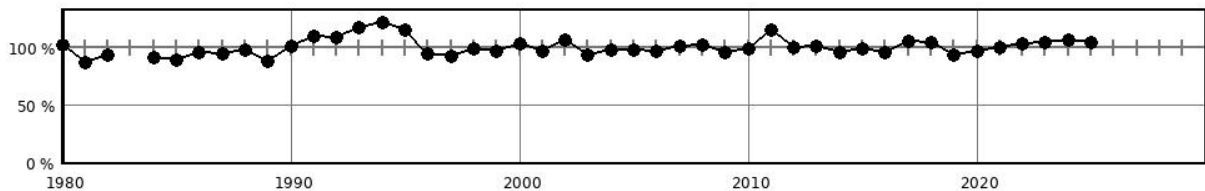


## Steckbrief des Pegels Rittermannshagen

Pegelkennzahl	04724.0
Gewässer	Rittermannshg. See
Pegelart	Standgewässer
Zuständigkeit	StALU MS
Messung W / Q / T	W
Vorgängerpegel	
Beobachtungs-/ Reihenbeginn	1972 1980
Fehljahre	1 (1983 )
EZG-Fläche ges. [km <sup>2</sup> ]	114.1
Flächenanteil MV	114.1
Pegelnul / System	31,390 / DHHN92
Rechtswert (ETRS89)	33352150
Hochwert (ETRS89)	5943737
Gebietskennzahl	9662550000
Gewässerkennzahl	9662000000
<b>Pegelhauptwerte [cm]</b>	
NW	52
MNW	57
MW	69
MHW	94
HW	110
NNW /	27 (30.05.1981)
HHW	131 (01.08.2011)
Reihenbezug	2016 - 2025



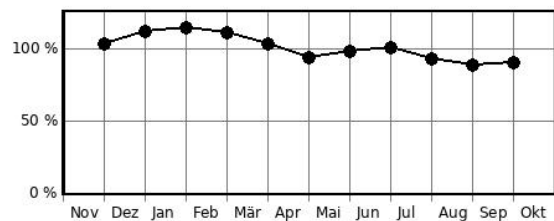
Jahreswasserstände in Prozent des langjährigen Mittelwertes



### Hochwasserkenngößen [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)	nein
Bedeutsamer Längsschnittpegel	nein