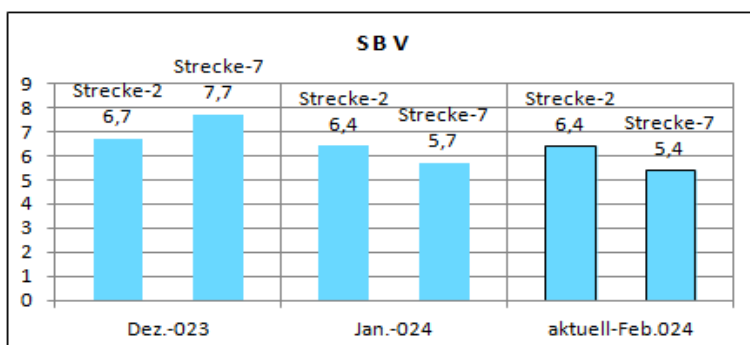
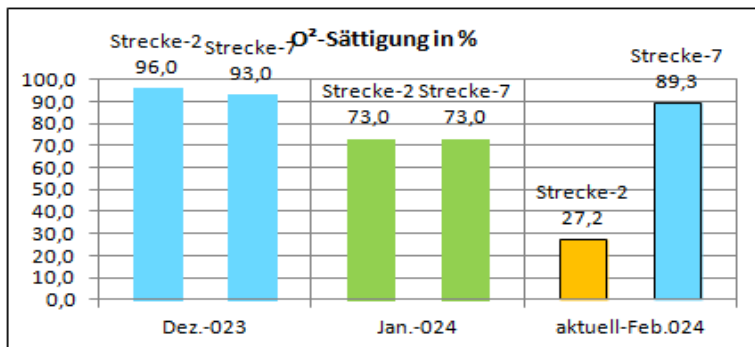
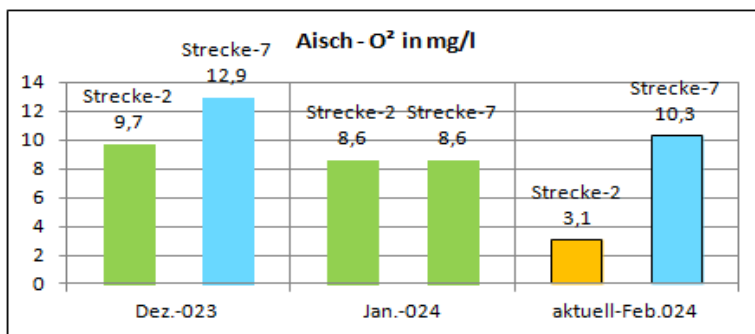
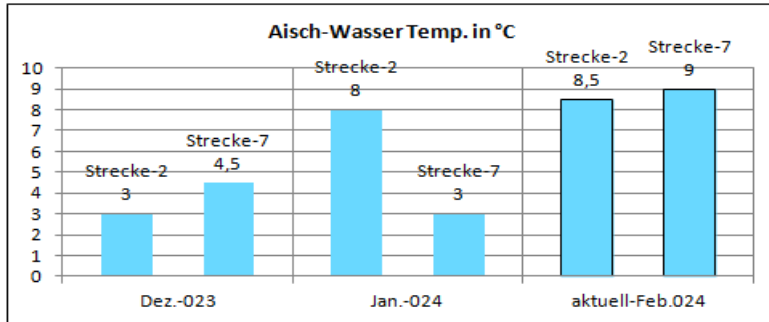


