

【概ね5年で実施する取組】【三八・上北圏域】

◎：実施済、実施中 ○：(H00~H00) 今後実施 △：(H00~) 今後検討 △：(-) 未定 □：対象外

凡例  
    ：各構成員において対応する項目  
    ：該当する構成員において検討する項目

未定稿につき取扱注意

資料4  
 様式-1  
 三八・上北圏域

(1) 円滑かつ迅速な避難のための取組

① 情報伝達、避難計画等に関する事項

主な取組項目	実施事項	実施時期	八戸市		十和田市		五戸町		上野市		新郷村		六戸町		六ヶ所村		おいらせ町		気象台		青森県(防災危機管理課)		青森県(阿川砂防課)														
			実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応											
洪水時における河川管理者からの情報提供等(ホットラインの構築)	ホットライン構築	1, 2, 5, 6	実施済	実施済	◎	実施済	実施済	◎	実施済	実施済	◎	実施済	実施済	◎	実施済	実施済	◎	実施済	実施済	◎	実施済	実施済	◎	実施済	実施済	◎											
	ホットラインの運用についての検討	1, 2, 5, 6	実施中	洪水予報河川・水位周知河川について実施中、その他の河川については必要に応じて検討	◎	実施中	水位周知河川について実施済、その他の河川については必要に応じて検討	◎	実施中	洪水予報河川・水位周知河川について実施中	◎	実施中	洪水予報河川・水位周知河川について実施中	◎	実施中	洪水予報河川・水位周知河川以外の河川については必要に応じて検討	◎	実施中	洪水予報河川・水位周知河川以外の河川については必要に応じて検討	◎	実施中	洪水予報河川・水位周知河川以外の河川については必要に応じて検討	◎	実施中	洪水予報河川・水位周知河川以外の河川については必要に応じて検討	◎											
避難勧告等発令の対象区域、判断基準等の確認(水害対応タイムライン)	水害対応タイムラインの作成	1	実施中	県と共同で作成	◎	H30~R03	水位周知河川について作成済、それ以外の河川については必要に応じて検討	◎	H30~R03	水位周知河川・洪水予報河川以外の河川については必要に応じて検討(時期未定)	△	H30~R03	水位周知河川・洪水予報河川以外の河川については必要に応じて検討(時期未定)	△	H30~R03	水位周知河川・洪水予報河川以外の河川については必要に応じて検討(時期未定)	△	H30~R03	水位周知河川・洪水予報河川以外の河川については必要に応じて検討(時期未定)	△	H30~R03	水位周知河川・洪水予報河川以外の河川については必要に応じて検討(時期未定)	△	H30~R03	水位周知河川・洪水予報河川以外の河川については必要に応じて検討(時期未定)	△											
	水害対応タイムラインを活用した避難訓練の実施	1, 2, 10	H30~	R01実施予定	○	-	検討・実施	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	H30~	タイムライン作成後、検討・実施	○	H30~	タイムライン作成後、検討・実施	○	H30~	タイムライン作成後、検討・実施	○	H30~	タイムライン作成後、検討・実施	○	H30~	タイムライン作成後、検討・実施	○											
	土砂災害における警戒体制の強化、及び行動計画作成支援	1, 10, 追3	実施済	避難勧告等発令判断基準及び開設避難所を整理	◎	実施済	要配慮者施設の避難行動計画作成済	△	~R03	各関係機関に避難確保計画の作成及び訓練の実施を周知・指導	○	R01~	実施検討	△	R02~	今後検討	△	実施中	土砂災害危険箇所における警戒体制の強化	◎	R01~	他機関の取組命令の調査、検討	△	R01~	地域防災計画の見直しの中で必要があれば検討	○	-	市町村からの問合せ等について必要な支援を行う	△	実施中	行動計画作成事例について市町村に対し情報共有を実施した	◎					
	避難勧告・指示等のタイミングに関するルール作り・検討	1, 2	実施中	避難勧告等の判断マニュアルの見直し	◎	実施済	平成29年度に避難勧告に関するマニュアルを改訂済み	△	実施済	避難勧告等に関するマニュアルを見直し済み	◎	H29~R03	タイムライン作成後、検討・実施	○	H30~	タイムライン作成後、検討・実施	○	実施済	平成29年度に避難勧告等の判断基準及び伝達マニュアルを改訂済み	◎	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	実施済	マニュアル作成済	◎	H29~R03	タイムライン作成、検討・実施に協力する	○	実施済	実際に避難勧告・避難指示を行う市町村に対し、必要な助言を行う	◎					
水害危険性の周知促進(水位周知河川の拡大、危機管理型水位計の設置)	水位周知河川の拡大	2, 9	-	必要に応じて検討	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△					
	危機管理型水位計等の設置	5, 12	-	必要に応じて検討	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△					
ICT等を活用した洪水情報の提供	ICT等を活用した洪水情報の提供	1, 2, 6	-	必要に応じて検討	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△					
	ブッシュ型の洪水予報等の情報発信	1, 2, 6	実施中	登録制メール、エリアメールにより情報を発信	◎	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	実施済	ほつとスルメール、エリアメール等により情報発信可能	◎	実施中	ホットメール、エリアメールにより情報を発信	◎	H29~	エリアメール等により情報を発信	○	実施中	登録制メール、エリアメールにより情報を発信	◎	実施中	エリアメールにより情報を発信	◎	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△					
	わかりやすい洪水予報文への改良	6, 7, 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
ICT等を活用した洪水情報の提供	マスメディアと連携して点検会議を開催	6	-	-	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△					
	警戒レベルの統一化等による災害情報の充実と整理	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
防災施設の機能に関する情報提供の充実(ダム放流情報等を活用した避難体系の確立)	ダムや堤防等の施設に係る機能や避難の必要性を流域住民等へ周知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
	ダム放流情報等を活用した避難体系の確立	3	-	-	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△					
	土砂災害警戒情報を補足する情報の提供	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
避難計画作成の支援ツールの充実	洪水浸水想定区域図について公表に合わせた浸水ナビに順次実装	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
	隣接市町村における避難場所の指定(広域避難体制の構築)等	3	R01~	想定最大規模の洪水による浸水想定区域図の公表後、必要に応じて検討	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△					
要配慮者利用施設における避難計画の作成及び避難訓練の実施	市町村の枠を超えた避難を検討し広域避難計画を策定	3	R01~	想定最大規模の洪水による浸水想定区域図の公表後、必要に応じて検討	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△					
	要配慮者利用施設における避難計画の作成及び避難訓練の実施	10, 11	実施中	浸水想定区域内の対象施設を抽出し、地域防災計画に掲載する。(H30) 対象施設に対し、周知・作成支援・指導を実施する。(R01~)	◎	実施中	対象施設を地域防災計画へ記載し、避難計画を策定・避難訓練の実施を促す	◎	実施中	各施設に避難確保計画の作成及び訓練の実施を周知・指導、地域防災計画にも記載	◎	-	-	-	H30~	対象施設を地域防災計画へ記載し、避難計画を策定・避難訓練を実施する	○	-	対象施設なし	△	-	-	-	H29~R03	要支援者にかかる計画、福祉避難所運営マニュアル等を作成中である	○	H29~R03	要支援者に対する、避難計画を策定・避難訓練に協力する	○	H30~	他自治体の例や必要な事務手続き等に関し、市町村への助言等を行う	△	H29~R03	要支援者に対する、策定に協力する	○	H30~	要支援者に対する、策定に協力する

