



国土交通省東北地方整備局青森河川国道事務所
令和4年8月3日 17時50分発表

【防災情報】青森河川国道事務所 大雨による防災情報（第5報）

青森河川国道事務所では大雨のため令和4年8月3日4時00分から**道路災害対策支部**を設置しておりましたが、パトロールの結果、安全が確認されたこと、また、今後まとまった降雨が予想されないことから、**8月3日17時30分**に**体制を解除**しました。

なお、河川災害対策支部および災害対策支援支部の「警戒体制」は継続しております。

今後の情報に十分な注意をお願いします。

1. 青森河川国道事務所の体制

8月3日	4時00分	道路災害対策支部	「注意体制」	設置
8月3日	7時50分	河川災害対策支部	「注意体制」	設置
8月3日	8時10分	道路災害対策支部	「警戒体制」	に移行
8月3日	8時50分	河川災害対策支部	「警戒体制」	に移行 継続
8月3日	10時00分	災害対策支援支部	「警戒体制」	設置 継続
8月3日	17時30分	道路災害対策支部	「警戒体制」	解除

2. 河川の水位情報

令和4年8月3日17時00分現在の水位情報は以下のとおりです。

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)
岩木川	岩木川	上岩木橋 (弘前市)	40.89m ↓ (レベル1)	40.40m	41.60m	42.60m	43.10m
岩木川	岩木川	幡龍橋 (板柳町)	16.06m ↑ (レベル2)	13.00m	14.00m	16.10m	16.40m
岩木川	岩木川	五所川原 (五所川原市)	2.10m ↑ (レベル1)	1.50m	2.50m	5.30m	5.50m
岩木川	平川	百田 (弘前市)	3.02m ↓ (レベル2)	1.20m	2.30m	4.80m	5.20m

馬淵川	馬淵川	櫛引橋 (八戸市)	4.53m ↑ (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勧告等が発令される場合がある水位。

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。

3. 水防警報情報

河川名	警報	種類	発表番号	発表日時	発表事務所
岩木川	水防警報 (上岩木橋)	準備 出動	第1号 第2号	8月3日 8時00分 9時00分	青森河川国道事務所
岩木川	水防警報 (幡龍橋)	準備 出動	第1号 第2号	8月3日 11時50分 12時40分	
岩木川	水防警報 (五所川原)	準備	第1号	8月3日 16時05分	
平川	水防警報 (百田)	準備 出動	第1号 第2号	8月3日 10時00分 10時50分	
馬淵川	水防警報 (櫛引橋)	準備 出動	第1号 第2号	8月3日 14時55分 16時20分	

【出動】

岩木川 (観測所:上岩木橋) 左岸・右岸:上岩木橋～幡龍橋
 岩木川 (観測所:幡龍橋) 左岸・右岸:幡龍橋～乾橋
 平川 (観測所:百田) 左岸・右岸:平川第一鉄道橋～本川合流点
 馬淵川 (観測所:櫛引橋) 左岸・右岸:櫛引橋～大橋

4. はん濫警戒情報(青森河川国道事務所・青森地方气象台共同発表)

■ 岩木川(上岩木水位観測所・幡龍橋観測所)

- 第1号 8月03日09時25分 【警戒レベル2相当情報[洪水]】
 ・岩木川では、氾濫注意水位に到達し、今後、水位はさらに上昇する見込み
 第2号 8月03日10時05分 【警戒レベル3相当情報[洪水]】
 ・岩木川では、避難判断水位に到達し、今後、水位はさらに上昇する見込み
 第3号 8月03日12時40分 【警戒レベル2相当情報[洪水]】
 ・岩木川では、氾濫注意水位を上回る水位が続く見込み
 第4号 8月03日13時05分 【警戒レベル2相当情報[洪水]】
 ・岩木川では、氾濫注意水位に到達し、今後、水位はさらに上昇する見込み

■ 平川下流(百田水位観測所)

- 第1号 8月03日11時10分 【警戒レベル2相当情報[洪水]】
 ・平川下流では、氾濫注意水位に到達し、今後、水位はさらに上昇する見込み

■ 馬淵川(櫛引橋水位観測所)

- 第1号 8月03日16時30分
 ・馬淵川下流では、氾濫注意水位に到達し、今後、水位はさらに上昇する見込み

5. 巡回状況

8月3日 17時30分 国道4号 十和田市～十和田市五戸町境
パトロール終了（2巡目）
17時00分 国道4号 十和田市～野辺地町
パトロール終了（2巡目）
17時30分 国道4号 十和田市～県境 パトロール終了（2巡目）
15時55分 国道4号 青森市～平内町 パトロール終了（2巡目）
17時05分 上北道 七戸IC～三沢IC パトロール終了（2巡目）
16時10分 国道7号 弘前市～県境 パトロール終了（2巡目）
17時16分 国道45号 八戸市～県境 パトロール終了（2巡目）
17時27分 国道45号 八戸市～十和田管理境
パトロール終了（2巡目）
16時56分 三沿道 階上町～料金所 パトロール終了（2巡目）
17時17分 国道104号 45号タッチ～4号タッチ
パトロール終了（2巡目）
異常無し

6. 支援対応状況

1) 災害対策現地情報連絡員（リエゾン）派遣

青森県庁 2名 10時20分出発 10時30分到着（作業開始）

※ リエゾンとは、災害時に的確かつ迅速な災害対応支援を実施するために、積極的な情報収集及び提供をするため、東北地方整備局職員を自治体の災害対策本部に対し職員を派遣するものである。

7. その他

道路情報は、インターネット上でも見る事が出来ます。

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

洪水情報は、インターネット上でも見る事が出来ます。

「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/>

〈発表記者會：青森県政記者会・建設関係専門紙〉

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 阿部 洋行 （内線351）

（道路）道路管理第一課長 相馬 和也 （内線431）

（支援）防災課長 村元 秀幸 （内線281）