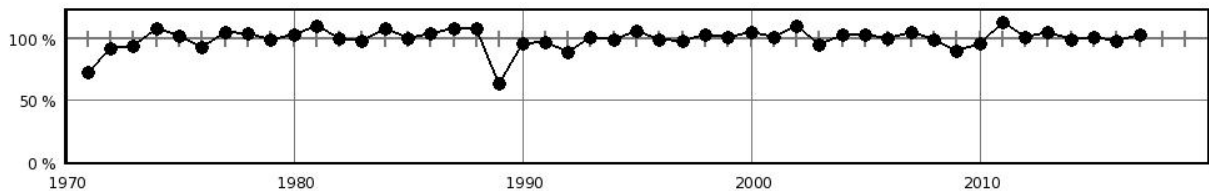


Steckbrief des Pegels Krakow

Pegelkennzahl	04441.0
Gewässer	Krakower See
Pegelart	Standgewässer
Zuständigkeit	StALU MM
Messung W / Q / T	W / T
Vorgängerpegel	
Beobachtungs-/ Reihenbeginn	1929 1971
Fehljahre	0
EZG-Fläche ges. [km ²]	161.95
Flächenanteil MV	161.95
Pegelnul / System	47,365 / DHHN92
Rechtswert (ETRS89)	33319665
Hochwert (ETRS89)	5948476
Gebietskennzahl	9646313900
Gewässerkennzahl	9646000000
Pegelhauptwerte [cm]	
NW	21
MNW	31
MW	40
MHW	49
HW	57
NNW /	3 (09.10.1989)
HHW	59 (15.06.1972)
Reihenbezug	2006 - 2015



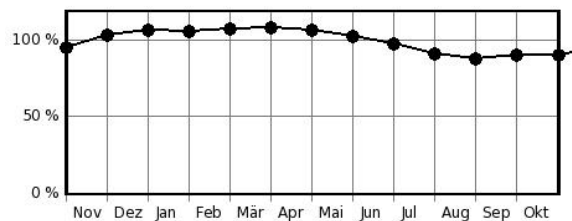
Jahreswasserstände in Prozent des langjährigen Mittelwertes



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	ja
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	ja
Operative Aufgaben (Schutzzwecke/Gefahrenabwehr)	ja
Bedeutsamer Längsschnittpegel	nein

Anmerkungen: