

減災に関する取組状況のフォローアップ

(網走川ほか)

網走川ほか 減災に関する取組方針 フォローアップ

資料2

大項目	中項目	小項目	課題の対応	目標時期	取組機関	スケジュール (上段:計画、下段:実績)					R4年の取組内容	R5年以降の取組内容	備考 (取組に向けた課題ほか)
						R3	R4	R5	R6	R7			
迅速かつ確実な避難行動のための取組	■危機管理型ハード対策	① 国管理区間 ・堤防天端の保護 (岩富地区、本郷地区、美幌川左・右岸地区) ・堤防法尻の補強 (美幌川左・右岸地区)	A	完了	網走開建								
		②北海道管理区間 ・堤防天端の保護箇所の検討と実施	A	H29年度から実施	振興局	●●●●●●●●●●					・堤防天端の保護箇所について引き続き検討を行った	・堤防天端の保護箇所について引き続き検討	
	■避難情報等伝達機器の整備	① 要配慮者や観光客、集落分散地区の居住者にも確実に情報を伝えるため防災行政無線などの情報伝達機器の整備検討	D	H28年度から実施	網走市	●●●●●●●●●●					・高齢者世帯等への「緊急告知防災ラジオ」貸与による緊急情報の伝達	・高齢者世帯等への「緊急告知防災ラジオ」貸与による緊急情報の伝達	
					大空町	●●●●●●●●●●					・「安心生活支援事業」による新たな情報提供手段整備・運用開始(スマートフォン地域情報アプリ「そらナビ」令和4年4月1日リリース)	・スマートフォン地域情報アプリ「そらナビ」の活用 ・株式会社LIAと「災害等の発生時における緊急情報の放送に関する協定」締結(R05.04.25)	
					美幌町	●●●●●●●●●●					・防災無線更新整備完了 ・転入者への防災グッズ配布	・転入者への防災グッズ配布	
					津別町	●●●●●●●●●●					・IP無線機による情報伝達手段の強化	・IP無線機による情報伝達手段の強化	
	■避難情報等伝達機器の整備	②停電時や夜間において確実に避難情報を伝えるための情報伝達方法の検討	D	H29年度から実施	網走市	●●●●●●●●●●					・高齢者世帯等への「緊急告知防災ラジオ」貸与による緊急情報の伝達	・高齢者世帯等への「緊急告知防災ラジオ」貸与による緊急情報の伝達	
					大空町	●●●●●●●●●●					・停電時や夜間における避難情報を伝えるための検討 ・「安心生活支援事業」による新たな情報配信整備・運用開始(スマートフォン地域情報アプリ「そらナビ」令和4年4月1日リリース)	・停電時や夜間における避難情報を伝えるための検討 ・スマートフォン地域情報アプリ「そらナビ」の活用	

網走川ほか 減災に関する取組方針 フォローアップ

資料2

大項目	中項目	小項目	課題の 対応	目標時期	取組機関	スケジュール (上段:計画、下段:実績)					R4年の取組内容	R5年以降の取組内容	備考 (取組に向けた課題ほか)	
						R3	R4	R5	R6	R7				
迅速かつ確 実な避難行 動のための 取組	ハード 対策	■避難情報等 伝達機器の整 備 ②停電時や夜間において確 実に避難情報を伝えるための 情報伝達方法の検討	D	H29年度 から 実施	美幌町	■	■	■	■	■	■	・停電時や夜間における避難情報を伝えるための 検討 ・情報伝達方法について調査研究を実施	・引き続き、停電時や夜間における避難情報を伝 えるための検討 ・引き続き、情報伝達方法について調査研究を進 める	
					津別町	■	■	■	■	■	■	・停電時や夜間における避難情報を伝えるための 方法を検討 ・非常用電源の充実	・停電時や夜間における避難情報を伝えるための 方法を検討 ・非常用電源の充実	
迅速かつ確 実な避難行 動のための 取組	ソフト 対策	① 想定最大規模の降雨によ る浸水想定区域、家屋倒壊等 氾濫想定区域、破堤点別洪水 浸水想定区域図(浸水ナビ) の公表	B、a	完了	網走開建	■	■	■	■	■	■			
					振興局	■	■	■	■	■	■			
		■洪水に対して リスクの高い箇 所と、避難場 所・避難経路の 把握 ② 想定最大規模の降雨によ る浸水想定区域に基づき、浸 水深や長期浸水時間を考慮し た避難場所や避難経路の見 直し、ハザードマップの作成、 まるごとまちごとハザードマ ップの整備検討	B	H28年度 から 実施	網走開建	■	■	■	■	■	■	・支援の要請はなかった	・必要に応じ、関係市町について支援等を実施して いく	
				H29年度 から 実施	気象台	■	■	■	■	■	■	・支援の要請はなかった	・引き続き必要に応じて支援など行う	
					振興局	■	■	■	■	■	■	・補助事業の紹介を行った	・必要に応じ、支援を実施していく (補助事業の紹介等)	
				H28年度 から 実施	網走市	■	■	■	■	■	■	・令和4年3月に防災ガイドブック、ハザードマップの 全面改訂・全戸配布を行いホームページに掲載	防災ガイドブックを使用した防災訓練により災害リ スク情報や防災知識向上に努める	
大空町	■	■	■		■	■	■	・「せいかつあんしんガイドブック」全戸配布(毎年 度実施、大空町Webサイト掲載) ・令和4年度「大空町防災マップ」作成(更新)、全 戸配布(前回平成30年度)	・「せいかつあんしんガイドブック」全戸配布(毎年 度実施、大空町Webサイト掲載) ・「大空町防災マップ」転入世帯へ配付					
美幌町	■	■	■	■	■	■	・道管理河川における浸水想定区域公表による、 水害ハザードマップの見直し検討 ・防災WEBマップの見直し	・道管理河川における浸水想定区域公表による、 水害ハザードマップの見直し検討 ・防災WEBマップの見直し						

