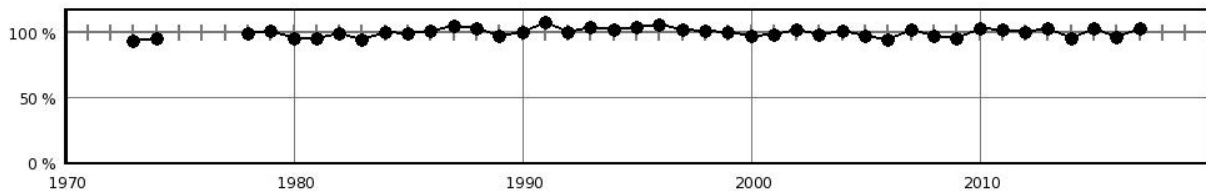


Steckbrief des Pegels Neuhoﬀ Süd

Pegelkennzahl	04672.1
Gewässer	Gothensee
Pegelart	Standgewässer
Zuständigkeit	StALU VP (UEM)
Messung W / Q / T	W
Vorgngerpegel	
Beobachtungs-/ Reihenbeginn	1972 1973
Fehljahre	3 (1975 1976 1977)
EZG-Fläche ges. [km ²]	61.7
Flächenanteil MV	
Pegelnul / System	-1,156 / SNN76
Rechtswert (ETRS89)	33443639
Hochwert (ETRS89)	5979032
Gebietskennzahl	9697491000
Gewsserkennzahl	9697400000
Pegelhauptwerte [cm]	
NW	99
MNW	109
MW	124
MHW	139
HW	146
NNW /	86 (28.09.1989)
HHW	148 (18.01.1992)
Reihenbezug	2006 - 2015



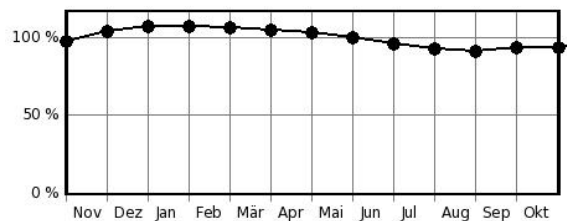
Jahreswasserstnde in Prozent des langjährigen Mittelwertes



Hochwasserkenngroen [cm]

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

Mittlere monatliche Wasserstände in % des mittl. Jahreswasserstandes



Pegelausstattung: DF ja LP ja SP nein DS ja DS/DF nein Ultraschall nein

Pegelaufgaben

Erfassung grerer/repräsentativer Einzugsgebiete	nein
Erfassung markanter Abflussregulierungen	ja
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	ja
Operative Aufgaben (Schutzzwecke/Gefahrenabwehr)	nein
Bedeutbarer Lngsschnittpegel	nein

Anmerkungen: