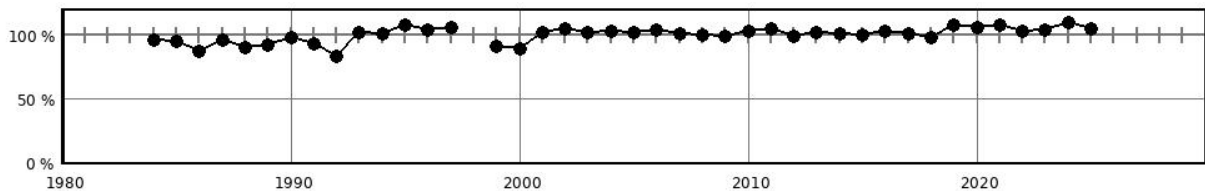


## Steckbrief des Pegels Fincken

Pegelkennzahl	59596.0
Gewässer	Finckener See
Pegelart	Standgewässer
Zuständigkeit	StALU MS
Messung W / Q / T	W
Vorgängerpegel	
Beobachtungs-/ Reihenbeginn	1983 1984
Fehljahre	1 (1998 )
EZG-Fläche ges. [km <sup>2</sup> ]	9.5
Flächenanteil MV	9.5
Pegelnul / System	70,461 / DHHN92
Rechtswert (ETRS89)	33329286
Hochwert (ETRS89)	5914573
Gebietskennzahl	5921111000
Gewässerkennzahl	5920000000
<b>Pegelhauptwerte [cm]</b>	
NW	63
MNW	76
MW	88
MHW	105
HW	115
NNW /	45 (25.07.1984)
HHW	116 (20.11.1997)
Reihenbezug	2016 - 2025



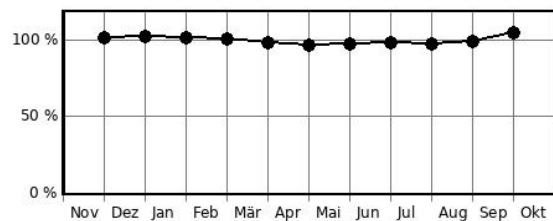
Jahreswasserstände in Prozent des langjährigen Mittelwertes



### Hochwasserkenngößen [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