② 平時から住民等への周知・教育・訓練に関する事項

主な取組項目	実施事項	実施時期	八戸市		十和田市		五戸町		上野市		新郷村		六戸町		六ヶ所村		おいらせ町		気象台		青森県(防災危機管理課)		青森県(阿川砂防課)							
			実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応				
浸水想定区域等の早期指定、浸水想定区域図等の作成・公表	想定最大規模の洪水に係る浸水想定区域図等の作成と周知	3	実施中	想定最大規模の洪水による浸水想定区域図の公表後、HP等で周知	◎	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	~R02	最新の浸水想定区域図公表後に作成予定	○	-	-	-	-	-	-	H30~R02	想定最大規模降雨による浸水想定区域図が公表となった後、HP等で周知	○	-	-	-	実施中	明神川水系明神川(おいらせ町)、奥入瀬川水系奥入瀬川(八戸市・十和田市・おいらせ町)、五戸川水系五戸川(八戸市・五戸町)、新井田川水系新井田川(八戸市)で作成	◎				
	県土整備部所管ダムの下流部における浸水想定図を作成	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R03~R04	新井田川水系新井田川(八戸市)、野辺地川水系野辺地川(野辺地町)	○			
	土砂災害警戒区域指定の前提となる基礎調査を完了	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	実施中	平成22年度までに基礎調査を完了し、現在は3回目の基礎調査を継続して実施している	◎			
	高潮浸水想定区域の指定・公表	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

