

Aktuelle Meßwerte > Aisch < Mai 2023
Meßstellen: Stre.2 Brücke nach Schauerheim / Stre.7 Brücke b. Rappoldshofen

Aisch							
Wasser-Temp.	O ² -Gehalt	O ² -Sättigung	PH-Wert	SBV-Wert	Karbonathärte-KH	Kohlendioxid/säure	
13°	7,4mg/l	70,40%	7	7,9	22	94,8mg/l	Stre.2
13,5°	9,2mg/l	88,60%	7,1	6,7	19	62,98mg/l	Stre.7
Nitrit-NO ²	Salp.Säure-NHO ²	Phosphat-PO ₄ ³	Chem.Gewgü	Nitrat-NO ³	Ammoniak-NH ₃	Chlorid-C	
0,08mg/l	0,000021mg/l	0,255mg/l	2	28,2mg/l		100mg/l	Stre.2
0,1mg/l	0,000027mg/l	1,846mg/l	2	35,4mg/l		70mg/l	Stre.7

Bemerkungen:

Bei den erhöhten "Phosphat" und "Nitrat" Werten bei der Stre.7 erkennt man die ergiebigen Niederschläge des Frühjahres.

Bei der Stre.2 haben sich diese Wert auch erhöht aber nur geringfügig.

Ursache sind die Einschwemmungen durch die ergiebigen Niederschläge.

Bewertung:

sehr gut gut leicht belastet belastet stark belastet sehr stark belastet

Rot und **Lila** - Gefahr für Zooplankton sowie Fische !

