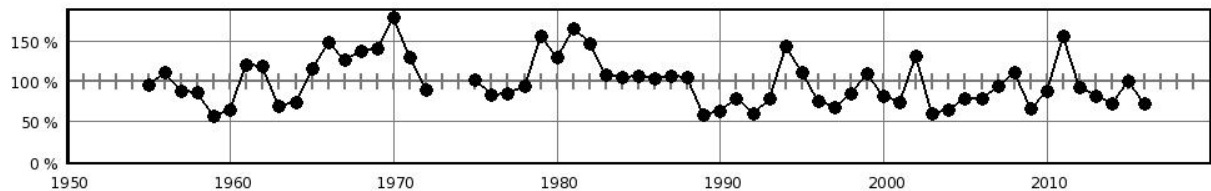


## Steckbrief des Pegels Klempenow Straßenbrücke

Pegelkennzahl	04803.5
Gewässer	Tollense
Pegelart	Fließgewässerpegel
Zuständigkeit	StALU MS
Messung W / Q / T	W / Q / T
Vorgängerpegel	04804.1
Beobachtungs-/ Reihenbeginn	2004 1955
Fehljahre	0
EZG-Fläche ges. [km <sup>2</sup> ]	1409
Flächenanteil MV	1409
Pegelnul / System	0,798 / SNN76
Rechtswert (ETRS89)	33388794
Hochwert (ETRS89)	5961734
Gebietskennzahl	9664711000
Gewässerkennzahl	9664000000
<b>Pegelhauptwerte [m<sup>3</sup>/s]</b>	
NQ	0,660
MNQ	1,79
MQ	6,11
MHQ	19,4
HQ	35,9
NNQ /	0,660 (23.06.1989)
HHQ	35,9 (01.04.1970)
Reihenbezug	1955 - 2016



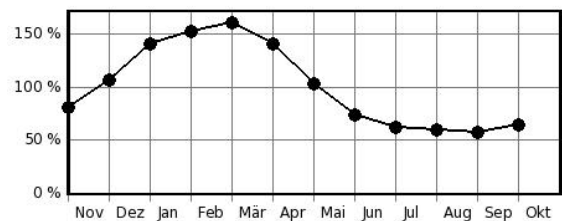
Jahresdurchflüsse in Prozent des langjährigen Mittelwertes



### Hochwasserkenngrößen [m<sup>3</sup>/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 nein Ultraschall ja

### Pegelaufgaben

Erfassung größerer/repräsentativer Einzugsgebiete	ja
Erfassung markanter Abflussregulierungen	nein
Erfassung besonderer hydrologischer/hydrographischer Konstellationen	ja
Eignung als Referenzmessstelle im Sinne der WRRL	ja
Bedeutung im Zusammenhang mit der Überwachung der Gewässergüte	ja
Bedeutung für die Wassermengenbewirtschaftung	nein
Operative Aufgaben (Schutzzwecke/Gefahrenabwehr)	ja
Bedeutsamer Längsschnittpegel	ja

Anmerkungen: