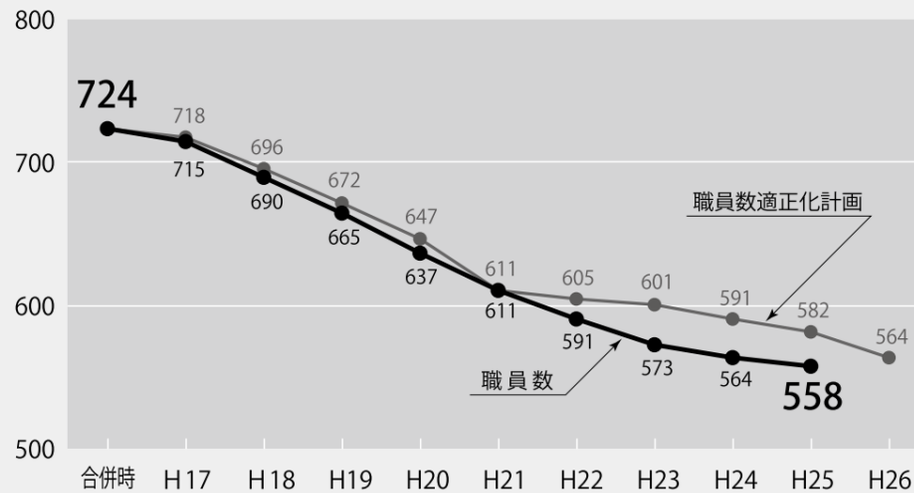


市の職員数と給与額の水準

職員数適正化計画の進捗状況



職員数の状況

平成17年1月の合併以降、事務事業の見直しや施設の見直しによって管理体制のスリム化を図っています。また、重点的に取り組み政策分野への人員の集中配置や限られた職員能力が十分に発揮できる職員配置を行うことにより、合併から10年目を迎える平成26年4月までに160人の職員を削減（消防、病院等を除く）することを目標に取り組んできました。

こうした取り組みによって、平成24年4月現在で160人の削減目標を達成し、平成25年4月現在では計画より1年早く進行しており、166人の削減と なっています。

今後も、厳しい財政状況のなか、職員一人ひとりが

市民の皆さんの気持ちやニーズを十分にくみ取り、適切かつ迅速に対応できる組織となるよう努めています。

給与額の水準

平成24年4月1日現在で見ると、高島市一般行政職の給与額の水準は国を100とした場合、103.5となっています。これは、平成24年4月から、国家公務員の給与が平均7.8%減額されていることが影響しています。

このため、今年7月1日から市長以下、全職員の給与を削減しています。

閩職員課

☎(25) 8525

(▶ P4 から「平成 24 年度に実施した主な事業」)

みんなで創るまちづくり事業

1億3,340万円

身近な地域課題の自主的な解決や、地域社会を持続発展させる活動等を推進するため、区・自治会にまちづくり交付金を交付し、区・自治会の創意工夫の活動を支援しました。(204 区・自治会)

おいでよ高島・若者マイホーム支援事業

1,600万円

若者の移住・定住を促進するため、市外の若者が市内に住宅を新築し、または中古住宅を購入する場合に、その費用の一部を支援して、若者の市内への転入を促しました。

【住宅新築】200万円×5件=1,000万円

【住宅購入(中古)】100万円×6件=600万円

地域特産物定着促進事業

2,296万円

地域特性を活かした特産物の定着を図るとともに、野菜の周年栽培、供給体制の整備および施設園芸の促進のために生産農家や団体が行った各種取り組みに補助金を交付し、今後の農業所得向上に向けた栽培面積の拡大を図りました。

小水力発電推進事業

142万円

農業水利施設を活用した小水力発電設備の導入の可能性を検討するため必要な調査等を実施しました。

保育園・幼稚園の整備

・私立保育園施設整備事業 5億604万円

・私立幼稚園施設整備事業 7億2,596万円

老朽化が進んでいる、はこぶね保育園、藤波幼稚園、中央幼稚園の改築移転事業等に対して補助を行いました。

発電用施設周辺地域交付金事業

発電用施設周辺地域の生活環境の整備を行うため、文部科学省および経済産業省からの交付金を受け、各種事業を実施しました。

※()内は交付金額

- 市道・水路の改良 6,144万円 (2,356万円)
- 英語活動指導員の設置 2,628万円 (2,255万円)
- 防犯灯維持管理 944万円 (689万円)
- 市営バスの運行 533万円 (440万円)
- 地域振興イベントの開催 400万円 (300万円)
- 防災用備蓄物資の整備 365万円 (250万円)

交付金合計 6,290万円

主な防衛施設周辺整備事業

高島市には、自衛隊の饗庭野演習場が所在しています。その周辺地域の生活環境の整備を行うため、防衛省からの補助金・交付金を受け、各種事業を実施しました。

※()内は補助金・交付金額

- 市道・水路の改良 2億3,776万円 (1億9,503万円)
- 防災行政無線の整備 6,062万円 (4,245万円)
- 高島市民病院医療機器の整備 5,143万円 (5,100万円)
- 農業用施設の整備 3,780万円 (2,520万円)
- 加圧給水車の整備 1,974万円 (1,900万円)
- 消防ポンプ自動車の更新 1,355万円 (795万円)
- 屋外運動場の改修 566万円 (377万円)
- 環境センターの運営 9,053万円 (5,763万円)

補助金・交付金合計 4億203万円

このほか、演習場の固定資産税に代わる財政補給金として、国有提供施設等所在市町村助成交付金(いわゆる基地交付金)3億39万円が交付されています。

閩企画広報課 ☎(25) 8114

今津東小学校大規模改造事業

1億2,699万円

児童の安全・安心な教育環境を整備するため、今津東小学校の大規模改造を行いました。

・本館 1,457㎡ 低学年棟 645㎡

高島地域材流通促進事業

3,916万円

市内産材の需要拡大を図るため、木材生産者から家づくり施工者までをつなぐ生産流通システムを構築するため、市内事業者が取り組む地域材の需要拡大に効果が期待できるモデル住宅の建築を行いました。