

| | | | | | |
|-----|-------|-----|-------|-----|-----------|
| 9 款 | 消 防 費 | 1 項 | 消 防 費 | 1 目 | 常 備 消 防 費 |
|-----|-------|-----|-------|-----|-----------|

| 事業名 | | 職員教育訓練等事業費 | | | | 単位：円 |
|-----------|---|------------|--------|-------|-----------|------|
| 事業内容 | 1 市民の信頼と期待に応える職員の養成を目的とし、消防学校等教育訓練に派遣することにより、消防業務に係る資格、知識及び技術の習得を行う(消防大学校・予防科、消防学校・初任教育、上級幹部、初・中級幹部科、警防科、特殊災害科、救急科、救助科等)。 | 計画値 | 消防大学校 | 1名 | | |
| | 2 救急救命士の養成、救急業務高度化に係る資格取得及び医学的知識、技術の習得を行う(就業前教育、気管挿管、病院実習等)。 | | 消防学校 | 8名 | | |
| 成果 | 3 現場活動に必要な消防資機材を取り扱うことができる職員の養成を目的とし資格取得を行う(小型移動式クレーン運転講習等)。 | 実績値 | 救急救命士 | | | |
| | 1 県消防学校教育訓練派遣については、東日本大震災に伴い、教育科目が縮小されたものの、初任教育、救急科、救助科等の派遣により、消防技術等のレベル向上に努めた。 | | 養成課程研修 | 1名 | | |
| 成果 | 2 救急救命士養成課程研修1名、気管挿管認定2名の養成を行い、23年度中に気管挿管23件、薬剤投与2件、輸液9件実施した。 | | 就業前教育 | 2名 | | |
| | 3 消防業務資格については、主任無線従事者1名、小型移動式クレーン運転資格1名、予防技術検定1名が資格を取得し、効率的な現場活動の体制づくりを実施した。 | | 気管挿管認定 | 2名 | | |
| 予算額 | 決算額 | 財 源 内 訳 | | | | 一般財源 |
| | | 国県支出金 | 地 方 債 | そ の 他 | | |
| 5,416,000 | 5,326,815 | | | | 5,326,815 | |

| 事業名 | | 保安情報一般業務費 | | | | 単位：円 |
|-----------|--|-----------|--------|-------------------|---------|------|
| 事業内容 | 1 市内に住む独り暮らし老人、又は老人世帯で病弱な人が突発的な災害、事故、急病等により援助を必要とするときに端末装置(緊急通報電話機、ペンダント型無線発信機及び手元ボタン)により消防本部の災害弱者緊急通報センター装置へ通報する機器の維持管理費。 | 計画値 | 保守点検 | | | |
| | 2 端末装置更新、電池交換 | | センター装置 | 一式 | | |
| 成果 | 3 危険物、産業保安事務経常経費 | 実績値 | 端末装置 | 100台 | | |
| | 1 委託期間内の保守点検実施率100%(すべて異常無し)である。利用者からは、いつでも消防機関に連絡できることから安心して日常生活が送れると評価された。(緊急通報による救急通報件数5件) | | 保守点検 | | | |
| 成果 | 2 危険物施設立入検査実施率54.3%、保安施設立入検査実施率100%で実施した。 | | センター装置 | 一式 | | |
| | | | 端末装置 | 100台 (実施率100%) | | |
| 予算額 | 決算額 | 財 源 内 訳 | | | | 一般財源 |
| | | 国県支出金 | 地 方 債 | そ の 他 | | |
| 1,791,000 | 1,775,672 | | | 1,113,840 | 661,832 | |

| | | | | | |
|-----|-------|-----|-------|-----|-------------|
| 9 款 | 消 防 費 | 1 項 | 消 防 費 | 2 目 | 非 常 備 消 防 費 |
|-----|-------|-----|-------|-----|-------------|

