



Legende

80 Berechnete Hydroisohypse [mNHN]

Berechnete Konzentration in mg/l

| |
|-----------------------|
| 1.000E-04 – 2.904E-04 |
| 2.904E-04 – 8.434E-04 |
| 8.434E-04 – 2.449E-03 |
| 2.449E-03 – 7.114E-03 |
| 7.114E-03 – 0.021 |
| 0.021 – 0.060 |

| | | |
|--|---|-----------------------------|
| Auftraggeber: |  Mitteldeutsche Sanierungs- und Entsorgungsgesellschaft mbH | Anlage: 4 Bl.: 11 |
| Auftragnehmer: | Gesellschaft für Ingenieur-, Hydro- und Umweltgeologie mbH  | |
| Projekt: | Projekt Altdeponien, Hochhalde Schkopau Umverlegung der Laucha im Rahmen der Stilllegung der Hochhalde Schkopau Modelltechnische Untersuchung im Rahmen der Lauchaumverlegung (Fachgutachten) | |
| Hydroisohypsen und Verteilung der Quecksilberkonzentration im Grundwasser MGWL 2 (Variante 3) | | |
| Maßstab: 1 : 10.000 | | Zeichng.-Nr.: CAD 14/10/038 |
| bearbeitet: G. Knab | gezeichnet: S. Jäger | Stand 10/2014 |