

【新設】 維持管理コース（オンライン研修） 官民合同

# 水質管理のトラブルから設計へのフィードバックの考え方

1. 対象者 処理場において水処理、汚泥処理等の維持管理を担当する職員
2. 目 標 活性汚泥法において発生する水処理及び汚泥処理トラブル事例から、設計へのフィードバックの考え方について理解する
3. 研修開始日 [1日目] 12月15日（火） [2日目] 12月22日（火）  
～  
研修終了日 （各日とも、開講時間：13時30分、修了時間：16時30分となります）
4. 受講料 33,000  
（円・税込）
6. 募集開始日 3月2日（月）
7. 募集終了日 11月20日（金）

## 8. 標準カリキュラム

研修日	教科名	講義時間	内 容
1日目	運転管理で対応できるトラブル	3.0	水処理、汚泥処理におけるトラブルに対する運転管理での対応の概説
2日目	運転管理で対応できないトラブル	3.0	水処理、汚泥処理におけるトラブルに対し運転管理対応が困難である場合の概説

- ・ 録画や申込者本人以外の視聴は禁止しています（参照：オンライン研修受講規約）
- ・ 上記は標準的なカリキュラムであり、実施カリキュラムは予告なく変更する場合があります。
- ・ オンライン研修は「Zoom」を使用して行います。各自、受講可能な環境をご準備ください。
- ・ 通信費等は受講者の負担となります。
- ・ 1台のPCで複数名の受講は厳禁とさせていただきます。
- ・ 本講義は処理場設計値等の理解を前提とし講義を行います。
- ・ 水処理、汚泥処理におけるトラブル対策について解説します。
- ・ トラブル対策について運転管理で対応できるケース、対応が困難ケースについて解説します。