各樋門・樋管等の水位観測員90名が出動し、30分毎に水位の報告、ゲートの開閉操作を行っていただきました。

これにより、米代川からの逆流を防止することができました。

施設によっては15日(土)の出動から、米代川の水位が落ち着いた17日(月)まで対応にあたっていただきました。

出動されたみなさま、本当にありがとうございました。



仁鮎排水樋管

令和5年7月15日撮影