

中越大震災と 7.13 水害から 20 年、防災力強化の取組について

（「令和 6 年度当初予算（案）の概要」からの抜粋）

I 災害に強く誰一人取り残さない安全安心なまちづくり

1 中越大震災と 7.13 水害から 20 年、教訓の伝承と災害への備え

（単位：千円）

【新規】○ 震災・水害 20 周年事業	24,858
・ 防災意識の向上と持続可能な地域づくりの機運を醸成	
○ 中越大震災の経験を継承	57,333
・ メモリアル施設の運営を支援	
・ メモリアル施設を活用し、青少年への防災教育を実施	
【新規】○ 津波対策の強化	29,085
＜専決分＞	29,215
<ul style="list-style-type: none"> ・ 迅速に緊急避難情報を発信するシステムを寺泊地域に整備 ・ 津波情報の発信の多重化（緊急告知 FM ラジオ配布、情報発信ツール拡充） ・ 津波監視カメラの設置 ・ 津波ハザードマップ改訂 ・ 津波避難行動学習会の開催 ・ 観光客など一時滞在者向けの津波避難啓発ポスターの作成 ・ 既設の津波避難標識の更新 	
＜拡充＞ ○ 原子力防災の推進	14,024
<ul style="list-style-type: none"> ・ 市町村研究会の活動を通じた取組 ・ 地域防災計画・避難計画を改定 ・ 原子力防災訓練の実施 	
○ 地域防災力の強化	48,325
【新規】・ 協働による避難所運営体制づくりをモデル地区で実施	
【新規】・ 自主防災会の資機材更新費用を支援	
・ 自主防災会の活動費等を支援	
・ 本部運営訓練、避難所開設運営訓練等を組み合わせた実践的な防災訓練の実施	
・ 防災対策基礎研修会の開催、アドバイザーの派遣	
＜拡充＞・ 地域防災リーダーの育成（自主防災会からの安全大学参加者受講料を実質無償化）	
・ 防災ワークショップを開催し、多様性に配慮した対策を推進	
・ 雨水貯留タンクや防水板の設置費を助成	

	○ 災害時の情報伝達手段の強化	11,878
	・ 高齢者世帯等の固定電話に避難情報を一斉配信	
	・ 災害時要配慮者等への防災情報の携帯メール配信	
	・ 「ながおかDメールプラス」の運用	
	・ 局地的な気象情報の収集と周知	
<拡充>	・ 孤立する可能性のある地域に衛星携帯電話を配備	
<拡充>	・ 降積雪観測の自動化による迅速な情報収集	
<拡充>	○ 避難行動要支援者の個別計画作成の促進	11,843
	・ 策定が努力義務化された個別避難計画のシステム運用費	
	・ 個別避難計画策定に伴う訪問や聞き取り業務を福祉専門職へ委託	
	○ 防災タイムラインを活用した避難行動検討の支援	12,950
	・ 「わが家の防災タイムライン」を活用し、学校での防災教育活動を支援	
	・ 「わが町の防災タイムライン」を活用し、地域住民の検討を支援	
	・ 「施設の防災タイムライン」を活用し、要配慮者利用施設における検討を支援	
【新規】	○ 物資備蓄倉庫の配置適正化に向けた計画の策定	5,000
	○ 避難所の環境整備	1,797
	・ 女性、乳幼児への対応（生理用品、おむつ、液体ミルク等の備蓄）	
	○ ペット同行避難所用物品の配備	300
	○ 「まちなか防災サイン」の整備	3,000
	・ 電柱へ洪水時の浸水深を表示し、地域の主体的な避難行動の検討を支援	
<拡充>	○ 楽しみながら学ぶ防災イベントの開催	5,200
	・ みんなの防災フェア、親子防災体験会	
	○ 道路高架区間等を活用した緊急避難施設の整備	2,000
	○ 長岡地区河川防災ステーションの整備	20,750
	○ 河川環境の整備・保全	370,635
	・ 宅地浸水を解消するため、河川や排水路を整備	
	○ 治山事業の推進	5,110

	○ 住宅の耐震化支援の拡充	21,830
	・ すまいの耐震改修を支援	
【新規】	・ 耐震改修工事と同時施工する住宅リフォームへの支援枠を創設	
【新規】	○ 消防庁舎の移転整備 ・ 女性職員の勤務環境整備	25,000
	・ 栃尾消防署（総額 11 億 2,500 万円 令和 6～7 年度継続事業）	
【新規】	○ 消防救急デジタル無線の災害対応能力の強化	28,000
	・ 無線基地局の更新（実施設計）	
	○ 与板消防署訓練塔・ホース乾燥塔の改修	15,000
【新規】	○ 中高層建物火災への対応能力の強化	250,000
	・ 38m 級はしご車の更新のため債務負担行為を設定	
<拡充>	○ 災害時の消防活動を強化	9,661
	・ 緊急消防援助隊の現場活動用資機材を配備	
【新規】	○ 大規模災害における家屋被害認定調査のデジタル化を推進	2,430
	・ 災害発生から証明発行までの期間を短縮	

合 計 1,005,224