



※札幌開発建設部(国)、石狩振興局・空知総合振興局・札幌建設管理部(道)、札幌管区気象台・旭川地方気象台(気象台)と記載。(重複自治体は主たる部会のみ記載)

大項目	中項目	小項目	取組機関	目標時期	スケジュール(上段:計画、下段:実績)					R1取組内容	R2以降取組内容	取組に向けた課題 ほか備考	対象市町村 (取組済市町村:青字)
					H28	H29	H30	R1	R2				
①大規模な洪水氾濫に対して、広域的な連携を含む円滑かつ確実な避難行動のための取組	■平時からの住民等への周知・教育・訓練に関する事項	⑥ 円滑に避難行動を実施するための避難計画の作成	3市町	継続									
		⑦ 情報伝達手段の多重化としてのコミュニティFM放送等との連携の検討	22市町	継続	■	■	■	■	■	・地域FMとの連携、活用 ・HPを通じて情報伝達 ・登録制メールを活用 ・ツイッターの活用 ・広報車、防災無線による情報伝達	・継続		滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、幌加内町、上砂川町、歌志内市
		① 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	札幌開発建設部 2建設管理部	平成28年度～	■	■	■					・L2浸水想定区域図等の作成と各自治体への周知、HP公開完了:H28年度(国) ※継続して周知	
		② 想定最大規模の洪水に係る浸水想定区域図に基づいたハザードマップの改良と周知	札幌開発建設部 37市町村	平成29年度～		■	■	■	■	・L2浸水想定区域図に基づいたハザードマップの作成、改良、周知	・継続	L2浸水想定区域図に基づいたハザードマップの作成公開済(砂川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市)	滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市
		③ 想定最大規模の洪水に係る浸水想定区域図に基づいたまるごとまちごとハザードマップの改良と周知	札幌開発建設部 13市町	平成29年度～			■	■	■	・まるごとまちごとハザードマップの周知	・継続		滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市
		④ 水害リスクが高い箇所について、水防団、自治会等との共同点検を実施	札幌開発建設部 37市町村	継続	■	■	■	■	■	・重要水防箇所の説明および現地共同点検	・継続		滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市
		⑤ 警報・注意報発表時の「危険度を色分けした時系列」や「警報級の現象になる可能性」の情報提供	2気象台	平成29年度～	■	■	■					※継続して周知	
		⑥ 市民等を対象とした防災教育の実施、防災意識の啓発	札幌開発建設部、 3振興局、2気象台 北海道警察、37市町村	継続	■	■	■	■	■	・自治体防災訓練にて防災情報解説(気象台) ・防災マスター認定研修会、市民講座への講師派遣(道) ・警察の災害警備訓練への住民参加(警察) ・防災訓練、1日防災学校の実施(自治体) ・教育関係者への防災教育説明(国)	・継続	・小学生を対象とした学校指導計画作成、HP公開、各自治体へ資料配布:H30(国)	滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市
		⑦ 自治体首長が参加する水防訓練を実施し、その実施結果を踏まえたタイムライン等の見直し・修正	37市町村	平成28年度～	■	■	■	■	■	・防災訓練を実施、協議会に首長が参加し、取組内容について検討	・継続		滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市
		⑧ 全ての流域市町村の職員を対象とした「豪雨災害対策研修」の継続実施	札幌開発建設部 3振興局 2気象台 37市町村	継続	■	■	■	■	■	・石狩川流域圏会議 豪雨災害対策職員研修を開催、参加	・継続		滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市
⑨ 住民の水防意識啓発のため、S56洪水等の広報の充実	札幌開発建設部 3振興局 37市町村	継続	■	■	■	■	■	・HPに洪水に関する広報掲載 ・防災訓練にて広報	・継続		滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市		
⑩ ダム警戒体制に関する地元関係者への周知	札幌開発建設部 札幌建設管理部 北海道電力 20市町	継続	■	■	■	■	■	・ダム初期放流自の吹鳴、警報車パトロール、地域への放流開始等の通知	・継続		滝川市、深川市、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町		
ソフト対策の主な取組	■水防活動の効率化及び水防体制の	① 市町村向け川の防災情報による河川水位や排水ポンプ場情報の共有	札幌開発建設部 2建設管理部 37市町村	継続	■	■	■	■	・川の防災情報による水位情報、カメラ映像などの情報共有	・継続		滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市	
		② 水防団等との共同点検等の実施及び重要水防箇所の精査・見直し	札幌開発建設部 2建設管理部 32市町村	継続	■	■	■	■	・整備等に伴う重要水防箇所の見直し、精査 ・重要水防箇所の現地共同点検および意見交換	・継続		滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町	
		③ 想定最大規模の洪水に係る浸水想定区域図に基づいた水防計画の見直し	35市町村	平成28年度～	■	■	■	■	■	・L2浸水想定区域の情報確認 ・水防計画の確認、見直し	・継続		滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市

