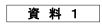
資 料 1

項目、事項、内容	宗谷総合振興局 業務内容	時期	稚内開発建設部 業務内容	時期	稚内地方気象台 業務内容	時期	雅内市 業務内容	時期	猿払村 業務内容	時期	浜頓別町 業務内容	時期	中頓別町 業務内容	時期	枝幸町 業務内容	時期	礼文町 業務内容	時期
<u>ード対策の主な取組</u> ■洪水氾濫を未然に防ぐ対策																		
- バスに座され然に関い対象																		
	流下能力が不足している河道について、 河川の整備状況や整備方針を協議会で 共有し、優先区間を定めて、流下断面を 確保するための堤防整備や河道掘削を 実施する。	りつ称さ夫					クサンル川の早期改修を要望す る。	引き続き要 望	į									
■危機管理型ハード対策		1																+
①堤防天端の保護	・実施箇所の優先区間を定めて、順次整備を実施する。	引き続き実 施											頓別川の天端舗装延長を要望。	平成30年 度から要望	9			
■避難行動、水防活動、排水活動に資すん	る基盤寺の整備																	Т
①住民の避難行動を促し、迅速な水防活動を支援するため、スマートフォンを活用したリアルタイム情報を提供するためのシステム構築	・研修会やHP等により、構築済みのシステムの一般周知を進める。	引き続き実 施																
	プッシュ型の洪水予報等の情報発信を 実施。	引き続き実施																
③高齢者等に配慮し、防災ラジオな ど様々な情報伝達手段の整備を検 討し、現在行っている情報伝達手段 と合わせて運用することにより充実 を図る。							防災ラジオの難聴地域解消のため中継局整備を行い、市内全域 へ確実な情報伝達を行う。	引き続き実 施	P告知端末を活用した。わかりやすい情報伝達体制の強化及び情な伝達体制の強化及び情な伝達手段の多重化・多様化を検討。	引き続き実 施	高齢者等に配慮した防災ラジオ など様々な情報伝達手段の整備 を検討。	平成30年 度から検討	高齢者等に配慮した防災ラジオ など様々な情報伝達手段の整備 を検討。	平成30年 度から検討	IP告知端末の他、複数手段によ る確実な情報伝達を推進。高齢 計 者等要配慮者への早期の避難 体制確保。	引き続き実 施	・高齢者等要配慮者の特性に応 じた自治会・民生委員・社協・消 防団等と連携した直接伝達・ を検討。 ・IP告知端末を活用し、要配慮者 (特に高齢者)がわかりやすい伝 文の作成を検討。	認平成度が
④水防拠点の整備	・公有地を利用して、北見幌別川の資材ヤードの整備を実施する。 ・協議会の検討の中で、必要とされた資材ヤードの整備を進める。	t-tc																
⑤水害リスクが高い箇所に対して、 洗水時の避難勧告等の発令判断に 活用する水位計の整備	・協議会の場等を活用して、水位計配置 計画を検討・調整し、順次整備を実施。 ・協議会の場等を活用して、配置状況を 確認する。	平成30年																
⑥迅速な水防活動を支援するため の水防資機材の整備	・迅速な水防活動を実施するため、水防 活動を実施するため、水防 がは請金の場等を活用して、関係機関と 情報を共有し、市町村等の円滑な水防 活動等、活用方策を検討、調整。	引き続き実	・水防資機材の整備を進め、関 係機関との情報共有を図る。 ・市町村等の迅速な水防活動を 支援するための方策を検討・調 整。				河川付近の土地への水防資機 材の整備を進める。	平成29年 度から実施	消防団単位に必要所要資機材の E 整備を進める。	引き続き実 施	河川付近の公有地への水防資 機材の整備。	引き続き実 施	水防資機材の整備。		河川付近の公有地への水防資 援材の整備。		消防団単位に必要所要資機材の 長事前配置を検討。	の 平成3 度から
	道内の放送会社、コミュニティFM放送会社と協定を締結しており、災害時の情報 伝達手段を確保している。						SNSの利活用について検討する。	平成30年 度から検討	- 情報伝達手段の多様化を検 討。 1- IP告知端末、防災行政無線以 外の効果的な情報伝達手段につ いて検討。	引き続き実 施	防災ラジオ、FM緊急放送割放送 システムの導入等、情報伝達手 段の多様化を検討。	平成30年 度から検討	効果的な情報伝達手段の多様化 を検討。	; 引き続き実 施	IP告知端末の他、複数手段による町民への確実な情報伝達を推進。	引き続き実 施	・防災無線通信及びコミュニティ ・	平成
⑧避難場所の明確化(避難誘導の ための看板設置等)に関する取組を 行う							避難場所の明確化(ピクトグラム化)のため、避難場所看板の設置・更新を進める。	平成30年 度から実施	選難誘導看板の設置検討。	引き続き実 施	避難誘導看板の設置検討。	平成30年 度から検討	避難誘導看板の設置検討。	平成30年 度から検討) 避難誘導看板の設置検討。	平成30年 度から検討	選難誘導看板の設置検討 。	平成度か
	迅速かつ確実な避難行動のための取	組																
■情報伝達、避難計画等に関する事項																		T
①想定最大規模の洪水に係る浸水 想定区域図等に基づき、避難経路 途絶前の避難等を想定した避難場 所・方法及び経路の見直とを行い、 地域防災計画及びハザードマップへ の反映	・想定最大規模の洪水にかかる浸水想定区域図等を作成し、関係市町村に提供。 選難場所、避難経路等を記した「防災 共通地図」を作成し、各市町村及び防災 関係機関と共有する予定。 ・北見帳別川、オムロシュペツ川は策定 中、平成30年指定・公表予定。 ・ウエンナイ川は平成30年策定予定。	引き続き実 施					新たに示される洪水浸水想定区 域図等に基づき地域防災計画を 見直すとともに、ハザードマップ 等の作成を検討する。	洪水浸水 想定区域 の指定後に 実施	- 域防火計画、防火マツノ寺の兄 - 古	洪水氾濫 危険区域 図入手後に 実施	新たに示される洪水浸水想定区 域図等に基づき地域防災計画を 見直すとともに、ハザードマップ 等の作成を検討する。	洪水浸水 想定区域 の指定後に 実施	新たに示される洪水浸水想定区 域図等に基づき地域防災計画を 見直すとともに、ハザードマップ 等の作成を検討する。	洪水浸水 想定区域 の指定後に 実施	新たに示される洪水浸水想定区 域図等に基づき地域防災計画を こ見直すとともに、ハザードマップ 等の作成を検討する。	洪水浸水 想定区域 の指定後に 実施	洪水氾濫危険区域図に基づく地 は防災計画、防災マップ等の見 直し。	洪水除入
