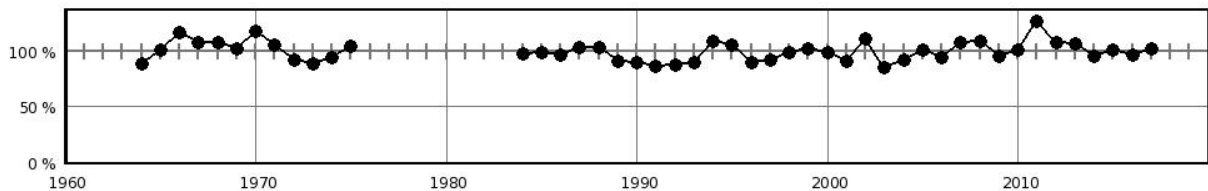


Steckbrief des Pegels Dahmen

Pegelkennzahl	04718.0
Gewässer	Malchiner See
Pegelart	Standgewässer
Zuständigkeit	StALU MM
Messung W / Q / T	W / T
Vorgängerpegel	
Beobachtungs-/ Reihenbeginn	1961 1964
Fehljahre	8 (1976 1982 1983)
EZG-Fläche ges. [km ²]	228.85
Flächenanteil MV	228.85
Pegelnul / System	-0,892 / DHHN92
Rechtswert (ETRS89)	33340322
Hochwert (ETRS89)	5948768
Gebietskennzahl	9661790000
Gewässerkennzahl	9660000000
Pegelhauptwerte [cm]	
NW	93
MNW	105
MW	134
MHW	175
HW	214
NNW /	88 (30.09.1999)
HHW	251 (01.05.1970)
Reihenbezug	2006 - 2015



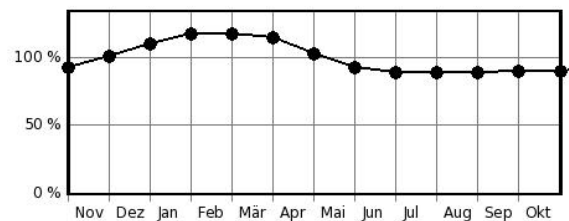
Jahreswasserstände in Prozent des langjährigen Mittelwertes



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	ja
Erfassung markanter Abflussregulierungen	nein
Erfassung besonderer hydrologischer/hydrographischer Konstellationen	ja
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

Anmerkungen: