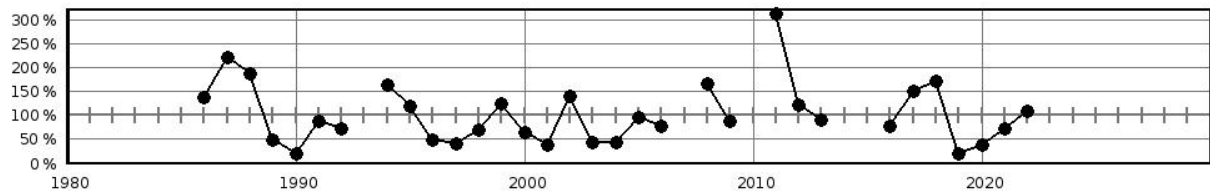


Steckbrief des Pegels Heinrichswalde Nord

Pegelkennzahl	04860.1
Gewässer	Weißer Graben
Pegelart	Fließgewässerpegel
Zuständigkeit	StALU VP (UEM)
Messung W / Q / T	W / Q
Vorgängerpegel	04860.0
Beobachtungs-/ Reihenbeginn	1984 1986
Fehljahre	
EZG-Fläche ges. [km ²]	160.5
Flächenanteil MV	
Pegelnul / System	7,367 / DHHN92
Rechtswert (ETRS89)	33418368
Hochwert (ETRS89)	5942393
Gebietskennzahl	9694871100
Gewässerkennzahl	9694800000
Pegelhauptwerte [m³/s]	
NQ	
MNQ	
MQ	
MHQ	
HQ	
NNQ /	0,000 (30.04.1990)
HHQ	8,97 (19.02.2022)
Reihenbezug	2011 - 2020



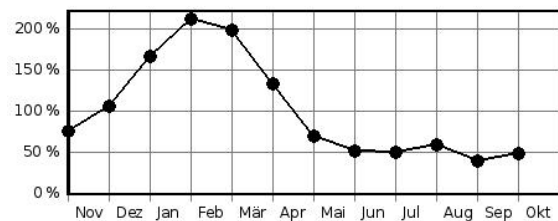
Jahresdurchflüsse in Prozent des langjährigen Mittelwertes



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 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)	nein
Bedeutsamer Längsschnittpegel	nein

Anmerkungen: