

重点目標一覧表（中間報告調書）

| | |
|-------|-------|
| 担当部局名 | 上下水道局 |
|-------|-------|

【令和4年度重点目標】

| 重点目標 | 持続可能な事業運営の推進 | | |
|------|--|---|--|
| | 具体的な重点取組項目（箇条書き） | 期限・数値目標等 | 進捗状況・進捗度 |
| 1 | <p>① 人材の育成 外部研修・資格取得研修の受講</p> <p>② 収納率の向上 水道料金・下水道使用料（現年分）</p> <p>③ 水洗化の促進</p> <p>④ 広域連携に係る研究・検討 (1) 広域連携に関する調整会議への参加 (2) 検討経過の市民周知</p> | <p>① 事務系講習会 延べ10人 上下水道技術関係 延べ20人 作業資格取得講習会 延べ10人</p> <p>② 収納率 水道 99.53%以上 下水道 99.50%以上</p> <p>③ 新規接続 750戸</p> <p>④ (1) 研究会、幹事会への参加 (2) 住民への広報等の実施</p> | <p>① 事務系講習会 延べ6人 上下水道技術関係 延べ8人 作業資格取得講習会 延べ4人</p> <p>② 収納率 水道 99.00%（9月末現在、前年同期99.04%） 下水道 98.97%（9月末現在、前年同期98.96%）</p> <p>③ 新規接続戸数 420戸（9月末現在、目標達成率56.0%、前年同期469戸）</p> <p>④ (1) 研究会1回、幹事会9回 参加 (2) 各地域協議会にて説明（5会場）、広報うえだ10月号記事作成</p> |
| 重点目標 | きれいで安全な水を供給する上水道事業の推進 | | |
| | 具体的な重点取組項目（箇条書き） | 期限・数値目標等 | 進捗状況・進捗度 |
| 2 | <p>① 水源の安全性向上 (1) 水源の確保 (2) 水源の水質検査強化</p> <p>② 水質監視体制の強化 (1) 水質検査機器更新 (2) 水質計器更新</p> <p>③ 地下水源の運用拡大事業（滝の入水源の整備）</p> | <p>① (1) 水源整備整備1箇所、浄水方法変更1箇所、認可変更 (2) クリプトスポリジウム検査 16箇所 37検体 指標菌検査 20箇所 94検体</p> <p>② (1) 分光光度計:1基、自動点滴定器:1基 (2) 濁度計:1箇所、残留塩素計:2箇所 油分計:1箇所</p> <p>③ 各種協議調整、工事着手</p> | <p>① (1) 長入水源井戸更新、用地取得完了 余里浄水方法変更、ろ過設備工事発注済 (2) クリプトスポリジウム検査 11箇所 16検体 指標菌検査 20箇所 45検体 （つちや水源給水区拡大により不要水源の検査数減少によるもの）</p> <p>② (1) 分光光度計:1基 発注済、自動点滴定器:1基 後期発注予定 (2) 濁度計:1箇所、残留塩素計:2箇所 後期発注予定 油分計:1箇所（泉町油分計更新）発注済</p> <p>③ 許認可申請書類整備及び事前協議開始、熊久保ルート工事着手</p> |
| 重点目標 | 上水道施設の計画的な維持・更新 | | |
| | 具体的な重点取組項目（箇条書き） | 期限・数値目標等 | 進捗状況・進捗度 |
| 3 | <p>① 上水道管路の耐震化及び経年管の更新、有収率の向上 (1) 基幹管路の耐震化及び経年管の更新 (2) 有収率の向上</p> <p>② 計画的な水道施設整備の推進 (1) 更新 (2) 耐震補強工事</p> <p>③ ポンプ設備等の更新</p> <p>④ 浄水場等設備更新</p> | <p>① (1) 更新延長 L=2.7km (2) 有収率85%</p> <p>② (1) 浄水場内管路1箇所 (2) 詳細設計2箇所</p> <p>③ 上田地域3箇所、丸子地域2箇所、 武石地域1箇所</p> <p>④ 