【概ね5年で実施する取組】【三八・上北圏域】

◎: 実施済、実施中 ○: (H00~H00) 今後実施 △: (H00~) 今後検討 △: (-) 未定 ◻: 対象外

凡例  
 : 各構成員において対応する項目  
 : 該当する構成員において検討する項目

未定稿につき取扱注意

資料 4  
 様式-1  
 三八・上北圏域

主な取組項目	実施事項	実施時期	八戸市		十和田市		五戸町		陸上町		新郷村		六戸町		六ヶ所村		おいらせ町		気象台		青森県(防災危機管理課)		青森県(河川砂防課)		
			実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等
ハザードマップの改良、周知、活用	水害ハザードマップの作成、周知	3, 4, 10	H30~	想定最大規模の洪水想定区域を反映した洪水ハザードマップの見直しを実施し、周知を行う。	◎ R01	◎ R01	◎ R01	◎ R01	◎ R01	◎ R01	◎ R01	◎ R01	◎ R01	◎ R01	◎ R01	◎ R01	◎ R01	◎ R01	◎ R01	◎ R01	◎ R01	◎ R01	◎ R01	◎ R01	◎ R01
	水害ハザードマップの訓練への活用	3, 4, 10	R01~	避難訓練実施	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
既にある洪水実績等の共有、住民への周知	過去の洪水実績に係る情報提供	4, 9, 11	実施中	津波ハザードマップを作成し、全戸配付済み。現行ハザードマップにて、新井田川、五戸川、おいらせ川の洪水実績を掲載。継続して過去の洪水実績の情報収集、情報提供を行う。	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	洪水浸水想定区域図をポータルサイトへ掲載	3, 追2																							
災害リスクの現地表示	まるごとまちごとハザードマップ整備・作成	8	R01~	馬淵川中流・五戸川4箇所に洪水実績の標識設置。(県で実施、H23年度)洪水ハザードマップ作成(更新後)、必要に応じて整備を検討。	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	指導計画を関係市町村の全ての学校に共有	7, 8, 9	-		△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	
防災教育の促進(指導計画を関係市町村の全ての学校に共有)	防災教室・訓練の実施	7, 8, 9	実施中	小中学校防災教室への講師派遣を実施	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	出前講座等を活用した講習会の実施	7, 8, 9	実施中	防災に関する研修会を開催	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
避難訓練への地域住民の参加促進	防災情報等を活用した住民参加型の避難訓練等について情報共有	追2	実施中	避難訓練等の実施について、協議会の場で共有。	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	自主防災組織、福祉関係者、消防団等と連携した避難訓練を実施	追2	実施中	市総合防災訓練において、福祉避難所開設訓練と併せ、福祉関係者が要配慮者を指定避難所から福祉避難所へ移送する訓練も実施。	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
共助の仕組みの強化	地域包括支援センター等にハザードマップの掲示、防災関連パンフレット設置	追2	R02	今年度作成するハザードマップの完成後に実施	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	住民一人一人の避難計画・情報マップの作成促進	追4	-		△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
地域防災力の向上のための人材育成	専門家リストの作成、要請に応じて専門家の派遣	追4	-		△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	避難訓練等の実施について、協議会の場で共有。	追2	実施中	各関係機関に避難確保計画の作成及び訓練の実施を周知・指導。	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
洪水予測や水位情報の提供の強化	河川監視用カメラの整備	5, 12	-		△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	水文観測所の停電対策	5, 12, 追5																							
防災行政無線の改良、防災ラジオの配布等情報伝達手段の整備	防災行政無線の改良、防災ラジオの配布等情報伝達手段の整備	6	H29~	今後検討	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	避難路、避難場所の安全対策の強化	-																							
河川防災ステーションの整備	河川防災ステーションの整備	-	実施中	馬淵川及び新井田川水防センターを整備。水防倉庫、水防拠点としての役割、避難所としての機能はなし。	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	緊急的な避難先を確保する必要がある地域における避難場所の整備	-			△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△