※札幌開発建設部(国)、石狩振興局・空知総合振興局・札幌建設管理部(道)、札幌管区気象台・旭川地方気象台(気象台)と記載。(重複自治体は主たる部会のみ記載)

大項目	中項目	小項目	取組機関	目標時期	スケジュール(上段:計画、下段:実績)					R1取組内容	R2以降取組内容	取組に向けた課題 ほか備考	対象市町村 (取組済市町村:青字)		
					H28	H29	H30	R1	R2						
②多数の箇所での長期間の活動に備える社会経済被害軽減のための確かな水防活動に関する取組	強化に関する事項	④	タイムラインを活用した水防団等への連絡体制の再確認と伝達訓練の実施や多様な主体による水防活動の検討	37市町村	継続	■	■	■	■	■	■	■	■	滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市	
		⑤	水防団・自主防災組織・消防署等の関係機関が連携した水防訓練の実施	札幌開発建設部 2建設管理部 北海道警察 36市町村	継続	■	■	■	■	■	■	■	■	滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市	
		⑥	広報や勧誘などの活動による水防団員数の確保	23市町村	継続	■	■	■	■	■	■	■	■	■	滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市
	■要配慮者利用施設や大規模工場等の自衛水防の推進に関する取組	①	タイムラインを活用した要配慮者利用施設と連携した情報伝達訓練や避難訓練の検討及び要配慮者利用施設における避難確保計画の作成に向けた支援の検討	札幌開発建設部 北海道警察 37市町村	継続	■	■	■	■	■	■	■	■	■	滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市
		②	要配慮者利用施設、大規模工場等への浸水リスクの説明と水害対策等の啓発活動	札幌開発建設部 3振興局 13市町	平成29年度～	■	■	■	■	■	■	■	■	■	滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市
		③	市町村向け川の防災情報による排水ポンプ場情報の共有	札幌開発建設部 37市町村	継続	■	■	■	■	■	■	■	■	■	滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市
③広域かつ長期の浸水被害に対する社会経済活動の早期復旧のための取組	■排水活動の強化に関する取組	①	想定最大規模の洪水を想定した排水計画の検討	札幌開発建設部	平成29年度～	■	■	■	■	■	■	■	■	滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市	
		②	排水ポンプ車等による訓練の実施	札幌開発建設部 24市町村	継続	■	■	■	■	■	■	■	■	■	滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市
		③	堤防決壊シミュレーションによる現地条件を考慮した効果的な災害復旧方法の検討	札幌開発建設部	継続	■	■	■	■	■	■	■	■	■	滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市
	■緊急的な災害復旧工事に向けた取組強化	①	堤防決壊シミュレーションにおける堤防天端を活用した緊急輸送路の活用検討	札幌開発建設部	継続	■	■	■	■	■	■	■	■	■	滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市
		②	関係機関による内水による浸水想定区域図の検討	札幌開発建設部 札幌市	平成28年度～	■	■	■	■	■	■	■	■	■	滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市
		③	地下街における避難確保・浸水防止計画が未作成・未実施の所有者(管理者)への作成働きかけ	札幌市	継続	■	■	■	■	■	■	■	■	■	滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市
④高度に発達した市街地や地下空間への浸水等から、人命を守り被害を軽減するための迅速な避難や早期復旧に向けた取組	■市街地や地下空間への浸水からの迅速な避難や早期復旧に関する取組	①	タイムラインを活用した市街地や地下空間における事前の防災行動に向けた関係機関との調整及び検討の実施	札幌開発建設部 石狩振興局 札幌管区気象台 札幌市	平成29年度～	■	■	■	■	■	■	■	■	滝川市、砂川市、深川市、奈井江町、浦臼町、新十津川町、妹背牛町、秩父別町、雨竜町、北竜町、沼田町、幌加内町、上砂川町、歌志内市	