

Programm zur Qualitätsüberwachung Weser im Überblick
 Grund- und Nebennessnetz sowie Flächenmessnetz

Matrix	Kenngröße	Einheit	Messintervall	
			Grund- / Nebennessnetz	Flächenmessnetz
Wasser	Q	(m ³ /s)	Q 14 / Q14	
Wasser	Temp. Mittel	(°C)	K / K	
Wasser	Temp. Max.-Extr.	(°C)	K / K	
Wasser	O ₂ -Mittel	(mg/l)	K / K	
Wasser	O ₂ -Min. Extr.	(mg/l)	K / K	
Wasser	O ₂ -Max. Extr.	(mg/l)	K / K	
Wasser	pH		K / K	
Wasser	Leitfähigkeit	(mS/m)	K / K	
Wasser	TOC	(mg/l)	M 14 / M 14	E 30
Wasser	DOC	(mg/l)	M 14 / M 14	
Wasser	Nährstoffe	(mg/l)	M 14 / M 14	E 30
Wasser	Chlorid und weitere Ionen	(mg/l)	M 14 / M 14	E 30
Wasser	Schwermetalle	(g/l)		E 30
Schwebstoff	Schwermetalle	(mg/kg TS)	E 90 / -	
Schwebstoff	Schwebstoffkonzentration	(mg/l)	E 90 / -	

LEGENDE:

Kontinuierliche Messungen	K	Zwei-Wochen-Mischproben	M 14
Einzelproben 4x jährlich	E 90	14-Tagesmittelwert aus	Q 14
Einzelproben monatlich	E 30		