

2019年（令和元年） 5月31日

お知らせ

資料提供先：益田記者クラブ

## 高津川において梅雨時期前の 「堤防の一斉点検」を実施しました

### 概要と点検の結果：

令和元年5月22日（水）、23（木）に高津川の国管理区間内において出水期前の「堤防の一斉点検」を国土交通省職員、自治体職員、防災エキスパート及び緊急時対応員の総勢16名が参加し実施しました。

堤防一斉点検の結果、軽微なものを含め変状が認められた箇所は199件ありました。変状が確認された主な内容は、コンクリート構造物のひび割れ等が114件、小動物による堤防の掘り起こしやその他（護岸からの樹木の繁茂等）が高津川で85件でした。緊急的な修繕が必要となる箇所はありませんでしたが、確認された小動物などによる堤防損傷などについては出水期までに対応し、その他コンクリートのひび割れ等については引き続き経過観察を行います。

### <参考>

防災エキスパートとは、大規模災害が発生し、土木施設等の被災調査、応急対策及び災害復旧等の活動が必要となった際に、調査支援をボランティア活動として行う人たちのことで、これまで公共土木施設の整備、管理等に長年携わり、一定のノウハウをもった人たちで構成されています。

緊急時対応員とは、緊急時（出水時等）に巡視・点検を委託している民間業者。

問い合わせ先：国土交通省 浜田河川国道事務所

副所長（河川） おおもと 大元 せいじ 誠治  
（担 当）河川管理課長 さとう 佐藤 ひろし 寛  
（広報担当）調査設計課長 すぎはら 杉原 よしかず 義和

TEL 0855-22-2480（代表）

URL <http://www.cgr.mlit.go.jp/hamada/>

## 高津川の「堤防の一斉点検」の結果について

高津川で**199件**の変状が確認されました。

主な内容は、コンクリート構造物のひび割れ等**114件**、小動物による堤防の掘り返しや、その他(護岸からの樹木の繁茂等)**85件**でした。

緊急的な修繕が必要となる箇所はありませんでしたが、確認された動物等による堤防の掘り返しについては、出水期までには対応し、コンクリートのひび割れ等については、引き続き経過観察を行います。



法枠護岸にひび割れ等 (益市内田町)



小動物等による堤防の掘り返し (益田市虫追町)



コンクリートのひび割れ等 (益田市向横田町)



樹木の繁茂等 (益田市飯田町)

※なお本写真につきましては、点検時の中から代表的なものを掲載しています。