



砂 防

管内には、集中豪雨・台風・地震等により発生する土砂災害の危険箇所が多数存在することから、地域住民の生命・財産を守るため、砂防・急傾斜地崩壊対策・地すべり対策事業を実施しています。



中大川平沢 砂防事業

(単位：百万円)

令和7年度 主要事業概要

事業名	施工箇所	全体計画	R6年度まで	R7年度予定
砂防事業	小湯ノ沢川	H24～R8, C=665 堰堤 2基	C=613	C=50, 管理用道路工
	目倉石沢	H22～R7, C=1,235 堰堤 2基、堆積工 1基、 渓流保全工 118m	C=1,275	C=20, 堤防工
	勇沢	H29～R7, C=254 堰堤 1基、渓流保全工 128m	C=229	C=25, 游歩道工
	内童子渡沢外	H30～R10, C=750 堰堤 2基、渓流保全工 49m	C=253	C=50, 堤防工
	六條閻沢	H31～R12, C=500 堰堤 3基、渓流保全工 140m	C=238	C=25, 堤防工、補償
	北大泊沢	R3～R13, C=380, 堤防 1基	C=50	C=10, 補償
急傾斜地崩壊対策事業	川部	H24～R10, C=1,840, 法面工	C=1,488	C=90, 法面工
	浦島	R3～R11, C=350, 法面工	C=155	C=65, 法面工
	奥村元	R2～R10, C=220, 人家保全柵	C=115	C=35, 人家保全柵
地すべり対策事業	石浜3号区域	S24～R9, C=1,240	C=885	C=90, 杭工、調査、補償



港 湾

青森港管理所

青森港では、青森ベイブリッジ等の臨港道路上の橋梁や防波堤等の延命化を図るために補修事業等を進めています。また、油川地区では洋上風力発電の基地港湾としての指定を受けたことから、ふ頭用地造成のための護岸整備や既設防波堤の撤去を実施します。

令和7年度 主要事業概要

(単位：百万円)

事業名	施工箇所	全体計画	R6年度まで	R7年度予定	摘要
施設改良補助事業	青森港本港・沖館地区	橋梁補修、歩道改良外 R2～R8 C=3,321	C=2,250	C=156	継続
統合補助事業	青森港本港・沖館地区	防波堤改良 R3～R8 C=326	C=161	C=—	継続
海岸耐震対策緊急事業	青森港造道地区外	耐震性能照査 R3～R8	C=279	C=58	継続
ふ頭用地造成事業	青森港油川地区	護岸整備、埋め立て R6～R9 C=3,900	C=82	C=1,500	継続



青森港（沖館地区から本港地区を望む）



青森港油川地区（ふ頭用地造成事業）