

Ringversuche - Modul Boden/Altlasten

Datum Durchführung	Ringversuch	Matrix	Parameter	Veranstalter	Anmeldefrist
01.08.2018	24. BAM-Ringversuch Altlasten	Boden	PCB, MKW, Elemente (As,Cd,Cr,Cu,Hg,Ni,Pb, Zn), Gesamtcyanid	BAM	31.08.2018
20.05.2019	LÜRV-A-Boden	Boden (zugleich für FMA)	Elemente im KW-Aufschluss, pH (TB 1.2 FM 2012) / PCB, PAK (TB 1.3 FM 2012)	LANUK NRW	02.04.2019
September 2021	LÜRV-A-Boden 2021	Boden	Bodenart/Tongehalt, pH-Wert, Phosphor, Arsen, Blei, Cadmium, Chrom, Kupfer, Nickel, Quecksilber, Thallium, Zink, Kalium, Magnesium, Humusgehalt, Nitratstickstoff, Ammoniumstickstoff, Gesamtstickstoff, mineralischer Schwefel	LANUK NRW	
September 2021	27. BAM-Ringversuch "Altlasten"	Boden	PAK, MKW, PCB, Elemente, Cyanid ges.,	BAM	

07.07.2025	LÜRV-A-Boden 2025	Boden	Arsen, Blei, Cadmium, Chrom, Kupfer, Nickel, Quecksilber, Thallium, Zink im Königswasseraufschluss, pH-Wert, Acenaphthen, Acenaphthylen, Anthracen, Benzo (a)anthracen, Benzo (a)pyren, Benzo (b)fluoranthren, Benzo (ghi)perylen, Benzo (k)fluoranthren, Chrysen, Dibenz (ah)anthracen, Fluoranthren, Fluoren, Indeno(123-cd)pyren, Naphthalin, Phenanthren, Pyren, Summe PAK (weitere Parameter nach FM Abfall)	LANUK NRW	27.03.2025
17.09.2025	31. BAM-Ringversuch "Altlasten"	Boden	MKW, PCB, Elemente, Cyanid ges.	BAM	
16.09.2026	32. Ringversuch Altlasten	Boden	MKW, PAK, Elemente	BAM	31.08.2026