

AWE – Messprogramm 2019

Grundmessprogramm – abgestimmt mit allen AWE-Mitgliedsunternehmen für
jährlichen Bericht

Parameter	Probenahmerhythmus	Probenahmeregime	Bemerkungen
Abfluß	täglich	Tagesmittel	externe Daten
Temperatur	wöchentlich *	Stichprobe	
pH-Wert	wöchentlich *	Stichprobe	
gelöst. Sauerstoff	wöchentlich *	Stichprobe	
Sauerstoffsättigung	wöchentlich *	Stichprobe	
Leitfähigkeit (T _{REF} =25°C)	wöchentlich *	Stichprobe	
SAK (254)	wöchentlich *	Stichprobe	
Trübung	wöchentlich *	Stichprobe	
Nitrat	wöchentlich *	Stichprobe	
Nitrit	wöchentlich *	Stichprobe	
Ammonium	wöchentlich *	Stichprobe	
Orthophosphat	wöchentlich *	Stichprobe	
Chlorid	wöchentlich *	Stichprobe	
Sulfat	wöchentlich *	Stichprobe	
LHKW	wöchentlich *	Stichprobe	
AOX	wöchentlich *	Stichprobe	
DOC und TOC	wöchentlich *	Stichprobe	
PBSM**	monatlich	Stichprobe	
Koffein	monatlich	Stichprobe	
Bromid	monatlich	Stichprobe	
Fluorid	monatlich	Stichprobe	
E.coli, Enterokokken	monatlich	Stichprobe	

* alternierende Beprobung Mo - Fr (beginnend mit Mo)

** PBSM – Einzelstoffe:

1	Atrazin
2	Desethylatrazin
3	Desisopropylatrazin
4	Metazachlor
5	Metolachlor
6	Propazin
7	Sebuthylazin
8	Simazin
9	Terbuthylazin
10	Ametryn
11	Desmetryn
12	Prometryn
13	Terbutryn
14	Chlortoluron
15	Isoproturon

→ Zusätzlich relevante saure Pestizide:

1	2,4-D
2	Bentazon
3	MCPA
4	Mecoprop
5	Dichlorprop