②道路管理者との連携により避難経路を検討	·遊難経路等の検討支援。 ·道道の工事計画や浸水想定区域図等 の資料を提供。	引き続き実施	国道の工事計画や浸水想定区域図等の資料を提供。	引き続き実施			洪水時の避難経路・避難場所の 確認、検討を行う。	平成30年 度から検討	・避難経路・避難場所の確認、避 難経路・避難場所の再検討。 ・避難行動マニュアルの作成。	平成30年 度から検討	・避難経路・避難場所の確認、避 難経路・避難場所の再検討。 ・避難行動マニュアルの作成。		・避難経路・避難場所の再検討。 ・避難行動マニュアルの作成。	平成30年 度から検討	- 避難経路・避難場所の確認 - 避難行動マニュアルの作成(各 自治会町内会と連携)	平成30年 度から検討	・稚内地方気象台との先行的か つ緊密な情報収集体制の確立。 ・稚内建設管理部礼文出張所と すの情報共有体制の構築。 ・遊難経路及び避難場所の確 認。	,
③避難勧告等の発令に着目したタイムラインの作成および支援	・協議会の場等を活用して、洪水予報河川及び水位周知河川の沿川等で対象となる市町村を検討・調整し、水害対応タイムラインを作成。 ・タイムライン設定のために必要な情報を提供。 ・毎年、出水期前に協議会において、市町村等関係機関と水害対応タイムラインを確認。	平成30年 度から実施	避難勧告等の発令に着目したタ イムラインの作成を支援。	平成30年 預度から実施・	壁離勧告等の発令に着目したタ 平 戊ムラインの作成を支援。	成30年 から実施	避難勧告等の発令に着目したタ イムラインの作成を支援。	引き続き実施	避難勧告等の発令に着目したタイムラインの作成を支援。	平成30年 度から検討	避難勧告等の発令に着目したタ イムラインの作成を支援。	平成30年 度から検討	避難勧告等の発令に着目したタ イムラインの作成を支援。	平成30年 度から検討	避難勧告等の発令に着目したタ オイムラインの作成を支援。	平成30年度から検討	避難勧告等の発令に着目したタ オイムラインの作成を支援。	z 平成度か

	利尻町		利尻富士町	1	北海道警察旭川方面本	部	稚内警察署		枝幸警察署		稚内地区消防事務組合消除	本部	利尻礼文消防事務組合消[f 本部	南宗谷消防組合消防本部
項目、事項、内容 1・ハード対策の主な取組	業務内容	時期	業務内容	時期		時期	業務内容	時期	業務内容	時期	業務内容	時期	業務内容	時期	業務内容 時
■洪水氾濫を未然に防ぐ対策															
①堤防整備等	・タネトンナイ川上流部砂防ダム の新設及び既存ダムと流水路堰 堤の補強等を要望。	平成30年 度から要望													
■危機管理型ハード対策															
①堤防天端の保護															
■避難行動、水防活動、排水活動に資す	「る基盤等の整備														
①住民の避難行動を促し、迅速なか 防活動を支援するため、スマートフンを活用したリアルタイム情報を提 供するためのシステム構築	1														
②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	& C														
③高齢者等に配慮し、防災ラジオなど様々な情報伝達手段の整備を検討し、現在行っている情報伝達手段と合わせて運用することにより充実を図る。	を検討。	- ・平成30年 度から検討 ・引き続き 実施	IP告知端末を活用した情報伝達 体制の整備を検討。	平成30年 度から検討											
④水防拠点の整備															
⑤水害リスクが高い箇所に対して、 洪水時の避難勧告等の発令判断に 活用する水位計の整備															
⑥迅速な水防活動を支援するため の水防資機材の整備	迅速な水防活動を実施するため、水防資機材の整備を進め る。	引き続き実 施													
⑦SNS、防災ラジオ、緊急エリア メール、コミュニティFM等の様々な 情報伝達手段の整備	・IP告知端末、防災行政無線以外の効果的な情報伝達手段について検討。 ・宗谷圏域のコミュニティFM放送会社と協定を締結しており、災害時の情報伝達手段を確保している。 ・防災ラジオ等、情報伝達手段の多様化を検討。	平成30年 度から検討	SNS(防災LINE、Facebook)の活用、防災ラジオの導入等、情報伝達手段の多様化を検討。	平成30年 度から検討											
(8)避難場所の明確化(避難誘導の ための看板設置等)に関する取組を 行う	・避難所及び避難場所の変更等 があった際には随時移設・設置 について対応。	引き続き実 施	避難所及び避難場所の変更等が 生じた際に、随時移設の検討を 実施する。	平成30年 度から検討											
	1		l												
① 広域的に氾濫する地域特性を踏まえた■情報伝達、避難計画等に関する事項	<u>- 迅速かつ確実な避難行動のため</u>	めの取組													
一															
①想定最大規模の洪水に係る浸水 想定区域図等に基づき、避難経路 途絶前の避難等を想定した避難等 所・方法及び経時の見直しを行い、 地域防災計画及びハザードマップへ の反映	洪水氾濫危険区域図に基づく地 域防災計画、防災マップ等の見	洪水氾濫 危険区域 図入手後に 実施	洪水氾濫危険区域図に基づく地域防災計画、防災マップ等の見 直し。	洪水氾濫 危険区域 図入手後に 実施											
②道路管理者との連携により避難 路を検討	圣・避難経路・避難場所の再検討。 ・避難行動マニュアルの作成。	平成30年 度から検討	各関係機関との連携強化、洪水 時の避難経路・避難場所の確 認。	平成31年 度から検討											
③避難勧告等の発令に着目したタイムラインの作成	イ 避難勧告等の発令に着目したタ イムラインの作成を支援。	平成30年 度から実施													

項目、事項、内容	宗谷総合振興局 業務内容	時期	稚内開発建設部 業務内容	時期	稚内地方気象台 業務内容	時期	稚内市 業務内容	時期	猿払村 業務内容	時期	浜頓別町 業務内容	中頓別町 業務内容	時期	枝幸町 業務内容	時期	礼文町 業務内容 時期
