

水道部 目標

【概要】

水道部は、業務課・工務課の2課で構成し、将来にわたり富津市水道事業の健全経営のために取り組んでいます。

| 水道部の目標（平成28年度） | 水道部長 加藤 博一 |
|--|---|
| 【基本方向】 安全で良質の水を安定して供給するとともに、災害に強い水道づくりを進めていきます。 | |
| 【達成すべき目標】 1 財政計画の策定 安定経営が行われるよう、水道料金の見直しの検討も視野に入れ、財政計画を策定する。 2 資産の整理 事業統合に向けて、休止・遊休資産の洗い出しを実施し、処分の方法を検討する。 3 君津地域水道事業統合広域化の推進 統合協議会において、構成団体の木更津市、君津市、富津市、袖ヶ浦市及び君津広域水道企業団で調整を進め、「君津地域水道事業統合広域化基本計画」を策定する。 | 【目標の達成度】 1 財政計画の策定 君津地域水道事業統合広域化に向けた協議が進展せず、年度末になってようやく事業費等が固まったことから、財政計画については、現在作成中である。 2 資産の整理 君津地域水道事業統合後の新しい事業体では、統合前の事業体の休止・遊休資産は引き継がないことから、現有の休止・遊休資産を洗い出し、今後の処分等について、市長部局と協議のうえ検討中である。 3 君津地域水道事業統合広域化の推進 国の交付金の大幅な減額変更となり、4市すべてに統合効果が出るように事業費及び出資金の調整を行い、3月末に「君津地域水道事業統合広域化基本計画（案）概要」について4市の合意が得られた。 |

業務課 目標

【概要】

業務課は、管理係・営業係の2係8名で構成し、水道事業の計画・立案、職員 の任免・給与、水道料金の賦課・徴収等に取り組んでいます。

| 業務課の目標（平成28年度） | 業務課長 神子 和好 |
|--|--|
| <p>【基本方向】</p> <p>経営の効率化・健全化について、予算と進行管理、事業効果の把握、資産管理など、あらゆる面で水道事業の持続に寄与する方策を推進します。</p> <p>また、君津地域水道事業統合広域化に向けての事前準備に取り組めます。</p> | |
| <p>【達成すべき目標】</p> <p>1 財政計画の策定</p> <p>安定経営が行われるよう、水道料金の見直しの検討も視野に入れ、財政計画を策定する。</p> <p>2 資産の整理</p> <p>事業統合に向けて、休止・遊休資産の洗い出しを実施し、処分の方法を検討する。</p> <p>3 君津地域水道事業統合広域化の推進</p> <p>事業統合に向けた実務調整を行う。</p> | <p>【目標の達成度】</p> <p>1 財政計画の策定</p> <p>君津地域水道事業統合広域化に向けた協議が進展せず、年度末になってようやく事業費等が固まったことから、財政計画については、現在作成中である。</p> <p>2 資産の整理</p> <p>君津地域水道事業統合後の新しい事業体では、統合前の事業体の休止・遊休資産は引き継がないことから、現有の休止・遊休資産を洗い出し、今後の処分等について、市長部局と協議のうえ検討中である。</p> <p>3 君津地域水道事業統合広域化の推進</p> <p>国の交付金の大幅な減額変更となり、4市すべてに統合効果が出るように事業費及び出資金の調整を行い、3月末に「君津地域水道事業統合広域化基本計画（案）概要」について4市の合意が得られた。</p> |

工務課 目標

【概要】

工務課は、工務係・施設係の2係12名で構成し、水道施設等の運営・維持管理、水道の使用開始・廃止の処理、水質管理等に取り組んでいます。

| 工務課の目標（平成28年度） | 工務課長 石井 秀幸 |
|--|---|
| 【基本方向】 老朽化する水道施設の維持補修を図るとともに、石綿セメント管の更新及び水道未普及地域の解消を図ります。 また、君津地域水道事業統合広域化に向けての事前準備に取り組めます。 | |
| 【達成すべき目標】 1 老朽管の更新 漏水事故の多い石綿セメント管（5箇所2.5km）を耐震性を有する管に更新する。 2 拡張事業の推進 給水未普及地域の解消事業として、豊岡・志駒地区に増圧ポンプ場及び配水管を新規設置・布設し、布設区域の5世帯の給水加入を促進する。 3 有効率の向上対策 漏水事故件数の縮減（早期発見）のため、管路施設の点検管理を1箇月に10kmを目標に実施する。 | 【目標の達成度】 1 老朽管の更新 漏水事故の多い石綿セメント管（5箇所2.0km）を耐震性を有する管に更新した。 2 拡張事業の推進 豊岡地区に増圧ポンプ場を1基新設し、豊岡・志駒地区に配水管を布設、5世帯が水道加入した。 3 有効率の向上対策 管路施設の点検管理の実施距離は1箇月平均9.5kmであった。 |