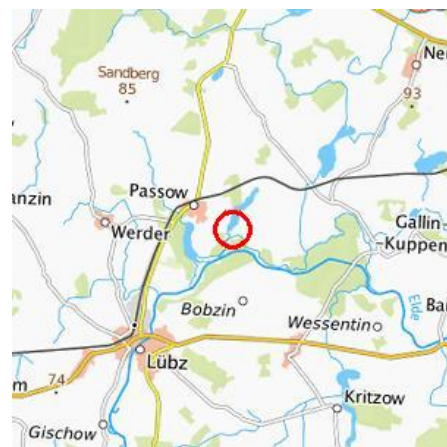
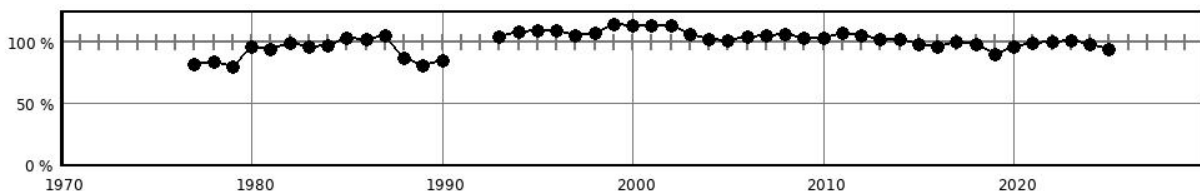


Steckbrief des Pegels Weisin

Pegelkennzahl	59665.0
Gewässer	Weisiner See
Pegelart	Standgewässer
Zuständigkeit	StALU WM
Messung W / Q / T	W
Vorgängerpegel	
Beobachtungs-/ Reihenbeginn	1976
Fehljahre	1977
EZG-Fläche ges. [km ²]	2 (1991 1992)
Flächenanteil MV	7
Pegelnnull / System	50,983 / DHHN92
Rechtswert (ETRS89)	33305913
Hochwert (ETRS89)	5931857
Gebietskennzahl	5925260000
Gewässerkennzahl	5927260000
Pegelhauptwerte [cm]	
NW	58
MNW	
MW	64
MHW	
HW	70
NNW /	14 (27.02.1979)
HHW	107 (26.03.1987)
Reihenbezug	2016 - 2025



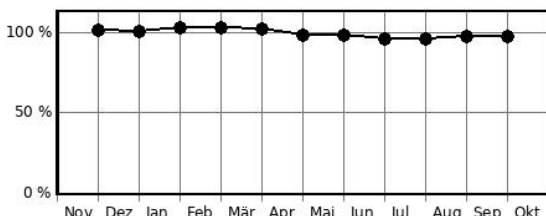
Jahreswasserstände in Prozent des langjährigen Mittelwertes



Hochwasserkenngrößen [cm]

HQ(5)	
HQ(10)	
HQ(20)	
HQ(25)	
HQ(50)	
HQ(100)	

Mittlere monatliche Wasserstände in % des mittl. Jahreswasserstandes



Pegelausstattung: DFÜ ja | LP ja | SP nein | DS ja | DS/DFÜ nein | Ultraschall nein

Pegelaufgaben

Erfassung größerer/repräsentativer Einzugsgebiete	nein
Erfassung markanter Abflussregulierungen	nein
Erfassung besonderer hydrologischer/hydrographischer Konstellationen	nein
Eignung als Referenzmessstelle im Sinne der WRRL	nein
Bedeutung im Zusammenhang mit der Überwachung der Gewässergüte	nein
Bedeutung für die Wassermengenbewirtschaftung	nein
Operative Aufgaben (Schutzzwecke/Gefahrenabwehr)	nein
Bedeutsamer Längsschnittpegel	nein