

## 令和6年度下水道BCP（業務継続計画）訓練を 実施します

下水道河川局では、地震・津波で被災した下水道施設の早期復旧に向けた緊急点検・応急復旧等の手順を示した下水道BCP(業務継続計画)を策定し、毎年訓練を実施しており、今年で第10回目の訓練になります。

### 1 日時

令和7年1月24日(金) 8時35分～16時

### 2 場所

岡山市役所分庁舎4階水防ルーム、5階会議室  
市内各下水道施設

### 3 内容

今回の訓練では、シナリオ(発災6時間後・3日後等)を設定し、想定されうる事態への対応手順の確認等を行うことで、さらなる災害対応能力の向上を目指します。

また、昨年(令和6年)の能登半島地震の被害を教訓とし、災害時に下水道施設を早期復旧させるための現地調査等の手順確認を重点的に実施します。

### 4 その他

詳細は別紙にてご確認ください。

#### 【問い合わせ先】

岡山市 下水道河川計画課 鳥越 直通086-803-1502 内線4971

## 災害対応手順の確認やシナリオを設定した実践的な下水道BCP訓練

- 下水道河川局では、地震・津波で被災した下水道施設の早期復旧に向けた緊急点検・応急復旧等の手順を示した下水道BCPを策定し、**毎年訓練しています（今回で10回目）**。
- 訓練のシナリオ（発災6時間後・3日後等）を設定し、**想定される事態への対応手順の確認等を行うことで、災害対応能力の向上を目指します**。
- 今回の訓練では、昨年の能登半島地震での被害を教訓とし、**下水道施設の早期復旧のための現地調査等の手順確認を重点的に実施します**。

### 訓練実施日

- ・日時 **令和7年1月24日（金）** 8:35～16:00
- ・場所 岡山市役所 分庁舎 4階水防ルーム、5階会議室、市内各下水道施設

### 訓練内容

#### 下水道の被災を想定・設定したシナリオでの対応手順の確認及びブラインド訓練



管路の被災調査



テレビカメラで管内を確認



タブレットの活用



被災事例に基づく  
対応検討

シナリオ	発災からの経過時間
1	6時間後
2	3日後
3	7日後

- ・ 3つのシナリオを設定
- ・ 被災後の状況変化への対応

訓練シナリオパターン



処理場・ポンプ場の被災調査



コントローラー



プレイヤー

ブラインド  
訓練の報告

- ・ シナリオに沿った手順確認
- ・ 下水道施設の被災状況の把握
- ・ **ブラインド訓練への対応を検討**
- ・ 検討結果を報告
- ・ 報告内容に対して指摘