| 事 業 名 | | 消 防 団 出 場 管 理 費 | | | | 単 位 : 円 |
|------------|---|-----------------|---|---|------------|---|
| 事 業 内 容 | <p>消防団活動及び組織を維持するため、消防団員への報酬、費用弁償及び福祉制度負担金を確保する。 儀式・演習を行い市勢を現すほか、機械器具点検、消防団員教育、防災訓練を行うことにより防災対応力の向上を図る。</p> | 計 画 値 | 団員教育回数 6回 防災訓練回数 (分団単位) 11回 住宅防火点検 2回 | | | |
| | | | 成 果 | <p>防災訓練、消防機械器具点検、消防団員教育、火災・災害等の防ぎよ活動を行い防災力の向上に寄与した。 春・秋の火災予防運動で一般家庭の防火点検を行い火災予防に寄与した。 出水期に備え、消防団の士気の高揚、水防技術の向上を図ることを目的とし、遠野市消防団・旧宮守村消防団合併後、初の水防訓練を実施した。</p> | 実 績 値 | 団員教育回数 6回 防災訓練回数 (分団単位) 11回 住宅防火点検 2回 |
| 予 算 額 | 決 算 額 | 財 源 内 訳 | | | | |
| | | 国県支出金 | 地 方 債 | そ の 他 | 一 般 財 源 | |
| 86,919,000 | 86,808,040 | 50,000 | | 2,248,810 | 84,509,230 | |

| | | | | | |
|-----|-------|-----|-------|-----|-----------|
| 9 款 | 消 防 費 | 1 項 | 消 防 費 | 3 目 | 消 防 施 設 費 |
|-----|-------|-----|-------|-----|-----------|

| 事業名 | | 総合防災センター整備事業費 | | | | 単位：円 |
|-------------|--|---------------|-------------|-----------|------------|---|
| 事業内容 | <p>総合計画に基づき、市民の「安全安心な地域づくり」を図るため、老朽化した消防庁舎を新築し、消防・防災・訓練・啓発拠点施設として整備を進める。</p> <p>また、三陸地域地震災害後方支援拠点施設整備推進協議会に係る会議を開催する。</p> <p>平成22年度から継続して消防庁舎新築工事監理業務、新築工事、造成道路水路工事を実施する。</p> <p>消防庁舎建築確認完了検査区域測量業務、舗装外構工事、消防展示工事、光ネットワーク敷設工事、上水道配水管布設工事の発注を行う。</p> | | | | 計画値 | <ul style="list-style-type: none"> 推進協議会 1回（継続） 新築工事監理業務 新築工事 造成道路水路工事（現年） 建築確認完了検査区域測量業務 舗装外構工事 消防展示工事 光ネットワーク敷設工事 上水道配水管布設工事 |
| | <p>平成22年度から継続して消防庁舎新築工事監理業務、新築工事、造成道路水路工事を実施した。</p> <p>消防庁舎建築確認完了検査区域測量業務、舗装外構工事、消防展示工事、光ネットワーク敷設工事、上水道配水管布設工事を発注した。</p> <p>また、東日本大震災の活動記録を伝承するため、東日本大震災情報記録展示設計・パネル製作業務、東日本大震災情報記録資料加工業務、沿岸被災地後方支援50日の記録印刷業務を発注した。</p> <p>三陸地域地震災害後方支援拠点施設整備推進協議会に係る会議を開催した。</p> <p>成果について</p> <ul style="list-style-type: none"> ○三陸地域地震災害後方支援拠点施設整備推進協議会 <ul style="list-style-type: none"> ・幹事会の開催（1回） 東日本大震災における後方支援活動の検証 ○委託 <ul style="list-style-type: none"> ・遠野市消防庁舎新築工事監理業務の完成 ・遠野市消防庁舎建築確認完了検査区域測量業務の発注 ・遠野市災害対策本部東日本大震災情報記録資料展示設計業務の発注 ・遠野市災害対策本部東日本大震災後方支援資料パネル製作業務の発注 ・遠野市災害対策本部東日本大震災情報記録資料加工業務の発注 ・沿岸被災地後方支援50日の記録印刷業務の発注 ○工事 <ul style="list-style-type: none"> ・遠野市消防庁舎新築工事の完成 ・遠野市消防庁舎造成道路水路工事の完成 ・遠野市消防庁舎舗装外構工事の発注 ・遠野市消防庁舎消防展示工事の発注 ・光ネットワーク敷設工事の発注 ・上水道配水管布設工事の完成 | | | | | 実績値 |
| 予算額 | 決算額 | 財 源 内 訳 | | | | |
| | | 国県支出金 | 地 方 債 | そ の 他 | 一般財源 | |
| 868,424,000 | 555,636,787 | | 520,100,000 | 2,985,000 | 32,551,787 | |

| | | | | | |
|-----|-------|-----|-------|-----|-----------|
| 9 款 | 消 防 費 | 1 項 | 消 防 費 | 3 目 | 消 防 施 設 費 |
|-----|-------|-----|-------|-----|-----------|

| 事業名 | | 消火栓等管理費 | | | | 単位：円 |
|-----------|---|---|---------|-------|-----------|--|
| 事業内容 | 管内の消火栓及び防火水槽の維持管理を行う。また、消火栓標識を購入し、土淵地区及び松崎地区の一部に設置し、消防水利の充実を図る。 | | | | 計画値 | 消火栓維持管理負担金 867本 4,020,000円 消火栓標識設置 110カ所 |
| | 成果 | 消火栓について、消防本部職員の点検と水道事務所の早急な修繕対応で適切な維持管理が行われた。また、消火栓標識110基を土淵地区、松崎地区の一部に設置し、消防水利の保守管理を図った。 | | | | 実績値 |
| 予算額 | | 決算額 | 財 源 内 訳 | | | |
| | | 国県支出金 | 地 方 債 | そ の 他 | 一般財源 | |
| 5,346,000 | 5,345,012 | | | | 5,345,012 | |

| 事業名 | | 消防団無線機整備事業費 | | | | 単位：円 |
|-----------|--------------------------------------|---|---------|-------|-----------|---|
| 事業内容 | 消防団車両車載無線機及び多重無線設備、携帯無線機の保守点検業務及び修繕。 | | | | 計画値 | 保守点検台数 積載無線機 67機 多重無線設備 携帯無線機 5機 |
| | 成果 | 消防団車両車載無線機67機及び多重無線設備、携帯無線機5基の保守点検を100%実施した。 また、不良無線機の部品を修理交換し、災害時の指揮統制及び情報伝達等に活用した。 | | | | 実績値 |
| 予算額 | | 決算額 | 財 源 内 訳 | | | |
| | | 国県支出金 | 地 方 債 | そ の 他 | 一般財源 | |
| 1,572,000 | 1,499,400 | | | | 1,499,400 | |

| | | | | | |
|-----|-------|-----|-------|-----|-----------|
| 9 款 | 消 防 費 | 1 項 | 消 防 費 | 3 目 | 消 防 施 設 費 |
|-----|-------|-----|-------|-----|-----------|

| 事業名 | | 防災行政無線整備事業費 | | | | 単位：円 | |
|-----------|---|-------------|-------|-------|-----------|-------|------|
| 事業内容 | 防災行政無線の操作卓、子局、中継局の保守点検業務及び蓄電池交換修理を実施する。 | 計画値 | 操作卓 | 4 台 | 実績値 | 操作卓 | 4 台 |
| | | | 固定局 | 4 局 | | 固定局 | 4 局 |
| | | | 子局 | 104局 | | 子局 | 104局 |
| | | | 蓄電池交換 | 30局 | | 蓄電池交換 | 30局 |
| 成果 | 保守点検は100%実施した。さらに、子局内の蓄電池を交換し停電時の対応を強化、災害時及び行政事務情報の一斉伝達に活用した。 | 計画値 | 操作卓 | 4 台 | 実績値 | 操作卓 | 4 台 |
| | | | 固定局 | 4 局 | | 固定局 | 4 局 |
| | | | 子局 | 104局 | | 子局 | 104局 |
| | | | 蓄電池交換 | 30局 | | 蓄電池交換 | 30局 |
| 予算額 | 決算額 | 財 源 内 訳 | | | | | |
| | | 国県支出金 | 地 方 債 | そ の 他 | 一般財源 | | |
| 7,460,000 | 7,301,195 | | | | 7,301,195 | | |

| 事業名 | | 防災基盤整備事業費（単独） | | | | 単位：円 | |
|------------|---|---------------|-------------|-------|-----------|-------------|-----|
| 事業内容 | 複雑多様化する救急業務を迅速、的確に対応するため高規格救急自動車（1台）と高度救命処置用資機材の更新整備をする。 消防力を強化するため、消防団に配置している小型動力ポンプ積載車（1台）、小型動力ポンプ軽積載車（1台）、小型動力ポンプ（2台）を更新整備し、市民生活の安全確保を図る。 | 計画値 | 高規格救急自動車 | 1 台 | 実績値 | 高規格救急自動車 | 1 台 |
| | | | 高度救命処置用資機材 | 一式 | | 高度救命処置用資機材 | 一式 |
| | | | 小型動力ポンプ積載車 | 1 台 | | 小型動力ポンプ積載車 | 1 台 |
| | | | 小型動力ポンプ軽積載車 | 1 台 | | 小型動力ポンプ軽積載車 | 1 台 |
| | | | 小型動力ポンプ | 2 台 | | 小型動力ポンプ | 2 台 |
| 成果 | 消防本部に高規格救急車を更新配備し、迅速な救急業務を遂行している。 ・高規格救急自動車（1台） ・高度救命処置用資機材（一式） 消防団に配置する消防車両及び機械器具等を更新整備し、消防力の充実強化を図った。 ・小型動力ポンプ積載車（1台）10-2（達曽部米田） ・小型動力ポンプ軽積載車（1台）4-1（和野分所） ・小型動力ポンプ（2台）1-4（下組町）、4-1（和野分所） | 計画値 | 高規格救急自動車 | 1 台 | 実績値 | 高規格救急自動車 | 1 台 |
| | | | 高度救命処置用資機材 | 一式 | | 高度救命処置用資機材 | 一式 |
| | | | 小型動力ポンプ積載車 | 1 台 | | 小型動力ポンプ積載車 | 1 台 |
| | | | 小型動力ポンプ軽積載車 | 1 台 | | 小型動力ポンプ軽積載車 | 1 台 |
| | | | 小型動力ポンプ | 2 台 | | 小型動力ポンプ | 2 台 |
| 予算額 | 決算額 | 財 源 内 訳 | | | | | |
| | | 国県支出金 | 地 方 債 | そ の 他 | 一般財源 | | |
| 50,153,000 | 47,865,759 | | 44,300,000 | | 3,565,759 | | |

| | | | | | |
|-----|-------|-----|-------|-----|-----------|
| 9 款 | 消 防 費 | 1 項 | 消 防 費 | 3 目 | 消 防 施 設 費 |
|-----|-------|-----|-------|-----|-----------|

| 事業名 | | 消防防災施設等整備事業費 | | | | 単位：円 | |
|------------|---|--------------|---|---|------------|-----------|-----------|
| 事業内容 | 消防団の活動拠点施設であるコミュニティ消防センターの整備充実を図る。 東北横断自動車道釜石秋田線工事に伴う、防火水槽の移設工事。 消防水利が不足している地域に防火水槽及び消火栓を設置し、消防水利の充実強化を図る。 | 計画値 | コミュニティ消防センター 1棟 防火水槽 2基 (うち1基移設) 消火栓 2基 | | | | |
| | | | 実績値 | コミュニティ消防センター 1棟 防火水槽 2基 (うち1基移設) 消火栓 3基 (うち2基移設) | | | |
| 成果 | コミュニティ消防センター整備により、消防団活動の活性化と地域防災力が強化され、安全安心な地域づくりが確保された。 ・米田地区コミュニティ消防センター（1棟） 消防施設の整備をしたことにより、消防水利の不便地域が解消され消防水利の充足率が向上した。 防火水槽設置1基（宮守町上宮守地区） 消火栓設置3基 ・上郷町板沢地区・早瀬町一丁目（移設）・六日町（移設） | 実績値 | | コミュニティ消防センター 1棟 防火水槽 2基 (うち1基移設) 消火栓 3基 (うち2基移設) | | | |
| | | | | | | | |
| 予算額 | | 決算額 | | 財 源 内 訳 | | | |
| | | | | 国県支出金 | 地 方 債 | そ の 他 | 一般財源 |
| 36,234,000 | | 33,545,039 | | 7,621,000 | 16,000,000 | 3,797,971 | 6,126,068 |

| 事業名 | | 通信指令装置等管理費 | | | | 単位：円 | |
|-----------|---|------------|---|---|-------|-------|-----------|
| 事業内容 | 消防指令台、無線設備、車載無線機及び携帯無線機の保守管理並びに修繕業務。 | 計画値 | 保守点検 指令台 一式 統制卓 一式 車載統制卓 一式 車載無線機 17機 携帯無線機 20機 携帯無線機修理 | | | | |
| | | | 実績値 | 保守点検 指令台 一式 統制卓 一式 車載統制卓 一式 車載無線機 17機 携帯無線機 20機 携帯無線機修理 | | | |
| 成果 | 保守点検を100%実施するとともに、携帯無線機の更新整備を図り、災害現場活動における指揮命令・情報収集等、消防活動に有効に活用できた。 | 実績値 | | 保守点検 指令台 一式 統制卓 一式 車載統制卓 一式 車載無線機 17機 携帯無線機 20機 携帯無線機修理 | | | |
| | | | | | | | |
| 予算額 | | 決算額 | | 財 源 内 訳 | | | |
| | | | | 国県支出金 | 地 方 債 | そ の 他 | 一般財源 |
| 4,661,000 | | 4,442,598 | | | | | 4,442,598 |

| | | | | | |
|-----|-------|-----|-------|-----|---------|
| 9 款 | 消 防 費 | 1 項 | 消 防 費 | 4 目 | 防 災 諸 費 |
|-----|-------|-----|-------|-----|---------|

| 事業名 | | まちまるごと防災事業費 | | | | 単位：円 |
|-----------|---|-------------|-------------|------------|---------|-------------|
| 事業内容 | 1 防火防災講習会、防災フェアを開催し、防災意識の向上を図る。 2 チャレンジ防災スクールを開催し、将来の防災リーダー及び地元消防団等の担い手となる人材を育成する。 3 自主防災組織に防災物品を交付し、防災活動を指導、促進して地域防災力の向上を図る。 4 市民を対象に応急手当普及員を養成し、応急手当の技術、知識を市民に広め、救命率の向上を図る。 | 計画値 | 防火防災講習会等参加者 | 300人 | 防災フェア | 1回 |
| | チャレンジ防災スクール | | 1回 | 自主防災組織活動支援 | 5組織 | 応急手当普及員養成人員 |
| 成果 | 1 防火防災講習会（15回）、防災フェアを開催したことで市民の防災意識の向上を図ることができた。 2 チャレンジ防災スクールを開催し、防災教育、消防体験を実施、将来の防災リーダーとしての意識付けができた。 3 自主防災組織（5組織）に防災物品を交付し、また、11の組織に防災活動を指導、促進して地域防災力の向上を図った。 4 応急手当普及員養成講習を2回実施し、13人を養成した。 また、応急手当普及員資格取得者を救命講習会の講師として派遣した。 | 実績値 | 防火防災講習会等参加者 | 1,170人 | 防災フェア | 1回 |
| | チャレンジ防災スクール | | 1回 | 自主防災組織活動支援 | 11組織 | 応急手当普及員養成人員 |
| 予算額 | 決算額 | 財 源 内 訳 | | | | |
| | | 国県支出金 | 地 方 債 | そ の 他 | 一般財源 | |
| 9,917,000 | 9,843,639 | | | 9,522,410 | 321,229 | |

