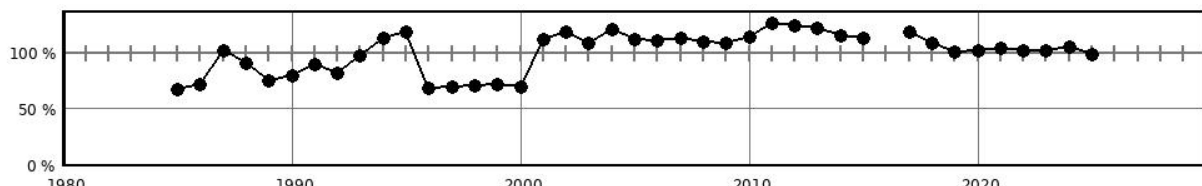


## Steckbrief des Pegels Dalmsdorf

Pegelkennzahl	58031.1
Gewässer	Käbelicksee
Pegelart	Standgewässer
Zuständigkeit	StALU MS
Messung W / Q / T	W
Vorgängerpegel	58031.0
Beobachtungs-/ Reihenbeginn	2026 1985
Fehljahre	1 (2016 )
EZG-Fläche ges. [km <sup>2</sup> ]	32.8
Flächenanteil MV	32.8
Pegelnnull / System	61,861 / DHHN92
Rechtswert (ETRS89)	33362647
Hochwert (ETRS89)	5921128
Gebietskennzahl	5811113990
Gewässerkennzahl	5800000000
<b>Pegelhauptwerte [cm]</b>	
NW	39
MNW	
MW	47
MHW	
HW	56
NNW /	19 (19.07.1986)
HHW	78 (01.02.2004)
Reihenbezug	2016 - 2025



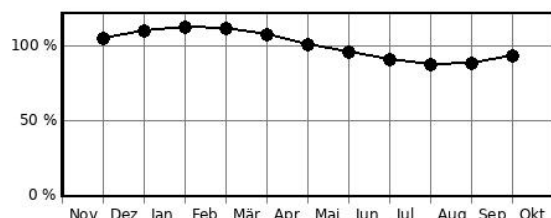
Jahreswasserstände in Prozent des langjährigen Mittelwertes



### 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