

取組の柱 3

社会基盤の再生・強化

災害に強い社会資本を整備するとともに、被害の大きかった沿岸域等について地域特性に応じた再生を図るなど、市民生活に密接に関連する社会基盤の再生・強化に取り組みます。

今回の大震災により、市内全域で社会基盤に大きな被害が生じたことから、これまで「市復旧計画」に基づき、道路や公共施設等の復旧に取り組んできました。

また、津波により甚大な被害を受けた沿岸域については、復興交付金の採択を受け、震災復興土地区画整理事業、防災集団移転促進事業の推進や生活排水処理施設の整備促進を図るとともに、水門の設置等により準用河川の整備を行うほか、地震により崩落を生じた住宅団地の復旧・整備に取り組めます。

さらに、安全・安心の更なる向上に向け、21世紀の森公園への災害時拠点施設、津波避難ビルの整備や、避難所機能を有する公共施設の耐震化のほか、津波被害を受けた江名分遣所の移転改築を推進します。

加えて、災害時の円滑な避難を確保する観点から、津波避難計画に基づき、避難路の整備や避難誘導看板等の設置を図るとともに、一般国道6号・49号バイパスの整備を促進するなど、幹線道路網の整備に努めるほか、災害時の通信手段を確保するための情報通信基盤や、応急給水体制を整備するなど、災害に強いまちづくりに取り組みます。

取組名	所管部名	事業区分	頁
No.1 被災沿岸域の津波避難計画の作成及び防災・減災対策施設の整備	都市建設部 行政経営部 土木部 農林水産部	既存・継続	81
No.2 避難路の整備	土木部	既存・拡大	82
No.3 公共交通網の再編	都市建設部	既存・継続	83
No.4 被災地域における生活排水処理施設の整備促進	生活環境部	既存・継続	83
No.5 浄化槽整備事業補助金の交付	生活環境部	既存・継続	84
No.6 都市下水路の改修整備	生活環境部	既存・継続	84
No.7 山地災害発生箇所法の面の保護等の実施	農林水産部	終了	85
No.8 主要市道等の整備	土木部	既存・継続	85
No.9 主要市道橋の整備	土木部	既存・継続	86
No.10 主要幹線道路の整備促進	土木部	既存・継続	86
No.11 長期避難者の生活基盤を支える市道の整備	土木部	新規・着手済	87
No.12 宅地・団地被害に対する支援	土木部	既存・継続	87
No.13 災害関連地域防災がけ崩れ対策事業	土木部	終了	88
No.14 準用河川等の改修	土木部	既存・継続	88
No.15 震災復興土地地区画整理事業	都市建設部	既存・継続	89
No.16 防災集団移転促進事業	都市建設部	既存・継続	89
No.17 情報通信基盤の整備	総務部	既存・継続	90
No.18 市町村一県国間のネットワーク回線の強化	総務部	既存・継続	90
No.19 FM放送の難聴地域の解消	行政経営部	終了	91
No.20 災害時の双方向通信手段等の確保	行政経営部	既存・拡大	91
No.21 被災地域における難視聴対策への支援	市民協働部	新規・未着手	92
No.22 久之浜地区防災拠点施設（津波避難ビル）の整備	総務部	既存・継続	92
No.23 津波避難ビルの整備（小学校、中学校、公民館）	教育委員会	既存・継続	93
No.24 防災機能を有する都市公園の整備	都市建設部	既存・継続	93
No.25 消防水利の整備	消防本部	既存・継続	94
No.26 江名分遣所の移転改築	消防本部	終了	94
No.27 応急給水体制の整備	水道局 市民協働部 商工観光部 教育委員会	既存・継続	95
No.28 避難誘導看板等の設置	行政経営部	既存・継続	96
No.29 避難所機能を有する公共施設の耐震化	商工観光部 教育委員会	既存・継続	96
No.30 公共施設への再生可能エネルギー導入による防災拠点の強化	生活環境部	既存・継続	97

【事業区分の概要】

既 存…復興事業計画（第三次）に位置付けのあった取組み

新 規…復興事業計画（第三次）に位置付けがなく、（第四次）から新たに位置付けとなる取組み

終 了…復興事業計画（第四次）策定時点で既に終了した取組み

継 続…復興事業計画（第三次）に位置付けのあった取組みで、継続している取組み

拡 大…復興事業計画（第三次）に位置付けのあった取組みで、拡大している取組み

未着手…復興事業計画（第四次）から新たに位置付けとなる取組みで、着手していない取組

着手済…復興事業計画（第四次）から新たに位置付けとなる取組みで、既に着手している取組み

取組の柱3 (1) 生活基盤の再生 No.1

取組名	被災沿岸域の津波避難計画の作成及び防災・減災対策施設の整備														
所管部名	都市建設部 行政経営部 土木部 農林水産部						事業区分			既存・継続					
取組内容	<p>□津波被災を受けた沿岸域において、住民の避難を軸にハード・ソフトを組み合わせた総合的な防災対策を行うため、津波避難計画や施設整備計画等を作成し、地域防災計画に反映させていくとともに、避難路や津波避難誘導サイン等の防災・減災対策施設等を整備する。</p>														
取組期間	H23			H24			H25			H26			H27		
取組工程				○地区別避難計画・施設整備計画作成			○同左			【避難路】 ※避難路の整備にて実施 【誘導サイン】 ※避難誘導看板等の設置にて実施 【避難ビル】 ※津波避難ビルの整備にて実施			【誘導サイン】 ※避難誘導看板等の設置にて実施		

取組の柱 3 (1) 生活基盤の再生 No.2

取組名	避難路の整備				
所管部名	土木部	事業区分	既存・拡大		
取組内容	<p>□沿岸市街地において、早期復興を図ると共に、防災性の向上を図るため、津波避難計画に基づき、避難路の整備を図る。</p> <p>【東日本大震災復興交付金の採択事業】：27 路線</p> <ul style="list-style-type: none"> ・久之浜地区 4 路線 北荒蒔・後原線、沢目・西町尻線、避難路（三嶋神社）、田之網 1 号線 ・四倉地区 3 路線 駅前・海岸線、前原・横川線、上仁井田・戸田線 ・平地区 1 路線 避難路（豊間地区） ・小名浜地区 8 路線 藪倉・南町線・天ヶ作・北町線、避難路（江名中学校北）、避難路（江名中学校西）、 宮田・川畑線、避難路（永崎小学校）、川畑 6 号線、避難路（小名浜高校）、古湊 5 号線 ・勿来地区 11 路線 渚・西ノ作線、渚・西ノ作線（追加）、塚原・東ノ作線、佐糠町 12 号線、佐糠町 13 号線、 佐糠町 25 号線、関田・大島線、鷺内・須賀線、窪田・関田線、飯ノ辺前・南町線、 避難路（九面地区） <p>【社会資本整備総合交付金の概算要望事業】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・久之浜地区 4 路線 久之浜地区避難路 1 号（市道南畑田・脇線ほか）、 久之浜地区避難路 2 号（市道仲川・南荒蒔線）、 久之浜地区避難路 3 号（市道正蛇 1 号線）、久之浜地区避難路 4 号 ・勿来地区 2 路線 小浜地区避難路 1 号（市道渚・西ノ作線）、岩間町避難路 1 号（市道塚原・東ノ作線） 				
取組期間	H23	H24	H25	H26	H27
取組工程			○避難路の整備 ・久之浜地区：測量調査設計 ・小名浜地区：測量調査設計 ・勿来地区：測量調査設計	○避難路の整備 （測量調査設計、用地買収、工事等）	○同左

取組の柱3 (1) 生活基盤の再生 No.3

取組名	公共交通網の再編										
所管部名	都市建設部					事業区分	既存・継続				
取組内容	<p>□将来に向け持続可能な公共交通を構築するため、震災後に新たに形成される住宅地等を踏まえた既存バス路線の見直しを行う。また、地域とともに新たな交通システムの導入を検討し、公共交通網の再編に向けた取組みを実施する。</p>										
取組期間	H23		H24		H25		H26		H27		
取組工程					○バス路線再編検討及び新たな交通システムに係る調査研究・素案策定		○バス路線再編等に係る実証運行・新たな交通システムに係る検討		○新たな交通システム構築に係る実証運行・計画策定		

取組の柱3 (1) 生活基盤の再生 No.4

取組名	被災地域における生活排水処理施設の整備促進										
所管部名	生活環境部					事業区分	既存・継続				
取組内容	<p>□適正な生活排水処理を推進するため、公共下水道の整備地区であり、津波被害を受けた四倉・小名浜地区において、復興交付金を活用し整備を促進する。</p> <p>【事業区域】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・四倉地区 面積A=約25ha ・小名浜地区 面積A=約12ha 										
取組期間	H23		H24		H25		H26		H27		
取組工程			○工事（四倉） 本管：809m 末端管渠：476m等 ○実施設計（小名浜）		○工事（四倉） 本管：1,319m 末端管渠：411m等 ○工事（小名浜） 本管：515m		○工事（四倉） 本管：1,235m 末端管渠：1,371m等 ○工事（小名浜） 本管：1,310m		○工事（小名浜） 本管：1,230m		

取組の柱3 (1) 生活基盤の再生 No.5

取組名	浄化槽整備事業補助金の交付				
所管部名	生活環境部		事業区分	既存・継続	
取組内容	<p>□適正な生活排水処理を推進するため、単独処理浄化槽及び汲み取り便槽から合併処理浄化槽へ切り替えをする方に対し、費用の一部を補助する。 ※平成23年度については、震災対応の観点から、被災した合併処理浄化槽の入れ替えを行う方も補助対象とした。</p> <p>□本市の復興・被災者支援を促進するため、震災により家屋再建が必要といった大きな被災を受け、当該家屋の再建に伴い合併処理浄化槽を設置する方に対し、費用の一部を補助する。</p> <p>○補助対象区域 公共下水道事業認可区域、農業集落排水事業採択区域、地域污水处理施設の処理区域を除く市内全域</p> <p>○対象者 ・被災により、居住する住居の新築・建替えが必要となり、これに伴い合併処理浄化槽を設置する方 ・被災により、居住する住宅の大規模補修（新築・建替えは伴わない）が必要となり、これに伴い既存の浄化槽などを撤去し、新たな浄化槽を設置する方 ※家屋再建する方に支給される「被災者生活再建支援制度加算支援金」の認定が必要</p>				
取組期間	H23	H24	H25	H26	H27
取組工程	○設置費補助	○同左	○同左	○同左	○同左

取組の柱3 (1) 生活基盤の再生 No.6

取組名	都市下水路の改修整備				
所管部名	生活環境部		事業区分	既存・継続	
取組内容	<p>□土地区画整理事業等の復興事業に係る沿岸域の整備に合わせ、浸水被害防除のためポンプ場の再整備等を行う。</p> <p>【整備箇所】 久之浜土地区画整理事業実施地区</p>				
取組期間	H23	H24	H25	H26	H27
取組工程		○ポンプ場実施設計委託	○同左	○ポンプ場建設工事	○同左

取組の柱3 (1) 生活基盤の再生 No.7

取組名	山地災害発生箇所の法面の保護等の実施				
所管部名	農林水産部		事業区分	終了	
取組内容	<p>□山腹崩壊等、山地災害の発生した箇所において、法面の保護や土留め等の設置を行う。</p> <p>○山腹工 遅川地区（三和）：施工面積0.01ha（総山腹工0.03ha）平成25年6月竣工。</p>				
取組期間	H23	H24	H25	H26	H27
取組工程	○法面保護 （三和地区）	○同左	○同左		

取組の柱3 (1) 生活基盤の再生 No.8

取組名	主要市道等の整備				
所管部名	土木部		事業区分	既存・継続	
取組内容	<p>□津波被災地と市街地間を結ぶ市道及び避難所や主要公共施設等と国県道等の主要幹線道路を結ぶ市道について、災害時における緊急輸送路や避難路としての機能を確保するため、必要な路線について整備を図る。</p> <p>○復興道路整備事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ・(都) 駅前中町線（久之浜地区） L= 157m W=12m (H24～H27) ・沼ノ内・薄磯線（平薄磯地区） L= 834m W=10m (H24～H27) ・(都) 関田江栗線（勿来地区） L= 446m W=10m (H24～H26) ・(仮) 南作・青井線（平薄磯地区） L= 721m W=8.8～7.0m (H24～H27) 				
取組期間	H23	H24	H25	H26	H27
取組工程	○復興交付金 申請	○測量調査設計 等	○測量調査設計、 用地買収等	○測量調査設計、 用地買収、工事等 ※(都) 関田江栗 線完了	○用地買収、工事 等 ※(都) 駅前中町 線、沼ノ内・薄磯 線、(仮) 南作・青 井線完了

取組の柱 3 (1) 生活基盤の再生 No.9

取組名	主要市道橋の整備			
所管部名	土木部	事業区分	既存・継続	
取組内容	<p>□東日本大震災により、広域かつ甚大な被害を受けた市街地などの復興に向け、災害時の避難経路確保や緊急輸送路確保のため、市道橋の整備（耐震化）を実施する。</p> <p>○主要市道橋耐震化事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ・関田跨線橋（勿来地区） L= 90m W=9.5m (H25～H27) ・高坂跨線橋（内郷地区） L=236m W=12m (H24～H27) ・平橋（平地区） L=137m W=11.5m (H26～H27) ・菱川橋（平地区） L=57m W=21.5m (H26～H27) <p>※小浜跨道橋、渚跨道橋は調査設計委託による耐震補強検討を実施した結果、橋脚補強及び落橋防止システム設置が不要であったことから、耐震補強は実施しなかった。</p>			
取組期間	H23	H24	H25	H26
取組工程	○復興交付金等申請	○高坂跨線橋・調査設計等	○関田跨線橋・調査設計等 ○高坂跨線橋・調査設計、工事等 ○小浜跨道橋・調査設計等 ○渚跨道橋・調査設計等	○関田跨線橋・調査設計等 ○高坂跨線橋・調査設計、工事等 ○平橋・調査設計、工事等 ○菱川橋・調査設計、工事等

取組の柱 3 (1) 生活基盤の再生 No.10

取組名	主要幹線道路の整備促進			
所管部名	土木部	事業区分	既存・継続	
取組内容	<p>□今回の震災において、幹線道路については、避難道路や物資輸送路として大きな役割を果たしたことに鑑み、更なる幹線道路ネットワークの強化に向け、国、県に整備促進を求める。</p> <p>特に南部地域の主要幹線道路として、一般国道6号勿来バイパスの新規事業化について要望するとともに、県が復興に向け戦略的に整備を進めるとする「ふくしま復興再生道路」に位置づけられた市内4路線のうち、小名浜道路、国道399号の早期整備についても要望する。</p> <p>○常磐自動車道全線開通（平成27年ゴールデンウィーク前予定）</p> <p>○一般国道6号常磐バイパス（平成29年度全線4車線化供用開始予定）</p> <p>○一般国道49号平バイパス（平成28年度全線4車線化供用開始予定）</p>			
取組期間	H23	H24	H25	H26
取組工程	○道路整備促進に係る要望活動等	○同左	○同左	○同左

取組の柱 3 (1) 生活基盤の再生 No.11

取組名	長期避難者の生活基盤を支える市道の整備				
所管部名	土木部		事業区分	新規・着手済	
取組内容	<p>□ 双葉郡からの長期避難者に対して県が整備する復興公営住宅等の建設に伴い、交通量の増加等が想定されることから、周辺市道の改良を図る。</p> <p>○ 復興道路整備事業（福島再生加速化交付金）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 大道北 2 号線（小名浜地区） L= 600m W=7.5m (H26～H27) ・ 御宝殿 3 号線外 1 線（勿来地区） L= 260m W=5.0～6.0m (H26～H27) 				
取組期間	H23	H24	H25	H26	H27
取組工程				○ 測量調査設計等 ○ その他の市道について検討	○ 用地買収、工事等 ○ その他の市道について検討

取組の柱 3 (1) 生活基盤の再生 No.12

取組名	宅地・団地被害に対する支援				
所管部名	土木部		事業区分	既存・継続	
取組内容	<p>□ 造成地盛土の滑動崩落による被害を受けた住宅団地の復旧について、国の復興交付金及び災害復旧事業を活用して、整備を図る。</p> <p>【対象地区等】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 常磐西郷忠多地区 (A=26,000 m² 対象戸数 50 戸) ○ 泉もえぎ台地区 (A=65,000 m² 対象戸数 84 戸) 				
取組期間	H23	H24	H25	H26	H27
取組工程	○ 地元説明会	○ 測量・調査 ○ 設計 ○ 地元説明会 ○ 対策工事	○ 対策工事	○ 事後調査	

取組の柱 3 (1) 生活基盤の再生 No.13

取組名	災害関連地域防災がけ崩れ対策事業											
所管部名	土木部					事業区分	終了					
取組内容	<p>□震災により市内各所で発生したがけ崩れのうち、現行基準に適合する6箇所と特例措置該当となる5箇所についても整備を図る。</p> <p>□市独自の制度を創設し、上記要件に満たない震災により被災した宅地擁壁等（擁壁、積ブロック、法面など）の所有者等が復旧工事等を行う場合に、その工事費用の一部を補助する。</p>											
取組期間	H23		H24			H25			H26		H27	
取組工程	○地元説明会		○測量・調査 ○設計 ○地元説明会 ○対策工事			○対策工事						

取組の柱 3 (1) 生活基盤の再生 No.14

取組名	準用河川等の改修											
所管部名	土木部					事業区分	既存・継続					
取組内容	<p>□津波被災地域における準用河川等の河口部等の改修整備について、沿岸域の整備に合わせて実施する。</p> <p>・境川、天神前川について、水門の設置</p>											
取組期間	H23		H24			H25			H26		H27	
取組工程			○測量・設計・調査 ・境川 ・天神前川			○測量・設計・調査 ・境川 ・天神前川			○設計・工事 ・境川 ・天神前川		○工事 ・境川 ・天神前川	

