

# ウツツ川水系 流域治水プロジェクト【位置図】

北海道

## ～日本最北端の水田地域を守るための流域治水対策～

○平成22年8月洪水で甚大な被害が発生したウツツ川水系では、農地部の流域治水プロジェクトとして以下の取り組みを一層推進していくことで、平成22年8月洪水と同規模の洪水に対応した治水対策を行い、流域における浸水被害の軽減を図る。



※具体的な対策内容については、今後の調査・検討等により変更となる場合がある。

## ～日本最北端の水田地域を守るために流域治水対策～

○ウツツ川水系では、本支川の流域全体を俯瞰し、道・町が一体となって、以下の手順で「流域治水」を推進する。

【短 期】本川における流下能力不足を解消するため、河道掘削及び堤防整備を実施

【中 期】本川における流下能力不足を解消するため、河道掘削及び堤防整備を実施

【中長期】ウツツ川水系流域全体における河道状況を把握して、河道掘削・樹木管理を実施するなど適切な維持管理に努める

○あわせて、治山施設の整備、流域内の水田などを利用した田んぼダム・ため池の有効活用を図る。また、水害対応タイムラインの作成、関係機関と連携した重要水防箇所の合同巡視をおこない、防災体制の強化を図る。

区分	対策内容	実施主体	工程		
			短期	中期	中長期
氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	河道掘削、堤防整備、樹木管理	北海道	河道掘削、堤防整備	河道掘削、堤防整備	樹木管理
	橋梁改築	遠別町	橋梁補修	橋梁延伸	保守点検
	水田等の貯留機能有効活用、支援	北海道、遠別町	水田等の貯留機能有効活用に向けた調整		
	農業用排水施設及び農用地整備等	北海道	水田等の貯留機能有効活用に向けた施設整備等		
	治山施設整備	北海道	治山施設整備		
	森林の水源涵養機能維持・向上のための森林整備	北海道 森林管理署	森林整備		
被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	水害タイムラインの作成	北海道	タイムラインによる試行運用を継続する(減災対策協議会の取組を反映)		
	重要水防箇所の合同巡視	北海道	重要水防箇所を合同巡視する(減災対策協議会の取組を反映)		
	ハザードマップの更新	遠別町	ハザードマップの更新を検討する(減災対策協議会の取組を反映)		

## ■河川対策

全体事業費 8億円

河道掘削、堤防整備等

※1: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

※2:北海道の河川整備計画の残事業を記載

気候変動を踏まえた更なる対策を推進