④タイムラインを活用した関係機関 との連携による訓練の実施及び精 度向上	来の内容 ・タイムラインを活用した避難訓練等の 実施を支援。 ・水害対応タイムラインを活用して、河川 管理者は洪水対応訓練を実施し、また 市町村は関係機関と連携に乙避難訓練 等を実施して、明らかになった課題等を 踏まえ、遊難勧告の発令基準や水害対 応タイムライン等を見直し。	平成30年	タイムラインを活用した避難訓練	平成30年	来のけな ・避難訓練への参画。 ・必要な防災気象情報等の提供。 ・避難勧告等の発令に着目したタイムラインの精度向上に向けた 作業の支援。	平成30年	・タイムラインを活用した情報伝達訓練を実施する。	平成30年	・新たな浸水想定に基づくタイム ラインの見直し。・タイムラインを活用した情報伝		・新たな浸水想定に基づくタイム ラインの見直し。 ・タイムラインを活用した情報伝 平	・新たな浸水想定に基づくタイム ラインの見直し。	2370	※郊バゼ ・新たな浸水想定に基づくタイム ラインの見直し。 ・タイムラインを活用した情報伝 達訓練の実施。 ・関係機関との連携状況に応じて 訓練等を検討。	平成30年 度から実施	・タイムラインを活用した情報伝 達訓練への参加及び実施を検 平成30年
⑤各地域における避難勧告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・伝達内容について役場職員向けマニュアルの作成及び地域防災計画の見直し	「避難勧告等の判断・伝達マニュアル」を 策定し、各市町村にひな形を提示。	引き続き実 施	避難勧告等の判断・伝達マニュ アル、地域防災計画等の作成・ 見直しへの支援。	引き続き実 施	避難勧告等の判断・伝達マニュ アル・地域防災計画等の作成・ 見直しへの支援。	引き続き実 施	必要に応じて地域防災計画や崩員初勤マニュアルの見直しを行う。また、洪水時の避難勧告等の 判断・伝達マニュアルを作成する。	引き続き実施	・既存の職員向けマニュアルを見 直しし、必要に応じて地域防災計 画の見直しを実施する。 ・職員初動マニュアル及び避難 勧告等の判断・伝達マニュアル の作成。		・既存の職員向けマニュアルを見 直しし、必要に応じて地域防災計 画の見直と実施する。 ・職員初動マニュアル及び避難 勧告等の判断・伝達マニュアル の作成。	職員初動マニュアル及び避難動 き続き実 告等の判断・伝達マニュアルの 作成、必要に応じて地域防災計 画の見直しを実施する。		・既存の職員初動マニュアルの 見直し及び避難勧告等の判断・ 伝達マニュアルの改訂。 ・地域防災計画の見直し。	引き続き実 施	・地域防災計画の改定(反映) ミ・「避難勧告等の判断・伝達マニュアル」及び「災害時職員初動施 マニュアル」の作成。
⑥農協等と連携して、広域に分散する酪農施設、災害時要配慮者利用施設における水平避難のための時間や逃げ遅れ等により垂直避難となった場合等を考慮した避難場所等の確保・訓練等に関する取組を促進	防災行動計画(タイムライン)の精度向上 を踏まえた訓練等の実施。	. 平成30年 度から実施	防災行動計画(タイムライン)の 精度向上を踏まえた訓練等の参加、協力。	平成30年 度から実施			要配慮者利用施設の状況を確認し、避難場所等の確保・訓練等に関する取組を促進する。	8 - 引き続き実 施	・各施設の状況を確認し、避難場 所等の確保・訓練等に関する取 組を促進する。 ・垂直避難を考慮した避難行動マ ニュアルの作成。	引き続き実	・各施設の状況を確認し、避難場 所等の確保・訓練等に関する取 結を促進する。 起を促進する。 プリストライン が が が が が が が が が が が が の に が が の に が が の に が が の に は さ に が う が り に は う に し が う に し た が と に が と が し た が と が し た と の た り と し と と と と と と と と と と と と と と と と と	き続き実 各施設の状況を確認し、避難場 所等の確保・訓練等に関する取 組を促進する。	引き続き実 施	・各施設の状況を確認し、避難場 所等の確保・訓練等に関する取 組を促進する。 ・垂直避難を考慮した避難行動マ ニュアルの作成。	引き続き実	・各施設等の現況把握に基づく避難場所等の確保及び訓練等に関 する取組を促進。 ・垂直避難を考慮した「地域防災 計画」の改訂及び「避難動告等の 判断・伝達マニュアル」の作成。
①想定最大規模も含めた浸水想定 区域図、浸水シミュレーション、家屋 倒壊等氾濫想定区域の作成・公表	に関する事項 現在、水位周知河川の計画規模の洪水 浸水想定区域図については公表済みで あるが、想定最大規模の洪水浸水想定 区域図の作成を順次行い、指定・公表を 進める。	引き続き実 施														
②想定最大規模の洪水に係る浸水 想定区域図等に基づいたハザード マップの作成と周知	・道管理の水位周知河川等について、想 定最大規模の洗水浸水想定区域図及び 洗水氾濫危険区域図の作成。周知を行 い、関係市町村へ資料を提供する。 ・協議会の場等を活用して、今後5年間 突廃する想定最大規模の降雨による 浸水想定区域図等の作成、公表の予定 を検討し、「地域の取組方針」にとりまと め、順次作成・公表。	引き続き実 施	ハザードマップ等作成のための 支援。	引き続き実 施			新たに示される洪水浸水想定区 域図に基づくハザードマップの作 成を検討する。	平成30年度から検討	新たな浸水想定に基づくハザート マップ等の検討・作成・見直しを 行う。	・ 平成30年 度から検討	新たな浸水想定に基づくハザード マップ等の検討・作成・見直しを 行う。	F成30年 新たな浸水想定に基づくハザード マップ等の検討・作成・見直しを 行う。	・ 平成30年 度から検討	新たな浸水想定に基づくハザート マップ等の検討・作成・見直しを 行う。	・ 平成30年 度から検討	新たな浸水想定に基づくハザード 平成30年 マップ等の検討・作成・見直しを 度から検討 行う。
	市町村がハザードマップ等を作成するた めのデータ提供を行う。	引き続き実 施	ハザードマップ等作成のための 支援。		ハザードマップ等作成のための 支援。	引き続き実施	ハザードマップ作成後に必要性? 含め検討する。	돈 引き続き実 施	新たな浸水想定に基づくハザートマップを適宜更新する。	[*] 引き続き実 施	・新たな浸水想定に基づく、まる ごとまちごとハザードマップの作 成を検討。 ・新たな浸水想定に基づくハザー ドマップを適宜更新する。	き続き実 新たな浸水想定に基づくハザート でップを適宜更新する。	「引き続き実 施	ハザードマップ作成後に必要性を 含め検討する。	- 引き続き実 施	新たな浸水想定に基づく、まるご 引き続き実 とまちごとハザードマップの作成 施
④小学生を中心とした河川の洪水の 特徴を踏まえた防災教育の実施	学校及び市町村で実施される、授業の中に防災の要素を取り入れ、児童生徒が防災について考える「一日防災学校」の実施を支援。	平成30年 度から実施	・先行事例を参考に、教育素材を 収集・提供し、防災教育の支援、 実施を行っていく。 ・出前講座等に積極的に取り組 んでいく。	平成30年 度から実施	河川管理者・関係機関と連携した 平時における住民への防災啓 発。	引き続き実施	・現在実施している防災教育に対防に関する事項を加える。	k 引き続き実施	防災教育の促進を図るため、教育委員会を通じ積極的に情報提供を行う。	引き続き実施	・学校及び教育委員会と協議し、 実施を検討する。 ・授業の中に防災の要素を取り 入れ、児童生徒が防災について 考える「一日防災学校」を実施・亨 た。 ・防災教育の促進を図るため、教 育委員会を通し積極的に情報提 供を行う。 ・防災意識向上のため、避難訓 綾への参加呼びかけ。	・防災教育の促進を図るため、教育を選出を関係を通じ積極的に情報提供を行う。 ・関係機関と協力して対応する。	引き続き実 施	・学校及び教育委員会と協議し、 実施を検討する。 ・防災教育の促進を図るため、教 育委員会を通じ積極的に情報提供を行う。 ・防災意識向上のため、防災フェ スティバルや避難訓練への参加 呼びかけ。	引き続き実施	・学校及び教育委員会と協議し、 実施を検討。 ・防災教育の促進を図るため、教 育委員会を通じた積極的な情報 提供の実施。 ・防災意職向上のため、自治体 及び自治会等が計画する訓練へ の参加を検討。
とした防災教育や広域に分散する酪 農施設への対応を踏まえた訓練の	稚内地方気象台、稚内開発建設部及び 振興局の共催で「宗谷防災講座」を開催 し、自主防災組織等において地域防災 の核となる人材の育成を行う。	引き続き実 施	避難時の水防災に関する意識向 上のための講習会を実施。	引き続き実 施	関係機関と協力して対応。	引き続き実 施	現在実施している講習会や訓練に水防に関する事項を加える。	平成30年 度から実施	避難時の水防災に関する意識向 上のための講習会及び訓練を実 施。	平成30年 度から実施	・関係機関と連携し、効果的な訓練を検討する。 ・避難時の水防災に関する意識 前 向上のための講習会及び訓練を 実施。	き続き実 関係機関と連携し、効果的な訓 線を検討する。	平成30年 度から実施	・関係機関と連携し、効果的な訓練を検討する。 ・避難時の水防災に関する意識 向上のための講習会及び訓練を 実施。	平成30年 度から実施	・関係機関と連携した地域の特性 に応じた実際的な訓練を検討。 ・避難時の水防災に関する意識 平成30年 向上のため、消防署(消防団)・ 自治会等と連携した講習会及び 訓練の実施を検討。
用した住民の水防災意識啓発のための広報の充実	「ほっかいどうの防災教育」ポータルサイトを開設し、防災教育教材の提供を行うなど、子供から高齢者までそれぞれの世代に対応した啓発を行う。		・HP等を活用した情報提供により広報の充実を図る。 ・関係機関と協力して対応する。	引き続き実 施			ラジオ、広報誌、HP等を活用した情報提供により広報の充実を図る。	引き続き実施	HP等を活用した情報提供により 広報の充実を図る。	引き続き実 施	HP等を活用した情報提供により 引放物の充実を図る。	き続き実 旧P等を活用した情報提供により 広報の充実を図る。		HP等を活用した情報提供により 広報の充実を図る。	引き続き実 施	広報誌、IP告知端末への掲載及 び自治会を通じた情報提供による広報の充実を促進。
※:まるごとまちごとハザードマップと ② 広範囲にわたる氾濫被害から地域を守り	ま、洪水ハザードマップの更なる普及浸透 J. 被害を最小化するための水防活動			推所等の認知	 取向上を図る目的として、生活空	間である"ま	ちなか"に水防災にかかる各種情報	報を表示する	取組			l e				
■水防活動の効率化及び水防体制の強化 ①毎年、重要水防箇所の見直しを実施するとともに、水防団(消防団)や 住民が参加する水害リスクの高い箇		引き続き実 施	・毎年出水期前を基本に重要水	引き続き実施			・毎年、出水期前に重要水防箇所の見直しを行う。 ・毎年出水期前に重要水防箇所等における共同点検に参加する。	引き続き実施	毎年、出水期前に重要水防箇所 の見直しを行う。	引き続き実施	- 毎年、出水期前に重要水防箇 所の見直しを行う。 - 毎年出水期前に重要水防箇所 等における共同点検に参加する。	き続き実 毎年、出水期前に重要水防箇所 の見直しを行う。	引き続き実施	・毎年、出水期前に重要水防箇所の見直しを行う。 ・毎年出水期前に重要水防箇所の見直しを行う。 ・毎年出水期前に重要水防箇所等における共同点検に参加する。	引き続き実施	程内建設管理部礼文出張所との 連携による情報共有及び消防署 (消防団)・自治会への周知。
ぶ浸水を想定した水防訓練を実施	北海道開発局と道との共催により、出水 期前に洪水対応演習(水防訓練)を実施 する。 ・自治体等と連携した防災対応訓練を実 施する。	引き続き実 施	関係機関と調整し、水防訓練の 実施又は参加をする。	引き続き実 施	取組への参加。	引き続き実 施	・関係機関の実施する水防訓練 に参加する。 関係機関との連携や地元住民 の参加ができる水防訓練の実施 を検討する。	t-tc	関係機関及び地元住民と連携した水防訓練の実施を検討する。		・水防訓練に参加する。 ・関係機関・地元住民と連携した 水防訓練の実施を検討する。	き続き実 関係機関及び地元住民と連携した水防訓練の実施を検討する。	引き続き実 施	・水防訓練に参加する。 ・関係機関 地元住民と連携した 水防訓練の実施を検討する。	引き続き実 施	関係機関及び住民と連携した水 防訓練の実施を検討。 平成30年 度から検討



項目、事項、内容	利尻町 業務内容	時期	利尻富士町 業務内容	時期	北海道警察旭川方面本 業務内容	部時期	稚内警察署 業務内容	時期	枝幸警察署 業務内容	時期	稚内地区消防事務組合消 業務内容	坊本部 時期	利尻礼文消防事務組合消 業務内容	防本部 時期	南宗谷消防組合消防本 業務内容	本部 時期
④タイムラインを活用した関係機関 との連携による訓練の実施及び精 度向上	・新たな浸水想定に基づくタイム ラインの見直し。 ・タイムラインを活用した情報伝 達訓練の実施。 ・関係機関との連携状況に応じて 訓練等を検討。	度から実施	タイムラインを活用し、関係機関 と連携した情報伝達訓練の実 施。	平成30年 度から実施							・タイムラインを活用した情報伝達削練の参加及び実施を検討。 ・関係機関との連携状況に応じて 訓練等を検討。	平成30年 度から検討	・タイムラインを活用した情報伝達訓練の参加及び実施を検討。 ・関係機関との連携状況に応じて 訓練等を検討。	平成30年 度から検討	・タイムラインを活用した情報伝達訓練への参加及び実施を検討。 ・関係機関との連携状況に応じて 訓練等を検討。	平成30年 度から検討
⑤各地域における避難勧告等の発令を判断するための情報や、住民への情報で達方法・伝達内容について役場職員向けマニュアルの作成及び地域防災計画の見直し	画の見直しを実施する。	L	既存の職員向けマニュアルを見 直しし、連携した情報伝達につい て検討。	引き続き実 施												
⑥農協等と連携して、広域に分散する酪農施設、災害時要配慮者利用施設における水平避難のための時間や逃げ遅れ等により垂直避難となった場合等を考慮した避難場所等の確保・訓練等に関する取組を促進	祖を促進する。	平成30年														
■平時からの住民等への周知・教育・訓練の思っ見っませばものは、温は思っ	棟に関する事項															
①想定最大規模も含めた浸水想定 区域図、浸水シミュレーション、家屋 倒壊等氾濫想定区域の作成・公表																
②想定最大規模の洪水に係る浸水 想定区域図等に基づいたハザード マップの作成と周知	新たな浸水想定に基づくハザート マップ等の検討・作成・見直しを 行う。	・ 平成30年 度から検討	新たな浸水想定に基づき作成されたハザードマップの周知。(平成29年度作成済み) 転入者などに随時ハザードマップの配付を行い周知する。	引き続き実 施												
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 [®] の作成と周知	・新たな漫水想定に基づく、まる ごとまちごとハザードマップの作 成を検討。 ・新たな漫水想定に基づくハザー ドマップを適宜更新する。	引き続き実 . 施	新たな浸水想定に基づき作成された、まることまちごとハザードマップの周知。	引き続き実 施												
④小学生を中心とした河川の洪水の特徴を踏まえた防災教育の実施	・学校及び教育委員会と協議し、 実施を検討する。 ・社会科副読本を活用した、洪水 状況と災害についての授業の検 討。 ・防災教育の促進を図るため、教 博委員会を通じ積極的に情報 供を行う。 ・防災意識向上のため、防災フェ スティバルや避難訓練への参加 呼びかけ。	_	・学校及び教育委員会と協議し、 実施を検討する。 ・防災教育の促進を図るため、教育委員会を通じ積極的に情報提供を行う。 ・防災急議向上のため、防災フェ スティバル等への参加呼びかけ。	施	小中学校において防災講話等を 実施。	引き続き実施	小中学校において防災講話等を 実施。		小中学校において防災講話等を 実施。	引き続き実施	組合構成市町村と協力し、実施 を検討する。	引き続き実施	小中学校の避難訓練時等に、防 災講話について学校及び教育委 員会と協議し実施を検討する。	りつ祝さ夫	小中学校における防災講話につ いて、学校及び教育委員会と協 議し実施を検討する。	引き続き実施
⑤関係機関の職員及び住民を対象 とした防災教育や広域に分散する辞 悪施設への対応を踏まえた訓練の 実施	・関係機関と連携し、効果的な訓練を検討する。 ・避難時の水防災に関する意識 向上のための講習会及び訓練を 実施。	引き続き実			住民等を対象とした各種防災訓 練、講話を実施。		住民等を対象とした各種防災訓練、講話を実施。		住民等を対象とした各種防災訓 練、講話を実施。	引き続き実 施	各関係機関が実施する防災訓練 への参加・協力。		各関係機関が実施する防災訓練 への参加・協力。		各関係機関が実施する防災訓練 への参加・協力。	東平成30年 度から実施
⑥防災無線やホームページ等を活 用した住民の水防災意識啓発のた めの広報の充実	広報の充実を図る。	施	HP等を活用した情報提供により 広報の充実を図る。	施	・ミニ広報誌や各種イベント時に 街頭啓発を行う。 ・110番通報受理時における通 訳を含めた三者通話システムの 活用。	引き続き実 施	・110番通報交達時にあげる通 訳を含めた三者通話システムの 活用。		・TTO普通報文理時における通訳を含めた三者通話システムの活用。	引き続き実 施	関係機関と協力して対応する。	引き続き実 施。	関係機関と協力して対応する。	引き続き実 施。	関係機関と協力して対応する。	引き続き実施
※:まるごとまちごとハザードマップと ② 広範囲にわたる氾濫被害から地域を守 ■水防活動の効率化及び水防体制の強	り、被害を最小化するための水			成、避難所等	の認知度向上を図る目的として、	生活空間であ	ぁる"まちなか"に水防災にかかる各	各種情報を表	示する取組							
■小切活動の効率に及び小防体制の強 ①毎年、重要水防箇所の見直しを実 施するとともに、水防団(消防団)や 住民が参加する水等リスクの高い箇 所の共同点検を実施	・毎年、出水期前に重要水防箇所の見直しを行う。	引き続き実施			・警察署ごとに災害発生予想危 険箇所の把握、職員への周知徹 底を図る。 ・毎年出水期前に実施する重要 水防箇所等の共同点検に参加。	引き続き実施	- 災害発生予想危険箇所の把 援、職員への周知徹底を図る。 - 毎年出水期前に実施する重要 水防箇所等の共同点検に参加。	引き続き実施	・災害発生予想危険箇所の把 握、職員への周知徹底を図る。 ・毎年出水期前に実施する重要 水防箇所等の共同点検に参加。	引き続き実施						
②関係機関が連携した広範囲に及ぶ浸水を想定した水防訓練を実施	・水防訓練に参加する。 ・関係機関 地元住民と連携した 水防訓練の実施を検討する。	平成30年 度から検討			各自治体等が主催する防災訓練 への参加。	引き続き実 施	各自治体等が主催する防災訓練 への参加。	引き続き実 施	各自治体等が主催する防災訓練 への参加。	引き続き実 施	取組への参加。	平成30年 度から実施	取組への参加。	平成30年 度から実施	取組への参加。	平成30年 度から実施

																	具 科 !
