

【資料 8】

青森県からの情報提供

馬淵川米代川新井田川圏域洪水減災対策協議会

青森県資料

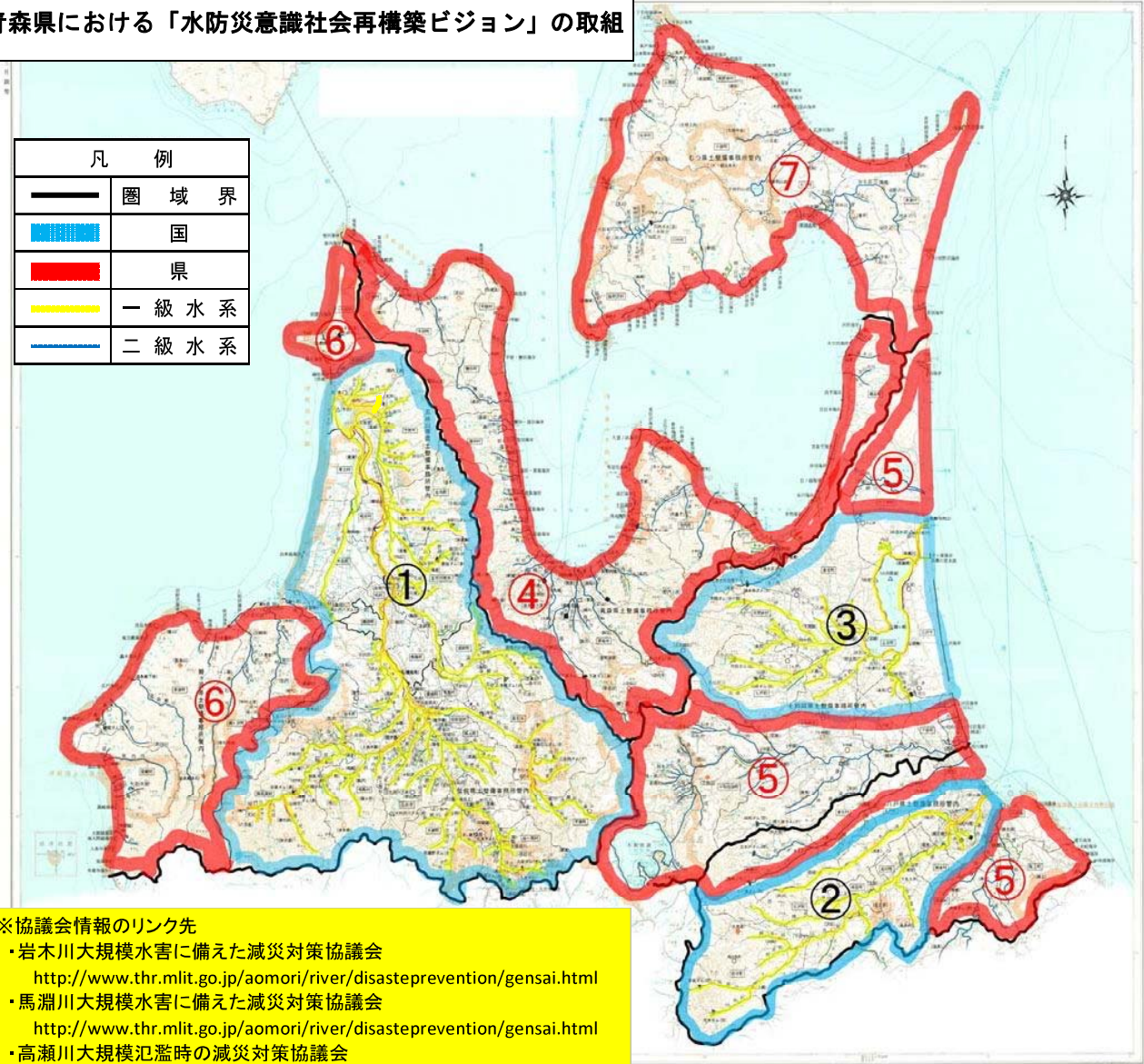


平成25年9月 台風18号による出水状況（南部町下名久井地区）

青森県県土整備部 河川砂防課

青森県における「水防災意識社会再構築ビジョン」の取組

凡 例	
	圏 域 界
	国
	県
	一 級 水 系
	二 級 水 系



※協議会情報のリンク先

- ・岩木川大規模水害に備えた減災対策協議会
<http://www.thr.mlit.go.jp/aomori/river/disasteprevention/gensai.html>
- ・馬淵川大規模水害に備えた減災対策協議会
<http://www.thr.mlit.go.jp/aomori/river/disasteprevention/gensai.html>
- ・高瀬川大規模氾濫時の減災対策協議会
<http://www.thr.mlit.go.jp/takase/gensai/gensai.htm>
- ・【青森県】大規模氾濫時の減災対策協議会(4圏域)
http://www.pref.aomori.lg.jp/kotsu/build/gensai_taisaku_kyougikai.html

協議会名	方法	追加水系	
① 岩木川等大規模水害に備えた減災対策協議会	直轄(国)	一級水系のみ	①岩木川等(既存直轄) H28.5.16 設立 H28.8.29 県河川加入 1.青森市 2.弘前市 3.黒石市 4.五所川原市 5.つがる市 6.平川市 7.藤崎町 8.板柳町 9.鶴田町 10.中泊町 11.大鰐町 12.田舎館村 13.西目屋村
② 馬淵川大規模水害に備えた減災対策協議会	直轄(国)	一級水系のみ	
③ 高瀬川大規模氾濫時の減災対策協議会	直轄(国)	一級水系のみ	
④ 青森圏域大規模氾濫時の減災対策協議会	青森県	二級水系のみ	
⑤ 三八・上北圏域大規模氾濫時の減災対策協議会	青森県	二級水系のみ	
⑥ 西北圏域大規模氾濫時の減災対策協議会	青森県	二級水系のみ	
⑦ むつ圏域大規模氾濫時の減災対策協議会	青森県	二級水系のみ	

④青森圏域
H29.5.24 設立

- 1.青森市
- 2.平内町
- 3.今別町
- 4.外ヶ浜町
- 5.蓬田村
- 6.野辺地町
- 7.横浜町

⑤三八・上北圏域
H29.5.17 設立

- 1.八戸市
- 2.十和田市
- 3.五戸町
- 4.階上町
- 5.新郷村
- 6.六戸町
- 7.おいらせ町

⑥西北圏域
H29.5.22 設立

- 1.五所川原市
- 2.中泊町
- 3.鱒ヶ沢町
- 4.深浦町

⑦むつ圏域
H29.5.29 設立

- 1.むつ市
- 2.大間町
- 3.東通村
- 4.風間浦村
- 5.佐井村

馬淵川大規模水害に備えた減災対策協議会 青森県河川砂防課 令和2年度主な実施内容

【令和元年度の主な実施内容】

○簡易型河川監視用カメラの設置【完了】

- ・住民避難や水防活動に資する基盤整備として、簡易型河川監視用カメラを県管理河川66箇所を設置完了うち、馬淵川流域においては浅水川(八戸市)及び種子川、熊原川(田子町)の3河川4箇所を設置



＜簡易型河川監視用カメラ設置箇所＞

河川名	市町村	設置場所
浅水川	八戸市	矢沢橋
浅水川	八戸市	豊崎人道橋
種子川	田子町	悪土橋
熊原川	田子町	落合橋

簡易型河川監視用カメラ



「青森県河川砂防情報提供システム」カメラ映像 URL: <http://www.kasensabo.bousai.pref.aomori.jp/>

○ホットラインの運用【継続】

- ・河川管理者(県)から市長村長へ直接、河川水位の状況等を的確かつ確実に提供する体制を構築(H28.12月構築、H29~運用)
- ・令和元年10月の豪雨では、浅水川(西越)において避難判断水位を超過。このため、五戸町長・新郷村長へホットラインを実施

【令和2年度の主な実施内容】

○馬淵川河川改修事業の実施【継続】

- ・南部町門前地区、駅前地区及び、支川猿辺川・熊原川において河川改修事業を継続実施

猿辺川(右岸築堤完成状況)

熊原川(黄金橋下流築堤完成)



○河道内の堆積土砂対策を実施【継続】

- ・国土強靱化3カ年緊急対策事業・緊急自然災害防止対策事業・緊急浚渫推進事業(R2新設)による河道掘削を実施
- ・令和2年度は、馬淵川・浅水川・土橋川を対象に実施予定

