

【防災情報】青森河川国道事務所 降雨による防災情報（第5報）

青森河川国道事務所では、降雨により、9月16日12時05分に河川災害対策支部（注意体制）を設置、13時05分に警戒体制に移行しております。

また、9月16日13時00分に道路災害対策支部（注意体制）を設置し、15時00分に警戒体制に移行しました。引き続き道路巡回を実施しています。

なお、現在車線が規制されている箇所もありますので、通行にご注意下さい。

1. 青森河川国道事務所の体制

9月16日（月）	12時05分	河川災害対策支部（注意体制）
	13時05分	河川災害対策支部（警戒体制）
9月16日（月）	13時00分	道路災害対策支部（注意体制）
	15時00分	道路災害対策支部（警戒体制）

2. 河川の水位情報

平成25年 9月16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)	43.10 m ↓ (レベル4)	40.40m	41.60m	42.30m	43.10m
岩木川	岩木川	幡龍橋 (板柳町)	16.18 m ↑ (レベル3)	13.00m	14.00m	16.10m	16.90m
岩木川	平川	百田 (弘前市)	4.96m ↑ (レベル3)	1.20m	2.30m	4.50m	5.10m

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. 対応状況

河川名	箇所	被災種類	被災状況	対応状況
岩木川	鳴瀬排水樋管 (弘前市三世寺地内)	内水排除		排水ポンプ車（1台）稼働中

4. 被害状況等

河川巡視の結果、現在のところ河川管理施設の異状はありません。

5. 河川の今後の見通し

河川の水位が上昇することが予想されます。今後の気象情報にご注意ください。

6. 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	第1号	平成25年 9月16日 12時30分 13時10分	青森河川国道事務所
		出動	第2号		
	水防警報 (幡龍橋)	準備	第1号	平成25年 9月16日 15時10分 15時50分	
		出動	第2号		
平川	水防警報 (百田)	準備	第1号	平成25年 9月16日 13時50分 14時50分	
		出動	第2号		

出 動

岩木川 左岸：弘前市鳥井野地先（上岩木橋）から弘前市中崎地先（平川合流点）
右岸：弘前市悪戸地先（上岩木橋）から弘前市中崎地先（平川合流点）

出 動

岩木川 左岸：弘前市中崎地先（平川合流点）から五所川原市小曲地先（乾橋）
右岸：藤崎町藤崎地先（平川合流点）から五所川原市小曲地先（乾橋）

旧大蜂川 左岸：弘前市小友地先（小友橋）から弘前市三和地先（岩木川合流点）
右岸：弘前市小友地先（小友橋）から弘前市三和地先（岩木川合流点）

準 備

平 川 左岸：弘前市范中地先（平川第一鉄道橋）から弘前市中崎地先（本川合流点）
右岸：田舎館村豊巻地先（平川第一鉄道橋）から藤崎町藤崎地先（本川合流点）

7. 洪水予報（青森气象台と共同発表）

河川名	号 数	発表日時	発表内容
岩木川	岩木川第1号	平成25年9月16日13時20分	岩木川はん濫注意情報発表(レベル2)
	岩木川第2号	平成25年9月16日14時00分	岩木川はん濫警戒情報発表(レベル3)
	岩木川第3号	平成25年9月16日14時20分	岩木川はん濫危険情報発表(レベル4)
	岩木川第3号	平成25年9月16日16時00分	岩木川はん濫危険情報発表(レベル4)
平川 下流	平川下流第1号	平成25年9月16日15時00分	平川下流はん濫注意情報発表(レベル2)
	平川下流第2号	平成25年9月16日16時20分	平川下流はん濫警戒情報発表(レベル3)

(岩木川 水位はさらに上昇する見込み)

8. はん濫警戒情報

河川名	号 数	発表日時	発表内容
浅瀬石川	第1号	平成25年9月16日16時30分	はん濫警戒情報発表(避難判断水位に達する)

9. 道路の降雨情報

平成25年 9月16日 17時00分現在

(路線名)	(観測所)	(時間雨量)	(連続雨量)
一般国道7号	弘前国道	3mm	156mm
"	碓ヶ関	4mm	130mm
"	大鰐	4mm	86mm
"	鶴ヶ坂	1mm	117mm
"	青森西ST	1mm	120mm
"	青森国道	1mm	99mm
一般国道環状7号	安田	2mm	118mm
"	青森東ST	0mm	84mm
一般国道4号	雀館	7mm	119mm
"	陣場	8mm	111mm
"	十和田国道	4mm	112mm
"	坪	6mm	105mm
"	野辺地	5mm	117mm
"	小湊	4mm	105mm
"	浅虫	1mm	101mm
"	新野内橋	2mm	106mm
一般国道45号	八戸防災ST	9mm	106mm
"	階上	15mm	104mm
"	八戸国道	8mm	100mm
一般国道104号	上野	8mm	92mm
上北道路	六戸大橋	7mm	131mm

10. 道路の巡回状況 17時15分現在

国道7号	弘前国道維持出張所～矢立峠	巡回終了
	青森国道維持出張所～鶴ヶ坂	巡回中(往路)
国道4号・7号	青森環状	巡回中(往路)
国道4号	青森市内～土屋	巡回中(往路)
	土屋～狩場沢	巡回中(往路)
	十和田国道維持出張所～三戸	巡回終了
国道4号・45号	十和田国道維持出張所～野辺地～上北道路	巡回中(復路)
国道45号	八戸国道出張所～階上	巡回中(復路)
	八戸国道出張所～六戸	巡回中(復路)
	八戸国道出張所～剣吉	巡回中(復路)
	八戸南・八戸南環状道路	巡回終了

11. 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。

青森河川国道事務所 <http://www.thr.mlit.go.jp/aomori/>
 携帯サイト <http://keitai.thr.mlit.go.jp/aomori/>
 川の防災情報 <http://www.river.go.jp/>

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/>

なお、道路の異状を発見した場合は、下記にご連絡ください。

道路緊急ダイヤル #9910

<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)調査第一課長 樋川 満(内線351)

(道路)道路管理第一課長 角浜 淳夫(内線431)