網走川ほか 減災に関する取組方針 フォローアップ

資料2

大項目	中項目	小項目	課題の対応	目標時期	取組機関	スケジュール (上段:計画、下段:実績)					R4年の取組内容	R5年以降の取組内容	備考 (取組に向けた課題ほか)
						R3	R4	R5	R6	R7			
迅速かつ確実な避難行動のための取組	■洪水に対してリスクの高い箇所・避難場所・避難経路の把握	② 想定最大規模の降雨による浸水想定区域に基づき、浸水深や長期浸水時間を考慮した避難場所や避難経路の見直し、ハザードマップの作成、まるごとまちごとハザードマップの整備検討	B	H28年度から実施	津別町						・北海道管理河川における浸水想定区域公表によるハザードマップの見直し検討	・引き続きハザードマップ説明等自治会への出前講座を実施する	
		③ 土地勘のない観光施設利用者が確実に避難場所までたどり着けるための避難誘導手法の検討	B	H29年度から実施	網走市						・ホームページにWEB版ハザードマップ等を掲載、避難所誘導体制構築に向けた観光団体等との連携模索	・ホームページにWEB版ハザードマップ等を掲載、避難所誘導体制構築に向けた観光団体等との連携模索	
			大空町							・令和4年度「大空町防災マップ」作成(更新)、全戸配布(前回平成30年度)	・大空町防災マップによる情報提供		
		④ 円滑な避難行動のため、道路管理者との連絡体制網の構築	C	完了	網走開建、振興局、自衛隊、北海道警察、網走警察署、美幌警察署、網走市、大空町、美幌町、津別町、網走消防組合、美幌津別広域組合								
迅速かつ確実な避難行動のための取組	■避難情報、警報等をわかりやすく、適切なタイミングで確実に伝達するための取組	① 住民や観光客の避難行動を促すため、スマートフォンを活用したリアルタイム情報提供や洪水予報等をプッシュ型で情報発信するためのシステム構築	D	完了	網走開建								
		② メール・テレビ・ラジオ・サイレン等、多様な手段を用いた避難情報発信体制の強化及び近隣住民同士での連絡体制等の人的ネットワーク(自主防災組織等)の構築	D	引き続き実施	網走市						・高齢者世帯等への「緊急告知防災ラジオ」貸与による緊急情報の伝達 ・自主防災組織の結成促進 ・メール配信サービスの利用促進 ・地域防災訓練や防災研修会等の実施による避難所運営体制の構築	・高齢者世帯等への「緊急告知防災ラジオ」貸与による緊急情報の伝達 ・自主防災組織の結成促進 ・メール配信サービスの利用促進 ・地域防災訓練や防災研修会等の実施による避難所運営体制の構築	

網走川ほか 減災に関する取組方針 フォローアップ

資料2

大項目	中項目	小項目	課題の 対応	目標時期	取組機関	スケジュール (上段:計画、下段:実績)					R4年の取組内容	R5年以降の取組内容	備考 (取組に向けた課題ほか)	
						R3	R4	R5	R6	R7				
迅速かつ確 実な避難行 動のための 取組	■避難情報、警 報等をわかりや すく、適切なタイ ミングで確実に 伝達するための 取組	② メール・テレビ・ラジオ・サイ レン等、多様な手段を用い た避難情報発信体制の強化 及び近隣住民同士での連絡 体制等の人的ネットワーク(自 主防災組織等)の構築	D	引き続き 実施	大空町	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	・自主防災組織結成相談対応、メール配信サー ビス(登録制)の利用促進 ・「安心生活支援事業」による新たな情報配信整 備・運用開始(スマートフォン地域情報アプリ「そら ナビ」令和4年4月1日リリース)	・自主防災組織結成相談対応、メール配信サー ビス(登録制)の利用促進を図る ・スマートフォン地域情報アプリ「そらナビ」の活用 ・株式会社LIAと「災害等の発生時における緊急情 報の放送に関する協定」締結(R05.04.25)		
						美幌町	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	・自主防災組織の結成促進 ・防災リーダー、防災マスター、防災士の養成 ・転入者に防災ガイドブックの配布 ・メール配信サービスの利用促進とともに、ホーム ページ、Facebook、LINEにより情報配信	・自主防災組織の結成促進 ・防災リーダー、防災マスター、防災士の養成 ・転入者に防災ガイドブックの配布 ・メール配信サービスの利用促進とともに、ホーム ページ、Facebook、LINEにより情報配信	
						津別町	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	・メール、LINEによるプッシュ型情報配信実施	・引き続き自主防災組織の結成促進を図る	
		網走開建	完了	E	E	完了	網走開建	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●		
								気象台	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	危険度分布において、令和4年6月30日より「うす 紫」と「濃い紫」の「紫」への統合と、警戒レベル5相 当の「黒」を新設する改善を実施した
		④ 避難指示等の発令を判断 するための情報や、住民への 情報伝達方法及び伝達内容 についての市町職員向けマ ニュアルの作成や想定最大規 模の降雨による浸水想定区域 に基づく地域防災計画の見直 し	F	H28年度 から 実施	F	H28年度 から 実施	網走市	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	・避難指示等の判断・伝達マニュアルや地域防災 計画の見直し	・避難指示等の判断・伝達マニュアルや地域防災 計画の見直し(予定)
大空町	●●●●●●●●●●						●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	・地域防災計画の見直し、災害対応マニュアル等 整備検討(予定)	・地域防災計画の見直し、災害対応マニュアル等 整備検討(予定)		
美幌町	●●●●●●●●●●						●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	・避難所運営マニュアルの見直し ・地域防災計画の見直し ・災害時初動対応カードを新規採用職員に配布	・避難所運営マニアルの見直し ・地域防災計画の見直し ・災害時初動対応カードを新規採用職員に配布		
津別町	●●●●●●●●●●						●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	●●●●●●●●●●	・地域防災計画及び水防計画の見直しを適宜実施 ・役場職員向けマニュアルの作成	・地域防災計画及び水防計画の見直しを適宜実施 ・役場職員向けマニュアルの作成		

網走川ほか 減災に関する取組方針 フォローアップ

資料2

大項目	中項目	小項目	課題の対応	目標時期	取組機関	スケジュール (上段:計画、下段:実績)					R4年の取組内容	R5年以降の取組内容	備考 (取組に向けた課題ほか)
						R3	R4	R5	R6	R7			
迅速かつ確実な避難行動のための取組	■避難情報、警報等をわかりやすく、適切なタイミングで確実に伝達するための取組	⑤ 訓練や実運用結果を通じ、避難指示等の発令に着目したタイムラインを改良や多機関連携したタイムラインの作成(要配慮者や観光客、災害状況に応じた対応を考慮)	F	H29年度から実施	網走開建	■	■				・各町がタイムラインを作成する際の参考となるように、常呂川タイムライン試行版の情報提供を行う ・活用可能な構成市町の訓練に参加し、必要に応じ、タイムライン見直しを行っていく		
					気象台	■	■				・常呂川下流水害タイムライン検討会に参画	・引き続き他河川タイムライン検討会に参画	
					振興局	■	■				・今後の洪水状況等において地域の課題を検証するとともに必要に応じてタイムラインの見直しを検討	・引き続き今後の洪水状況等において地域の課題を検証するとともに必要に応じてタイムラインの見直しを行っていく	
					自衛隊	■	■				・他河川のタイムライン検討会に参加	・構成する町と訓練を実施し、必要に応じ、タイムラインの見直しを行っていく	
					北海道警察	■	■				・意見交換会に参加 ・他河川タイムライン検討会に参加	・意見交換会に参加する ・関係機関の訓練を通じ、必要に応じてタイムラインの見直しを行っていく	
					網走警察署	■	■				・意見交換会に参加	・意見交換会に参加する ・構成市町と訓練を実施し、必要に応じ、タイムラインの見直しを行っていく	
				H29年度から実施	美幌警察署	■	■				・意見交換会や検討会に参加	・意見交換会や検討会に参加する ・関係機関との訓練を通じ、必要に応じてタイムラインの見直しを行っていく	
					網走市	■	■				・今後の洪水、土砂災害等において課題を検証し、必要に応じてタイムラインの見直しを検討	防災関係機関との訓練を通じて、タイムライン見直しを行っていく	
					大空町	■	■				・意見交換会に参加した	・意見交換会に参加する ・構成市町と訓練を実施し、必要に応じ、タイムライン見直しを行っていく	
					美幌町	■	■				・意見交換会に参加 ・構成市町と訓練を実施し、必要に応じ、タイムライン見直しを行った	・意見交換会に参加する ・構成市町と訓練を実施し、必要に応じ、タイムライン見直しを行っていく	
					津別町	■	■				・意見交換会に参加	・意見交換会に参加する ・構成市町と訓練を実施し、必要に応じ、タイムライン見直しを行っていく	

網走川ほか 減災に関する取組方針 フォローアップ

資料2

大項目	中項目	小項目	課題の 対応	目標時期	取組機関	スケジュール (上段:計画、下段:実績)					R4年の取組内容	R5年以降の取組内容	備考 (取組に向けた課題ほか)
						R3	R4	R5	R6	R7			
迅速かつ確 実な避難行 動のための 取組	■避難情報、警 報等をわかりや すく、適切なタイ ミングで確実に 伝達するための 取組	⑤ 訓練や実運用結果を通 じ、避難指示等の発令に着目 したタイムラインを改良や多機 関連携したタイムラインの作 成(要配慮者や観光客、災害 状況に応じた対応を考慮)	F	H29年度 から 実施	網走 消防組合	■	■	■	■	■	・継続実施 ・他河川タイムライン検討会を参考のため傍聴 (多機関連携型タイムラインの研究等)	・意見交換会等への参加を検討し、必要に応じ、多 機関連携型タイムラインの研究等を行っていく	
		美幌津別 広域組合	■	■	■	■	■	・継続実施	・引き続き継続実施				
	⑥ 洪水時の各機関の情報伝 達状況や水防活動状況を共 有できる体制の構築	G	完了	網走開建、気 象台、振興 局、自衛隊、 北海道警察、 網走警察署、 美幌警察署、 網走市、大空 町、美幌町、 津別町、網走 消防組合、美 幌津別広域組 合	■	■	■	■	■				
■水害リスク情 報の周知や自 助防災意識の 啓発		① 住民が参加した水災害避 難訓練、水防災に関する講習 会・ワークショップ、小中学生 への防災教育、及び網走川流 域の水害特性を踏まえた広報 活動を実施する	H	引き続き 実施	網走開建	■	■	■	■	■	防災学習の実施なし (川の環境学習会を実施)	・関係機関主催の訓練等に参加、また、講習会や 防災学習等に参加	
					気象台	■	■	■	■	■	・美幌町総合防災訓練に協力 ・防災学校等の実施に協力 (網走南ヶ丘高、網走小、網走西小、網走潮見小、 美幌旭小、津別中) ・施設見学を通じて広報活動を実施した ・警察教養セミナー(網走署、美幌署)を実施した	・引き続き関係機関主催の訓練等に参加 ・引き続き講習会や防災学習等の実施に協力	
					振興局	■	■	■	■	■	・防災授業を実施 (網走小、網走第二中)	・引き続き関係機関主催の訓練等に参加また、講 習会や防災学習等に参加	
					自衛隊	■	■	■	■	■	・関係機関主催の訓練等に参加	・引き続き関係機関主催の訓練等に参加また、講 習会や防災学習等に参加	

網走川ほか 減災に関する取組方針 フォローアップ

資料2

大項目	中項目	小項目	課題の対応	目標時期	取組機関	スケジュール (上段:計画、下段:実績)					R4年の取組内容	R5年以降の取組内容	備考 (取組に向けた課題ほか)	
						R3	R4	R5	R6	R7				
迅速かつ確実な避難行動のための取組	ソフト対策	■水害リスク情報の周知や自助防災意識の啓発 ① 住民が参加した水災害避難訓練、水防災に関する講習会・ワークショップ、小中学生への防災教育、及び網走川流域の水害特性を踏まえた広報活動を実施する	H	引き続き実施	北海道警察	■	■	■	■	■	■	・関係機関主催の訓練及び、講習会や防災学習等に参加	・引き続き関係機関主催の訓練等に参加、また、講習会や防災学習等に参加する	
					網走警察署	■	■	■	■	■	■	・関係機関主催の訓練及び、講習会や防災学習等に参加 ・あらゆる機会を通じて、水災害に対する広報活動を実施	・引き続き関係機関主催の訓練及び、講習会や防災学習等に参加する ・あらゆる機会を通じて、水災害に対する広報活動を実施する	
				引き続き実施	美幌警察署	■	■	■	■	■	■	・関係機関の訓練等に参加 ・小学生に対する災害図上訓練を実施 ・広報誌及び各種広報活動を通じた防災意識の啓発を実施	・引き続き関係機関の訓練等に参加する ・講話等の機会を通じ図上訓練を実施する ・民間企業が主催の避難訓練に参加する ・広報誌や各種広報活動を通じて防災意識を啓発する	
					網走市	■	■	■	■	■	■	・地域主導で行われる防災訓練(避難訓練・避難所開設訓練等)への協力・地域との連携推進 ・市内小中学校で実施される防災教育による避難所開設訓練及び避難者受入訓練等により普及促進	・地域主導で行われる防災訓練(避難訓練・避難所開設訓練等)への協力・地域との連携推進 ・市内小中学校で実施される防災教育による避難所開設訓練及び避難者受入訓練等により普及促進 ・地域防災訓練の実施による避難誘導・避難者受入体制の構築	
				引き続き実施	大空町	■	■	■	■	■	■	・児童生徒への防災教育(1日防災学校)を実施(女満別中学校) ・大空町防災訓練実施	・児童生徒への防災教育(1日防災学校)を実施(東藻琴小学校) ・町民・自治会等向け出前講座メニューに防災教育を追加して啓発する ・大空町防災訓練実施	
					美幌町	■	■	■	■	■	■	・図上訓練の実施 ・水害を想定した避難所開設訓練の実施 ・一日防災学校の実施(北海道と連携事業)	・図上訓練の実施 ・水害を想定した避難所開設訓練の実施 ・「一日防災学校」実施(北海道と連携事業) ・町主催の「総合防災訓練」開催	
				津別町	■	■	■	■	■	■	・引き続き実施 ・住民参加による水災害に関する防災訓練(避難訓練や図上訓練等)、水災害に関する講習会等の実施に向けた関係機関との調整	・今後も引き続き実施 ・住民参加による水災害に関する防災訓練(避難訓練や図上訓練等)、水災害に関する講習会等の実施に向けた関係機関との調整		

網走川ほか 減災に関する取組方針 フォローアップ

資料2

大項目	中項目	小項目	課題の 対応	目標時期	取組機関	スケジュール (上段:計画、下段:実績)					R4年の取組内容	R5年以降の取組内容	備考 (取組に向けた課題ほか)		
						R3	R4	R5	R6	R7					
迅速かつ確 実な避難行 動のための 取組	■水害リスク情 報の周知や自 助防災意識の 啓発 ソフト対 策	① 住民が参加した水災害避 難訓練、水防災に関する講習 会・ワークショップ、小中学生 への防災教育、及び網走川流 域の水害特性を踏まえた広報 活動を実施する	H	引き続き 実施	網走 消防組合	■	■	■	■	■	■	関係機関主催の訓練等に参加また、講習会や防 災学習等に参加	引き続き関係機関主催の訓練等に参加する。また、 講習会や防災学習等に参加する		
					美幌津別 広域組合	■	■	■	■	■	■	関係機関主催の訓練等に参加また、講習会や防 災学習等に参加	引き続き関係機関主催の訓練等に参加また、講 習会や防災学習等に参加		
		② 要配慮者利用施設に係る 避難確保計画の作成	c	H29年度 から 実施	H30年度 から 実施	振興局	■	■	■	■	■	■	引き続き支援を実施	必要に応じ、引き続き支援を実施していく	
						網走市	■	■	■	■	■	■	避難確保計画の作成状況の確認と必要に応じて 作成支援	避難確保計画の作成状況の確認と必要に応じて 作成支援	
						大空町	■	■	■	■	■	■	水害(浸水)想定区域内に要配慮者利用施設が ない	水害(浸水)想定区域内に要配慮者利用施設が ない	
						美幌町	■	■	■	■	■	■	作成を促した	引き続き作成を促す	
						津別町	■	■	■	■	■	■	水害(浸水)想定区域内に被害を受け得る施設が ない	水害(浸水)想定区域内に被害を受け得る施設が ない	
		③ 要配慮者利用施設の避難 確保計画に基づく避難訓練の 実施	d	R1年度 から 実施	網走市	■	■	■	■	■	■	要配慮者施設の避難確保計画に基づく避難訓練 を実施する場合には、必要に応じて支援	要配慮者施設の避難確保計画に基づく避難訓練 を実施する場合には、必要に応じて支援を行う		
					大空町	■	■	■	■	■	■	水害(浸水)想定区域内に要配慮者利用施設が ない	水害(浸水)想定区域内に要配慮者利用施設が ない		
					美幌町	■	■	■	■	■	■	要請に基づき訓練の支援を行った	要請に基づき訓練の支援を行う		
					津別町	■	■	■	■	■	■	水害(浸水)想定区域内に被害を受け得る施設が ない	水害(浸水)想定区域内に被害を受け得る施設が ない		

網走川ほか 減災に関する取組方針 フォローアップ

資料2

大項目	中項目	小項目	課題の対応	目標時期	取組機関	スケジュール (上段:計画、下段:実績)					R4年の取組内容	R5年以降の取組内容	備考 (取組に向けた課題ほか)	
						R3	R4	R5	R6	R7				
迅速かつ確実な水防活動のための取組	ハード対策	■洪水氾濫を未然に防ぐ対策	① 国管理区間 ・河道掘削 (本郷地区、美幌右岸地区) ・浸透対策 (美幌左岸地区)	I, b	完了	網走開建								
			② 北海道管理区間 ・河道掘削 (網走川上流、駒生川、サラカオーマキキン川) ・浸透対策 (女満別川) ・適切な河道の維持管理(河道掘削、伐木等)	I, b	H28年度から実施	振興局						・次の河川について掘削や堤防整備等を実施した【堤防質的整備】 女満別川 【河道掘削】 網走川上流、女満別川	・引き続き改修中の河川について掘削や堤防整備等を実施 【堤防質的整備】 女満別川 【河道掘削】 網走川上流、女満別川、サラカオーマキキン川 ・伐木等による河道の適切な維持管理を実施	
		■監視体制の強化	① 網走川のほか中小河川など、上流部の河岸侵食危険箇所や湖周辺の観光地等、水害リスクの高い箇所の状況が把握できるよう、CCTVカメラや簡易水位計等機器の調査検討・整備を行う	J	H28年度から実施	網走開建						・実施なし	・必要に応じて調査検討・整備を実施	
				J	H29年度から実施	振興局						・実施なし	・必要に応じて調査検討・整備を実施	
		■水防活動の資機材整備	① 資機材運搬時間の短縮を図るため、水防資機材の備蓄基地等の配置検討や、資機材量及び新技術を活用した資機材導入の検討・配備	K	H28年度から実施	網走開建						・大空地区河川防災ステーションの整備	・大空地区河川防災ステーションの整備	
					H29年度から実施	振興局						・防災資材の備蓄を計画検討	・引き続き、計画的に整備予定	
	K			H28年度から実施	自衛隊						・災害救助用の資機材の整備等を実施	・引き続き、計画的に整備予定		
				H28年度から実施	網走市						・防災備蓄品を計画的に整備	・必要に応じて水防資機材の資機材導入を検討(随時) ・防災備蓄品を計画的に整備予定		

