



藤沢記者クラブ各位

## 下水道管路の全国特別重点調査（優先実施箇所）の 結果について

令和7年1月28日に埼玉県八潮市で発生した下水道管路の破損に起因する道路陥没を受け、国土交通省からの「下水道管路の全国特別重点調査」の実施要請に基づき、次のとおり下水道管路の調査を実施したもので、この度、9月17日に国土交通省から調査結果が公表されたため、藤沢市の調査結果を公表するものです。

### 1 調査対象

全体実施箇所：管径2メートル以上かつ平成6年度（1994年度）以前に設置された下水道管路で市内約17キロメートル

優先実施箇所：上記全体のうち、約1キロメートル（3路線）

※なお、優先実施箇所以外の約16キロメートルについては、令和7年度中に実施

### 2 調査内容

- ① 下水道管路内を目視やテレビカメラ等により腐食・たるみ・破損等の調査
- ② 路面の下の空洞の有無について、レーダー探査車等により調査

### 3 調査結果

- ① について 緊急度Ⅰ：約0.68キロメートル（1路線）  
緊急度Ⅱ：約0.20キロメートル（2路線）

〔緊急度Ⅰ：判定基準によりランクAが1項目以上 ⇒ 速やかな対策を実施 原則1年以内  
緊急度Ⅱ：判定基準によりランクBが1項目以上 ⇒ 応急措置を実施した上で、5年以内に対策を実施〕

- ② について 道路陥没につながる空洞はありませんでした

### 4 公表資料

藤沢市HP 下水道管路の全国特別重点調査の実施について

<https://www.city.fujisawa.kanagawa.jp/gesui-ka/machizukuri/gesuido/kanri/juutentyousa.html>

国土交通省HP（外部サイトヘリンク）

[https://www.mlit.go.jp/report/press/mizukokudo13\\_hh\\_000676.html](https://www.mlit.go.jp/report/press/mizukokudo13_hh_000676.html)

## 5 今後のスケジュール

緊急度Ⅰについては、原則1年以内での対応が必要となることから、詳細な施工方法を検討し、速やかに対策を講じてまいります。



### 【この資料に関する問い合わせ先】

藤沢市役所 道路下水道部 下水道管路課

内線：4521

担当：阪井、毛利

直通：0466(50)3551