

下水道ビジョン 事業評価シート 令和4年度

施策 ※◎重点施策	実行メニュー	指標	数値目標	担当名
1 健全かつ持続的な経営の確立				
(1) 【新規】経営計画の着実な実行	① 計画の点検 (チェック)	経営計画のチェック	1回/1年	下水道業務担当
	② 計画の策定	経営計画の見直し	必要に応じて見直し	下水道業務担当
		企業債残高 (将来予測ピーク値)	96→ 133億円以下	下水道業務担当
		収益の評価 (経常収支) (毎年値)	黒字確保する	下水道業務担当
		運転資金	不足が発生しない	下水道業務担当
		内部留保資金	18億円	下水道業務担当
◎ (2) 【継続】地方公営企業法を適用した開かれた経営	① 経営状況の公表 ② 最新資産情報の管理	経営状況の公表	1回/1年	下水道業務担当
◎ (3) 【新規】人・モノ・カネの継続可能な一体管理 =アセットマネジメントの確立	① アセットマネジメントシステムの構築	アセットマネジメントシステムの導入 を検討する	構築する	下水道業務担当
(4) 【新規】下水道使用料の適正化に向けた検討	① 下水道使用料検討	下水道使用料の検討	1回/5年	下水道業務担当
(5) 【継続】上下水道事業経営審議会による経営改善	① 審議会の開催 (本ビジョンの進捗報告)	審議会の開催 (本ビジョンの進捗報告)	継続する	総務担当
	② 審議会答申、助言の施策反映への検討、可視化	審議会答申、助言の施策反映への検討、可視化	1回/1年	総務担当
(6) 【継続】次期下水道事業計画の策定	① 新たな事業計画の策定	新たな下水道事業計画の策定	令和7年度までに 見直しする	維持担当
2 老朽化や災害にも耐える強靱な施設の構築				
(7) 【継続】ポンプ場の維持管理・改築の実施	① 改築対応	下戸田ポンプ場の改築実施率	平成30年度までに 100%	維持担当
	② スtockマネジメント計画の策定	Stockマネジメント計画の策定・維持 修繕基準の策定	令和7年度までに 見直しする	維持担当
(8) 【新規】管路の維持管理・改築の実施	① 新点検基準に基づく点検と補修	新点検基準に基づく点検と補修	実施する	維持担当
	② 管路内調査	重要な管路等の管路内調査実施率 (特にリスク度の高い約100km)	令和7年度までに 100%	維持担当
	③ Stockマネジメント計画の策定、維持修繕 基準の策定	Stockマネジメント計画の策定・維持 修繕基準の策定	令和7年度までに 見直しする	維持担当
(9) 【継続】ポンプ場建築施設の耐震化 【新規】ポンプ場土木施設・機電設備の耐震化 【新規】耐水化の推進	① 耐震対策計画の策定	ポンプ場耐震化実施率	建築のみ100%	維持担当
		耐震対策計画の策定 (土木施設・機電 設備)	令和7年度までに 見直しする	維持担当
	② 耐水化計画の策定	耐水化計画の策定	策定する	維持担当
	③ 耐水化の実施	耐水化計画の実施計画 (短期:令和8 年度まで)に基づく工事	80%	維持担当
◎ (10) 【継続】耐震性のある管路の布設 【新規】未耐震管路の耐震化	① 耐震対策計画の策定	新設時における管路の耐震化実施率	100%	事業担当
		耐震対策計画の策定 (平成10年度以前 の布設管)	策定する	維持担当
		耐震対策計画に基づくマンホールの耐 震化	令和7年度までに63 基	維持担当
3 非常時の危機管理体制の確立				
(11) 【新規】事業継続計画 (BCP) の運用、 訓練の実践	① BCPの再検討	BCPの再検討	令和7年度までに 再検討する	維持担当
	② 訓練の実践	行政職員、委託企業等を対象とした訓練 計画の実践	1回/1年	維持担当
(12) 【継続】内水ハザードマップの活用、訓練の 実践	① 内水ハザードマップの再検討	内水ハザードマップの再検討	令和7年度までに 再検討する	維持担当
	② 机上訓練計画 (DIG) の実践	机上訓練計画 (DIG) の実践	1回/1年	維持担当

下水道ビジョン 事業評価シート 令和4年度 (案)

施策 ※◎重点施策	実行メニュー	指標	数値目標	担当名
4 官民連携の推進				
(13) 【新規】ポンプ場運転管理、窓口業務等の包括的民間委託の導入・運営	① 包括的民間委託の導入	包括的民間委託を導入する	導入後、継続する	維持担当
(14) 【新規】包括的民間委託の拡充検討	① 包括的民間委託の拡充検討	包括的民間委託の拡充を検討する	検討する	料金担当
◎ (15) 【新規】利用者サービスの拡充	① 下水道使用料支払い方法の利便性向上に関する検討	下水道使用料支払い方法の利便性向上に関する検討	1回/1年以上	料金担当
	② 下水道使用料支払い方法、接続等に関するPR活動	下水道使用料支払い方法、接続等に関するPR活動	1回/1年以上	料金担当
5 汚水未整備地区の解消				
◎ (16) 【継続】効率的・経済的な管路等の整備の推進	① 汚水整備の効率的な推進	下水道整備率	面整備の進捗に合わせて令和7年度までに100%達成へ	事業担当
(17) 【継続】本市都市整備部門との連携による汚水整備の促進	① 市都市整備部門との連携	戸田駅周辺の新曽地域の区画整理事業との調整等	連携する	事業担当
6 雨に強いまちづくりの促進				
◎ (18) 【継続】雨水整備の効率的な推進	① 雨水整備の効率的な推進	都市浸水対策達成率 (未整備区域のうち浸水箇所を優先)	令和7年度までに73.1% 併せて早急に対応すべき場所を	事業担当
	② 雨水貯留管の整備	北大通り地下空間に雨水貯留管を設置	令和6年度末完成	事業担当
◎ (19) 【新規】局地的集中豪雨等に 対する新たな雨水管理計画の策定	① 新たな雨水管理計画の策定	新たな雨水管理計画の策定	令和7年度までに 見直しする	事業担当
(20) 【継続・新規】雨水貯留施設の 設置促進と浸透施設の普及	① 道路事業との連携による透水性舗装の整備	道路事業との連携による透水性舗装の整備	継続する	維持担当
	② 宅内雨水貯留施設の助成	宅内の貯留施設の助成	継続する	下水道業務担当
	③ 宅地開発の雨水流出抑制の指導要綱の条例化	宅地開発の雨水流出抑制の条例化	条例化	維持担当
	④ 公共施設の雨水流出抑制の推進	公共施設の雨水流出抑制の推進	抑制施設の設置	維持担当
7 市民への情報提供充実と下水道の理解促進				
◎ (21) 【継続】広報・広聴活動の拡充による 情報提供充実	① 広報紙の発行	広報紙の発行	2回/1年	総務担当
	② 新たな広報活動方法の検討	新たな広報活動方法の検討	1回/1年	総務担当
	③ 荒川水循環センターのイベント等への積極的な参加検討	荒川水循環センターのイベント等への積極的な参加検討	1回/1年	総務担当
(22) 【新規】環境教育プログラムの実施	① プログラムの検討・教育委員会・学校への提案	プログラムの検討・教育委員会・学校への提案	1回/1年以上	総務担当
	② 出前講座の実施	出前講座の実施	1回/1年	下水道業務担当
(23) 【新規】双方向コミュニケーションの活用	tocoぶりの活用検討と実践→ ① 双方向コミュニケーションの活用検討と実践	※【tocoぶりをを用いた】削除 双方向コミュニケーション方法の検討と実践	検討する 実践する	総務担当
8 付加価値を活かした健全な水環境の再生				
(24) 【継続】合流改善対策後の適切なモニタリング による分流式下水道並みの水質確保	① 下水道法施行令に基づくモニタリングの実施	モニタリングの実施回数	1回/1年	維持担当
	② 分流式下水道並みの水質確保(雨天時放流水質)	モニタリングの結果に基づく分流式下水道並みの水質確保(雨天時放流水質)	(BOD:40mg/L以下) 確保する	維持担当
(25) 【継続・新規】流域下水道や河川管理者等 との連携による、より良い水環境の創造	① さくら川への下水処理再生水の放流	さくら川への荒川水循環センターの処理水の放流	継続する	維持担当
	② 関係機関との合同検討会	関係機関との合同検討会	1回/1年	事業担当