

○中の川水系では、上下流・本支川の流域全体を俯瞰し、北海道・知内町・森林整備センターが一体となって、以下の手順で「流域治水」を推進する。あわせて、治山対策、森林整備を実施。

【短期】中の川流域の人口・資産が集中する知内町市街地・農地の浸水被害を解消するため、堤防整備及び河道掘削等を実施。

【中長期】支川における浸水被害を防ぐため、堤防整備及び河道掘削等を実施し、流域全体の安全度向上を図る。

区分	施策内容	実施主体	工期		
			短期	中期	長期
氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	流域の人口・資産が集中する中の川中下流部を守る堤防整備及び河道掘削等	渡島総合振興局	堤防整備及び河道掘削等		
	中の川支川域を洪水被害から守る堤防整備及び河道掘削等	渡島総合振興局	堤防整備及び河道掘削等		
	内水による浸水被害から市街地を守るための内水排除対策	知内町	調整・検討	内水排除対策	
	山地災害から流域を守る治山対策	渡島総合振興局	治山施設等の整備		
	森林の有する洪水緩和機能の適切な発揮のための森林整備	渡島総合振興局・町等森林整備センター	植栽・間伐等の森林整備		
	河川への急激な雨水流出を抑制する流出抑制対策（水田等の貯留活用）	知内町 渡島総合振興局	調整・検討	流出抑制対策	
被害範囲を減少させるための対策	農地及び周辺区域の湛水被害防止のための農業用排水路の整備・更新	知内町 渡島総合振興局	農業用排水路の整備・更新		
被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	高潮浸水シミュレーション（想定最大規模）の実施・公表	渡島総合振興局	高潮浸水シミュレーション（想定最大規模）の実施・公表		
	早期復旧に備えた対策	知内町 渡島総合振興局	防災資材備蓄等の早期復旧に備えた対策		
	被害軽減対策	知内町 渡島総合振興局	ハザードマップ作成・周知		
	水防災に関する講習会・防災教育の実施	渡島総合振興局	講習会・防災教育		
	避難体制強化	知内町	防災情報配信システム(防災無線)更新		

■ 河川対策
全体事業費 61億円※
堤防整備・河道掘削等

※事業費は令和3年度現在のもので、今後変更になる可能性はある

気候変動を踏まえた更なる対策を推進