

仮に、地下水に重金属等が流れた場合、重金属等が到達する距離

仮に地下水に重金属等が流れた場合、重金属等が到達する距離は以下の通りと考えられています。

物質の種類※1	概ねの距離(m)※2
ヒ素、ふっ素、ほう素	250

※1: 瑞浪層群、美濃帯で出現する可能性が高い物質
 ※2: 一般的な地下水の実流速の下で到達する距離の一般値

出典: 土壤汚染対策法に基づく調査及び措置に関するガイドライン(改訂第3版) 平成31年3月 環境省 水・大気環境局 土壤環境課より