網走川ほか 減災に関する取組方針 フォローアップ

資料2

大項目	中項目	小項目	課題の対応	目標時期	取組機関	スケジュール (上段:計画,下段:実績)					R4年の取組内容	R5年以降の取組内容	備考 (取組に向けた課題ほか)	
						R3	R4	R5	R6	R7				
迅速かつ確実な水防活動のための取組	ハード対策	■水防活動の資機材整備 ① 資機材運搬時間の短縮を図るため、水防資機材の備蓄基地等の配置検討や、資機材量及び新技術を活用した資機材導入の検討・配備	K	H28年度から実施	大空町	■	■	■	■	■	■	・必要に応じて防災資機材整備	・必要に応じて防災資機材整備 ・備蓄計画の策定(検討)	
					美幌町	■	■	■	■	■	■	・備蓄計画に基づき各避難所へ倉庫及び備蓄品の常設設置を計画的に整備	・備蓄計画に基づき各避難所へ倉庫及び備蓄品の常設設置を計画的に整備	
					津別町	■	■	■	■	■	■	・計画的に災害用備品の充実を図った	・計画的に災害用備品の充実を図る	
					網走消防組合	■	■	■	■	■	■	・計画的に施設及び資機材を備蓄・配置した	今後も計画的に施設及び資機材を備蓄、配置する	
					美幌津別広域組合	■	■	■	■	■	■	・現有資機材の点検整備を実施し、必要に応じ水防資機材の充実を図った	・現有資機材の点検整備を引き続き実施し、必要に応じ水防資機材の充実を図る	
	ソフト対策	■水防活動に必要な情報の共有 ② 想定最大規模の洪水時でも利用可能な水防資機材搬送ルートの設定	L	引き続き実施	網走開建、振興局、自衛隊、網走市、大空町、美幌町、津別町、網走消防組合、美幌津別広域組合	■	■	■	■	■	■	・防災ハンドブックを更新し情報共有を図った。	・防災ハンドブックを毎年更新	
					網走開建	■	■	■	■	■	■	・実施なし	・必要に応じて、想定最大規模や計画規模における資機材搬入ルート等の検討	
					振興局	■	■	■	■	■	■	・想定最大規模や計画規模の洪水時における資機材搬入ルート等の検討	・想定最大規模や計画規模の洪水時における資機材搬入ルート等の検討、設定協議に参加	
					自衛隊	■	■	■	■	■	■	・会議参加による情報共有を実施	・引き続き、会議に参加して情報共有を図る	
					網走市	■	■	■	■	■	■	・想定最大規模や計画規模の洪水時における資機材搬入ルート等の検討	・想定最大規模や計画規模の洪水時における資機材搬入ルート等の検討、設定協議に参加	

大項目	中項目	小項目	課題の 対応	目標時期	取組機関	スケジュール (上段:計画,下段:実績)					R4年の取組内容	R5年以降の取組内容	備考 (取組に向けた課題ほか)
						R3	R4	R5	R6	R7			
迅速かつ確 実な水防活 動のための 取組	ソフト対策 ■水防活動に 必要な情報の共 有	② 想定最大規模の洪水時でも 利用可能な水防資機材搬 送ルートの設定	M	H29年度 から 実施	大空町	●	●	●	●	●	・想定最大規模や計画規模の洪水時における資機 材搬入ルート等の設定協議に参加 ・減災対策協議会作成の防災ハンドブックを活用し て情報等の共有を図った	・想定最大規模や計画規模の洪水時における資機 材搬入ルート等の設定協議に参加 ・減災対策協議会作成の防災ハンドブックを活用し て情報等の共有を図る	
						●	●	●	●	●	・想定最大規模や計画規模の洪水時における資機 材搬入ルート等の設定協議に参加 ・減災対策協議会作成の防災ハンドブックを活用し て情報等の共有を図った	・想定最大規模や計画規模の洪水時における資機 材搬入ルート等の設定協議に参加 ・減災対策協議会作成の防災ハンドブックを活用し て情報等の共有を図る	
						●	●	●	●	●	・想定最大規模や計画規模の洪水時における資機 材搬入ルート等の設定協議に参加	・想定最大規模や計画規模の洪水時における資機 材搬入ルート等の設定協議に参加	
						●	●	●	●	●	・設定協議に参加 ・情報の共有	・必要に応じ設定協議に参加 ・情報の共有	
						●	●	●	●	●	・設定協議に参加 ・情報の共有	・必要に応じ設定協議に参加 ・情報の共有	
						●	●	●	●	●	・重要水防箇所の見直しを実施 ・関係機関との重要水防箇所合同巡視を実施	・重要水防箇所の見直しを実施予定 ・関係機関と重要水防箇所合同巡視を実施予定	
		③ 毎年、重要水防箇所の見 直しを行い、水防団や住民が 参加する水害リスクの高い箇 所の共同点検を実施する	N	引き続き 実施	網走開建	●	●	●	●	●	・道管理河川の共同点検に向けて、実施方針につ いて検討 ・重要水防区間の見直しを検討 ・国他河川の共同点検の参加は無かった	・関係機関のほか住民等を交えた共同点検に参加 予定 ・道管理河川の共同点検を実施予定 ・重要水防区間の見直しを検討	
						●	●	●	●	●	・会議及び資料により情報共有を図った	・引き続き、共有を図る	
						●	●	●	●	●	・令和4年6月30日、合同巡視による共同点検を実 施	・関係機関と共同点検を実施予定	
						●	●	●	●	●	・令和4年7月19日、北見河川事務所重要水防箇所 合同巡視に参加	・関係機関と共同点検を実施予定	
						●	●	●	●	●	・共同点検中止に伴い、書面共有	・関係機関と共同点検を実施	
						●	●	●	●	●	・関係機関と共同点検は中止となった。	・今後も関係機関等と共同点検を実施予定	
						●	●	●	●	●			
						●	●	●	●	●			

