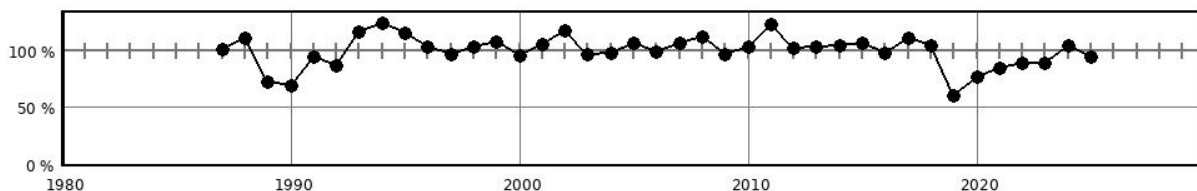


Steckbrief des Pegels Ivenack

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Pegelkennzahl | 04811.0 |
| Gewässer | Ivenacker See |
| Pegelart | Standgewässer |
| Zuständigkeit | StALU MS |
| Messung W / Q / T | W |
| Vorgängerpegel | |
| Beobachtungs-/ Reihenbeginn | 1977 1987 |
| Fehljahre | 0 |
| EZG-Fläche ges. [km²] | 26.97 |
| Flächenanteil MV | 26.97 |
| Pegelnul / System | 38,666 / DHHN92 |
| Rechtswert (ETRS89) | 33365512 |
| Hochwert (ETRS89) | 5953109 |
| Gebietskennzahl | 9664819300 |
| Gewässerkennzahl | 9664800000 |
| Pegelhauptwerte [cm] | |
| NW | 40 |
| MNW | |
| MW | 54 |
| MHW | |
| HW | 72 |
| NNW / | 3 (22.11.1990) |
| HHW | 100 (01.08.2011) |
| Reihenbezug | 2016 - 2025 |



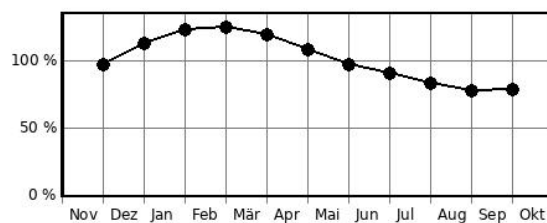
Jahreswasserstände in Prozent des langjährigen Mittelwertes



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 | 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 |