

| | | | | | | | | | | | |
|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|---------|------------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----------|------------|----|----|
| 事務事業名 | | 公共下水道飯田処理区内の雨水排水施設調査 | | 会計 | 下水道 | 実施区分 | | | | | |
| H28担当等名 | | 下水道課 | H28係等名 | 下水道整備係 | H27係等名 | 下水道整備係 | 事業種別 | 政策 | 開始 | 24 | 終了 |
| 基本計画上の位置づけ | | 政策 | 4 | 暮らしと生命を守る安全安心で快適なまちづくり | | | 施策 | 41 | 災害対策の推進 | | |
| 目的 | 対象(誰・何を) | 飯田市民の生命・財産 | | | | 対象指標 | 指標名及び単位 | | 27年度数値 | | |
| | 意図(どういふ状態にするか) | 既存施設(雨水渠・河川・側溝・用排水路等)を实地調査し能力検証を行う | | | | | 飯田市内居住者(人) | | 101743 | | |
| | 向上させたい上位施策の成果指標 | 市民が災害に備えている割合 | | | | | | | | | |
| 目標 | 種別 | 指標名及び単位 | | | 27年度計画 | 27年度実績 | 28年度計画 | 28年度見込み | 備考(指標変更など) | | |
| | 成果指標 | 既設雨水排水施設調査地区数 | | | 1 | 1 | 2 | 2 | | | |
| | 定性目標 | | | | | | | | | | |
| 事業概要 | 公共下水道飯田処理区(雨水)認可区域内(松尾地区の一部)の既存施設(河川・用排水路・道路側溝等)の現況調査を実施。 | | | | | | | | | | |
| 27年度事業内容 | 事業内容 | | | | 名称 | | | 活動指標 | | | |
| | 1.公共下水道(雨水)認可区域内の既存施設現況調査(松尾地区) | | | | 1.現況調査 | | | 1.A≒200ha | | | |
| 事業コスト | | 26年度決算額 | 27年度予算額 | 27年度決算額 | 28年度予算額 | 特定財源内訳、補足 | | | | | |
| 事業費計(千円)① | | 1,914 | 9,900 | 9,828 | 9,969 | 一般会計繰入金充当100% | | | | | |
| 国庫支出金 | | | | | | 【最小限の雨水排水計画のための雨水対策調査】 [補足]28年度より企業会計方式へ移行するため、科目コード及び名称が変更となる。また、下記の「細々目名」は、「目名」と読み替える。 | | | | | |
| 県支出金 | | | | | | | | | | | |
| 起債 | | | | | | | | | | | |
| その他 | | | | | | | | | | | |
| 一般財源 | | 1,914 | 9,900 | 9,828 | 9,969 | | | | | | |
| 人件費計(千円)② | | 1,788 | | 1,609 | | | | | | | |
| 正規職員所要時間 | | 500 | | 450 | | | | | | | |
| 臨時職員所要時間 | | | | | | | | | | | |
| 総事業費①+② | | 3,702 | 9,900 | 11,437 | 9,969 | | | | | | |
| 事業内容・目標達成状況の振り返り | 第1次飯田市下水道事業経営計画に掲げる雨水排水対策の推進に基づき、既存施設の能力判定を行うための現況調査を実施し、現況調査予定全面積 A≒510ha(松尾地区・鼎地区)の内 A≒200haの調査を実施した。 | | | | | | | | | | |
| 改革改善の考え方 | ①問題点 | 現在の雨水事業認可を今後実施していくことは困難である。 | | | | | | | | | |
| | ②改革提案 | 河川、用排水路、道路側溝、雨水渠等を総合的に組み合わせさせた経済的・効率的な雨水排水対策のために現況調査を実施するとともに、雨水事業認可を見直し、変更認可を行う。 | | | | | | | | | |