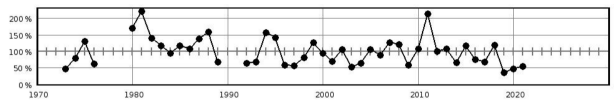
	els Kirch-Baggendorf
Pegelkennzahl	04756.2
Gewässer	Trebel
Pegelart	Fließgewässerpegel
Zuständigkeit	StALU VP (HST)
Messung W / Q / T	W/Q
Vorgängerpegel	04756.1
Beobachtungs-/	1991
Reihenbeginn	1973
Fehljahre	
EZG-Fläche ges. [km²]	182
Flächenanteil MV	182
Pegelnull / System	-5,164 / SNN76
Rechtswert (ETRS89)	33362618
Hochwert (ETRS89)	5995879
Gebietskennzahl	9666351000
Gewässerkennzahl	9666000000
Pegelhauptwerte [m³/s]	
VQ	
MNQ	
ИQ	
ИHQ	
HQ	
NNQ /	0,059 (08.08.1992)
HHQ	18,7 (01.03.2005)
Reihenbezug	2011 - 2020







				-). 	200		
Hochwasserkenngrößen [m³/s]		Mittlere monat	liche Durchflü	sse in % d	des mitt	leren Ja	hresdı	urchfluss	ses	
HQ(5)			70-70-200-200							
HQ(10)			200 %	•	•					٦
HQ(20)			150 %		\forall	0				-
HQ(25)			100 %		+					_
HQ(50)			50 %			-		•		
HQ(100)			0%				Ī			
				Dez Jan Feb	Mär Apı	Mai	Jun Jul	Aug	Sep O	c t

ja LP ja

DFÜ

Pegelaufgaben	
Erfassung größerer/repräsentativer Einzugsgebiete	ja
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	ja
Bedeutung für die Wassermengenbewirtschaftung	nein
Operative Aufgaben (Schutzzwecke/Gefahrenabwehr)	nein
Bedeutsamer Längsschnittpegel	ja
A adams and	

SP nein DS ja

DS/DFÜ

Ultraschall

nein

Anmerkungen:

Pegelausstattung: