


平成26年度 上下水道部 経営計画書

職・氏名	経営方針	経営資源			
上下水道部長 萬代 昇	<p>●使命 上水道は、市民生活や産業経済活動に欠くことのできないライフラインです。災害に強く、安全で良質な水道水を供給するため、高水準な施設整備を積極的に進め、安定的に「いつでも どこでも 安全でおいしい水」を給水します。</p> <p>下水道は、快適な生活環境の整備だけでなく、自然から預かった「たからもの」である水を使用後、高度処理して還し、水質保全を図り、豊かな自然環境を守ります。「下水道 水から聞こえる ありがとう」を心に下水道事業を推進します。</p> <p>●基本方針</p> <p>①災害に備え、上水道の水源別、配水管エリアを結ぶ連絡管の敷設を進めます。</p> <p>②上水道の浄水場、配水池関連の更新等の機能強化を進めます。</p> <p>③上水道の災害に強い基幹管路の強化や石綿管の耐震管への布設替を進めます。</p> <p>④下水道の複数処理区について、さらに統合して合理化を進めます。</p> <p>⑤下水道事業の進捗に資する経営健全化のため、供用開始区域内の接続推進を図ります。</p>	所管課	上水道業務課・上水道施設課 下水道課		
		人 員	正職員	臨時職員	合計
			36人	8人	44人
		水道事業会計	2,351,051 千円		
		特別会計	1,899,144 千円		
		計	4,250,195 千円		
	(うち正職員人件費)	(369,898 千円)			

重点項目	内容	成果目標	9月末の進捗状況	1月末の進捗状況	3月末の達成状況	
1	上水道、邑久・長船連絡管の布設	福山浄水場から給水している旧邑久牛窓水道企業団の管轄区域と、長船水源地から給水している旧長船区域を連絡管で接続し、災害時に応急給水できるようにします。	本年度は、長船町土師中生路橋西詰より約700mを施工し完了する。	中生路橋西詰より約400mは、施工です。残り300mを発注準備中です。	中生路橋西詰より約400m(4工区)はH26.11.20完工済。残り300m(5工区)はH26.11月着工しておりH27.3.27完成予定で進捗率40%	中生路橋西詰よりL=406m(4工区)は、H26.11.20完工。L=327m(5工区)は、H27.3.27完工。成果目標は達成。

重点項目	内容	成果目標	9 月末の進捗状況	1 月末の進捗状況	3 月末の達成状況	
2	福山浄水場・北島配水池関連の機能強化	施設整備方針を決定し基本計画修正を行い、変更認可申請を行う。浄水場更新整備詳細設計及び新配水池建設の造成詳細設計・工事を実施する。	変更認可申請、長船水源地施設整備詳細設計及び新甲山配水池建設造成工事、新北島配水池造成工事詳細設計を完了する。	福山浄水場の処理方式を現在審議中であり、それに伴う基本計画の見直しを検討中。長船水源地変更認可に伴う紫外線実証実験の作業準備中です。新甲山配水池建設造成は工事中で進捗率は30%です。新北島配水池造成工事詳細設計は検討中です。	○変更認可申請 H26.1月着手で福山浄水場の浄水処理方式が審議中ですが、他の資料作成の進捗率は、80% ○長船水源地詳細設計 6月着手で進捗率70% ○新甲山配水池造成工事 6月着工で進捗率60% ○新北島配水池造成基本設計 10月着手でルート決定に日数を要しているが進捗率40%	○変更認可申請 福山浄水場は、審議中。 ○長船水源地詳細設計 進捗率80% ○新甲山配水池造成工事 進捗率90% ○新北島配水池造成基本設計 進捗率50%
3	基幹管路の強化	災害に強い管路にするため長船町の送配水管を、送水管・配水管へ分離、邑久町尾張地内の石綿管を耐震管へ布設替を実施します。	本年度は長船送水管ダクタイル鋳鉄管 300mm 延長=390m (残約 840m) 尾張地内石綿管布設替工事 延長=200m (H27 年度 延長=205m で完了し、H28 年度以降は石綿管の廃止を行う予定)	長船送水管・尾張地内石綿管布設替工事は、発注準備中です。	○長船送水管工事 11月着工で進捗率95% ○尾張地内石綿管布設替工事 11月着工で移転物件が発生し遅延になっています。進捗率(10%)	○長船送水管工事 L=378m H27.2.20 完工。目標は達成。 ○尾張地内石綿管布設替工事 進捗率75%、遅延ながら目標達成に向け、施工中。

重点項目		内容	成果目標	9月末の進捗状況	1月末の進捗状況	3月末の達成状況
4	下水道の統合、合理化	長船浄化センターを長船中央浄化センターに統合し、合理化を進めます。	本年度は、延長約1,300mの管渠工事及びマンホールポンプ工事を実施する。	管渠は7月契約で進捗率30%、ポンプは9月契約済みでH27年3月完成予定です。	管渠の進捗率は98%で2月末に完成予定です。ポンプの進捗率については71%でポンプ本体、配電盤等は完成し、現地に据え付け工事を行い、3月末に完成予定です。	管渠工事及びマンホールポンプ工事が完工し、100%の達成です。
5	下水道への接続推進	下水道事業の経営健全化のため、供用開始予定地区でのパンフレット配布や広報紙・ホームページへの掲載、下水道施設の見学等により市民の理解を深め、接続率の向上を推進します。	供用開始地区内の下水道接続率65%を目指す。	ホームページ等による啓発を行っています。9月末現在、120件の接続申請がありました。	1月末現在、167件の接続申請があり、136件下水道への接続がありました。	3月末現在、199件の接続申請があり、165件が下水道接続済みとなり目標達成です。