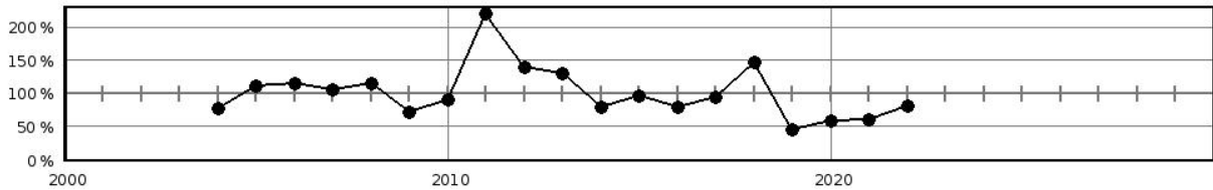


Steckbrief des Pegels Tangrim

Pegelkennzahl	04770.0
Gewässer	Tangrimer Bach
Pegelart	Fließgewässerpegel
Zuständigkeit	StALU VP (HST)
Messung W / Q / T	W / Q / T
Vorgängerpegel	
Beobachtungs-/ Reihenbeginn	1996 2004
Fehljahre	
EZG-Fläche ges. [km ²]	33
Flächenanteil MV	
Pegelnul / System	4,062 / SNN76
Rechtswert (ETRS89)	33349891
Hochwert (ETRS89)	5990098
Gebietskennzahl	9666589000
Gewässerkennzahl	9666580000
Pegelhauptwerte [m³/s]	
NQ	
MNQ	
MQ	
MHQ	
HQ	
NNQ /	0,020 (14.08.2021)
HHQ	2,29 (30.07.2011)
Reihenbezug	2011 - 2020



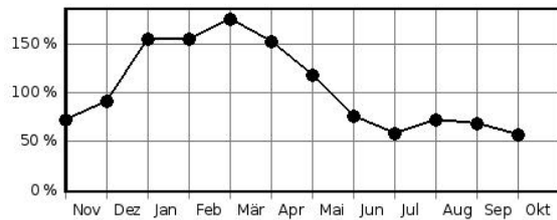
Jahresdurchflüsse in Prozent des langjährigen Mittelwertes



Hochwasserkenngrößen [m³/s]

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

Mittlere monatliche Durchflüsse in % des mittleren Jahresdurchflusses



Pegelausstattung: DFÜ nein LP nein 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

Anmerkungen: