

# 「第2回 地下水マネジメント研究会」の開催 (R5.6.22)

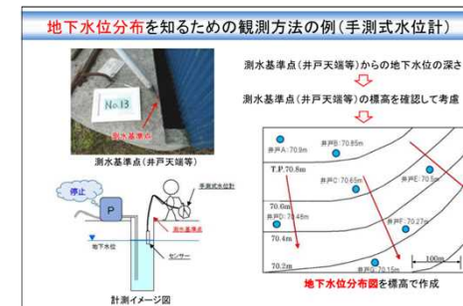
- 「地下水マネジメント推進プラットフォーム」の活動の一環として、令和5年6月22日に「第2回 地下水マネジメント研究会」を開催。
- 「地下水の実態把握(地下水観測)」をテーマに、地下水の観測方法、先進的な取組を進めている地方公共団体からの事例紹介、地下水観測に関する課題、疑問等について意見交換を実施。

## I 開催概要

1. 日時 : 令和5年6月22日(木) 14:00~15:30
2. 方法 : WEB形式
3. 主催 : 内閣官房水循環政策本部事務局  
(水管理・国土保全局 水資源部 水資源政策課)
4. 議事次第
  - (1) 開会
  - (2) 地下水観測の方法について (内閣官房水循環政策本部事務局)
  - (3) 先進自治体からの事例紹介
    - ・神奈川県秦野市
    - ・福井県大野市
    - ・愛媛県西条市
  - (4) 意見交換
    - ・意見交換、情報交換
    - ・講習会等の案内 (地下水学会)
    - ・水文環境図の紹介、観測位置と頻度 (産業技術総合研究所)
    - ・質疑応答
5. 参加者 : 約250名  
【市区町村、都道府県、国関係機関(環境省、農林水産省、経済産業省、環境省、農政局、地方整備局) 大学・研究機関、民間企業、マスコミ(4社)】



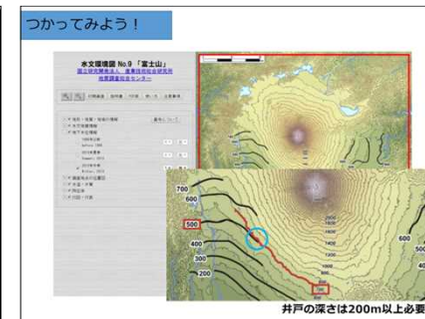
研究会 配信状況  
(内閣官房水循環政策本部事務局)



地下水位の計測方法の説明  
(内閣官房水循環政策本部事務局)



先進自治体からの事例紹介  
(秦野市)



水文環境図の説明  
(産業総合研究所)

## II 参加者からの質問等

- ・都道府県環境部局と地下水観測や地下水マネジメントに関して、どのように連携しているか教えてほしい。
- ・観測井戸を設置していない場合、どのように設置場所を検討していけばよいか教えてほしい。
- ・地下水データベースの運用、登録申請について詳しく、教えてほしい。
- ・先進自治体の取組を参考に、知恵や創意工夫により、地下水マネジメントに取り組みたい。