制御システム及び設備更新 上田地域3箇所、丸子地域1箇所</p> | <p>① (1) 更新延長L=2.39km（上田・真田地域L=1.62km、丸子・武石地域L=0.77km） (2) 有収率84.64%（9月末現在、前年同期84.29%）</p> <p>② (1) 浄水場内管路1箇所 染屋ろ過水管路設計完了 後期発注予定 (2) 詳細設計2箇所（染屋ろ過池・ろ過設備）発注済</p> <p>③ 上田地域：泉町ポンプ設備 10月発注予定 久保田ポンプ場自家発電設備 後期発注予定 長入水源井戸ポンプ 次年度発注に変更（変更認可進捗状況を考慮） 丸子地域：鹿教湯非常用発電設備更新 発注済 腰越急速濾過洗浄ポンプ更新 10月発注予定 武石地域：獅子ヶ城第一水源井戸ポンプ更新 発注済</p> <p>④ 制御システム及び設備更新 上田地域：中央監視プログラム更新、石舟次亜注入設備更新、染屋PAC コントローラー更新 発注済 丸子地域：池の芝配水池次亜注入設備新設 後期発注予定</p> |
| 重点目標 | 下水道施設の計画的な維持・更新 | | |
| | 具体的な重点取組項目（箇条書き） | 期限・数値目標等 | 進捗状況・進捗度 |
| 4 | <p>① し尿前処理下水道投入施設関連（南部終末処理場）</p> <p>② 長寿命化事業・ストックマネジメント事業及び耐震化事業の実施 (1) 南部終末処理場ほか耐震化工事 (2) 別所温泉終末処理場の設備更新工事 (3) 上・下塩尻ポンプ場、神川東ポンプ場 圧送管二条化工事 (4) 鉄蓋更新工事</p> <p>③ 農業集落排水施設統合事業の推進</p> <p>④ 農業集落排水施設の機能強化事業の実施</p> | <p>① 外構・建屋増築、機械・電気設備工事の実施 令和5年3月 完成目標</p> <p>② (1) 耐震化工事の実施 (2) 設備更新工事の実施 (3) 圧送管二条化工事の実施 (4) 更新工事の実施</p> <p>③ 地元協議の実施</p> <p>④ 上洗馬処理場 機能強化工事の実施 令和4年10月 完成目標 武石処理場 劣化調査の実施</p> | <p>① 外構・建屋増築 R4.11月完成予定 機械・電気設備工事 実施中</p> <p>② (1) 耐震化工事3箇所 発注済 (2) 社会情勢の状況により、機器等の調達単年度では困難なため計画を見直し、次年度以降（R5～R6）に実施 (3) 工事3箇所のうち、2箇所発注済、1箇所入札中 (4) 下水道課：工事 入札中 丸子・武石上下水道課：鉄蓋更新工事 西内工区 N=19枚 発注手続中 管渠更生工事 西内工区その2 L=228.7m 完了 管口耐震化工事 西内工区その2 N=28箇所 完了</p> <p>③ 地元協議 実施中 統合2地区（6自治会）へ説明</p> <p>④ 上洗馬処理場 機能強化工事 R4.9月完成 武石処理場 劣化調査 発注済</p> |
| 重点目標 | 危機管理体制の充実 | | |
| | 具体的な重点取組項目（箇条書き） | 期限・数値目標等 | 進捗状況・進捗度 |
| 5 | <p>① 防災訓練の実施</p> <p>② 災害時等、緊急時の体制整備</p> <p>③ 防災備品の拡充</p> | <p>① 応急給水訓練 2回 県営水道との緊急連絡管操作訓練 1回 灯油等流入事故対応訓練 1回 他水道事業者との合同訓練 1回</p> <p>② 危機管理マニュアルの見直し</p> <p>③ 応急給水タンク5基、応急給水栓5基</p> | <p>① 後期に計画予定 県営水道との緊急連絡管操作訓練 10/19実施予定 後期に計画予定 後期に計画予定</p> <p>② 危機管理マニュアル整備中 東御市と給水援助協定（丸子地域）協議（年度内に協定締結予定） 長和町との緊急連絡管部に仕切弁・排泥弁の設置工事完了</p> <p>③ 応急給水タンク：後期に発注予定、応急給水栓：4基整備済</p> |