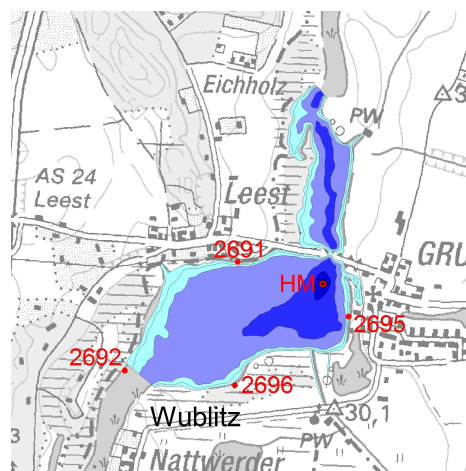


Wublitz

Wasserkörper-Nr:	800015851749
Seegröße (ha):	61
Fläche EZG (km²):	11
effektive Breite/Länge (m):	924/1119
Volumen (Mio. m³):	1
maximale Tiefe (m):	3
Verweilzeit:	2 Jahre
Seetyp:	11
Gewässerkategorie:	natürlich



Referenzzustand

Seetyp: kalkreicher, ungeschichteter See mit relativ großem Einzugsgebiet (Verweilzeit > 30d)

Referenz trophie (skaliert wie LAWA-TI) nach LUGV (2008): e1 (2,94) **Referenz der Phosphorkonz. (Veg.mittel in µg/l) nach OGewV:** 28-35

Ergebnisse aus dem Monitoring (Untersuchung an der Hauptmessstelle - HM)

Parameter	2006	2009
Chlorophyll a Saisonmittelwert (µg/l)	71	44
Sichttiefe Saisonmittelwert (m)	0,7	1,1
Phosphor Zirkulationswert (µg/l)	175	80
Phosphor Saisonmittelwert (µg/l)	237	230
Stickstoff Jahresmittelwert (mg/l)	1,43	1,93
LAWA-Trophieindex	4,3	3,8
Trophie	p2	p1

nächste Untersuchung: 2017

Bewertung

Qualitätskomponente	aktuell	Bericht EU		
	2017	2009	2014	2019
Ökologischer Zustand	4	4	4	
Qualitätskomponente Makrophyten & Diatomeen	4	4	4	
Teilkomponente Makrophyten				
Teilkomponente Diatomeen	4	4	4	
Qualitätskomponente Phytoplankton	3	4	3	
Chemischer Zustand	3	2	3	