

Untersuchungsplanung des Wasserversorgungsunternehmens für 2026 gem. § 28 TrinkwV (Formularstand 25.11.2025)

Untersu es erfol _i		ie radioaktivitätsbezogenen Paramete rsuchungen, weil das Gesundheitsamt dionuklide Probennahmestelle	_
Untersu] es erfol	gen keine Unte	rsuchungen, weil das Gesundheitsamt	_
	chungen auf di	ie radioaktivitätsbezogenen Paramete	<u>r</u>
	+		
fd. Nr.	Datum	Probennahmestelle	
		gen zusammen mit der Parametergrupp	je B (veranderlich)
		nzenschutzmittel (PSM) untersucht, die	
		gen bei vollständigem Fremdwasserbez nschutzmittel (PSM) untersucht	ug durch das bezugsunternenmen
		ie komplette Parametergruppe B (nich gen bei vollständigem Fremdwasserbez	
_			
fd. Nr.	Datum	nen wegen Desinfektion oder Oxidation Probennahmestelle	1 des Trinkwassers
	erzapfhahn balasasasasatha	nan wasan Dasinfalitian adan Ovidatia	n das Trinlyvossasys
Untersu	chungen auf di	ie komplette Parametergruppe B (verä	inderlich) am
Lfd. Nr.	Datum	Probennanmestelle	
	cl. Aluminium wegen Zusatz im Rahmen der Aufbereitung Nr. Datum Probennahmestelle		
	-	ingens wegen Oberflächenwassereinflu atz im Rahmen der Aufbereitung	ISS
	=	ie komplette Parametergruppe A am V	-
Erwartete Wasserabgabe 2026: cbm/d			Radioaktivitätsbezogene Parameter:
			Parameter der Gruppe A: Parameter der Gruppe B:
*			