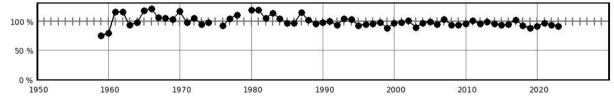
egelkennzahl	04479.0
Sewässer	Goldberger See
egelart egelart	Standgewässer
Zuständigkeit	StALU WM
lessung W / Q / T	W
orgängerpegel	
Beobachtungs-/	1958
Reihenbeginn	1959
ehljahre	2 (1975 1979)
ZG-Fläche ges. [km²]	171
Tächenanteil MV	
egelnull / System	46,184 / DHHN92
Rechtswert (ETRS89)	33307615
lochwert (ETRS89)	5942144
Sebietskennzahl	9644310000
Sewässerkennzahl	9644000000
egelhauptwerte [cm]	·
IW	
INW	
1 W	
ИНW	
łW	
INW /	22 (19.07.1959)
IHW	104 (01.04.1970)
Reihenbezug	2011 - 2020







Hochwasserkenngrößen [cm]	Mittlere monatliche Wasserstände in % des mittl. Jahreswasserstand
HQ(5)	
HQ(10)	100 %
HQ(20)	100 %
HQ(25)	50 %
HQ(50)	30 %
HQ(100)	0 %
	Nov Dez Jan Feb Mär Apr Mai Jun Jul Aug Sep Okt
	account source Frages (MASE) (SAGE) (SEE) (SECOLO PARE) (Fig. 4) € (SEE 4)

						_						
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		