大項目	中項目	小項目	課題の 対応	目標時期	取組機関	スケジュール (上段:計画、下段:実績)					R4年の取組内容	R5年以降の取組内容	備考 (取組に向けた課題ほか)	
						R3	R4	R5	R6	R7				
迅速かつ確 実な水防活 動のための 取組	■水防活動に 必要な情報の共 有	③ 毎年、重要水防箇所の見 直しを行い、水防団や住民が 参加する水害リスクの高い箇 所の共同点検を実施する	N	引き続き 実施	網走 消防組合	■	■	■	■	■	■	・重要水防箇所の共同点検を実施した。	・今後も関係機関等と共同点検を実施予定	
					美幌津別 広域組合	■	■	■	■	■	■	・関係機関等と共同点検を中止	・今後も関係機関等と共同点検を実施予定	
	■水防活動体 制の強化	① 関係機関が連携し、河岸 侵食や漏水を想定した水防実 働訓練、情報伝達訓練の実施	N	引き続き 実施	網走開建	■	■	■	■	■	■	・実施なし	・関係機関主催の訓練等に参加予定	
					気象台	■	■	■	■	■	■	・美幌町総合防災訓練に協力	・引き続き関係機関主催の訓練等に参加	
					振興局	■	■	■	■	■	■	・関係機関主催の訓練等に参加	・引き続き関係機関主催の訓練等に参加予定	
					自衛隊	■	■	■	■	■	■	・今年度は新型コロナウイルス拡大により不参加	・引き続き、関係機関主催の訓練等に参加	
					北海道 警察	■	■	■	■	■	■	・関係機関主催の訓練等に参加	・引き続き関係機関主催の訓練等に参加する	
					網走 警察署	■	■	■	■	■	■	・関係機関主催の訓練等に参加	・引き続き関係機関主催の訓練等に参加する	
					美幌 警察署	■	■	■	■	■	■	・関係機関主催の訓練等に参加	・引き続き関係機関主催の訓練等に参加する	
					網走市	■	■	■	■	■	■	・近隣町との合同研修会を実施予定	・近隣町や関係機関との連携による水防訓練の実 施について、調整を行う ・関係機関主催の訓練等に参加	
					大空町	■	■	■	■	■	■	・近隣市町や関係機関との連携による水防訓練の 実施について調整を行った ・関係機関主催の訓練等に参加	・近隣市町や関係機関との連携による水防訓練の 実施について調整を行う ・関係機関主催の訓練等に参加 ・令和6年度総合水防演習実施(常呂川)に向けて 情報共有	

網走川ほか 減災に関する取組方針 フォローアップ

資料2

大項目	中項目	小項目	課題の対応	目標時期	取組機関	スケジュール (上段:計画、下段:実績)					R4年の取組内容	R5年以降の取組内容	備考 (取組に向けた課題ほか)	
						R3	R4	R5	R6	R7				
迅速かつ確実な水防活動のための取組	ソフト対策 ■水防活動体制の強化	① 関係機関が連携し、河岸侵食や漏水を想定した水防実施訓練、情報伝達訓練の実施	N	引き続き実施	美幌町	■	■	■	■	■	■	・近隣町や関係機関との連携による水防訓練の実施について、調整を行った	・近隣町や関係機関との連携による水防訓練の実施について、調整を行う	
					津別町	■	■	■	■	■	■	・近隣町や関係機関との連携による水防訓練の実施について、調整を行った	・近隣町や関係機関との連携による水防訓練の実施について、調整を行う	
					網走消防組合	■	■	■	■	■	■	・関係機関主催の訓練等に参加	・今後も関係機関主催の訓練等に参加する	
					美幌津別広域組合	■	■	■	■	■	■	・関係機関主催の訓練等に参加	・引き続き関係機関主催の訓練等に参加	
		網走開建	■	■	■	■	■	■	・引き続き実施	・引き続き実施				
		振興局	■	■	■	■	■	■	・継続実施した	・引き続き継続実施				
		網走市	■	■	■	■	■	■	・関係機関と連携し促進を図った	・今後も関係機関と連携し促進を図る				
		大空町	■	■	■	■	■	■	・関係機関と連携し促進を図った	・関係機関と連携し促進を図る				
		美幌町	■	■	■	■	■	■	・関係機関と連携し促進を図った	・関係機関と連携し促進を図る				
		津別町	■	■	■	■	■	■	・関係機関と連携し促進を図った	・今後も関係機関と連携し促進を図る				
		網走消防組合	■	■	■	■	■	■	・募集活動を実施	・今後も募集活動を実施する				

