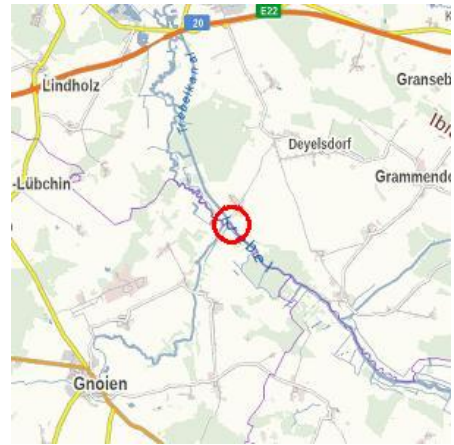
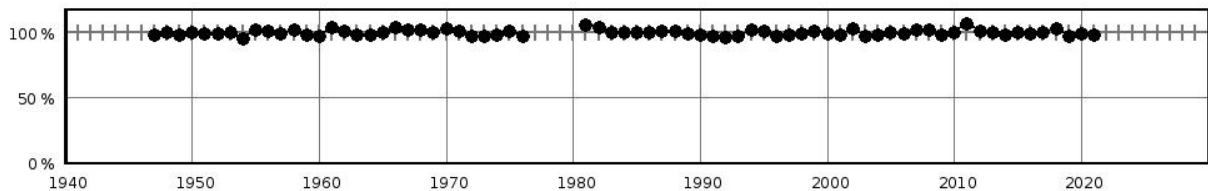


## Steckbrief des Pegels Bassendorf

Pegelkennzahl	04753.0
Gewässer	Trebel
Pegelart	Fließgewässerpegel
Zuständigkeit	StALU VP (HST)
Messung W / Q / T	W / T
Vorgängerpegel	
Beobachtungs-/ Reihenbeginn	1881 1947
Fehljahre	
EZG-Fläche ges. [km <sup>2</sup> ]	697.9
Flächenanteil MV	697.9
Pegelnul / System	-5,140 / SNN76
Rechtswert (ETRS89)	33354323
Hochwert (ETRS89)	5988043
Gebietskennzahl	9666791000
Gewässerkennzahl	9666000000
<b>Pegelhauptwerte [cm]</b>	
NW	
MNW	
MW	
MHW	
HW	
NNW /	448 (17.10.1992)
HHW (manuell)	669 (27.03.1940)
Reihenbezug	2011 - 2020



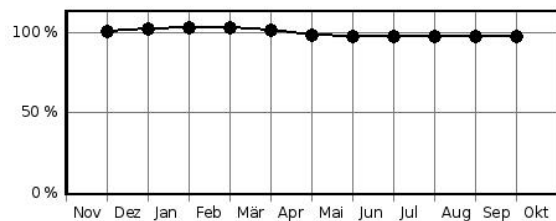
Jahreswasserstände in Prozent des langjährigen Mittelwertes



### 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 ja Ultraschall nein

### Pegelaufgaben

Erfassung größerer/repräsentativer Einzugsgebiete	nein
Erfassung markanter Abflussregulierungen	ja
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
Bedeutung als Längsschnittpegel	ja

Anmerkungen: