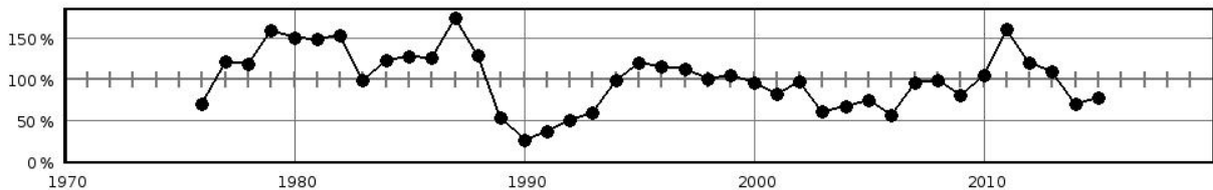


## Steckbrief des Pegels Ludwigshof

Pegelkennzahl	04933.0
Gewässer	Teufelsgraben
Pegelart	Fließgewässerpegel
Zuständigkeit	StALU VP (UEM)
Messung W / Q / T	W / Q
Vorgängerpegel	
Beobachtungs-/ Reihenbeginn	1975 1976
Fehljahre	
EZG-Fläche ges. [km <sup>2</sup> ]	58
Flächenanteil MV	
Pegelnul / System	1,802 / SNN76
Rechtswert (ETRS89)	33449036
Hochwert (ETRS89)	5946791
Gebietskennzahl	9699691000
Gewässerkennzahl	9669600000
<b>Pegelhauptwerte [m<sup>3</sup>/s]</b>	
NQ	
MNQ	
MQ	
MHQ	
HQ	
NNQ /	0,000 (28.08.2009)
HHQ	1,01 (26.03.1979)
Reihenbezug	2006 - 2015



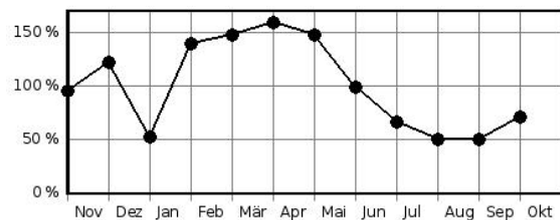
Jahresdurchflüsse in Prozent des langjährigen Mittelwertes



### Hochwasserkenngrößen [m<sup>3</sup>/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 ja 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	ja
Bedeutung für die Wassermengenbewirtschaftung	nein
Operative Aufgaben (Schutzzwecke/Gefahrenabwehr)	nein
Bedeutsamer Längsschnittpegel	ja

Anmerkungen: