

別表（令和8年3月31日現在）

野々市市国土強靱化地域計画に基づく個別事業

○ この表に記載する事業は、国の「国土強靱化地域計画に基づき実施される取組に対する関係府省庁の支援」に対応した個別事業であり、今後、国の支援状況等の変更等に合わせ、適宜修正を行う。

施策分野【行政機能・防災教育等】

推進方針	事業名	事業内容	事業規模等
行政情報通信基盤の強化	防災行政無線等の拡充・機能強化事業	災害時において、防災行政無線等が確実に通信できるよう機能強化を図る。	市内全域 基地局(28か所) 令和9年度

施策分野【住宅・都市】

推進方針	事業名	事業内容	事業規模等
(住宅・建築物の耐震化)	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅の耐震化の助成等	耐震診断助成(簡易診断助成含む) R8～R12 総事業費 4,350千円
	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅の耐震化の助成等	耐震改修助成 R8～R12 (5件/年) 総事業費 35,000千円
	住宅・建築物安全ストック形成事業	ブロック塀の除却助成等	ブロック塀の除却工事費等補助 R8～R12 (10件/年) 総事業費 5,000千円
学校施設の防災機能強化対策	野々市小学校校舎空調設備改修工事	野々市小学校の耐用年数を超える空調の更新を行う。	空調改修工事 (体育館 A=6,400 m ²)
	御園小学校校舎空調設備改修工事	御園小学校の耐用年数を超える空調の更新を行う。	空調改修工事 (校舎内更新 A=3,085 m ²)
	富陽小学校校舎空調設備改修工事	富陽小学校の耐用年数を超える空調の更新を行う。	空調改修工事 (校舎内更新 A=4,671 m ²)

館野小学校校舎空調設備改修工事	館野小学校の耐用年数を超える空調の更新を行う。	空調改修工事 (校舎内更新 A=390.8 m ²)
野々市中学校校舎空調設備改修工事	野々市中学校の耐用年数を超える空調の更新を行う。	空調改修工事 (校舎内更新 A=2,114 m ²)
布水中学校校舎空調設備改修工事	布水中学校の耐用年数を超える空調の更新を行う。	空調改修工事 (校舎内更新 A=4,263 m ²)
野々市小学校照明設備改修工事	野々市小学校の照明設備についてLED改修を行う。	照明設備工事
富陽小学校照明設備改修工事	富陽小学校の照明設備についてLED改修を行う。	照明設備工事
館野小学校照明設備改修工事	館野小学校の照明設備についてLED改修を行う。	照明設備工事
御園小学校防犯設備改修工事	御園小学校の防犯カメラ等の改修を行う。	防犯カメラ改修工事
富陽小学校防犯設備改修工事	御園小学校の防犯カメラ等の改修を行う。	防犯カメラ改修工事
御園小学校長寿命化改修事業	老朽化した御園小学校の改修工事を行う。	校舎等改修工事
野々市小学校体育館空調設置工事	野々市小学校体育館に空調を設置する。	空調新設工事 (体育館 A=1,571 m ²)
御園小学校体育館空調設置工事	御園小学校体育館に空調を設置する。	空調新設工事 (体育館 A=1,345 m ²)
菅原小学校体育館空調設置工事	菅原小学校体育館に空調を設置する。	空調新設工事 (体育館 A=1,667 m ²)
富陽小学校体育館空調設置工事	富陽小学校体育館に空調を設置する。	空調新設工事 (体育館 A=1,875 m ²)

	館野小学校体育館空調設置工事	館野小学校体育館に空調を設置する。	空調新設工事 (体育館 A=1,489 m ²)
	布水中学校体育館空調設置工事	布水中学校体育館に空調を設置する。	空調新設工事 (体育館 A=1,600 m ²)
市街地整備	幹線道路(都市計画道路)整備事業 (高尾郷線、野々市中央公園西線)	主要な都市計画道路の整備を促進し、緊急時にも信頼性の高い道路ネットワークを構築する。	・高尾郷線 H28～R11 W=18m L=452m 総事業費 1,306,000 千円 ・野々市中央公園西線 R4～R8 W=16m L=556m 総事業費 708,000 千円
	幹線道路整備事業 (市道堀内上林線)	主要な道路網の整備を促進し、緊急時にも信頼性の高い道路ネットワークを構築する。	市道堀内上林線 R7～R12 W=16m L=407m 総事業費 477,000 千円
	道路整備事業 (要素事業名:市道下林1号線)	野々市中央公園拡張整備事業に伴い道路を新設する。	市道下林1号線 R7～R11 L=180m 総事業費 75,000 千円
	野々市中央公園拡張整備事業	公園拡張に伴い防災拠点の機能強化を図る。	公園整備工事 一式 A= 6.7 Ha(既設) →16.3ha(拡張後) 総事業費 10,230,000 千円
文化財建造物の耐震化等及び文化財の保存対策	石川県御経塚遺跡出土品美術工芸品保存修理事業	重要文化財石川県御経塚遺跡出土品について、恒久的な復元による保存修理を行う。	土器=227 点、土製品=30 点、骨角器=23 点

施策分野【保健医療・福祉】

推進方針	事業名	事業内容	事業規模等
<ul style="list-style-type: none"> ・社会福祉施設等の耐震化等 ・社会福祉施設等におけるサービス提供体制の維持 	高齢者福祉施設等における災害等の対応に係る設備整備(補助事業)	高齢者施設等の防災・減災対策及び感染拡大防止対策を推進するための施設及び設備等の整備事業の実施により防災・感染防止体制の強化を図る。	既存の小規模高齢者施設等のスプリンクラー設備等整備事業、認知症高齢者グループホーム等の防災改修等支援事業並びに高齢者施設等の給水設備整備事業、防犯対策・安全対策強化事業及び感染拡大対策のための換気設備整備事業に係る経費の補助

施策分野【交通・物流】

推進方針	事業名	事業内容	事業規模等
緊急時にも信頼性の高い道路ネットワークの構築	幹線道路(都市計画道路)整備事業(高尾郷線、野々市中央公園西線)(再掲)	主要な都市計画道路の整備を促進し、緊急時にも信頼性の高い道路ネットワークを構築する。	<ul style="list-style-type: none"> ・高尾郷線 H28～R11 W=18m L=452m 総事業費 1,306,000 千円 ・野々市中央公園西線 R4～R8 W=16m L=556m 総事業費 708,000 千円
	幹線道路整備事業(市道堀内上林線)(再掲)	主要な道路網の整備を促進し、緊急時にも信頼性の高い道路ネットワークを構築する。	市道堀内上林線 R7～R12 W=16m L=407m 総事業費 477,000 千円
大雪対策	除雪機更新事業(要素事業名:市道上林新庄線ほか)	市所有の除雪機械の定期更新を行う。	小型除雪機の更新 H30～R12 N=20 台 総事業費 50,000 千円

	除雪実施事業(要素事業名:市道押野稲荷線ほか)	降雪期の除雪、消融雪装置の稼働により、円滑な道路交通を確保する。	消雪施設の稼働に係る経費、除雪機械確保に係る経費 H21～
	消雪施設整備事業(要素事業名:市道新庄67号線、市道本町二丁目丸木線、市道白山扇が丘線、市道太平寺上林線)	消雪施設の整備を行う。	消雪施設整備 R8～R12 L=4,560m 総事業費 668,000 千円
	道路監視カメラ整備事業	路面状況確認のための施設整備を行う。	監視カメラ設置 R8～R12 N=4 箇所 総事業費 1,000 千円
大雪時の道路ネットワークの確保	消雪施設整備事業(要素事業名:市道新庄67号線、市道本町二丁目丸木線、市道白山扇が丘線、市道太平寺上林線)(再掲)	消雪施設の整備を行う。	消雪施設整備 R8～R12 L=4,560m 総事業費 668,000 千円

施策分野【農林水産】

推進方針	事業名	事業内容	事業規模等
農業水利施設の整備、改修等	(仮称)上林地区田んぼダム整備事業	野々市市の上流に位置する上林地区において、農地耕作条件改善事業を活用した水田貯留機能向上(田んぼダム)の基盤整備を実施し、下流域における浸水被害の軽減および地域全体の治水安全度の向上を図る。	上林地区 令和9年度以降を予定 事業費未定

施策分野【国土保全】

推進方針	事業名	事業内容	事業規模等
治水対策の推進	水位計設置事業	主要河川等に水位計を設置する。	水位計設置 R5～R12 N=7箇所 総事業費 700千円
	高橋川第4排水区 雨水管渠改修事業	豪雨による水路溢水を予防するため、雨水管渠の改修工事を実施する。	改修工事延長 R6～R12 L=580m 総事業費 243,200千円

施策分野【老朽化対策】

推進方針	事業名	事業内容	事業規模等
<ul style="list-style-type: none"> ・避難所等における老朽化対策 ・学校施設の維持管理 	野々市小学校校舎空調設備改修工事(再掲)	野々市小学校の耐用年数を超える空調の更新を行う。	空調改修工事 (体育館 A=6,400 m ²)
	御園小学校校舎空調設備改修工事(再掲)	御園小学校の耐用年数を超える空調の更新を行う。	空調改修工事 (校舎内更新 A=3,085 m ²)
	富陽小学校校舎空調設備改修工事(再掲)	富陽小学校の耐用年数を超える空調の更新を行う。	空調改修工事 (校舎内更新 A=4,671 m ²)
	館野小学校校舎空調設備改修工事(再掲)	館野小学校の耐用年数を超える空調の更新を行う。	空調改修工事 (校舎内更新 A=390.8 m ²)”
	野々市中学校校舎空調設備改修工事(再掲)	野々市中学校の耐用年数を超える空調の更新を行う。	空調改修工事 (校舎内更新 A=2,114 m ²)
	布水中学校校舎空調設備改修工事(再掲)	布水中学校の耐用年数を超える空調の更新を行う。	空調改修工事 (校舎内更新 A=4,263 m ²)
	野々市小学校照明設備改修工事(再掲)	野々市小学校の照明設備についてLED改修を行う。	照明設備工事
	富陽小学校照明設備改修工事(再掲)	富陽小学校の照明設備についてLED改修を行う。	照明設備工事

	館野小学校照明設備改修工事(再掲)	館野小学校の照明設備についてLED改修を行う。	照明設備工事
	御園小学校長寿命化改修事業(再掲)	老朽化した御園小学校の改修工事を行う。	校舎等改修工事
	野々市小学校体育館空調設置工事(再掲)	野々市小学校体育館に空調を設置する。	空調新設工事 (体育館 A=1,571 m ²)
	御園小学校体育館空調設置工事(再掲)	御園小学校体育館に空調を設置する。	空調新設工事 (体育館 A=1,345 m ²)
	菅原小学校体育館空調設置工事(再掲)	菅原小学校体育館に空調を設置する。	空調新設工事 (体育館 A=1,667 m ²)
	富陽小学校体育館空調設置工事(再掲)	富陽小学校体育館に空調を設置する。	空調新設工事 (体育館 A=1,875 m ²)
	館野小学校体育館空調設置工事(再掲)	館野小学校体育館に空調を設置する。	空調新設工事 (体育館 A=1,489 m ²)
	布水中学校体育館空調設置工事(再掲)	布水中学校体育館に空調を設置する。	空調新設工事 (体育館 A=1,600 m ²)
	野々市市スポーツセンター空調設置工事	野々市市スポーツセンターに空調設備を設置する。	空調設置工事 (全館 A=3,831 m ²)
公園施設の維持管理	公園施設長寿命化対策事業	長寿命化計画に基づき、都市公園の老朽化した遊具の更新を実施する。	遊戯施設等更新 36 公園
道路施設の維持管理	道路照明灯更新事業 (要素事業名:市道疋田御経塚線ほか)	道路照明灯のLED化を実施する。(更新)	道路照明灯の更新 H 27~R12 N=400 基 総事業費 200,000 千円
	道路照明灯新設事業 (要素事業名:市道あやめ二日市線)	道路照明灯を新設する。	道路照明灯の新設 R 5~R8 N=45 基 総事業費 40,000 千円

	歩道改良事業(要素事業名:高尾郷線)	老朽化した歩道の改良を行う。	歩道改良工事 H23～R12 L=5,450m 総事業費 380,000 千円
	防護柵設置・更新事業(要素事業名:押野町 35 号線外4路線)	転落及び車両進入を防止する防護柵の設置を行う。	防護柵新設・更新工事 R5～R8 L=935m 総事業費 90,000 千円
	地下道上屋改修事業(要素事業名:若松新庄線、市道本町新庄線)	老朽化した横断地下歩道入口の上屋改修を行う。	地下道上屋改修工事 R8～R12 N=5 箇所 総事業費 39,000 千円
	橋梁の定期点検	長寿命化に向けた点検を行う。(5か年サイクル)	橋梁点検 N=234 箇所 R2～
	橋梁の長寿命化修繕	橋梁長寿命化修繕計画に基づき橋梁の修繕を実施する。	橋梁修繕(要橋) R8～R12 N=1 橋 総事業費 100,000 千円
河川及び河川管理施設等の維持管理	高橋川第4排水区 雨水管渠改修事業(再掲)	豪雨による水路溢水を予防するため、雨水管渠の改修工事を実施する。	改修工事延長 R6～R12 L=580m 総事業費 243,200 千円
下水道施設の維持管理	下水道管路施設(マンホール形式ポンプ場)改築事業	マンホール形式ポンプ場の点検・調査及び改築計画等に関する「下水道ストックマネジメント計画」を策定し、計画的な改築を行う。	マンホール形式ポンプ場 R3～R8 N=10 箇所(市内一円)

施策分野【デジタル活用】

推進方針	事業名	事業内容	事業規模等
情報収集体制の強化	防災行政無線等の拡充・機能強化事業(再掲)	災害時において、防災行政無線等が確実に通信できるよう機能強化を図る。	市内全域 基地局(28か所) 令和9年度