

令和8年1月22日

令和7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11回目の訓練になります。

1 日 時

令和8年1月28日(水) 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、訓練のシナリオ(発災6時間後・3日後等)を設定し、ロールプレイング方式で状況付与することで、より実践に近い訓練を行い、災害対応能力の向上を目指します。

また、近年の大規模地震での被害を教訓とし、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 大西・橋本 直通086-803-1499 内線4970

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11回目**）。
- 訓練のシナリオ（発災6時間後・3日後等）を設定し、ロールプレイング方式で状況付与することで、より実践に近い訓練を行い、災害対応能力の向上を目指します。
- 現地訓練では、近年の大規模地震での被害を教訓とし、災害時に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8年1月28日（水）** 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した対応手順の確認



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
対応の検討

シナリオ	発災からの経過時間
1	6時間後
2	1日後
3	3日後
4	7日後

- ・複数のシナリオを設定
- ・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

ロールプレイング方式での訓練



コントローラー（報告状況）

状況付与

報告



プレイヤー（検討状況）

- ・ロールプレイング方式の訓練
- ・下水道施設の被災などの状況を付与
- ・状況付与への対応を検討
- ・検討結果を報告
- ・報告内容に対して指摘