

重点目標一覧表

担当部局名	上下水道局
-------	-------

【令和3年度重点目標】

【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	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）		具体的な重点取組項目（箇条書き）		
1	<p>① 上下水道料金の改定</p> <p>② 広報活動の充実</p> <p>③ 人材の育成 ・ 外部研修・資格取得研修の受講</p> <p>④ 収納率の向上 水道料金・下水道使用料（現年分）</p> <p>⑤ 水洗化の促進</p> <p>⑥ 広域連携に係る研究・検討 全体会、広域防災体制分科会、水質検査分科会、料金徴収分科会、施設・給水エリア分科会、人材確保・育成分科会への参加</p>	<p>① 6月議会、条例改正可決成立 9月 広報うえだ、ホームページ、行政チャンネルにおいて周知 10月以降 チラシ配布、検針票による周知</p> <p>② 広報うえだ9月号（料金改定）掲載</p> <p>③ 事務系講習会 延べ28人 上下水道技術関係 延べ19人 作業資格取得講習会 延べ13人</p> <p>④ 収納率 水道 99.53% 下水道 99.50%</p> <p>⑤ 新規接続 1,020戸</p> <p>⑥ 研究会 4回参加 幹事会 28回参加 財務担当者会議 3回参加</p>	<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>
2	<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</p> <p>① 水源の安全性向上 ・ 水源の水質検査強化</p> <p>② 水質監視体制の強化 ・ 検査機器の更新</p> <p>③ 真田地域簡易水道統合事業の完了</p> <p>④ 地下水源の運用拡大事業（滝の入水源の整備）</p>	<p>① クリプトスポリウム検査 14箇所 29検体 指標菌検査 20箇所 90検体</p> <p>② ドラフトチャンバー、試薬保管冷蔵庫更新 pH計1基完了、1基施工中 残留塩素計1基完了、1基施工中 浄水濁度計1基施工中</p> <p>③ 令和3年12月下旬に本原地区への給水開始（一部地域を除く） 令和4年2月上旬に長地区への給水開始（一部地域を除く）</p> <p>④ 各種届出に関する事務（委託業務の発注完了・事前協議開始）</p>	<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</p> <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 水源整備整備1箇所、浄水方法変更1箇所、認可変更</p> <p>② クリプトスポリウム検査 16箇所 37検体 指標菌検査 20箇所 94検体</p> <p>③ (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 (3) 各種協議調整、工事着手</p>
3	<p>重点目標 上水道施設の計画的な維持・更新</p> <p>① 上水道管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 計画的な水道施設耐震化等の推進 (1) 浄水場、配水池の耐震診断の実施 (2) 耐震補強工事の推進</p> <p>③ ポンプ設備更新</p> <p>④ 浄水場等設備更新</p>	<p>① 更新延長 L=2.85km(上田1.07km・真田0.17km・菅平0.31km・丸子1.01km・武石0.29km)(真田地域簡易水道統合事業を除く)</p> <p>(2) 有収率84.24% (前年同期84.10%)</p> <p>② (1) 上田地域1箇所、丸子地域6箇所、武石地域3箇所次年度に繰越 (2) 詳細設計3箇所完了</p> <p>③ 上田地域4箇所のうち1箇所完了 丸子地域2箇所のうち1箇所完了</p> <p>④ 上田地域3箇所、丸子地域1箇所完了</p>	<p>重点目標 上水道施設の計画的な維持・更新</p> <p>① 上水道管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 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 (3) 上田地域 3箇所、丸子地域 2箇所、武石地域1箇所 (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>
4	<p>重点目標 下水道施設の計画的な維持・更新</p> <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) 上田終末処理場の設備更新工事 (2) 真田浄化センターの設備更新・耐震化工事 (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 建屋増築・土木工事完了、既設汚泥処理棟の改造工事は次年度に繰越、機械・電気設備工事10月に施工業者契約済</p> <p>② (1) 設備更新工事施工中 (2) 設備更新工事、耐震化工事施工中 (3) 圧送管二条化工事施工中 (4) 上田南部鉄蓋更新工事 N=2枚工事完了、管渠更生工事西内工区L=211.58m工事完了、管口耐震化工事西内工区N=10箇所工事完了</p> <p>③ 財産調査の実施、統合に向けた現地調査、経済比較検討実施済</p> <p>④ 機能強化工事入札及び劣化調査業務は次年度に繰越</p>	<p>重点目標 下水道施設の計画的な維持・更新</p> <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 (5) 地元協議の実施</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>
5	<p>重点目標 危機管理体制の充実</p> <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回実施（県営水道との緊急連絡管操作訓練はコロナ対策で中止） 一部改訂済み。残りの見直しについては来年度以降実施予定</p> <p>② 応急給水タンク4基整備、応急給水栓 5基整備</p>	<p>重点目標 危機管理体制の充実</p> <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>