

ökologischer Zustand								chemischer Zustand	
biologische Qualitätskomponenten			hydromorphologische Qualitätskomponenten	allgemeine physikalisch-chemische Qualitätskomponenten			spezifische chemische Qualitätskomponenten		
Standorttypieindex Trichopteren	Standorttypieindex Makrophyten	Saprobienindex		MV-Richtlinie	chemische Gewässergüte Nährstoffe				
					PO ₄ -P	NH ₄ -N			NO ₃ -N
GK ≤ 2	GK ≤ 2	GK ≤ II	GK ≤ IV	GK ≤ 3	GK ≤ II-III	GK ≤ II-III	GK ≤ II-III	Konzentration ≤ Umweltqualitätsnorm des Landes	Konzentration ≤ Umweltqualitätsnorm der EU