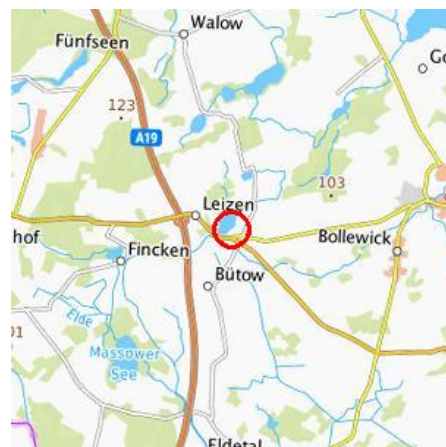
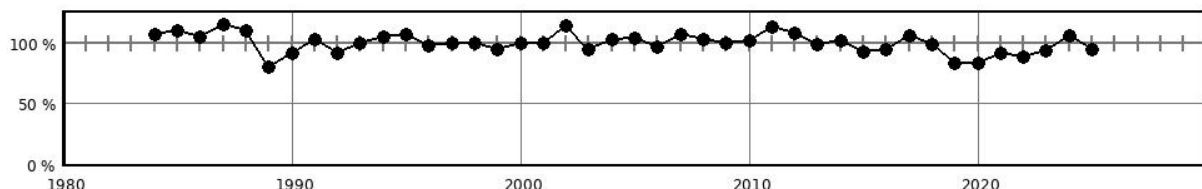


## Steckbrief des Pegels Dambeck

Pegelkennzahl	59595.3
Gewässer	Dambecker See
Pegelart	Standgewässer
Zuständigkeit	StALU MS
Messung W / Q / T	W
Vorgängerpegel	
Beobachtungs-/ Reihenbeginn	1983
Fehljahre	0
EZG-Fläche ges. [km <sup>2</sup> ]	7.77
Flächenanteil MV	7.77
Pegelnnull / System	71,009 / DHHN92
Rechtswert (ETRS89)	33333269
Hochwert (ETRS89)	5915700
Gebietskennzahl	5921219000
Gewässerkennzahl	5921200000
<b>Pegelhauptwerte [cm]</b>	
NW	56
MNW	
MW	83
MHW	
HW	102
NNW /	21 (23.07.1989)
HHW	120 (01.01.2011)
Reihenbezug	2016 - 2025



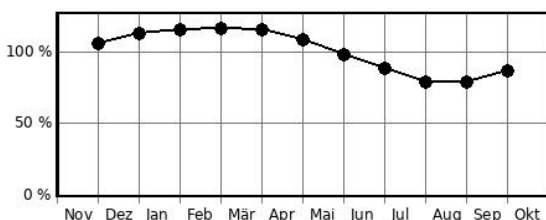
Jahreswasserstände in Prozent des langjährigen Mittelwertes



### 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