○重要水防箇所の合同巡視【継続】

- ・水防団、水防管理団体(市町村)及び河川管理者(県)等による河川の合同巡視を継続実施
- ・令和2年度は、熊原川(三戸町・田子町)を対象に実施予定

○緊急排水計画の策定【継続】

- ・馬淵川中流部において想定最大規模降雨及び計画規模降雨による大規模氾濫を想定した緊急排水計画を策定予定

緊急排水状況のイメージ

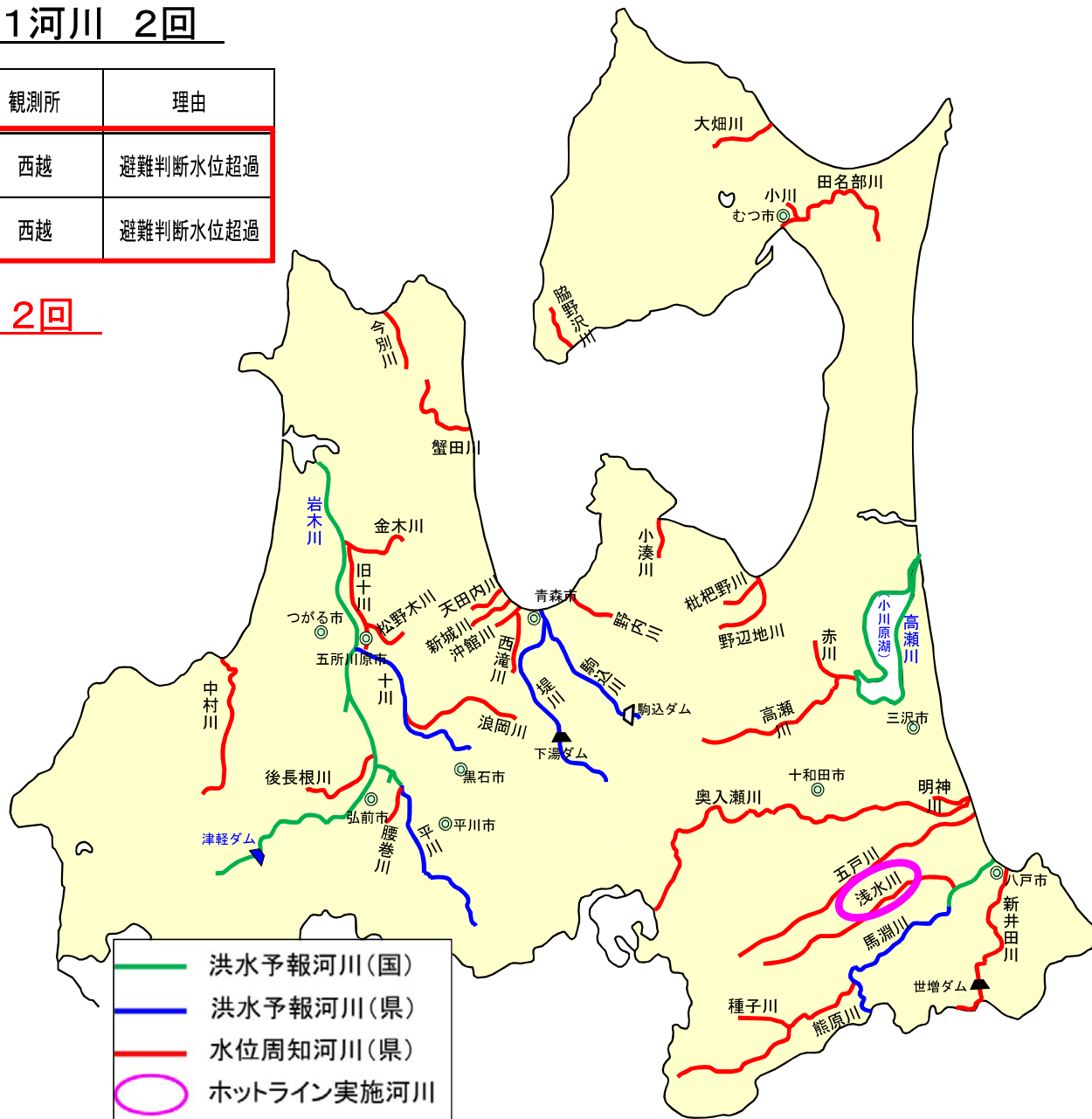


青森県管理河川におけるホットライン実施状況

【令和元年度 ホットライン実績】 1河川 2回

年度	年月日	伝達時刻	地域整備部	市町村	対象河川	観測所	理由
1	元 R1.10.13	4:12	三八	→ 新郷村	浅水川	西越	避難判断水位超過
2	元 R1.10.13	4:16	三八	→ 五戸町	浅水川	西越	避難判断水位超過

【馬淵川水系での実績】 1河川 2回



(参考)

【令和2年度 ホットライン実績】

0河川 0回

(R2. 4月末現在)

- 洪水予報河川(国)
- 洪水予報河川(県)
- 水位周知河川(県)
- ホットライン実施河川