








## 水質モニタリング調査の結果について（平成 30 年度第 3 回）

- 1 処分場内の浸出水（処理前）の水質（：1ヶ所）  
ヒ素が排水基準を超えていますが、特に新たな項目は認められませんでした。なお、処理前の浸出水であるため、排水基準を超えていても特に問題はありません。
- 2 処分場内の保有水（処理前）の水質（：6ヶ所）  
BOD（生物化学的酸素要求量）、SS（浮遊物質）、n-ヘキサン抽出物質、全窒素、ヒ素の5項目が排水基準を超えていますが、特に新たな項目は認められませんでした。なお、処理前の保有水であるため、排水基準を超えていても特に問題はありません。
- 3 放流水の水質（：1ヶ所）  
排水基準を超える値は検出されませんでした。
- 4 周縁地下水の水質（：3ヶ所）  
処分場対岸部でほう素が環境基準を超えて検出されていますが、大きな変化は認められませんでした。その他に、環境基準を超える値は検出されませんでした。
- 5 周辺環境の河川水（木の芽川）の水質（：3ヶ所）  
環境基準を超える値は検出されませんでした。
- 6 周辺環境の北陸トンネル出口の水質（：1ヶ所）  
環境基準を超える値は検出されませんでした。
- 7 周辺環境の下流域地下水の水質（：6ヶ所）  
土壌由来の可能性が高いふっ素、ヒ素を除いて、環境基準を超える値は検出されませんでした。