③円滑かつ迅速な避難に資する施設等の整備に関する事項

主な取組項目	実施事項	実施時期	八戸市		十和田市		五戸町		陸上町		新郷村		六戸町		六ヶ所村		おいらせ町		気象台		青森県(防災危機管理課)		青森県(河川砂防課)		
			実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等
洪水予測や水位情報の提供の強化	危機管理型水位計の整備	5, 12	-	必要に応じて検討	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	河川監視用カメラの整備	5, 12	-	必要に応じて検討	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
防災行政無線の改良、防災ラジオの配布等情報伝達手段の整備	防災行政無線の改良、防災ラジオの配布等情報伝達手段の整備	6	H29~	今後検討	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
	避難路、避難場所の安全対策の強化	-																							
河川防災ステーションの整備	河川防災ステーションの整備	-	実施中	馬淵川及び新井田川水防センターを整備。水防倉庫、水防拠点としての役割、避難所としての機能はなし。	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	緊急的な避難先を確保する必要がある地域における避難場所の整備	-			△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△



【概ね5年で実施する取組】【三八・上北圏域】

◎:実施済、実施中 ○:(H00~H00)今後実施 △:(H00~)今後検討 △:(-)未定 □:対象外

凡例  
 :各構成員において対応する項目  
 :該当する構成員において検討する項目

未定稿につき取扱注意

資料4  
 様式-1  
 三八・上北圏域

(2)被害軽減のための取組

①水防体制に関する事項

主な取組項目	実施事項	実施時期	八戸市		十和田市		五戸町		陸上町		新郷村		六戸町		六ヶ所村		おいらせ町		気象台		青森県(防災危機管理課)		青森県(河川砂防課)				
			実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応			
重要水防箇所や水防資機材等について、関係者が共同で点検	重要水防箇所や水防資機材等について、合同巡視を実施	15、16	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	
	水防活動を支援するための水防資機材等の配備	15、16	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	
	水防団や地域住民が参加する「洪水にリスクが高い区間」の共同点検	14、16	H30~	△	実施中	◎	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	H29~	◎	実施中	◎	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	実施中	◎	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	実施中	◎	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	
水防に関する広報の充実(水防団確保に係る取組)	水防団員の募集	13	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	
	自主防災組織、企業の参画を促すため広報	13	H30~	○	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	
関係機関、水防団等の技術力向上のため、水防工法訓練等に参加	水防団等の技術力向上のため水防工法訓練等に参加	14、16	実施中	◎	実施中	◎	R01	国が実施している水防工法訓練に参加予定	○	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	
	関係機関、住民による水防訓練、避難訓練の実施	14、16	実施中	◎	実施中	◎	H30~	実施を検討	△	H30~	避難訓練を実施	△	実施中	◎	-	必要に応じて実施を検討	△	H29	水害からの避難訓練を実施	◎	実施中	◎	実施中	◎	-	今後検討(必要に応じて検討)	△
水防団間での連携、協力に関する検討	水防団同士の連絡体制の確保	10、13	実施中	◎	実施中	◎	実施済	連絡網(幹部)作成共有済み	◎	継続実施	実施済(消防団として)	◎	実施中	◎	実施済	実施済	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎
	夜間時の急激な水位上昇を想定した水防団等への連絡体制の検討・構築	10、13	実施中	◎	実施中	◎	実施済	連絡網(幹部)作成共有済み	◎	継続実施	実施済(消防団として)	◎	実施中	◎	実施済	実施済	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎	実施中	◎

