

国土交通省東北地方整備局青森河川国道事務所
 平成29年10月23日 17時15分 発表

【防災情報】青森河川国道事務所 台風21号に伴う大雨による防災情報(第6報)

台風21号の接近に伴う大雨のため、10月23日
 9時30分に道路災害対策支部「警戒体制」を、また同日
 14時00分に河川災害対策支部(警戒体制)を設置し、
 所管施設のパトロールを行っています。
 今後の情報に十分な注意をお願いします。

1. 降雨情報

平成29年10月23日 (路線名)	17時00分現在 (観測所)	(雨量)
一般国道45号	階上(階上町)	連続雨量 160mm
一般国道4号	雀館(三戸町)	連続雨量 116mm
一般国道4号	陣場(五戸町)	連続雨量 126mm
一般国道104号	上野(八戸町)	連続雨量 121mm
一般国道45号	八戸国道(八戸市)	連続雨量 121mm
一般国道45号	八戸防災ST(八戸市)	連続雨量 102mm
上北道路	六戸大橋(六戸町)	連続雨量 94mm
一般国道4号	坪(七戸町)	連続雨量 84mm
一般国道7号	鶴ヶ坂(青森市)	連続雨量 86mm
一般国道7号	弘前国道(弘前市)	連続雨量 81mm
一般国道4号	十和田国道(十和田市)	連続雨量 80mm

2. 青森河川国道事務所の体制

10月23日 3時00分	道路災害対策支部「注意体制」
10月23日 9時30分	道路災害対策支部「警戒体制」継続中
10月23日 9時40分	河川災害対策支部「注意体制」
10月23日 14時00分	河川災害対策支部「警戒体制」継続中

3. 河川の水位情報

10月23日 17時00分現在

水系名	河川名	観測所名	水位	水防団待機 水位 注1) (レベル1)	はん濫注意 水位 注2) (レベル2)	避難判断 水位 注3) (レベル3)	はん濫危険 水位 注4) (レベル4)
馬淵川	馬淵川	櫛引橋 (八戸市)	4.78m ↑ (レベル2)	3.00m	4.00m	6.70m	6.90m

- 注1)水防団待機水位：洪水において、水防団の出動に向けて待機する目安となる水位。
 注2)はん濫注意水位：洪水による災害のおそれがあるとき、水防団出動の目安となる水位。
 注3)避難判断水位：はん濫警戒情報が出されると市町村から避難準備情報の発令の目安となる水位。
 注4)はん濫危険水位：河川の改修状況及び過去の洪水による被害の状況等を勘案して定めた、洪水により氾濫の起こる恐れがある水位。洪水警報を発表する指標となる水位。

4. 水防警報

- 1 3時10分 櫛引橋 出動
 1 5時40分 新大橋 準備

5. 河川の対応状況

- 1) 河川巡視状況馬淵川（12時25分～） 異常なし
 2) 排水ポンプ車対応状況

河川名	箇所	被災種類	被災状況	対応状況
馬淵川	浅水川排水樋門 (八戸市尻内地内)	内水排水		排水ポンプ車 (11:50～ 1台 稼働中)
馬淵川	長苗代第二排水樋管 (八戸市長苗代地内)	内水排水		排水ポンプ車 (16:00～ 1台 稼働中)

6. 道路巡回状況

- 10月23日 15時00分現在
- 国道45号南方面
八戸市～階上町 巡回完了 異常なし
 - 八戸南道路
八戸南IC～階上IC 巡回完了 異常なし
 - 国道4号
十和田市～三戸町 巡回完了 異常なし
 - 国道4号 十和田市～七戸町
巡回完了 異常なし
 - 国道104号 八戸市～南部町国道4号境
巡回完了 異常なし
 - 国道45号 八戸市～六戸町 巡回中
 - 上北道路 巡回完了 異常なし
 - 国道7号 青森市新城～青森市浪岡
巡回完了 異常なし

7. その他

洪水情報は、インターネット上でも見ることが出来ます。

- 「川の防災情報URL」 <http://www.river.go.jp/>
 「青森河川国道事務所URL」 <http://www.thr.mlit.go.jp/aomori/>
 「携帯版URL」 <http://keitai.thr.mlit.go.jp/aomori/>

道路情報は、インターネット上でも見ることが出来ます。

青森河川国道事務所 <http://www.thr.mlit.go.jp/aomori/disaster/disdoc.htm>

なお、道路の異状を発見した場合は、下記にご連絡下さい。

道路緊急ダイヤル #9910

※災害対策支部設置基準

- 注意体制 ・時間雨量30mm、連続雨量が80mmに達した場合
 警戒体制 ・連続雨量が120mmに達した場合

〈発表記者会：青森県政記者会・建設関係専門紙・津軽新報社〉
問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 青森河川国道事務所
青森市中央三丁目20-38

TEL 017-734-4521 (代表)

(河川) 調査第一課長 田村 公仁 (内線351)

(道路) 道路管理第一課長 辻 祐治 (内線431)