

■ 洪水氾濫を未然に防ぐ対策

- ・ 駒生川、女満別川、サラカオーマキン川で河道掘削を実施
- ・ 車止内川で伐木を実施
- ・ 女満別川で堤防整備を実施



河道掘削

伐木

⇒R3年度以降も引き続き、実施する

■ 危機管理型ハード対策

- ・無加川にて堤防天端保護を実施



⇒R3年度以降も引き続き、継続実施する

■ 避難勧告等情報伝達機器の整備

- ・水害リスクの高い箇所に、危機管理型水位計を設置【13箇所】(無加川、とん田川、相内川、シュブシュブナイ川、イワサキ川、登位加川、ポンニコロ川、東無加川、大久保川、パンケビバウシ川、福山川、隅川、ケナイ川)



危機管理型水位計 無加川



危機管理型水位計 とん田川



危機管理型水位計 イワサキ川

■ 洪水氾濫を未然に防ぐ対策

- ・無加川、ルクシニコロ川、ポンニコロ川、ポンケトナイ川、訓子府川で河道掘削を実施
- ・小町川の改修に向け、河道設計を実施



⇒R3年度以降も引き続き、継続実施する

■危機管理型ハード対策

- ・生田原川にて堤防天端舗装を実施。



■水防活動の資機材整備

- ・生田原川にて防災備蓄基地のヤード造成に着手



⇒R3年度以降も引き続き、継続実施する

■ 洪水氾濫を未然に防ぐ対策

- ・生田原川、サナブチ川で河道掘削を実施
- ・中土場川や富美川、サナブチ川で伐木等を実施



⇒R3年度以降も引き続き、継続実施する

■ 監視体制の強化

- ・水害リスクの高い箇所に、危機管理型水位計を設置 【4箇所】(サナブチ川、丸瀬布川、支湧別川、富美川)



■円滑かつ迅速な避難のための取組

- ・危機管理型水位計および簡易型河川監視カメラを設置



■興部川 (西興部村)



■興部川 (興部町)



■芭露川 (湧別町)

⇒整備完了

⇒R3年度も引き続き整備実施

■氾濫水の排水、浸水被害軽減に関する取組



河川改修 (堤防整備)

■秋の川 (斜里町)



河川改修 (河道掘削)

■オコツナイ川 (雄武町)



伐木掘削による維持管理

■止別川 (小清水町)

⇒R3年度も引き続き整備実施