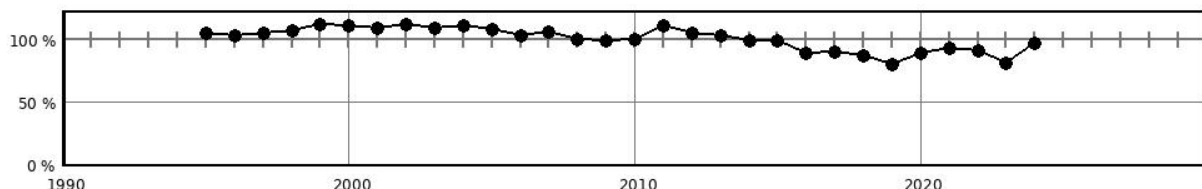


## Steckbrief des Pegels Krummenhagen

Pegelkennzahl	04587.2
Gewässer	Krummenhagener See
Pegelart	Standgewässer
Zuständigkeit	StALU VP (HST)
Messung W / Q / T	W
Vorgängerpegel	
Beobachtungs-/ Reihenbeginn	1994 1995
Fehljahre	0
EZG-Fläche ges. [km <sup>2</sup> ]	24.4
Flächenanteil MV	24.4
Pegelnnull / System	12,990 / SNN76
Rechtswert (ETRS89)	33370909
Hochwert (ETRS89)	6012250
Gebietskennzahl	9654131000
Gewässerkennzahl	9654000000
<b>Pegelhauptwerte [cm]</b>	
NW	68
MNW	
MW	82
MHW	
HW	92
NNW /	38 (07.09.2019)
HHW	116 (01.08.2002)
Reihenbezug	2011 - 2020



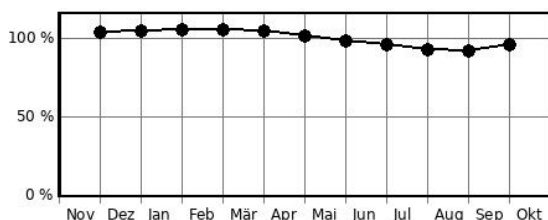
Jahreswasserstände in Prozent des langjährigen Mittelwertes



### 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 nein | 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
Bedeutsamer Längsschnittpegel	nein