

佐渡地域における流域治水プロジェクトの見える化

流域治水プロジェクトに関する主な指標 (R6.3.31時点)	佐渡地域における流域治水プロジェクト対策内容	実施主体	指標
 <p>戦後最大洪水等に対応した河川の整備</p> <p>一級河川における戦後最大洪水等に対応するための築堤等の河川改修を実施する。 【戦後最大洪水等に対応した河川（国直轄区間）の整備率（概ね5か年後）】</p>	<ul style="list-style-type: none"> 河道拡幅、新保川ダム堤体嵩上 等（河川対策の目標規模：国府川水系 H10.8洪水） 	佐渡地域整備部	<p>新保川ダム嵩上げ未実施 0%</p> <p>中津川 整備率 28% (265m/960m)</p> <p>長谷川 整備率 94% (460m/490m)</p> <p>大野川 整備率 11% (53m/461m)</p> <p>※R6年3月末時点</p>
 <p>農地・農業用施設の活用</p> <p>農地・農業用施設を活用し、雨水や氾濫水を貯留し、又は事前に排水し、被害軽減を図る。 【農地・農業用施設の活用に取り組んでいる市町村数（令和3年度末時点）】</p>	<ul style="list-style-type: none"> 農業用ため池の活用 農業水利施設の有効活用 田んぼダムの取組範囲の拡大 	<p>佐渡農林水産振興部・土地改良区</p> <p>佐渡農林水産振興部・土地改良区</p> <p>佐渡農林水産振興部・土地改良区</p>	<p>取組の協力を通期で実施 (R5洪水調整機能強化の取組 管内6土改)</p> <p>土地改良区間における排水機場の操作運転管理の連携 (R5洪水調整機能強化の取組 管内4土改)</p> <p>ほ場整備実施地区における取組拡大 (R5島内取組実績 211.9ha)</p>
 <p>流出抑制対策の実施</p> <p>校庭貯留や地下貯留などの雨水貯留浸透施設の整備等により、流出抑制対策に取り組む。 【雨水貯留浸透施設等の整備数（令和2年度実施分）】</p>	<ul style="list-style-type: none"> 下水道の雨水渠等の整備 利水ダムにおける事前放流の実施、体制構築 	<p>佐渡市（上下水道課）</p> <p>佐渡地域整備部・佐渡市（農林水産振興課）・北陸農政局</p>	<p>雨水管渠整備率(国府川処理区) 91.5% (318.2/347.8ha)</p> <p>久知川・新保川の事前放流実施要領策定（県管理河川の実施要領作成完了） R5事前放流実施回数 0</p>
 <p>山地の保水機能向上および土砂・流木災害対策</p> <p>治山対策・森林整備の実施により、森林が有する浸透・保水機能等の維持・向上を図る。土砂・流木災害対策の実施のため、砂防堰堤や地すべり防止施設等の砂防施設整備を実施する。 【治山対策・森林整備の実施箇所数（令和3年度実施分※国連輸事業及び補助事業に限る）】 【基礎的な公共インフラ施設等を保全する砂防関係施設の整備数（令和3年度実施分※整備が完了した施設を累計している）】</p>	<ul style="list-style-type: none"> 治山関係施設整備・森林整備 砂防関係施設の整備 流域内における森林整備 	<p>佐渡農林水産振興部</p> <p>佐渡地域整備部</p> <p>森林整備センター</p>	<p><治山対策（地区）>R5 15地区</p> <p><森林整備（面積）>R5 52.33ha</p> <p>砂防堰堤1基完成</p> <p>水源林造成事業地内で除伐34ha、間伐17ha実施</p>
 <p>立地適正化計画における防災指針の作成</p> <p>水災害リスクを軽減させるため、よりリスクの低い区域への居住、都市機能の誘導や住まい方の工夫等による居住地の安全性強化に取り組む。 【立地適正化計画における防災指針の作成済みの市町村数（令和3年12月末時点）】</p>	<ul style="list-style-type: none"> 地域防災マップ更新（石田川・久知川） 	佐渡市	<p>R3.9石田川（作成・公表・配布済）</p> <p>R4.8久知川（作成・公表・配布済）</p>
 <p>避難のためのハザード情報の整備</p> <p>水害リスク情報の空白域を解消するため、中小河川等の浸水想定区域の指定を促進する。 【中小河川等において洪水浸水想定区域を指定した河川数（令和3年12月末時点）】 【最大クラスの内水に対応した浸水想定区域図を作成した団体数（令和3年11月末時点）】</p>	<ul style="list-style-type: none"> 防災ガイドブックの作成・更新 危険箇所の現状把握、監視及び情報収集 	<p>新潟県・佐渡市</p> <p>新潟県・佐渡市</p>	<p>浸水想定区域図作成公表 19/145</p> <p>危険箇所設置カメラの支障木伐採（帆柱川）</p>
 <p>高齢者等避難の実効性の確保</p> <p>要配慮者利用施設の避難確保計画の作成を促進するなど、市町村と連携して被害の軽減を図る。避難行動要支援者を対象とした個別避難計画の作成を促進するなど、高齢者の避難の実効性の確保を図る。 【避難確保計画を作成済みの施設数（令和3年9月末時点）】 【個別避難計画を作成（全部又は一部）済みの市町村数（令和4年1月1日時点）】</p>	<ul style="list-style-type: none"> 地域防災力向上のための支援（防災士の養成とその活用等） 避難行動に資する情報の充実 重要水防箇所や水防資機材備蓄状況確認のための合同巡視の実施 適切な避難指示、誘導 	<p>新潟県・佐渡市</p> <p>新潟県・佐渡市</p> <p>新潟県・佐渡市 等</p> <p>新潟県・佐渡市</p>	<p>防災リーダースキルアップ研修実施（年1回）</p> <p>水位周知河川の八幡水位局の更新カメラの支障木撤去</p> <p>合同巡視実施（R4.5.30）</p> <p>避難確保計画策定状況 91.9%（R6.3.31現在 34/37）</p>