

令和6年度 基礎技術研修 水質採水・分析・事故対策報告

R6. 12. 16~17

■研修名：令和6年度 基礎技術研修（水質採水・分析・事故対策）

■実施日：令和6年12月16日（月）～17日（火）

■受講者：10名



簡易テストを見て触って体験



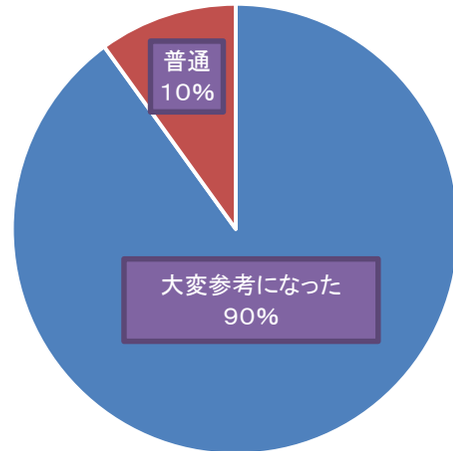
油流出の状況を体で感じる



オイルフェン
ス設置訓練

■ アンケート結果：受講生からの評価 90%が「大変参考になった」

今回の研修は業務の参考になったか？



■ 主な意見：

- ・ 今回の研修名について変更してはどうか。
(河川系と思われない研修名) 特に車両事故によるガソリン等の流出については、道路管理担当者も知っておくべき内容であるため。
- ・ 時間に余裕があれば、実際の事故を想定した初動対応や対策工法の選定までを想定したシミュレーション訓練があれば、より具体的に原因究明や工法選定までの流れを学ぶことができるのでは、と感じた。



前回の研修で要望のあった「実際の河川で行えばどうか」の意見を踏まえ、土器川へ出かけました。