②多様な主体による被害軽減対策に関する取組

主な取組項目	実施事項	実施時期	八戸市		十和田市		五戸町		陸上町		新郷村		六戸町		六ヶ所村		おいらせ町		気象台		青森県(防災危機管理課)		青森県(河川砂防課)			
			実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応		
浸水想定区域内の市町村庁舎等において、各施設管理者等に対する情報伝達体制・方法の検討	各施設管理者等に対する情報伝達体制・方法の検討	17	-	△	-	対象施設なし	△	実施済	対象施設管理者と担当主管課長にて実施・調整済み	◎	-	△	H29~	対象施設管理者と調整	○	-	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△
市町村庁舎等の機能確保のための耐水化	市町村庁舎等の機能確保のための耐水化	17	-	△	実施済	新庁舎完成(想定最大規模の洪水による浸水想定区域外の公表後、必要に応じて検討)	◎	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	△	実施済	実施済み	◎	-	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	実施済	屋上部防水改修工事	◎	-	△	-
市町村庁舎等の機能確保のための非常用発電等の整備	市町村庁舎等の機能確保のための非常用発電等の整備	17	-	△	実施済	72時間対応の非常用発電機を整備	◎	実施済	非常用発電機等の整備済み	◎	実施中	◎	実施済	実施済み	◎	-	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	実施済	整備済み	◎	-	△	-
早期復興を支援する事前の準備	堤防決壊が発生した場合に浸水深が深く多数の人命被害等が生じるおそれのある区間において、堤防強化対策を実施、樹木・堆積土砂等に起因した氾濫の危険性を概ね解消	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

③氾濫水の排水、浸水被害軽減に関する取組

主な取組項目	実施事項	実施時期	八戸市		十和田市		五戸町		陸上町		新郷村		六戸町		六ヶ所村		おいらせ町		気象台		青森県(防災危機管理課)		青森県(河川砂防課)		
			実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	
排水施設、排水資機材の運用方法の改善及び排水施設の整備等	排水施設、排水資機材の運用方法の改善及び排水施設の整備等	19	実施済	◎	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	実施中	消防団ポンプ車を計画的に更新	◎	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△
	委託業者との協定締結	18、19	実施中	◎	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	~R03	締結検討・調整中	○	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	継続実施	排水資機材設置について委託業者と契約を締結している	◎	-	△	-
浸水被害軽減地区の指定	土地に係る情報(地形データや氾濫シミュレーション結果等)提供 浸水被害軽減地区の指定	-	-	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△	-	必要に応じて検討(時期未定)	△

④河川管理施設の整備等に関する対策

主な取組項目	実施事項	実施時期	八戸市		十和田市		五戸町		陸上町		新郷村		六戸町		六ヶ所村		おいらせ町		気象台		青森県(防災危機管理課)		青森県(河川砂防課)	
			実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応	実施内容等	対応
堤防等河川管理施設の整備(洪水氾濫を未然に防ぐ対策)	河川改修事業 河川維持工事(河床整理・雑木伐採等)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	堤防決壊が発生した場合に浸水深が深く人命被害等が生じるおそれのある区間の堤防強化対策	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多数の家屋や重要施設等の保全対策	樹木・堆積土砂等に起因した氾濫の危険性を概ね解消	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	透過型砂防堰堤等の整備	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
土砂・洪水氾濫への対策	土砂・洪水氾濫により被災する危険性が高い箇所において砂防堰堤等の整備	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
決壊までの時間を少しでも引き延ばすための堤防構造の工夫(危機管理型ハード対策)	危機管理型ハード対策(堤防天端の保護、堤防要法尻の補強等)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ダム等の洪水調節機能の向上・確保	県土整備部所管ダムの施設改良(既設ダムの嵩上げや放流能力の増強等)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

【概ね5年で実施する取組】【三八・上北圏域】

◎: 実施済、実施中 ○: (HOO~HOO) 今後実施 △: (HOO~) 今後検討 △: (-) 未定 ◻: 対象外  
 凡例 ◻: 各構成員において対応する項目  
 ◻: 該当する構成員において検討する項目

未定稿につき取扱注意

資料4

様式-1

三八・上北圏域

主な取組項目	実施事項	八戸市		十和田市		五戸町		階上町		新郷村		六戸町		六ヶ所村		おいらせ町		気象台		青森県(防災危機管理課)		青森県(河川砂防課)		
		実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等	対応	実施時期	実施内容等
重要インフラの機能確保	インフラ・ライフラインへの著しい被害を防止する砂防堰埧の整備 堤防高を確保するための対策、消波施設の整備(海岸)																							継続実施
樋門・樋管等の確実な運用体制の確保	津波・洪水リスクの高い地域等において、水門の自動化・遠隔操作化																							-
河川管理の高度化の検討	全天候型ドローンの配置																							-

三沢海岸侵食対策事業(三沢市)、百石海岸津波・高潮危機管理対策緊急事業(おいらせ町)を実施  
 ◎  
 - 今後検討(必要に応じて検討)  
 △  
 - 今後検討(必要に応じて検討)  
 △