

JR羽越本線（阿賀野市下里地区）で水防活動開始 満願寺（右岸）、馬下地点で氾濫危険水位を超過中

阿賀野川では台風19号の接近により、満願寺観測所において氾濫危険水位（8.30m）を超え、また、馬下観測所においても氾濫危険水位（22.8m）を超え、なお水位が上昇しております。

阿賀野市下里地区の堤防は、JR羽越本線橋梁と交差し、一部堤防が連続しておらず計画上の堤防の高さとなっていません。

そこで、13日10時から阿賀野市水防団が土のうによる水防活動を実施しています。



気象情報及び各河川の水位に関する情報については、以下のURLにて確認できます。

★気象に関する情報

<http://www.jma.go.jp/> （気象庁ホームページ）

★阿賀野川の水位に関する情報

<http://www.hrr.mlit.go.jp/agano/> （阿賀野川河川事務所ホームページ）

★新潟県内各河川の水位状況

<http://doboku-bousai.pref.niigata.jp/kasen/> （新潟県土木部ホームページ）

★全国各河川の水位状況

<http://www.river.go.jp/> （国土交通省「川の防災情報」ホームページ）

投げ込み先

新潟県政記者クラブ
新潟県政記者クラブ

【問い合わせ先】

国土交通省 北陸地方整備局 阿賀野川河川事務所

副所長(技術) 保要 牧央

調査課長 小野 伊佐緒

〒956-0032 新潟市秋葉区南町 14-28

電話 0250-22-2211(代)

事務所 HP <http://www.hrr.mlit.go.jp/agano/>

事務所 twitter https://twitter.com/mlit_aganogawa