取組の柱 3 (1) 生活基盤の再生 No.15

取組名	震災復興土地区画整理事業				
所管部名	都市建設部		事業区分	既存・継続	
取組内容	<p>□広範かつ甚大な被災を受けた既存市街地について、それぞれの地域の復興ニーズに的確に対応し、震災復興土地区画整理事業により緊急かつ健全な市街地の復興を推進する。</p> <p>【実施地区】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・久之浜 施行面積：A=28.3ha 施行期間：平成23年度～平成27年度（予定） ・薄磯 施行面積：A=37.0ha 施行期間：平成23年度～平成27年度（予定） ・豊間 施行面積：A=55.8ha 施行期間：平成23年度～平成27年度（予定） ・小浜 施行面積：A= 3.8ha 施行期間：平成23年度～平成27年度（予定） ・岩間 施行面積：A=12.5ha 施行期間：平成23年度～平成27年度（予定） 				
取組期間	H23	H24	H25	H26	H27
取組工程	○地元意見調整 ○事業化に向けた調整	○都市計画決定 事業計画策定 事業認可 測量設計 用地買収 等	○用地買収 建物移転 造成工事 等	○建物移転 造成工事 等	○造成工事 等

取組の柱 3 (1) 生活基盤の再生 No.16

取組名	防災集団移転促進事業				
所管部名	都市建設部		事業区分	既存・継続	
取組内容	<p>□津波等により災害が発生した地域において、住民の居住に適当でないと認められる区域内にある住居の集団移転を支援する。</p> <p>【実施地区】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○末続 移転促進区域：7.0ha、 対象世帯：19世帯 住宅団地：0.7ha、 移転世帯：10世帯 事業期間：平成23年度～平成27年度（予定） ○金ヶ沢 移転促進区域：3.5ha、 対象世帯：13世帯 住宅団地：0.6ha、 移転世帯：10世帯 事業期間：平成23年度～平成27年度（予定） ○走出 移転促進区域：0.6ha、 対象世帯：22世帯 住宅団地：0.1ha、 移転世帯：15世帯 事業期間：平成23年度～平成27年度（予定） ○錦町須賀 移転促進区域：4.0ha、 対象世帯：39世帯 住宅団地：0.7ha、 移転世帯：21世帯 事業期間：平成23年度～平成27年度（予定） 				
取組期間	H23	H24	H25	H26	H27
取組工程	○地元意見調整 ○事業化に向けた調整	○現地測量 事業計画策定 用地買収 工事 等	○工事 確定測量 宅地引渡し 利子補給 等	○宅地引渡し 利子補給 等	○利子補給 等

取組の柱3 (2) 情報基盤の整備・強化 No.17

取組名	情報通信基盤の整備														
所管部名	総務部					事業区分					既存・継続				
取組内容	<p>□本市における情報通信格差を解消し、市民の誰もが、いつでも、どこでも ICT の恩恵を享受できるユビキタスネットワーク社会を実現するため、情報通信基盤の整備を推進する。</p> <p>○公衆無線LAN管理 本庁、各支所、公民館、図書館、アリオスなどに設置した計 60 箇所の公衆無線LAN設備の管理を行う。</p> <p>○携帯電話不感地域解消 市地域イントラネット回線の貸し出しを行いながら、民間通信事業者に対し、不感地域解消に向けた整備を促す。</p> <p>○超高速ブロードバンドの基盤整備の促進 民間通信事業者に対し、超高速ブロードバンド基盤整備を促す。</p>														
取組期間	H23			H24			H25			H26			H27		
取組工程	○公衆無線LAN設置 ・各支所、市民SC ○携帯電話不感地域解消 ・市地域イントラネットの民間通信事業者への貸出			○公衆無線LAN設置 ・各公民館、図書館 ○携帯電話不感地域解消 ・市地域イントラネットの民間通信事業者への貸出			○公衆無線LAN管理 ○携帯電話不感地域解消 ・市地域イントラネットの民間通信事業者への貸出 ○超高速ブロードバンド加入意向調査の実施			○公衆無線LAN管理 ○携帯電話不感地域解消 ・市地域イントラネットの民間通信事業者への貸出 ○超高速ブロードバンドの基盤整備の促進 ・民間主導による整備の働きかけ等の実施			○同左		

取組の柱3 (2) 情報基盤の整備・強化 No.18

取組名	市町村ー県国間のネットワーク回線の強化														
所管部名	総務部					事業区分					既存・継続				
取組内容	<p>□県の整備に併せて、市町村ー県国間を繋ぐ専用ネットワーク回線（LGWAN 回線）のバックアップ用無線回線を整備する。</p>														
取組期間	H23			H24			H25			H26			H27		
取組工程										○県の整備と併せて対応			○同左		

