

Erläuterung zu ESW – ÖSTAB Bodenproben- und Grundwasseranalysen

Keine Gefährdung des Grundwassers beim Betriebsgelände ÖSTAB

Bodenproben:

Eine Gefährdung des Grundwassers beim Betriebsgelände des ehemaligen Abfallverwerters ÖSTAB (11., Grillgasse 51) ist ausgeschlossen. Wie die Bodenproben, untersucht von ESW Consulting WRUSS (akkreditiertes analytisches Labor), belegen, ist der Maßnahmenschwelldwert (= jener Wert, ab dessen Überschreitung Maßnahmen zu setzen sind) bei den 11 gezogenen Proben nicht überschritten. Bei Überschreitung von Prüfwerten sind laut ÖNORM weitere Untersuchungen zur Abklärung der Tendenz vorgesehen, was im Rahmen eines vierteljährlichen Monitorings vorgenommen wird.

Grundwasserproben:

Das zweite Dokument zeigt die Messwerte der beiden Grundwassersonden, es gibt keine Gefährdung des Grundwassers, die Werte entsprechen der Trinkwasserverordnung. Einzig beim natürlich vorkommenden Mangan zeigen sich erhöhte Werte, die „geogen“ (= für lokalen Boden typisch) bedingt sind.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Natur und Naturschutz - Studien der Wiener
Umweltschutzabteilung \(MA 22\)](#)

Jahr/Year: 2006

Band/Volume: [80](#)

Autor(en)/Author(s): Anonym

Artikel/Article: [Erläuterungen 1](#)