項目、事項、内容	宗谷総合振興局 業務内容	時期	稚内開発建設部 業務内容	時期	稚内地方気象台 業務内容	時期	推内市 業務内容	時期	猿払村 業務内容	時期	浜頓別町 業務内容	時期	中頓別町 業務内容	時期	枝幸町 業務内容	時期	礼文町 業務内容
③広範囲にわたる浸水被害の状況 を踏まえ、迅速な水防活動を支援す るため、水防資機材が不足する地域 に新たな保管場所を検討の上、充実 を図る	想定最大規模の洪水浸水想定区域図の 作成後、検討の上、水防資機材の充実 を図る。	引き続き実 施	・水防資機材の準備を進め、関係機関との情報共有を図る。 ・市町村等の迅速な水防活動を支援するための方策を検討・調整。	引き続き実 施			新たに示される洪水浸水想定区 域図を踏まえ、水防資機材の設 置について検討を行う。	平成30年 度から実施	水防資機材の充実を図る。	引き続き実 施	水防資機材の充実を図る。	平成30年 度から実施	水防資機材の充実を図る。	引き続き実 施	水防資機材の充実を図る。	引き続き実 施	水防資機材の定期的な現況把握 を実施し、地域特性を考慮した不 足分の充足を図る。
④的確な水防活動等を実施するため、リーフレットの配布やポスター掲示を通じ、水防団(消防団)員数の確保を図る	市町村と協同して水防月間にポスター掲示やリーフレットの配布を行い、水防団 (消防団)への勧誘を行う。	引き続き実施					消防本部と連携して団員の確保 に努める。	引き続き実施	消防本部と連携して団員の確保 に努める。	引き続き実 施	-消防団の拡充推進を検討する。 拡充に時間がかかる場合は、水 防活動の実施に際し、消防組合 に協力を依頼する。 -消防本部と連携して団員の確保 に努める。	施	消防本部と連携して団員の確保 に努める。	引き続き実施	消防本部と連携して団員の確保 に努める。		消防署(消防団)及び自治会等と 引き連携した団員の確保を促進。 施
⑤自衛隊等の災害派遣要請に係る 調整方法について確認	・派遣要請事案が発生した際に迅速な対 応を行うため、実際の災害派遣要請の 事例を整理し、類型化する。	引き続き実 施					地域防災計画等に掲載済みであり、これに基づき対応を行う。	引き続き実施	自衛隊等の災害派遣要請に係る 調整方法について確認。	引き続き実 施	自衛隊等の災害派遣要請に係る 調整方法について確認。	引き続き実 施	自衛隊等の災害派遣要請に係る調整方法について確認。) 引き続き実 施	自衛隊等の災害派遣要請に係調整方法について確認。	施	自衛隊等の災害派遣要請に係る 調整方法について自衛隊に直接 確認する等、日頃からの緊密な 進携体制の構築と維持。
⑥水防団(消防団)間での連携、協 カに関する検討							※水防団(消防団)については消防本部が管轄しており、事務組 合間で連携を図っている。	引き続き実 施	消防団における連携体制の整備 を進める。	引き続き実 施	: 近隣の消防団間における連携体 制の整備を進める。	引き続き実施	近隣の消防団間における連携体制の整備を進める。	: 引き続き実 施	近隣の消防団間における連携作制の整備を進める。	協	近隣の消防団間における連携体制の整備(水防訓練による検証等消防署を含め検討)
る防災対応力の向上を図る取組を 行う	・振興局職員と市町村職員との合同防災 研修を実施(隔年版)。 ・市町村が計画する防災訓練及び防災 研修への道職員による企画支援や講師 派遣を実施。		市町村防災担当者の研修等のサポートを実施。	引き続き実施	市町村防災担当者の研修等のサポートを実施。	引き続き実 施	防災訓練や研修を実施し職員の 防災対応力の向上を図る。	引き続き実 施	関係機関での研修参加や、防災 資機材の点検等を兼ねた使用方 法の確認などを行う。	引き続き実 施	・防災訓練と合わせて職員の防 災対応力の向上を図る。 ・関係機関での研修参加や、防 災資機材の点検等を兼ねた使用 方法の確認などを行う。	引き続き実 施	・防災訓練と合わせて職員の防 災対応力の向上を図る。 ・関係機関での研修参加や、防 災資機材の点検等を兼ねた使月 方法の確認などを行う。	引き続き実 施	・防災訓練と合わせて職員の防災対応力の向上を図る。 関係機関での研修参加や、防災資機材の点検等を兼ねた使力法の確認などを行う。	引き続き実施	- 関係機関と連携した防災訓練の計画及び実施による職員の防災対応力の向上。・ 他の自治体及び関係機関等による訓練研修及び講習会への参加。・ 防災資機材の定期点検等を兼ねた使用方法の確認により操作方法等を慣熟し、普及教育を実施。
	・市町村向け川の防災情報による内水や外水情報の共有を行っている。 ・河川水位等の情報を打小の防災情報 ホームページを通じて公表。 ・水位周知河川において、避難動告等発 ・の日野となる水防警報の発表等を実施。 ・毎年、出水期前に協議会において連絡 ・協議会の場等を活用し、出水期前まで に、今後5年間で指定予定の洪水予観 河川、水位周知河川について検討・調整 を実施して、「地域の取組方針」にとりま とめる。 ・水位周知河川において 簡易な方法も活用して浸水想定及び河川水位等の情報を提供(水害危険性の 周知)する。	引き続き実施	河川水位等の情報を「川の防災情報」、ホームページを通じて公表。 あ、 防災情報共有WANIこよる関係機関とのネットワークを構築し、各種防災情報を共有。		避難勧告の発令の目安となる注 意報、警報、気象情報、流域雨量 指数とその予測値等の情報発 表。	引き続き実施	市町村向け川の防災情報から必要な情報を取得し、関係部署で 情報を共有する。	引き続き実施	市町村向け川の防災情報から必要な情報を取得し、関係部署で情報を共有する。	引き続き実施	市町村向け川の防災情報から必 東な情報を取得し、関係部署で 情報を共有する。	引き続き実施	市町村向け川の防災情報から必要な情報を取得し、関係部署で 情報を共有する。	· 引き続き実 施	市町村向け川の防災情報から。 要な情報を取得し、関係部署で 情報を共有する。	±tc	市町村向け川の防災情報から必 要な情報を取得し、適時に関係 部署間の情報共有を図る。
⑨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	市町村がハザードマップ等を作成するための想定最大規模の洪水に係る浸水想定区域図等のデータ提供を行う。	引き続き実 施	ハザードマップ等作成のための 支援。	引き続き実 施	ハザードマップ等作成のための 支援。	引き続き実 施	想定最大規模の洪水に係る浸水 想定区域図やハザードマップ等 に基づいた水防計画の見直しを 検討。	平成30年	想定最大規模の洪水に係る浸水 想定区域図やハザードマップ等 に基づいた水防計画の見直しを 検討。	平成30年	想定最大規模の洪水に係る浸水 想定区域図やハザードマップ等 に基づいた水防計画の見直しを 検討。	平成30年				平成30年	地域防災計画の改訂に反映。 平成度が
<u>範囲にわたる氾濫被害から地域を守り</u> ■拠点施設等の自衛水防の推進に関する		・復旧に関す	<u>る取組</u>														
