

Die unter Luftbelastung angegebenen Stoffe finden sich auch im Boden wieder. Der Boden im gesamten Umfeld der Deponie ist mit **Blei, Arsen und Quecksilber** belastet. Dies wurde am Bohrmaterial der Grundwassermessstellen festgestellt. Desgleichen lassen sog. Verockerungszonen deutliche Beeinflussung auch tieferer Boden- und Wasserschichten durch Sickerwässer der Deponie erkennen. (BMBF Abschlußbericht)