

Zeitliche Einteilung und Häufigkeit für Wasseruntersuchungen

Kurzbezeichnung	Untersuchung		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
P1	Umfassende Untersuchungen	Anlage 2 Teil1					Mi					Mi		
P2	Umfassende Untersuchungen	Anlage 2 Teil2					1xON	ON NZ Gaiberg				1xON	ON HZ Wiesenbach	
P3	Indikatorparameter incl. Calcitlösekapazität	Anlage 3 Teil1					Mi					Mi		
P5	Zus. Untersuchungen	Waschmittel- gesetz					Mi					Mi		
R1	Routinem. Untersuchungen	Anlage 4 Teil1	Mi	Mi	Mi	Mi	Mi	Mi	Mi	Mi	Mi	Mi	Mi	Mi
M1	Bakt. Untersuchungen	Gesundheitsamt		10x ON			3x Br 7x HB			10x ON			3x Br 7x HB	
SchAlVo	Nitrat	WWA Gw Datenbank											Br 1 Br 2 Br 3	
Gwmp	Grundwassermessprogramm	Gw Datenbank					Br 1 Br 2 Br 3							
Erw. Gwmp	Erweitertes Gwmp	Gw Datenbank					Alle Br+ 3Jahre (2024)							
Sonstige	TOC	GA					ON Mauer							
	PFAS-20	TVO					2025							
	Wirkstoffgruppe B	Gw Datenbank					3x Br (2021)							
	Wirkstoffgruppe D	Gw Datenbank					3x Br (2020)							
	Wirkstoffgruppe E	Gw Datenbank					3x Br (2015)							
	Wirkstoffgruppe F1+F2	Gw Datenbank					3x Br (2019)							
	PBSM Metaboliten	Gw Datenbank					Mi							
	Wirkstoffgruppe G	Gw Datenbank					3x Br (2024)							
	Wirkstoffgruppe H	Gw Datenbank					3x Br (2025)							
	Wirkstoffgruppe J	Gw Datenbank					3x Br (2026)							
	Radioaktivität	Gw Datenbank					3x Br (2017/18)							
	Legionellen	Anlage 3 Teil2					ON							
	Erläuterungen: Mi = Mischwasser im HB Krähberg Br1= Brunnen I Br2= BrunnenII Br3= BrunnenIII ON = Ortsnetz HB = Hochbehälter													