取組の柱 3 (2) 情報基盤の整備・強化 No.19

取組名	F M放送の難聴地域の解消				
所管部名	行政経営部		事業区分	終了	
取組内容	<p>□市域におけるコミュニティ放送を主とした行政情報の受発信を確保するため、難聴地域の解消に向け、コミュニティFM中継局（13局）を設置する。</p> <p>・久之浜1箇所、小川1箇所、川前3箇所、三和3箇所、遠野1箇所、田人4箇所 ※カーラジオで聴取できるレベルで、市内の放送エリアカバー率は従前の4割程度から9割程度に拡大</p>				
取組期間	H23	H24	H25	H26	H27
取組工程	○難聴地域解消に向けた調査検討	○コミュニティFM中継局（13局）の設置			

取組の柱 3 (2) 情報基盤の整備・強化 No.20

取組名	災害時の双方向通信手段等の確保				
所管部名	行政経営部		事業区分	既存・拡大	
取組内容	<p>□東日本大震災の教訓を踏まえ、災害時の情報伝達手段を確保するため、各種情報通信機器等の新設・拡充を図る。</p> <p>○移動系防災行政無線整備 ○津波情報収集・配信システム整備 ○防災行政無線の拡充 ○防災ラジオ整備</p> <p>○防災市民メール配信 ○避難所施設通信基盤整備（ネット環境整備） ○衛星携帯電話の整備</p>				
取組期間	H23	H24	H25	H26	H27
取組工程		【防災市民メール】 ・運用ルール作成検討	【移動系無線】 ・電波伝搬調査 ・実施設計 【防災メール】 ・システムカスタマイズ 【津波情報】 ・GIS・沿岸監視カメラ整備 【避難所通信基盤】 ・LAN ケーブル・Wi-Fi ルーター整備 【防災行政無線】 ・電波伝搬調査等 ・防災ラジオ検討 【衛星携帯電話】 ・機器整備	【移動系無線】 ・無線施設整備 【防災メール】 ・運用 【津波情報】 ・GIS 運用 ・沿岸監視カメラ整備・運用 【避難所通信基盤】 ・運用 【防災行政無線】 ・屋外拡声子局整備（44基増設） ・戸別受信機整備 ・防災ラジオ整備 【衛星携帯電話】 ・運用	【移動系無線】 ・運用 【防災メール】 ・運用 【津波情報】 ・GIS 運用 ・沿岸監視カメラ運用 【避難所通信基盤】 ・運用 【防災行政無線】 ・屋外拡声子局整備（4基増設） ・防災ラジオ整備 【衛星携帯電話】 ・運用

取組の柱3 (2) 情報基盤の整備・強化 No.21

取組名	被災地域における難視聴対策への支援				
所管部名	市民協働部		事業区分	新規・未着手	
取組内容	<p>□津波被災地域において、土地区画整理事業や防災集団移転等の移転先が地上デジタルテレビ放送の受信が困難な地域（難視聴地域）である場合に、共聴施設の新設・改修を行う共聴組合に対し、その費用を補助する。</p> <p>○国庫補助</p> <ul style="list-style-type: none"> ・復興街づくりICT基盤整備事業 ・補助率：1／3（市負担分は震災復興特別交付税） <p>○実施箇所</p> <ul style="list-style-type: none"> ・平成27年度：久之浜町久之浜（60戸）、永崎（3戸） ・平成28年度：薄磯（180戸）、豊間（270戸） 				
取組期間	H23	H24	H25	H26	H27
取組工程					○補助金の交付

取組の柱3 (3) 防災施設の整備・強化 No.22

取組名	久之浜地区防災拠点施設（津波避難ビル）の整備				
所管部名	総務部		事業区分	既存・継続	
取組内容	<p>□災害時の防災まちづくり拠点としての機能の充実・強化を図る観点から、久之浜・大久支所が有する災害時の防災拠点機能及び久之浜公民館が有するまちづくり活動拠点機能を一体化・集約化した、津波の際の緊急避難施設「津波避難ビル」として整備する。</p> <p>・平成23年度に復興交付金事業として採択されたことから、平成27年度の事業完了に向け、取り組みを推進する。</p>				
取組期間	H23	H24	H25	H26	H27
取組工程	○地元説明・協議	○不動産鑑定 ○用地測量・用地取得 ○基本設計、実施設計 ○移転に係る改修工事	○造成工事 ○基本設計、実施設計 ○支所等機能一時移転 ○支所等解体工事	○実施設計 ○建築工事 ○移転先賃借	○建築工事 ○供用開始 ○移転先賃借 ○原状復旧

取組の柱 3 (3) 防災施設の整備・強化 No.23

取組名	津波避難ビルの整備（小学校、中学校、公民館）				
所管部名	教育委員会	事業区分		既存・継続	
取組内容	<p>□津波災害発生時に、高台までの避難に十分な時間が取れない沿岸部住民の緊急的な避難場所として、学校施設、公民館の一部を改修し、緊急避難場所(津波避難ビル)として整備する。</p> <p>○整備内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ・昇降口に蹴破り窓を設置 ・屋上入口等に蹴破りドアを設置 ・屋上にフェンスを設置 <p>○整備箇所：永崎小、小名浜二小、錦東小、四倉中、植田公民館</p> <ul style="list-style-type: none"> ・H25：設計 ・H26：改修工事 				
取組期間	H23	H24	H25	H26	H27
取組工程			○設計	○改修工事	

取組の柱 3 (1) 生活基盤の再生 No.24

取組名	防災機能を有する都市公園の整備				
所管部名	都市建設部	事業区分		既存・継続	
取組内容	<p>□本市全体の広域的な防災拠点としての機能を有する公園や、津波被災地における避難場所となる公園を整備するとともに、災害時における飲料水の応急的な供給体制を確保するための耐震性貯水槽を整備する。</p> <p>○豊間地区津波防災公園整備事業 津波被災地において、被災市街地復興土地区画整理事業や県が行う防災緑地等との調整・連携を図りながら、防災公園の整備を進める。</p> <p>○21世紀の森公園整備事業《災害時拠点施設整備》 災害時に、本市全域にわたる救援物資の集積・分配機能を担う、「災害時拠点施設」を新たに整備し、広域的な防災拠点としての機能の向上を図る。</p> <p>○耐震性貯水槽整備 東日本大震災の影響によって長期間、断水に陥った教訓を踏まえ、市民生活に欠くことの出来ない飲料水を供給する体制を整えるため、市内の公園に耐震性貯水槽を整備する。</p>				
取組期間	H23	H24	H25	H26	H27
取組工程	○事業化に向けた調整	【豊間】 ○基本計画・設計 ○実施設計 ○測量	【豊間】 ○用地買収 ○工事 【21世紀の森】 ○測量設計 【耐震性貯水槽】 ○測量設計	【豊間】 ○工事 【21世紀の森】 ○工事 【耐震性貯水槽】 ○工事	【豊間】 ○工事 【21世紀の森】 ○工事

取組の柱 3 (3) 防災施設の整備・強化 No.25

取組名	消防水利の整備														
所管部名	消防本部						事業区分	既存・継続							
取組内容	<p>□地震により貯水槽の漏水等があったことから、水利の多元化を図るために、早急に耐震性貯水槽を整備するとともに、東日本大震災で被災した沿岸部の復興のため、復興交付金を活用し、土地利用計画との整合性を図りながら消防水利を整備する。</p> <p>○耐震性貯水槽 4 基 (市街地) 平成 24 年度：設計 平成 25 年度：整備</p> <p>○耐震性貯水槽新設 18 基、耐震性貯水槽設計 18 基、耐震性貯水槽設置に係る価格特別調査、消火栓新設 56 基、防火水槽解体 20 基、防火水槽解体設計 3 基。消火栓撤去 78 基 (被災沿岸部)</p>														
取組期間	H23			H24			H25			H26			H27		
取組工程				○耐震性貯水槽設計 4 基			○耐震性貯水槽設置 4 基			○耐震性貯水槽設計 4 基 ○耐震性貯水槽設置に係る価格特別調査 ○消火栓設置 9 基 ○防火水槽解体 19 基 ○防火水槽解体設計 3 基 ○消火栓撤去 78 基			○耐震性貯水槽設計 14 基 ○耐震性貯水槽設置 18 基 ○消火栓設置 47 基 ○防火水槽解体 1 基		

取組の柱 3 (3) 防災施設の整備・強化 No.26

取組名	江名分遣所の移転改築														
所管部名	消防本部						事業区分	終了							
取組内容	<p>□地域の土地利用計画、需要等を踏まえ、内陸部への江名分遣所の移転改築を進める。</p> <p>○移転場所：江名字藪倉 127 番地、156 番地 ※平成 26 年 4 月から新庁舎で業務開始</p>														
取組期間	H23			H24			H25			H26			H27		
取組工程				○用地取得、地質調査 ○敷地造成測量設計 ○庁舎等改築工事設計 ○敷地造成工事			○庁舎建設工事 ○庁舎備品購入 ○通信機器移設等								

取組の柱 3 (3) 防災施設の整備・強化 No.27

取組名	応急給水体制の整備				
所管部名	水道局 市民協働部 商工観光部 教育委員会		事業区分	既存・継続	
取組内容	<p>□東日本大震災の影響によって長期間、断水に陥った教訓を踏まえ、市民生活に欠くことの出来ない水を応急供給する体制（圧送式給水車、応急給水資材等）を整備する。</p> <p>□災害時に、市民生活に欠くことの出来ない飲料水を応急的に供給する体制を整えるため、学校等の公共施設の受水槽に給水栓（蛇口）を設置するとともに、耐震性貯水槽及び応急給水施設を整備する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ○受水槽への給水栓の設置 <ul style="list-style-type: none"> ・整備箇所：小中学校、公民館等 99 施設 ○耐震性貯水槽 <ul style="list-style-type: none"> ・整備箇所：小名浜三小 (H25：設計、H26：設置工事) ※玉露中央公園、走熊公園、桜ヶ丘四丁目公園については、「防災機能を有する都市公園の整備」に位置付け ○応急給水施設 <ul style="list-style-type: none"> ・整備箇所：鹿島小(H25)、平六小(H26) 				
取組期間	H23	H24	H25	H26	H27
取組工程			<ul style="list-style-type: none"> ○圧送式給水車の整備 ○受水槽への給水栓の設置 ○耐震性貯水槽設計 ○応急給水施設整備 	<ul style="list-style-type: none"> ○耐震性貯水槽設置工事 ○応急給水施設整備 	

取組の柱 3 (3) 防災施設の整備・強化 No.28

取組名	避難誘導看板等の設置										
所管部名	行政経営部					事業区分	既存・継続				
取組内容	<p>□災害アセスメント調査の結果等を踏まえ、沿岸部に津波の危険性や避難場所を知らせる表示板（サイン）を整備し迅速な避難を支援する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ○津波避難場所表示板の設置 ○津波避難所案内板の設置 ○津波浸水履歴表示板の設置 ○海拔表示板の設置 ○避難誘導サインの設置 ○避難所表示板の設置・撤去 										
取組期間	H23		H24		H25		H26		H27		
取組工程					<ul style="list-style-type: none"> ○津波避難場所表示板設置 ○海拔表示板設置 		<ul style="list-style-type: none"> ○津波避難場所表示板設置 ○津波浸水履歴表示板設置 ○海拔表示板設置 ○避難誘導サイン（調査） ○避難所表示板設置・撤去 		<ul style="list-style-type: none"> ○津波避難所案内板設置 ○津波浸水履歴表示板設置 ○海拔表示板設置 ○避難誘導サイン設置 		

取組の柱 3 (3) 防災施設の整備・強化 No.29

取組名	避難所機能を有する公共施設の耐震化										
所管部名	商工観光部 教育委員会					事業区分	既存・継続				
取組内容	<p>□市地域防災計画において避難所に指定されている施設について、地域住民の安心・安全を確保するため、耐震化を図る。</p>										
取組期間	H23		H24		H25		H26		H27		
取組工程	<ul style="list-style-type: none"> 【いわき新舞子ハイツ】 ○耐震計画評価委託 		○耐震実施設計		<ul style="list-style-type: none"> ○耐震実施設計 ○耐震工事 						
	<ul style="list-style-type: none"> 【勿来勤労青少年ホーム体育館】 		<ul style="list-style-type: none"> ○耐震基本計画 ○耐震実施設計 		○耐震工事						
	<ul style="list-style-type: none"> 【四倉公民館、小名浜公民館、植田公民館】 		○耐震基本計画		○耐震実施設計		○耐震工事				

取組の柱 3 (3) 防災施設の整備・強化 No.30

取組名	公共施設への再生可能エネルギー導入による防災拠点の強化														
所管部名	生活環境部				事業区分				既存・継続						
取組内容	<p>□ 県の補助事業を活用し、再生可能エネルギー等の導入による防災拠点の強化を実施する。</p> <p>【導入方針】</p> <p>○ 防災拠点</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 災害時に対策本部機能を担う本庁舎や支所 ・ 被災住民の避難所となる学校や公民館、社会福祉施設等 ・ 人命・財産の確保を図る消防署・公立病院 <p>○ 導入規模</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 災害時の最低限必要な電力確保 <p>【実施箇所】 17 箇所 支所 (1 箇所)、体育館 (4 箇所)、公民館 (1 箇所)、学校 (10 箇所)、福祉施設 (1 箇所)</p> <p>【実施内容】 太陽光発電設備、蓄電池等の設置</p>														
取組期間	H23			H24			H25			H26			H27		
取組工程				○ 実施設計 平体育館 南部アリーナ 勿来体育館			○ 実施設計 学校 (1)			○ 設置工事 公民館 (1) 学校 (1) 体育施設 (4) ○ 実施設計 学校 (9) 体育施設 (1) 福祉施設 (1)			○ 設置工事 支所 (1) 学校 (9) 福祉施設 (1)		

