

下水道事業ローリングシート(個別事業点検表)

| | | | | | | | | | | |
|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------|-----------|
| 実施方針 | Ⅱ 安全・安心な暮らしの実現 | | 施策目標 | | 1 浸水に対する安全・安心なまちづくりを推進します | | 施策 | ① 計画的な下水道(雨水)整備の推進 | | 下水道建設課 |
| 総事業費 | 6,954,767千円 | | 事前評価 | | | | | | | |
| 計画額 | 令和元年度(予算額) | 令和2年度(予算額) | 令和3年度(予算額) | 令和4年度(予算額) | 令和5年度(予算額) | 令和6年度(予算額) | 令和7年度(予算額) | 令和8年度 | 令和9年度 | 令和10年度 |
| | 322,316千円 | 1,879,295千円 | 1,866,539千円 | 376,335千円 | 370,016千円 | 483,551千円 | 642,255千円 | 353,340千円 | 330,560千円 | 330,560千円 |
| 取組内容、数値目標及びスケジュール(単年度) | ・浸水被害が発生している地域に、雨水管きよを0.4km整備します。 ・東川口駅周辺浸水対策工事に着手するための、支障物切り廻し工事等を実施します。 | ・浸水被害が発生している地域に、雨水管きよ0.36kmを整備します。 ・東川口駅周辺浸水対策工事において、シールド機を製作し、発進立坑の工事を実施します。 | ・浸水被害が発生している地域に、雨水管きよを0.35km整備します。 ・東川口駅周辺浸水対策工事において、シールド掘進、導水人孔、揚水人孔の整備を行います。 | ・浸水被害が発生している地域に、雨水管きよを0.12km整備します。 ・東川口駅周辺浸水対策工事において、分水人孔、ポンプ設備等の整備を行います。 | ・浸水被害が発生している地域に、雨水管きよを0.41km整備します。 ・東川口駅周辺浸水対策工事において、公園復旧工事を行います。 | ・浸水被害が発生している地域に、雨水管きよを0.32km整備します。 | ・浸水被害が発生している地域に、雨水管きよを0.69km整備します。 | ・浸水被害が発生している地域に、雨水管きよを0.15km整備します。 | ・浸水被害が発生している地域に、雨水管きよを整備します。 | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 総事業費 | 4,430,475千円 | | 終了時評価 | | | | | | | |
| 決算額 | 309,823千円 | 1,688,395千円 | 1,651,876千円 | 241,723千円 | 270,202千円 | 268,456千円 | | | | |
| 達成状況 | ①浸水被害が発生している地域に、雨水管きよを0.4km整備した。 ②東川口駅周辺浸水対策工事に係るシールド工事に支障となる支障物切廻し工事を実施した。また、資材価格調査等により発注を行い、10月に工事契約し、工事を開始した。 | ・浸水被害が発生している地域に、雨水管きよ0.36kmの整備を行いました。 ・東川口駅周辺浸水対策工事において、シールド機を製作し、発進立坑の工事を実施しました。 | ・浸水被害が発生している地域に、雨水管きよ0.35kmの整備を行いました。 ・東川口駅周辺浸水対策工事において、シールド掘進、導水人孔、揚水人孔の整備を行いました。 | ・浸水被害が発生している地域に、雨水管きよ0.14kmの整備を行いました。 ・東川口駅周辺浸水対策工事において、分水人孔、ポンプ設備等の整備を行いました。 | ・浸水被害が発生している地域に、雨水管きよ0.39kmの整備を行いました。 ・東川口駅周辺浸水対策工事において、公園復旧工事を行いました。 | ・浸水被害が発生している地域に、雨水管きよを0.08km整備しました。 | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |