

ご町内の皆様へ

## 公道内の下水道マンホールにおける水位調査について（お知らせ）

皆様におかれましては、益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

また、平素より、本市下水道事業にご理解とご協力を頂き、深く感謝しております。

さて、皆様がお住まいの地域の下水道は、汚水と雨水を別々の管渠（下水管や水路）で流す「分流式下水道」で整備を行っており、汚水は下水処理場で処理し、雨水は最寄りの河川に排水しています。

しかしながら、管渠の老朽化の進行等に伴い、降雨時に汚水管きよに雨水や地下水が入り込むと、下水処理場の流入水量が増加し、処理費用が増大するだけでなく、大雨の時には、マンホールから汚水が溢れ出す可能性があり、戸坂地区においても令和3年8月の豪雨でマンホールから汚水の溢水がありました。

このため、汚水管への雨水や地下水の流入実態を把握するために、戸坂地区において、公道内の「汚水マンホールにおける水位調査」を実施することとしました。

調査に際しましては、何かとご迷惑をおかけすると思いますが、安全確保と早期完了に最善を尽くす所存ですので、皆様のご理解とご協力をお願い致します。

### 記

#### 1. 公道内の汚水マンホール内水位調査について

- (1) マンホールの中に調査職員が入って、水位計を設置し下水道管を流れる汚水の水位を調査します。
- (2) 調査期間は、2ヶ月程度で水位計を設置して、晴天日と雨天日の水位の変化を調査します。
- (3) 調査期間中は、普段どおりマンホールの蓋は閉まった状態ですが、機器の設置時、保守点検時および機器撤去時は、道路内の蓋を開けての作業を行います。

一箇所当りの作業時間は30分程度で、通行止めは行いませんが、調査中マンホールの手前では交通誘導員の合図で一時停車して頂き、通行できるまでに1~2分程度お待ち頂くことがありますので、ご協力をお願いします。

#### 2. 業務概要

- ・業務名：戸坂地区雨天時浸入水対策基本検討業務
- ・調査区域：東区戸坂くるめ木一丁目ほか（裏面参照）
- ・工期：令和4年8月10日～令和5年3月31日
- ・作業期間：令和4年9月中旬～令和4年11月下旬（予定）

#### 3. 調査会社（広島市の業務委託請負業者）

- ・会社名：㈱荒谷建設コンサルタント
  - ・担当責任者：首藤 純
  - ・連絡先：082-234-5663
- ※調査職員は広島市発行の身分証明書を携帯します。

#### 4. 発注者 ・広島市下水道局 施設部 管路課 管路維持係

- 〔電話〕082-504-2418  
〔担当〕尾崎 泰孝

# 調査箇所位置図

