

| ökologischer Zustand | | | | | | chemischer Zustand |
|---|--|-----------------------------------|--------------------|--------------------|--|--|
| hydromorphologische Qualitätskomponenten | allgemeine physikalisch-chemische Qualitätskomponenten | | | | spezifische chemische Qualitätskomponenten | |
| | MV-Richtlinie | chemische Gewässergüte Nährstoffe | | | | |
| | | PO ₄ -P | NH ₄ -N | NO ₃ -N | | |
| GK ≤ III | GK ≤ 2 | GK ≤ II | GK ≤ II | GK ≤ II | Konzentration ≤ Umweltqualitäts- norm des Landes | Konzentration ≤ Umweltqualitäts- norm der EU |