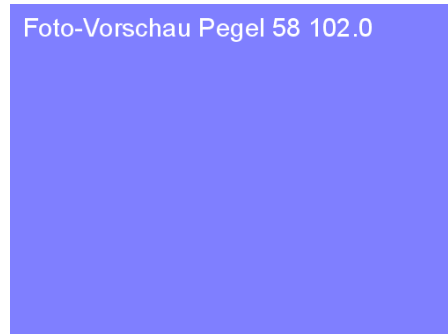


Steckbrief des Pegels Diemitz Schleuse OP

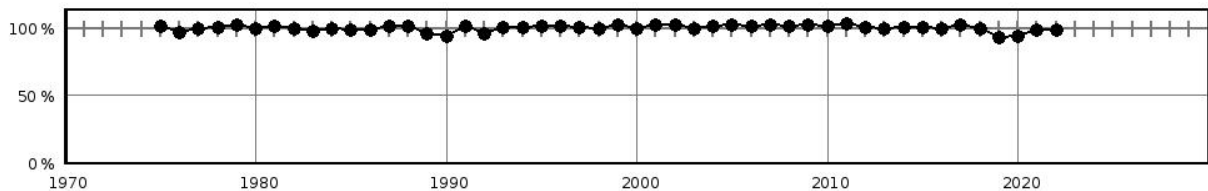
Pegelkennzahl	58102.0
Gewässer	Müritz-Havel-Wasserstraße
Pegelart	Fließgewässerpegel
Zuständigkeit	WSV
Messung W / Q / T	W
Vorgängerpegel	
Beobachtungs-/ Reihenbeginn	1909 1975
Fehljahre	
EZG-Fläche ges. [km ²]	136
Flächenanteil MV	
Pegelnul / System	56,788 / DHHN92
Rechtswert (ETRS89)	33357105
Hochwert (ETRS89)	5897518
Gebietskennzahl	5811659100
Gewässerkennzahl	5811600000
Pegelhauptwerte [cm]	
NW	
MNW	
MW	
MHW	
HW	
NNW /	176 (06.10.1989)
HHW	244 (10.03.1979)
Reihenbezug	2011 - 2020



Foto-Vorschau Pegel 58 102.0



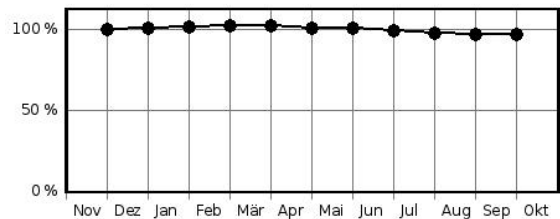
Jahreswasserstände in Prozent des langjährigen Mittelwertes



Hochwasserkenngrößen [cm]

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

Mittlere monatliche Wasserstände in % des mittl. Jahreswasserstandes



Pegelausstattung: DFÜ nein LP ja SP nein DS nein 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: