

別冊 地域強靱化計画に位置付ける個別具体的施策の重要事業一覧

個別具体的 施策名	該当する(国土強靱化)予算			事業名 (事業箇所)	事業内容	取組指標		事業 主体	担当部課
	交付金・ 補助金名等	対象事業	関係 府省庁			現状値	目標値		
道路等の整備	社会資本整備 総合交付金	道路事業	国土交 通省	緒川南北線	バイパス L=160m 計画事業費 285百万円	緒川南北線の整備 L=0m (2019年)	緒川南北線の整備 L=160m (2024年)	町	建設部 道路河川課
道路等の整備	社会資本整備 総合交付金	道路事業	国土交 通省	緒川413号線	道路新設 L=50m 計画事業費 155百万円	緒川413号線の新設 L=0m (2019年)	緒川413号線の新設 L=50m (2024年)	町	建設部 道路河川課
道路等の整備	社会資本整備 総合交付金	道路事業	国土交 通省	緒川50号線	現道拡幅 L=40m 計画事業費 45百万円	緒川50号線の拡幅 L=0m (2019年)	緒川50号線の拡幅 L=40m (2024年)	町	建設部 道路河川課
道路の修繕	防災・安全 交付金	道路事業	国土交 通省	森岡中町線他 9 路線	舗装修繕 L=6.09km 計画事業費 111百万円	森岡中町線他 9 路線の舗装修 繕 L=0km (2023年)	森岡中町線他 9 路線の舗装修 繕 L=6.09km (2028年)	町	建設部土木維 持管理課
通学路の整備	防災・安全 交付金	道路事業	国土交 通省	吉田線	歩道設置 L=0.25km 計画事業費 241百万円	吉田線の歩道設置 L=0km (2019年)	吉田線の歩道設置 L=0.25km (2027年)	町	建設部 道路河川課
道路等の整備	社会資本整備 総合交付金	道路事業	国土交 通省	藤江線	道路新設 L=300m 計画事業費 309百万円	藤江線の整備 L=0m (2020年)	藤江線の整備 L=300m (2033年)	町	建設部 道路河川課
道路等の整備	防災・安全 交付金	道路事業	国土交 通省	藤江25号線	現道拡幅 L=170m 計画事業費 168百万円	藤江25号線の拡幅 L=0m (2020年)	藤江25号線の拡幅 L=170m (2028年)	町	建設部 道路河川課
道路等の整備	社会資本整備 総合交付金	道路事業	国土交 通省	養父森岡線	道路新設 L=4,000m 計画事業費 100百万円	養父森岡線の整備 L=0m (2020年)	養父森岡線の整備 L=0m (2030年)	町	建設部 道路河川課
道路の修繕	道路局所管補 助金	道路事業	国土交 通省	橋梁長寿命化修 繕計画	橋梁修繕 12橋 計画事業費 71百万円	橋梁の修繕対策実施率 59.4% (2023年)	橋梁の修繕対策実施率 75.7% (2028年)	町	建設部土木維 持管理課
道路の整備	社会資本整備 総合交付金	住環境整備 事業	国土交 通省	狭あい道路整備 等促進事業	狭あい道路の拡幅 L=2,050m 計画事業費 233百万円	狭あい道路の拡幅 L=0m (2021年)	狭あい道路の拡幅 L=2,050m (2025年)	町	建設部 道路河川課
下水道の整備	防災・安全 交付金	下水道事業	国土交 通省	下水道雨水貯留 浸透対策	雨水貯留浸透対策計画事 業費 5百万円	雨水貯留浸透施設設置補助金 の件数 0件 (2023年)	雨水貯留浸透施設設置補助金 の件数 75件 (2027年)	町	建設部 道路河川課
住宅の耐震対策	防災・安全 交付金	住環境整備 事業	国土交 通省	耐震化促進助成 事業	耐震改修費助成・除却費 助成 計画事業費 8百万円	耐震性を有する住宅の割合 79.5% (2020年)	耐震性を有する住宅の割合 95% (2025年)	町	都市整備部 都市計画課
住宅及び公共施 設の耐震対策	防災・安全 交付金	住環境整備 事業	国土交 通省	住宅・建築物安 全ストック形成 事業	耐震診断、耐震改修等、 計画事業費 39百万円	耐震性を有する住宅の割合 79.5% (2020年) 耐震性を有する公共建築物の 割合 97% (2020年)	耐震性を有する住宅の割合 95% (2025年) 耐震性を有する公共建築物の 割合 100% (2030年)	町	都市整備部 都市計画課

別冊 地域強靱化計画に位置付ける個別具体的施策の重要事業一覧

個別具体的 施策名	該当する(国土強靱化)予算			事業名 (事業箇所)	事業内容	取組指標		事業 主体	担当部課
	交付金・ 補助金名等	対象事業	関係 府省庁			現状値	目標値		
空き家対策	社会資本整備 総合交付金	住環境整備 事業	国土交 通省	空き家再生等推 進事業	除却補助事業費 2百万円	除却を推進する区域内にお ける不良住宅と空き家住宅・建 築物の除却目標棟数に対する 除却済みの棟数の割合 0% (2021年)	除却を推進する区域内にお ける不良住宅と空き家住宅・建 築物の除却目標棟数に対する 除却済みの棟数の割合 100% (2025年)	町	都市整備部 都市計画課
大規模盛土造成 地の宅地防災対 策	防災・安全 交付金	住環境整備 事業	国土交 通省	宅地耐震化推進 事業	大規模盛土造成地の変動 予測調査 12百万円	第2次スクリーニング結果を周知した 大規模盛土造成地数の達成率 0% (2023年)	第2次スクリーニングを実施した大規 模盛土造成地数の達成率 100% (2024年)	町	都市整備部 都市計画課
公園の整備	社会課題対応 型都市公園機 能向上促進事 業費補助	都市公園・ 緑地等事業	国土交 通省	於大公園活用促 進事業	整備工事 1538百万円	当該公園をイベントで利用し た回数 35回/年 (2018年)	当該公園をイベントで利用し た回数 48回/年 (2026年)	町	都市整備部 公園緑地課
公園の整備	社会資本整備 総合交付金	都市公園・ 緑地等事業	国土交 通省	於大公園活用促 進事業	整備工事 1228百万円	町民が於大公園を年1回以上 利用する割合 70% (2023年)	町民が於大公園を年1回以上 利用する割合 75% (2027年)	町	都市整備部 公園緑地課
公園の整備	防災・安全 交付金	都市公園・ 緑地等事業	国土交 通省	東浦町都市公園 安全安心事業	公園遊具の更新・改築 60百万円	健全な遊具の割合 88% (2024年)	健全な遊具の割合 91% (2025年)	町	都市整備部 公園緑地課
市街地の整備	未定	未定	未定	(仮称) 東浦緒 川新田土地区画 整理事業	土地区画整理事業	未定	未定	土地 区画 整理 組合	都市整備部 まちづくり課
市街地の整備	未定	未定	未定	(仮称) 東浦森 岡南部土地区画 整理事業	土地区画整理事業	未定	未定	土地 区画 整理 組合	都市整備部 まちづくり課
下水道の整備	防災・安全 交付金	下水道事業	国土交 通省	森岡処理分区、 石浜処理分区	汚水管 事業費 L=1.6km 208百万円	下水道管路のストックマネジ メント計画による改築を実施 した割合0% (2023年)	下水道管路のストックマネジ メント計画による改築を実施 した割合100% (2027年)	町	建設部 上下水道課
下水道の整備	防災・安全 交付金	下水道事業	国土交 通省	ストックマネジ メント計画策定	ストックマネジメン ト計画策定 事業費 26百万円	下水道管路のストックマネジ メント計画による改築を実施 した割合0% (2023年)	下水道管路のストックマネジ メント計画による改築を実施 した割合100% (2027年)	町	建設部 上下水道課
ポンプ場改築	防災・安全 交付金	下水道事業	国土交 通省	森岡ポンプ場、 緒川ポンプ場、 藤江ポンプ場	機械設備・電気設備 事業費 241百万円	ポンプ場のストックマネジメ ント計画に基づき、ポンプ場 改築を実施した割合12% (2023年)	ポンプ場のストックマネジメ ント計画に基づき、ポンプ場 改築を実施した割合100% (2027年)	町	建設部 上下水道課
重要給水施設配 水管整備	緊急時給水拠 点確保等事業	水道事業	国土交 通省	重要給水施設配 水管路整備事業	重要給水配水管・口径 200～500mm L=5,930m 計画事業費 1,861百万円	町全体の耐震化率 26% (2022年)	町全体の耐震化率 29% (2028年)	町	建設部 上下水道課

別冊 地域強靱化計画に位置付ける個別具体的施策の重要事業一覧

個別具体的 施策名	該当する(国土強靱化)予算			事業名 (事業箇所)	事業内容	取組指標		事業 主体	担当部課
	交付金・ 補助金名等	対象事業	関係 府省庁			現状値	目標値		
老朽管布設替事業	—	下水道事業	—	老朽管布設替事業	老朽管布設替・口径50～150mm L=2,400m 計画事業費 200百万円	町全体の耐震化率 25%	町全体の耐震化率 25.8%	町	建設部 上下水道課
ため池の整備	農村地域防災 減災事業費補助	農村地域防災 減災事業	農林水産省	防災ダム事業 上ノ池	耐震対策 1箇所 事業費 164百万円	ため池の整備 0箇所	ため池の整備 1箇所	県	生活経済部 農業振興課
ため池の整備	農村地域防災 減災事業費補助	農村地域防災 減災事業	農林水産省	防災ダム事業 雁狭間池	耐震対策 1箇所 事業費 12百万円	ため池の整備 0箇所	ため池の整備 1箇所	県	生活経済部 農業振興課
ため池の整備	農村地域防災 減災事業費補助	農村地域防災 減災事業	農林水産省	防災ダム事業 黒根池	豪雨対策 1箇所 事業費 150百万円	ため池の整備 0箇所	ため池の整備 1箇所	県	生活経済部 農業振興課
ため池の整備	農業水利施設 保全管理整備 交付金	農業水路等 長寿命化・ 防災減災事業	農林水産省	防災ダム事業 本坪池	豪雨対策 1箇所 事業費 150百万円	ため池の整備 0箇所	ため池の整備 1箇所	県	生活経済部 農業振興課
ため池の整備	農村地域防災 減災事業費補助	農村地域防災 減災事業	農林水産省	防災ダム事業 馬池	耐震対策 1箇所 事業費 150百万円	ため池の整備 0箇所	ため池の整備 1箇所	県	生活経済部 農業振興課
ため池の整備	農村地域防災 減災事業費補助	農村地域防災 減災事業	農林水産省	防災ダム事業 泉ヶ池	豪雨対策 1箇所 事業費 150百万円	ため池の整備 0箇所	ため池の整備 1箇所	県	生活経済部 農業振興課
排水機場の整備	農村地域防災 減災事業費補助	農村地域防災 減災事業	農林水産省	たん水防除事業 村木江川	排水機場更新 1機場 事業費 2,010百万円	排水機場の更新 0箇所	排水機場の更新 1箇所	県	生活経済部 農業振興課
学校の施設改修	学校施設環境 改善交付金	大規模改造 事業	文部科学省	大規模改造事業	トイレ改修 2校「藤江 小学校、北部中学校」 89百万円	トイレ改修 0校(2024年)	トイレ改修 2校「藤江小学校、北部中 学校」(2026年)	町	教育部 学校教育課
学校の施設改修	学校施設環境 改善交付金	大規模改造 事業	文部科学省	大規模改造事業	空調改修 1校「卯ノ里 小学校」 22百万円	空調改修 0校(2024年)	空調改修 1校「卯ノ里小学校」(2026 年)	町	教育部 学校教育課
学校の施設改修	学校施設環境 改善交付金	大規模改造 事業	文部科学省	大規模改造事業	内部環境改善(LED化) 8校 「藤江小学校、生路小 学校、片葩小学校、石浜西 小学校、緒川小学校、卯 ノ里小学校、北部中 学校、西部中学校」 134百万円	内部環境改善(LED化) 0校(2024年)	内部環境改善(LED化) 8校(2024年) 「藤江小学校、生路小 学校、片葩小学校、石浜西 小学校、緒川小学校、卯 ノ里小学校、北部中 学校、西部中学校」	町	教育部 学校教育課

別冊 地域強靱化計画に位置付ける個別具体的施策の重要事業一覧

個別具体的 施策名	該当する(国土強靱化)予算			事業名 (事業箇所)	事業内容	取組指標		事業 主体	担当部課
	交付金・ 補助金名等	対象事業	関係 府省庁			現状値	目標値		
社会体育施設の 改修	学校施設環境 改善交付金	社会体育施 設の質的整 備事業	文部科 学省	社会体育施設の 空調整備事業 (GHP)	空調更新 1 施設 20百万円	空調更新 0 施設 (2023年)	空調更新 1 施設 (2024年)	町	教育部 スポーツ課