

## Steckbrief des Pegels Varchentin

Pegelkennzahl	04731.9
Gewässer	Varchentiner See
Pegelart	Standgewässer
Zuständigkeit	StALU MS
Messung W / Q / T	W
Vorgängerpegel	04732.0
Beobachtungs-/ Reihenbeginn	2010
Fehljahre	0
EZG-Fläche ges. [km²]	61.8
Flächenanteil MV	61.8
Pegelnul / System	33,307 / DHHN92
Rechtswert (ETRS89)	33357567
Hochwert (ETRS89)	5939787
Gebietskennzahl	9662665900
Gewässerkennzahl	9662660000

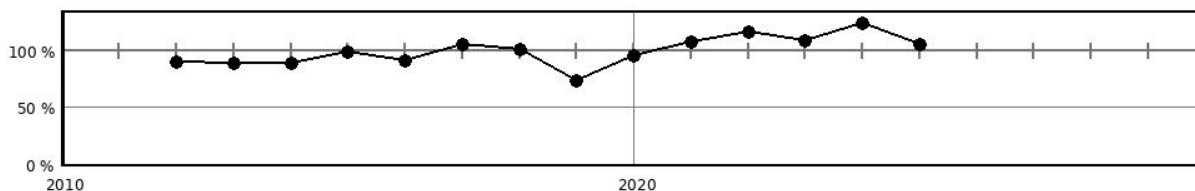


### Pegelhauptwerte [cm]

NW	35
MNW	
MW	52
MHW	
HW	65
NNW /	18 (25.09.2018)
HHW (manuell)	118 (03.08.2011)
Reihenbezug	2016 - 2025



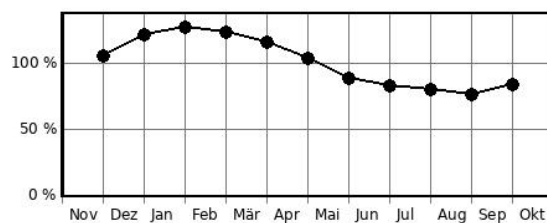
Jahreswasserstände in Prozent des langjährigen Mittelwertes



### Hochwasserkenngrößen [cm]

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

Mittlere monatliche Wasserstände in % des mittl. Jahreswasserstandes



**Pegelausstattung:** DFÜ ja LP ja 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)	ja
Bedeutsamer Längsschnittpegel	nein