水道におけるアセットマネジメントとは 〈定 義〉 水道における「アセットマネジメント(資産管理)」とは、水道ビジョンに掲げた持続可能な水道事 業を実現するために、水道施設の特性を踏まえつつ、中長期的な視点に立ち、水道施設のライ フサイクル全体にわたって<u>効率的かつ効果的に</u> 動を指す。(I-6) <概念図> 中長期的視点(概ね30~40年以上) 更新需要 財政収支見通し 機能診断等に基づく 資金確保計画の検討 更新時期の検討 技術的根拠を有り

厚生労働省健康局水道課の資料転載

俊範 影岡 議員

安定的な水道水の供給を確保するための取り組みは 中長期的な視野で資産管理し、持続可能な事業・施設の維持管理を図る

①水道台帳の整備状況 ②管路更新率は

⑤アセットマネジメント ④水道水の余剰能力は

(資産管理)について

①水道固定資産台帳・管 上下水道課長

②0.86%と0.76%の全 路台帳を適正に管理。 国値を上回っている。

③管路の耐震化率は

いきたい。 害時の対応に活用して などの需要変化や、災 が、企業誘致や転入者

⑤厚生労働省の「簡易支 援ツール」を活用し、

③耐震化率は約30% を設置「大規模震災 敷設替えの際、耐震管 に備え継続して耐震化

)供給余剰能力はある を推進する。

期的視野で水道事業の 状況を把握する。 グラフを作成し、中長 資産管理に必要な表や

当町の水道事業に期算を活用する姿勢をにより、国の整備予 待したい。 セットマネジメント 公営企業会計 ح

密集住宅の火災に対する備えは

消防力の充実、自主防災組織と連携・地域支援体制の確立を図る

②消防団員の身を守る装

①消防力について

③狭い道で放水設備は ④延焼防止の方策は 備品の充実は

⑤老人・障がい者等の弱 者避難についての取組

①消防団員は309人

総務部長

は

小型ポンプ22台と たる。 地区は消火栓28か所、 新立・本村地区の密集

②今年度新たに、ゴーグ ル・ケブラー手袋を配 消防署員34人 ポンプ車1台

③小型ポンプを搬送し、 プを接続して消火にあ 必要に応じて中継ポン

と連携を図り、地域に を作成、自主防災組織 に努める。 おける支援体制 0

④空き家の敷地寄付を受 け、除去事業は32件実 施 か、海水の利用も可能 消防井戸9か所の

⑤避難行動要支援者名簿