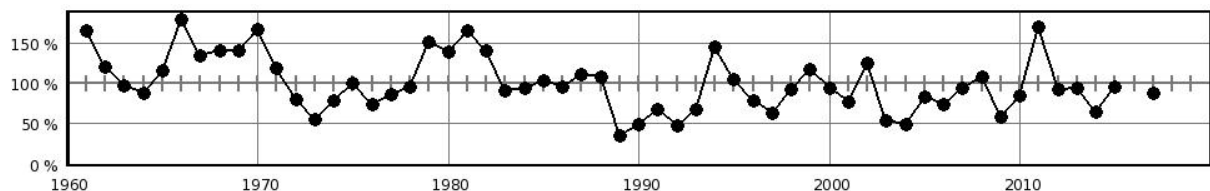


Steckbrief des Pegels Anklam Straßenbrücke

Pegelkennzahl	04702.3
Gewässer	Peene
Pegelart	Fließgewässerpegel
Zuständigkeit	StALU VP (UEM)
Messung W / Q / T	W / Q
Vorgängerpegel	
Beobachtungs-/ Reihenbeginn	1996 1961
Fehljahre	3 (1998 2004 2016)
EZG-Fläche ges. [km ²]	4967
Flächenanteil MV	
Pegelnul / System	-5,140 / SNN76
Rechtswert (ETRS89)	33413510
Hochwert (ETRS89)	5968563
Gebietskennzahl	9669530000
Gewässerkennzahl	9660000000
Pegelhauptwerte [m³/s]	
NQ	-100
MNQ	-58,2
MQ	20,2
MHQ	90,6
HQ	128
NNQ /	-115 (05.01.2017)
HHQ	239 (28.03.2002)
Reihenbezug	2006 - 2015



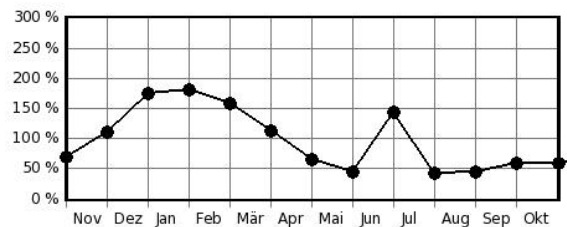
Jahresdurchflüsse in Prozent des langjährigen Mittelwertes



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 nein DS/DFÜ nein Ultraschall ja

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: