

Referenz Altlastenbezogenes Grundwassermonitoring

Durchführung des altlastenbezogenen Grundwassermonitorings Spreetal im Bereich der Spülräume 1 bis 3

Realisierungszeitraum: 2007 bis 2010

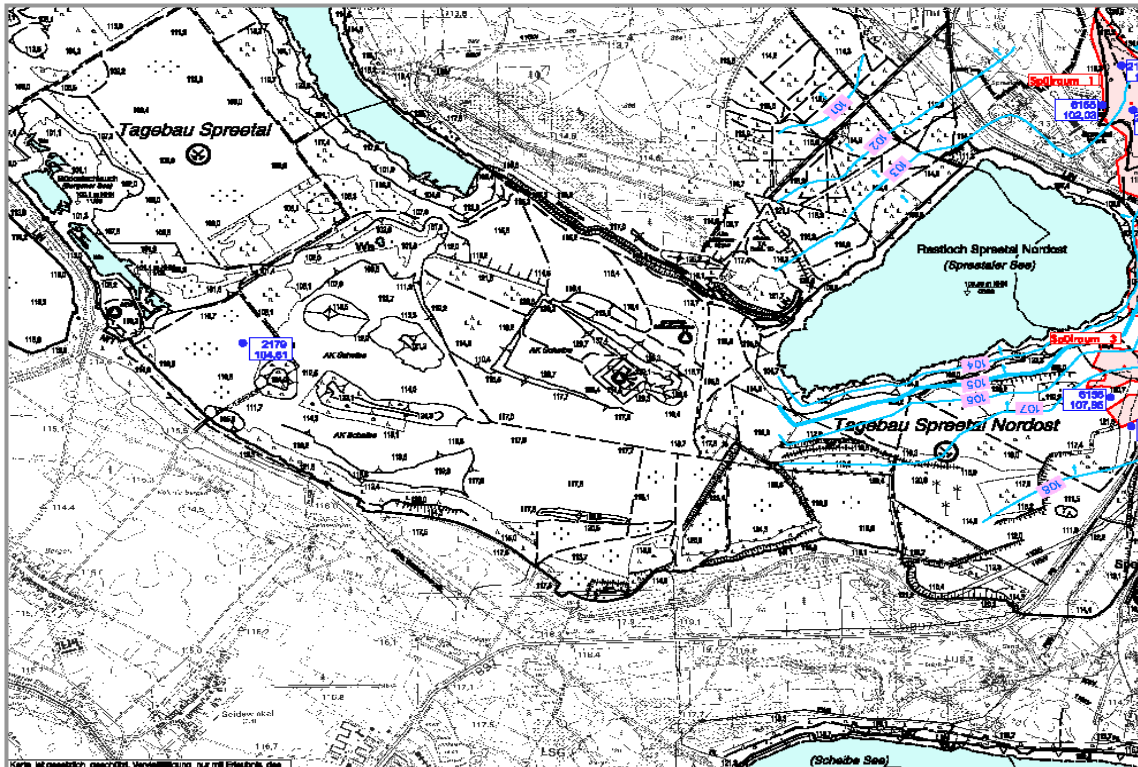


Bild 1: Lage des Bearbeitungsgebietes Grundwassermonitoring Spreetal

Leistungen:

- Äußere Zustandsprüfung der Grundwassermessstellen
- Durchführung der Stichtagsmessung
- Durchführung der Grundwasserprobenahme nach dem Merkblatt „Montanhydrologisches Monitoring in der LMBV mbH“
 - 5 Stück Grundwassermessstellen Spülraum 1
 - 2 Stück Grundwassermessstellen Spülraum 2
 - 3 Stück Grundwassermessstellen Spülraum 3
 - 1 Stück Grundwassermessstellen Kippe
- Auswertung der Grundwasserprobenahme nach dem Merkblatt „Montanhydrologisches Monitoring“
- Plausibilitätskontrolle der Messwerte durch Berechnung des Ionenbilanzfehlers
- Fachliche Auswertung der hydrochemischen und hydraulischen Ist-Situation
- Interpretation der Daten hinsichtlich einer Veränderung der Wasserbeschaffenheit unter Berücksichtigung der vorhandenen Altunterlagen

Ergebnis:

