



GEMEINDE NIEDERNBERG

## MITTEILUNGSVORLAGE

103/2023

Federführung:	Bauamt	Datum:	04.08.2023
Bearbeiter:	Siegbert Hartlaub	EAPL:	1783

Beratungsfolge	Termin	Behandlung
Bau- und Umweltausschuss	19.09.2023	öffentlich

### Information zur Schadstoffuntersuchung des Grundwassers im Bereich der Altablagerung Römerstraße

#### Mitteilung:

Am 30.06. und 04.07.2023 wurde die turnusmäßige Volluntersuchung des Grundwassers im Umfeld der ehemaligen Mülldeponie in der Römerstraße durchgeführt. Das Institut Brehm hat die Untersuchung in Anlehnung an die vergangenen Jahre durchgeführt.

Der Nitratgehalt in drei Grundwasserproben lag mit 71-89 mg/l, wie in den Vorjahren (66-87 mg/l), über dem Grenzwert nach der Trinkwasserverordnung (50 mg/l). An der Messstelle P19 wurde ein Nitratgehalt von 25 mg/l gemessen. Der Nitratgehalt im Grundwasser ist auf die Düngung der landwirtschaftlich genutzten Flächen in der Peripherie der Altablagerung zurückzuführen.

Für alle weiteren Untersuchungsparameter wurden die Richtwerte nach dem LfW-Merkblatt, BBodSchV und der Trinkwasserverordnung unterschritten.

Auf Grund der Lage der Altablagerung im Wasserschutzgebiet der Stadt Aschaffenburg (Zone III A) wird empfohlen, im nächsten Jahr eine Kurzuntersuchung und im Jahr 2025 eine Volluntersuchung zu machen.

Das Gutachten wurde an das Landratsamt, mit der Bitte um Weiterleitung an das Wasserwirtschaftsamt, geleitet.