

# 演習

令和元年5月10日 9時20分発表  
国土交通省 青森河川国道事務所

## 【防災情報】青森河川国道事務所 台風災害情報(第1報)

台風99号の接近に伴う大雨により、青森河川国道事務所管内では強い降雨が続いています。

このため、青森河川国道事務所では5月10日6時10分より災害対策支部(注意体制)を設置し、河川の巡視を実施しておりました。

岩木川の五所川原水位観測所、岩木川(平川)の百田水位観測所及び馬淵川の櫛引橋水位観測所において「はん濫注意水位」を超え、なお上昇中です。このため、**5月10日9時10分をもって災害対策支部(警戒体制)に移行**しました。

また当事務所から**つがる市の要請を受けて現地情報連絡員(リエゾン)を関係機関へ派遣**しましたのでお知らせします。

今後も洪水情報に十分注意してください。

### 1. 青森河川国道事務所の支部体制について

- ・5月10日(金) 6時10分 災害対策支部(注意体制(洪水))
- ・5月10日(金) **9時10分 災害対策支部(警戒体制(洪水))**

### 2. 河川の水位情報

令和元年5月10日9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	平川	百田 (弘前市)	<b>2.40m</b> ↑ (レベル2)	1.20m	2.30m	4.80m	5.20m
岩木川	岩木川	五所川原 (五所川原市)	<b>2.55m</b> ↑ (レベル2)	1.50m	2.50m	5.30m	5.50m
馬淵川	馬淵川	櫛引橋 (八戸市)	<b>4.08m</b> ↑ (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
平川	水防警報 (百田)	準 備 出 動	第2号 第3号	5月10日 7時10分 9時00分	青森河川国道事務所
岩木川	水防警報 (五所川原)	準 備 出 動	第1号 第3号	5月10日 6時10分 9時00分	
馬淵川	水防警報 (櫛引橋)	準 備 出 動	第2号 第3号	5月10日 7時10分 9時00分	

#### 【出 動】

- 平川 (観測所:百田)  
左岸・右岸:豊平橋～岩木川合流点(土淵川含む)
- 岩木川 (観測所:五所川原)  
左岸・右岸:十川合流点～旧十川合流点
- 馬淵川 (観測所:櫛引橋)  
左岸・右岸:櫛引橋～河口

### 4. 今後の見通し

今後も水位の上昇が予想されますので、各地とも十分な警戒を要します。

### 5. その他

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  
TEL017-734-4521(直通)  
河川関係 副 所 長 櫻井 隆広(内線204)  
調査第一課長 田嶋 仁(内線351)