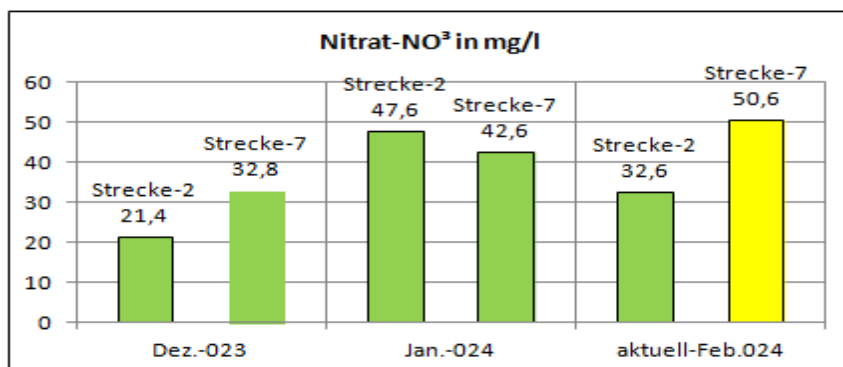
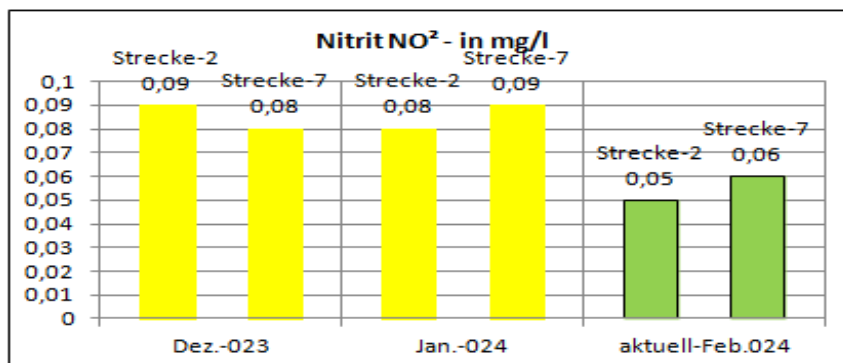
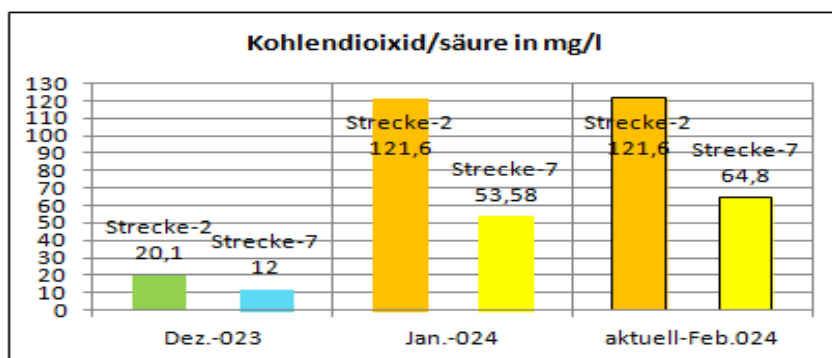
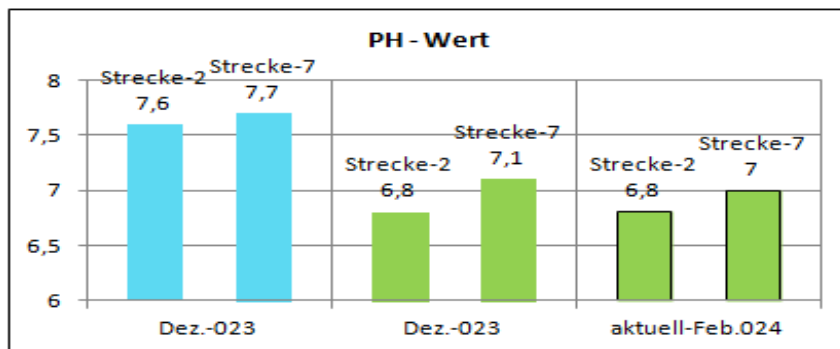
**Aktuelle Meßwerte > Aisch < 5. Februar 2024**  
**Meßstellen: Stre.2 Brücke nach Schauerheim / Stre.7 Brücke b. Rappoldshofen**

