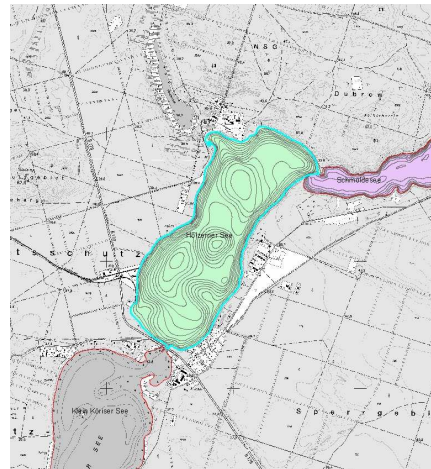


Hölzerner See

| | |
|----------------------------|--------------|
| Wasserkörper-Nr: | 800015828291 |
| Zuordnung zu GEK: | Dahm_Teupitz |
| Seegröße (ha): | 114 |
| Fläche EZG (ha): | 12638 |
| Volumen (m ³): | 8719843 |
| maximale Tiefe (m): | 15 |
| Typ (Abk.):* | 10 |
| effektive Breite (m): | 1900 |
| effektive Länge (m): | 765 |



Bestandserfassung 2004

Kategorie: Zielerreichung:

*Typ Bezeichnung: kalkreicher, geschichteter See mit relativ großem Einzugsgebiet

Monitoring

Untersuchungen:

untersuchte Transekte: 5 (eine Messstelle wurde chemisch beprobt)

Ergebnisse zusammengefasst:

| PARAMETER | 2009 | 2012 | 2015 |
|---|------|------|------|
| Teilkomponente Makrophyten | | | |
| Teilkomponente Diatomeen | | | |
| Qualitätskomponente Makrophyten & Diatomeen | | | |
| Qualitätskomponente Phytoplankton | | | |
| LAWA-Trophieindex (WRRL) | | | |
| Phosphorkonzentration | 2 | | |
| Ökologischer Zustand | 2 | | |
| Chemischer Zustand | 2 | | |
| Gesamtzustand | 2 | | |