

重点目標一覧表

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）	達成状況・達成度
1	① 人材の育成 外部研修・資格取得研修の受講 ② 収納率の向上 水道料金・下水道使用料（現年分） ③ 水洗化の促進 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	① 事務系講習会 延べ11人 上下水道技術関係 延べ20人 作業資格取得講習会 延べ12人 ② 収納率 水道 99.41% 下水道 99.42% ③ 新規接続 941戸 ④ （1）研究会1回、幹事会22回参加 （2）各地域協議会にて説明（5会場） 広報うえだ10月号に記事掲載 専用フォームから意見募集

【令和5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
1	① 水道事業広域化の検討 （1）広域連携に関する調整会議への参加 （2）水道広域化に向けた庁内検討 （3）住民説明会等の開催 ② 経営戦略改定・料金算定 （1）水道及び下水道に係る経営戦略の改定準備 （2）水道及び下水道に係る料金算定 ③ 人材の育成 外部研修・資格取得研修の受講 ④ 広報活動の充実 （1）上田市水道創設100周年記念式典の計画、開催 （2）啓発活動の実施 ⑤ 収納率の向上 水道料金・下水道使用料（現年分） ⑥ 水洗化の促進	① （1）研究会・幹事会への参加 （2）広域化の方向性の確認 （3）市民への周知 ② （1）経営戦略の改定（～令和6年度） （2）料金算定（～令和6年度） ③ 事務系講習会 延べ10人 上下水道技術関係 延べ25人 作業資格取得講習会 延べ6人 ④ （1）記念式典・記念講演の開催 （2）広報うえだ記事掲載、環境フェア 出展等 ⑤ 収納率 水道 99.41%以上 下水道 99.42%以上 ⑥ 新規接続 750戸

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）	達成状況・達成度
2	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 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 ③ 地下水源の運用拡大事業（滝の入水源の整備）	① （1）長入水源用地・工事完了 余里水源ろ過設備工事完了 （2）クリプトスピリウム検査 16箇所 31検体 指標菌検査 25箇所 103検体 ② （1）分光光度計1台、自動滴定器 完了 （2）油分計（泉町水源）1箇所 完了 濁度計2箇所、残留塩素計1箇所、 導電率計1箇所 繰越 ③ 各許可申請書作成、関係機関との 事前協議開始（自然公園法、保安 林関係） 熊久保ルート工事着手

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
2	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 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 ③ 地下水源の運用拡大整備事業の推進 滝の入水源を活用した新たな導・配水施設の整備	① （1）水源整備 3箇所 長入井戸揚水ポンプ、場内整備 唐沢湧水ろ過装置設置 長入、余里、唐沢認可変更 （2）クリプトスピリウム検査 14箇所 29検体 指標菌検査 29箇所 120検体 ② （1）高圧滅菌機、乾熱滅菌機、 ウォーターバス、恒温水槽 各1台 （2）残留塩素計 2台、原水濁度計 3台 油分計 2台 ③ 滝の入水源整備における各種団体 との協議調整、工事発注

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）	達成状況・達成度
3	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 ② 計画的な水道施設整備の推進 （1）更新 （2）耐震補強工事 ③ ポンプ設備等の更新 ④ 浄水場等設備更新	① （1）更新延長L=2.4km（発注2.7km） （2）有収率83.63%（前年同期84.24%） ② （1）染屋場内ろ過管路設計：工事発 注済（2箇年事業） （2）耐震設計 染屋ろ過池（6.7.8.9 号）完了 ③ 上田地域 3箇所 （2箇年事業1、繰越1、R5へ変更1） 丸子地域 2箇所（完了1、繰越1） 武石地域 1箇所（完了） ④ 上田地域 3箇所（完了2、繰越1） 丸子地域 1箇所（中止）

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
3	① 上水道基幹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 ② 計画的な水道施設整備の推進 （1）更新 （2）耐震補強工事（実施設計）の推進 緊急遮断弁設置 ③ ポンプ設備等の更新 ④ 浄水場等設備更新	① （1）更新延長 L=1.8km （2）有収率 85% ② （1）染屋場内ろ過水管更新 1箇所 （2）詳細設計 2箇所 緊急遮断弁 1箇所 ③ ポンプ及び自家発電機 上田地域 4箇所、丸子地域 3箇所 ④ 制御システム及び設備更新 上田地域 1箇所、丸子地域 1箇所

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）	達成状況・達成度
4	① し尿前処理下水道投入施設関連（南部終末処理場） 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 ③ 農業集落排水施設統合事業の推進 ④ 農業集落排水施設の機能強化事業の実施	① 外構・建屋増築工事 完成 機械・電気設備工事 実施中 ※R5.6月完成予定 （R5.1月一部供用開始） ② （1）事業団と協定締結済 入札不発により、再入札予定 （2）実施時期を見直し（R5年度予定） （3）工事3箇所発注済（R5年度へ繰越） （4）更新工事 完成 ③ 関係自治会への説明実施 2地区のうち1地区了解済み ④ 機能強化工事 完成 劣化調査 発注済（R5年度へ繰越）

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
4	① し尿前処理下水道投入施設の建設 （1）建築・土木工事（R5-R7債務負担） 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3箇所設備更新工事（R5-R6債務負担） （2）真田浄化センター耐震化工事 （3）上塩尻ポンプ場、神川東ポンプ場 圧送管二条化工事 （4）鉄蓋更新工事 ③ 農業集落排水施設統合事業の推進 （1）豊農南部地区⇒林之郷地区 （2）山田地区⇒八木沢地区 ④ 農業集落排水施設の機能強化事業の実施 （1）富士山処理場の機能強化工事（R5-R6債務負担）	① （1）工事委託協定の締結、工事の実施 ② （1）工事委託協定の締結、工事の実施 （2）工事の実施、完成 （3）工事の実施、完成 （4）鉄蓋更新工事 西内工区 N=40枚 管渠更生工事 下長瀬地区 L=40.68m、 西内工区 L=140m 管口耐震化工事 西内工区 N=8箇所 ③ （1）財産処分申請の提出 （2）地元協議開始及び承諾 ④ （1）工事の実施

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）	達成状況・達成度
5	① 防災訓練の実施 ② 災害時等、緊急時の体制整備 ③ 防災備品の拡充	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 長和町との緊急連絡管操作訓練1回 ② 危機管理マニュアルを一部改訂 東御市及び長和町と「給水援助協 定」締結 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 ③ 応急給水タンク5基、応急給水栓4 基整備

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
5	① 防災訓練の実施 ② 災害時等、緊急時の体制整備	① 応急給水訓練 2回 緊急連絡管操作訓練（県営水道、 東御市、長和町）各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 ② 危機管理マニュアルの見直し 東御市との緊急連絡管接続工事 L=180m