網走川ほか 減災に関する取組方針 フォローアップ

資料2

大項目	中項目	小項目	課題の 対応	目標時期	取組機関	スケジュール (上段:計画、下段:実績)					R4年の取組内容	R5年以降の取組内容	備考 (取組に向けた課題ほか)
						R3	R4	R5	R6	R7			
迅速かつ確 実な水防活 動のための 取組	ソフト 対策	■水防活動体 制の強化	○	引き続き 実施	美幌津別 広域組合	[Gantt chart showing activities from R3 to R7]					・募集活動を実施	・引き続き募集活動を実施	
						② リーフレットやHPを通じ、 水防活動の担い手となる水防 団員(消防団員)の募集を行う とともに、水防協力団体の募 集・指定を促進する							
効率的・効 果的な排水 活動のため の取組	ハード 対策	■排水活動の 資機材整備 検討	P	H28年度 から 実施	網走開建	[Gantt chart showing activities from R3 to R7]					・実施なし	・必要に応じて見直しを行う	
					自衛隊	[Gantt chart showing activities from R3 to R7]					・情報共有を実施	・引き続き、情報共有を実施	
					網走市	[Gantt chart showing activities from R3 to R7]					・内水被害常襲地区への排水ポンプ及び電源の維持管理 ・協定による災害時の発電機等のリース対応	・内水被害常襲地区への排水ポンプ及び電源の維持管理 ・協定による災害時の発電機等のリース対応	
					大空町	[Gantt chart showing activities from R3 to R7]					・整備なし	・河川防災ステーション整備に向けて整備検討	
					美幌町	[Gantt chart showing activities from R3 to R7]					・必要に応じて整備を図った	・必要に応じて整備を図る	
					津別町	[Gantt chart showing activities from R3 to R7]					・資機材を必要に応じ整備	・必要に応じて整備を図る	
					網走 消防組合	[Gantt chart showing activities from R3 to R7]					・資機材等の整備等を行い、防災ハンドブックを活用して情報等の共有を図った	・今後、必要に応じて見直しを行っていく	
					美幌津別 広域組合	[Gantt chart showing activities from R3 to R7]					・必要に応じて整備を図った	・必要に応じて整備を図る	

網走川ほか 減災に関する取組方針 フォローアップ

資料2

大項目	中項目	小項目	課題の 対応	目標時期	取組機関	スケジュール (上段:計画、下段:実績)					R4年の取組内容	R5年以降の取組内容	備考 (取組に向けた課題ほか)	
						R3	R4	R5	R6	R7				
効率的・効果的な排水活動のための取組	ハード対策 ■排水活動の資機材整備	② 排水活動を行うスペースの整備検討	P	H28年度から実施	網走開建	■	■	■	■	■	■	・実施なし	・必要に応じ検討を行う	
					振興局	■	■	■	■	■	■	・内水氾濫実績を整理し、必要な排水活動のための検討を実施検討	・道区間における浸水等氾濫実績を把握し、必要な排水活動のための検討を行う	
	ソフト対策 ■排水活動の体制強化	① 各機関での排水資機材整備状況の情報共有、資機材搬入経路と想定排水箇所の設定、排水機場の操作要領見直し検討を行い、流域全体での排水計画の作成	Q	H29年度から実施	網走開建	■	■	■	■	■	■	・実施なし	・必要に応じ検討を行う	
					振興局	■	■	■	■	■	■	・情報共有を図った	・関係機関と連携し整理を図る	
					網走市	■	■	■	■	■	■	・資料整理への協力と共有を図った	・引き続き資料整理への協力と共有を図る ・流域全体での排水計画の作成に参加	
					大空町	■	■	■	■	■	■	・資料整理への協力と共有を図った ・防災ハンドブック活用	・資料整理への協力と共有を図る ・防災ハンドブック活用	
					美幌町	■	■	■	■	■	■	・資料整理への協力と共有を図った	・資料整理への協力と共有を図る	
					津別町	■	■	■	■	■	■	・資料整理への協力と共有を図った	・資料整理への協力と共有を図る	

網走川ほか 減災に関する取組方針 フォローアップ

資料2

大項目	中項目	小項目	課題の 対応	目標時期	取組機関	スケジュール (上段:計画、下段:実績)					R4年の取組内容	R5年以降の取組内容	備考 (取組に向けた課題ほか)
						R3	R4	R5	R6	R7			
効率的・効果的な排水活動のための取組	ソフト対策	■排水活動の体制強化 ② 排水ポンプ車等を使用した、関係機関共同での排水訓練の実施	R	引き続き実施	網走開建	■	■				・計画的に継続実施 ・幅広く関係機関への声かけを実施	・計画的に継続実施 ・幅広く関係機関への声かけを実施	
					振興局	■	■				・国他河川の排水訓練の参加は無かった	・ポンプ排水訓練に参加	
				引き続き実施	網走市	■	■				・ポンプ訓練不参加	・ポンプ排水訓練に参加	
					大空町	■	■				・ポンプ排水訓練に参加	・ポンプ排水訓練に参加	
					美幌町	■	■				・ポンプ排水訓練に参加	・ポンプ排水訓練に参加	
					津別町	■	■				・ポンプ排水訓練に参加	・ポンプ排水訓練に参加	
					網走消防組合	■	■				所有資機材(可搬ポンプ)の点検、取扱い訓練を実施	所有資機材の点検、取扱い訓練を実施するとともに、関係機関主催訓練に参加する	
					美幌津別広域組合	■	■				・所有資機材の点検、取扱い訓練を実施するとともに、関係機関主催訓練に参加	・所有資機材の点検、取扱い訓練を実施するとともに、関係機関主催訓練に参加する	