**Bewertung:** sehr gut gut leicht belastet belastet stark belastet sehr stark belastet



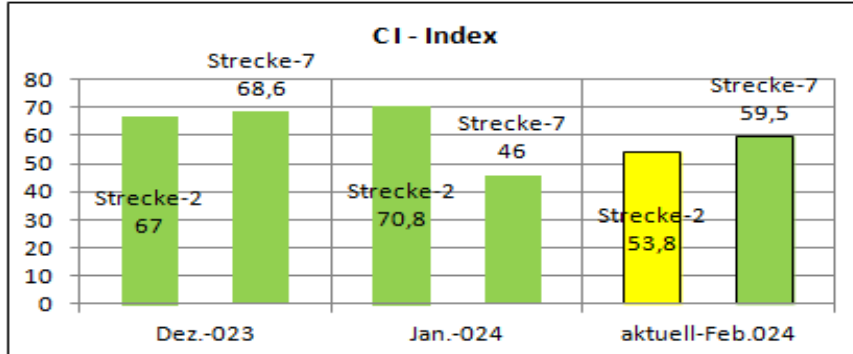
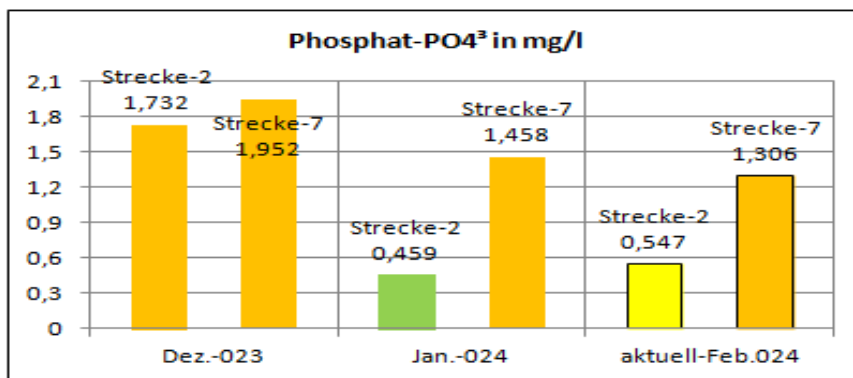
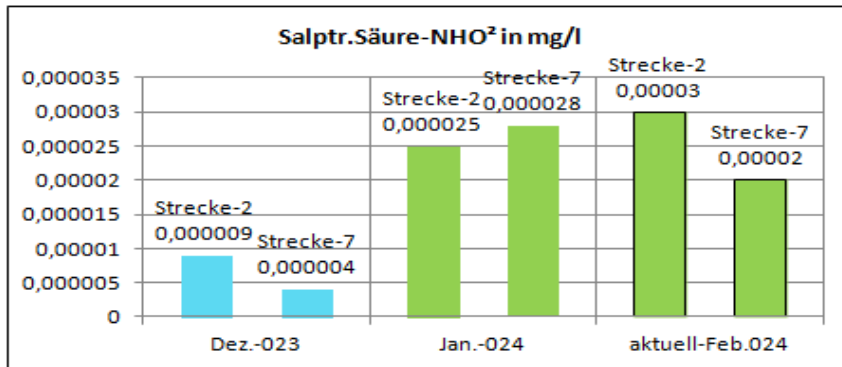
**Bemerkung: O<sup>2</sup>-Gehalt und O<sup>2</sup> Sättigungswert liegen in der Strecke2 im Grenzbereich !!**

Bewertung: sehr gut gut leicht belastet belastet stark belastet sehr stark belastet



**Bemerkung:** Der aktuelle Kohlendioxid/säure-Wert in der Strecke 2 hängt mit dem niederen PH-Wert von 6,8 zusammen. Der Wert schädigt auf längerer Zeit die Fische.

Bewertung: sehr gut gut leicht belastet belastet stark belastet sehr stark belastet



**Bemerkung:** Die hohen PO<sub>4</sub><sup>3</sup>/P - Werte liegen in den ergiebigen Niederschlägen der letzten 3 Monaten zusammen (Einschwemmungen). Hohe PO<sub>4</sub><sup>3</sup>/P werte fördern die Eutrophierung.