受点施設等の目前、前の推進に関す。 ①浸水想定区域内の拠点施設(病院等)に対し、水害リスクについての情報共有を図り、耐水化を促進	学 项						浸水想定区域内の拠点施設に対 し情報提供し耐水化を促進する。	平成30年 度から実施	浸水想定区域内の拠点施設に対 し情報提供し耐水化の検討。		浸水想定区域内の拠点施設に交に し情報提供し耐水化の検討。	平成30年 度から実施	浸水想定区域内の大規模工場 拠点施設に対し情報提供し、耐 水化の検討。	平成30年 度から実施	浸水想定区域内の拠点施設に し情報提供し耐水化の検討。	度から実施	※浸水想定区域内に拠点施設なし、病院との水害リスクに関する情報共有を図り自衛水防を促進。
②大規模工場等の自衛水防に係る 取組の推進 ■ 氾濫水の排水、施設運用等に関する取	on						浸水想定区域に係る情報提供を 行い、自衛水防の検討への協力 を行う。	平成30年 度から実施	浸水想定区域内の大規模工場に 対し情報提供し、自衛水防の検 討への協力。	平成30年 度から実施	浸水想定区域内の大規模工場に 対し情報提供し、自衛水防の検 討への協力。	平成30年 度から実施	i		浸水想定区域内の工場に対し 報提供し、自衛水防の検討への 協力。	青 平成30年 度から実施	
		L						L	既設排水系統等に係る情報共有	L	既設排水系統等に係る情報共有	L	既設排水系統等に係る情報共有		既設排水系統等に係る情報共	<u> </u>	既設排水系統等に係る情報共有の
機材の配置・搬入経路・排水ルート 等を考慮した排水計画を作成	氾濫域を考慮した排水計画の作成を支援。	平成30年 度から実施	氾濫域を考慮した排水計画の作成を支援。	平成30年 度から実施			新たに示される浸水想定を踏ま え検討を行う。	平成30年 度から実施	関係機関と共同して、排水計画を作成。	平成30年 度から実施	成設排水系統等に係る情報共有 関係機関と共同して、排水計画を 作成。	平成30年 度から実施	関係機関と共同して、排水計画で作成。	学 単度から実施	成設排水系統等に係る情報共享 関係機関と共同して、排水計画 作成。	で 中かり中性	関係機関と共同した排水計画の 検討。
②訓練を通じ、排水ポンプ車等の出 動要請に係る関係機関との調整方 法について確認	・協議会の場等を活用し、毎年体制を確認する。	平成30年 度から実施	- 協議会の場等を活用し、災害対 策車の出動要請に係る調整方法 や体制を毎年確認する。 - 関係機関と連携した排水訓練の 検討。	平成30年 度から実施			・災害対策車等の出動要請手順について確認する。 ・関係機関と共同して体制を確認する。 ・関係機関と連携した排水訓練を 検討する。		災害対策車等の出動要請手順に ついて確認。	平成30年 度から実施	・災害対策車等の出動要請手順について確認。 ・関係機関と共同して体制を確認 ・する。 ・関係機関と連携した排水訓練の 検討。	平成30年 度から実施	・災害対策車等の出動要請手順について確認。 ・関係機関と共同して体制を確認 する。 ・関係機関と連携した排水訓練の検討。	度から実施	・災害対策車等の出動要請手順について確認。 ・関係機関と共同して体制を確する。 ・関係機関と連携した排水訓練検討。	忍 平成30年 度から実施	・災害対策車等の出動要請手順 について確認。 ・関係機関と協同した体制の確 認。 ・関係機関との連携による排水訓 練を検討。
■要配慮者利用施設等の自衛水防の推進	生に関する取組																
	・対象の要配慮者利用施設における避難確保計画の作成、避難訓練実施を支援。 ・遊難確保計画の作成状況、避難訓練 、遊難確保計画の作成状況、避難訓練 の実施状況については、毎年、協議会の 場等において進捗状況を確認する。	平成30年 度から実施	対象の要配慮者利用施設における避難確保計画の作成・避難訓練実施を支援。	平成30年 度から実施			タイムラインを活用した要配慮者 利用施設・関係各課と連携した情報伝達訓練や避難訓練の検討 及び避難確保計画の作成に向けた支援を行う。	平成30年 度から実施	タイムラインを活用した要配慮者 利用施設・関係各課と連携した情 報伝達訓練や避難訓練の検討 及び避難能をと 大び選難に 大支援の検討。	平成30年 度から実施	タイムラインを活用した要配慮者 利用施設・関係各課と連携した情報伝達訓練や遊難訓練の検討 級乙遊難確保計画の作成に向け た支援の検討。	平成30年 度から実施	タイムラインを活用した要配慮者 利用施設・関係各課と連携した! 報伝達訓練や避難訓練の検討 及び避難確保計画の作成に向いた支援の検討。	中かり 中佐	タイムラインを活用した要配慮者 利用施設・関係各課と連携した 報伝達訓練や避難訓練の検討 及び避難確保計画の作成に向け た支援の検討。	情 平成30年 食から実施	・タイムラインを活用した要配慮 者利用施設・関係各課と連携した 平成 情報伝達訓練及び避難確保計画 の作成に対する支援を促進。
②要配慮者利用施設等への浸水リスクの説明と水害対策等の啓発活動	対象の要配慮者利用施設等への浸水リ スクの説明と水害対策等の啓発活動を 支援。	引き続き実 施	対象の要配慮者利用施設等へ の浸水リスクの説明と水害対策 等の啓発活動を支援。	引き続き実 施			浸水想定区域内の社会福祉施 設等における避難計画策定の支 援を関係各課と連携して実施す る。	平成30年 度から実施	浸水想定区域内の社会福祉施 設等における避難計画策定の支 援を関係各課と連携して検討。	平成30年 度から実施	浸水想定区域内の社会福祉施 設等における避難計画策定の支 援を関係各課と連携して検討。	平成30年 度から実施	浸水想定区域内の社会福祉施 設等における避難計画策定の支 援を関係各課と連携して検討。	・平成30年 度から実施	浸水想定区域内の社会福祉施 設等における避難計画策定の 援を関係各課と連携して検討。	度から実施	※浸水想定区域内に社会福祉施 設なし ・要配慮者利用施設管理者及び 等員に対する/水書リスク説明 会」の開催調整及び資料配付に よる啓発活動の実施。

	£1 €7 m~				1. 生学数点5.0. 上一:	- \(\pi \)	工业 土地 动物 600		±+ ±+ ±00 min 000		\$\$ (1) ALET 200 BL (\$1) 76 ALE \$ 100	D+ + +0	利尼社会学院专作的人类	p+ - + +n		
	利尻町 業務内容	時期	利尻富士町 業務内容	時期	北海道警察旭川方面本 業務内容	· 部 時期		時期		時期	稚内地区消防事務組合消 業務内容	防本部 時期	利尻礼文消防事務組合消 業務内容			方本部 時其
を支援す とする地域 水防資	資機材の充実を図る。	引き続き実施														
施するた 拡充に ポスター掲 防活動 員数の確 に協力 ・消防	こ時間がかかる場合は、水 助の実施に際し、消防組合 力を依頼する。 「本部と連携して団員の確保	引き続き実 施									組合構成市町村と連携し、消防団員の募集を継続していく。	引き続き実 施。	関係自治体と連携し、消防団員 の確保を継続していく。	引き続き実 施。	関係自治体と連携し、消防団員 の確保を継続していく。	! 引き線施
清に係る 自衛隊 調整方	隊等の災害派遣要請に係る 方法について確認。		自衛隊等の災害派遣要請に係る調整方法について確認。	平成31年 度から実施												
重携、協 近隣の 制の閣	の消防団間における連携体 整備を進める。	引き続き実施	近隣の消防団間における連携体 制の整備を進める。	引き続き実 施												
対象とす 災対応 る取組を ・関係 災資機	ぶ力の向上を図る。 機関での研修参加や、防 機材の点検等を兼ねた使用	平成30年 度から検討			各自治体等が主催する防災訓練 への参加。	引き続き実 施	各自治体等が主催する防災訓練 への参加。	引き続き実 施	各自治体等が主催する防災訓練 への参加。	引き続き実 施	取組への参加。	引き続き実 施	取組への参加。	引き続き実 施	取組への参加。	引き 施
級による 市町で で で い 共有 情報を	村向け川の防災情報から必 青報を取得し、関係部署で を共有する。	引き続き実 施	市町村向け川の防災情報から必要な情報を取得し、関係部署で情報を共有する。	引き続き実 施	・市町村防災担当者との情報共有や連絡体制の確立を図る。 ・水防連絡協議会で取りまとめた情報の共有を図る。	施	・市町村防災担当者との情報共 有や連絡体制の確立を図る。 ・水防連絡協議会で取りまとめた 情報の共有を図る。	引き続き実 施	・市町村防災担当者との情報共 有や連絡体制の確立を図る。 ・水防連絡協議会で取りまとめた 情報の共有を図る。	引き続き実施	・市町村向け川の防災情報から 必要な情報を取得し、関係部署 で情報を共有する。	引き続き実 施	 市町村向け川の防災情報から必要な情報を取得し、関係部署で情報を共有する。 	引き続き実 施	・市町村向け川の防災情報から 必要な情報を取得し、関係部署 で情報を共有する。) 기술 施
ぱつ皮小 想定区	区域図やハザードマップ等 づいた水防計画の見直しを	平成30年														
	害を最小化するための水	防活動•復旧	に関する取組													
施設(病 浸水想	想定区域内の拠点施設に対 級提供し耐水化の検討。	平成30年 度から実施														
B1 102	想定区域内の大規模工場に 情報提供し、自衛水防の検 の協力。	平成30年 度から実施														
10 ch 1 1/2 nm = n. 141	**************************************															\top
水ルート関係機作成。	機関と共同して、排水計画を 。	度から実施														
車等の出 D調整方・関係を する。	いて確認。 機関と共同して体制を確認 機関と連携した排水訓練の	平成30年 度から実施														
大防の推進に関す ・	する取組	1			1											
法達訓練 利用施配慮者利 報伝達 計画の作 及び避	施設・関係各課と連携した情 達訓練や避難訓練の検討 壁難確保計画の作成に向け	・ 平成30年 度から実施														
○ □ ★□ □ ★★	想定区域内の社会福祉施 こおける避難計画策定の支 別なる理しま嫌して参う															
[편]	D.上 (本) 大 (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大)	を支援す できる地域 水防資機材の充実を図る。	を支援する地域 水防資機材の充実を図る。 引き続き実	変換内容	東海内容 東海内容 東海内容 大きではすす。 大きではすす。 大きではます。 大きではずす。 大きではずす。 大きの一般 大きの主義 大き	東部内容	# 美国内容			### 1	### 1985		### ABOUT TO THE PROPERTY OF T	Marie Mari	Market M	Marke Mark Mark

資料 1

	項目、事項、内容	宗谷総合振興局		稚内開発建設部		稚内地方気象台	稚内市		猿払村		浜頓別町		中頓別町		枝幸町		礼文町	
	項日、爭項、內谷	業務内容	時期	業務内容	時期	業務内容	・	時期	業務内容	時期	業務内容	時期	業務内容	時期	業務内容	時期	業務内容	時期
3 7	<u>)他</u>																	
	災害対応に関する事項																	
	①災害時及び災害復旧に対する支援強化	・災害発生時の関係機関との情報共有 を進める。 ・災害申請へのサポートや市町村防災担 当者への情報提供を進める。	引き続き実 施	災害発生時の関係機関との情報 共有を進める。	引き続き実 施	・災害発生時の関係機関との情報共有を進める。 ・	続き実 災害発生時の関係機関との情報 共有を進める。	報 引き続き事 施	災害発生時の関係機関との情報 共有を進める。	弱き続き実 施	災害発生時の関係機関との情報 共有を進める。	引き続き実 施	災害発生時の関係機関との情報 共有を進める。	引き続き実 施	: 災害発生時の関係機関との情報 共有を進める。	引き続き実 施	災害発生時の関係機関との情報 共有を進める。	報 引き続き実施
	②災害情報の共有体制の強化	協議会の場等を活用し、毎年、災害情報を共有する。 ・稚内地方気象台と振興局との共催により、毎年、出水期前に「防災情報に関する打合せ会」を開催し、防災情報を共有する。		協議会の場等活用し、毎年、災害情報を共有する。	引き続き実 施	・協議会の場等を活用し、毎年、 災害情報を共有する。 災害情報を共有する。 株在により、毎年、出水期前に 防災情報に関する打合せ会」を 簡単し、防災情報を共有してい る。	続き実 協議会の場等活用し、毎年、災害情報を共有する。	引き続きす施	に 協議会の場等活用し、毎年、災害情報を共有する。	引き続き実施	協議会の場等活用し、毎年、災害情報を共有する。	引き続き実 施	協議会の場等活用し、毎年、災 害情報を共有する。	引き続き実 施	に協議会の場等活用し、毎年、災害情報を共有する。	引き続き実 施	協議会の場等活用し、毎年、災害情報を共有する。	: 引き続き実 施

資 料 1

	項目、事項、内容	利尻町		利尻富士町		北海道警察旭川方面本	部	稚内警察署		枝幸警察署		稚内地区消防事務組合消	防本部	利尻礼文消防事務組合消	防本部	南宗谷消防組合消防本	184
	項日、爭項、內谷	業務内容	時期	業務内容	時期	業務内容	時期	業務内容	時期	業務内容	時期	業務内容	時期	業務内容	時期	業務内容	時期
3 70	他																
	災害対応に関する事項																
	①災害時及び災害復旧に対する支援強化	災害発生時の関係機関との情報 共有を進める。	引き続き実 施	災害発生時の関係機関との情報 共有を進める。	引き続き実 施	災害発生時の関係機関との情報 共有を進める。	引き続き実 施	災害発生時の関係機関との情報 共有を進める。		災害発生時の関係機関との情報 共有を進める。	引き続き実 施	災害発生時の関係機関との情報 共有を進める。	引き続き実 施	災害発生時の関係機関との情報 共有を進める。	引き続き実 施	災害発生時の関係機関との情報 共有を進める。	! 引き続き実 施
		協議会の場等活用し、毎年、災害情報を共有する。		協議会の場等活用し、毎年、災害情報を共有する。	引き続き実 施	協議会の場等活用し、毎年、災害情報を共有する。		協議会の場等活用し、毎年、災害情報を共有する。		協議会の場等活用し、毎年、災害情報を共有する。	引き続き実 施	協議会の場等活用し、毎年、災害情報を共有する。	引き続き実 施	協議会の場等活用し、毎年、災害情報を共有する。	引き続き実 施	協議会の場等活用し、毎年、災害情報を共有する。	引き続き実施