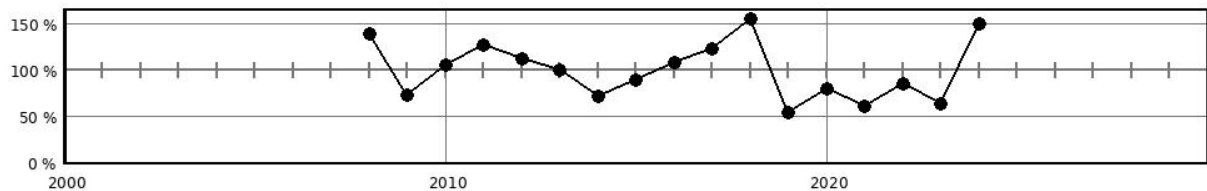


Steckbrief des Pegels Camin

Pegelkennzahl	59859.0
Gewässer	Schilde
Pegelart	Fließgewässerpegel
Zuständigkeit	StALU WM
Messung W / Q / T	W / Q
Vorgängerpegel	
Beobachtungs-/ Reihenbeginn	2007 2008
Fehljahre	0
EZG-Fläche ges. [km ²]	189
Flächenanteil MV	
Pegelnul / System	22,266 / DHHN92
Rechtswert (ETRS89)	33232502
Hochwert (ETRS89)	5931690
Gebietskennzahl	5936887900
Gewässerkennzahl	5936880000
Pegelhauptwerte [m³/s]	
NQ	0,190
MNQ	0,337
MQ	1,01
MHQ	3,88
HQ	5,89
NNQ /	0,190 (08.09.2019)
HHQ	5,89 (04.01.2018)
Reihenbezug	2011 - 2020



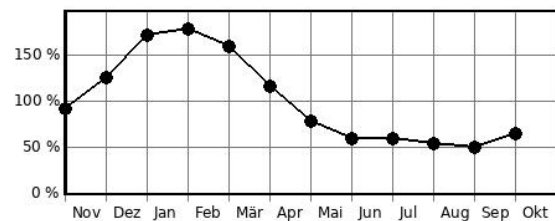
Jahresdurchflüsse in Prozent des langjährigen Mittelwertes



Hochwasserkenngrößen [m³/s]

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

Mittlere monatliche Durchflüsse in % des mittleren Jahresdurchflusses



Pegelausstattung: DFÜ ja LP ja SP nein DS ja DS/DFÜ ja 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