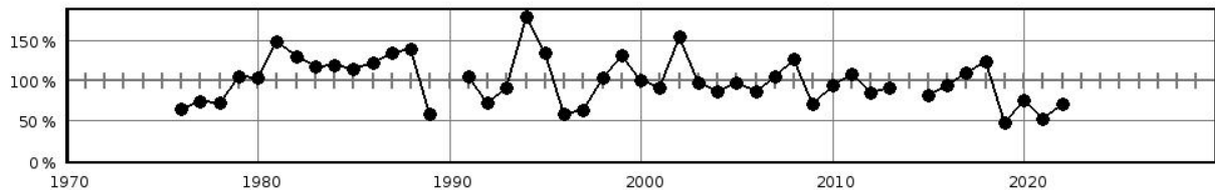


Steckbrief des Pegels Lehsen

| | |
|--|--------------------|
| Pegelkennzahl | 59855.0 |
| Gewässer | Motel |
| Pegelart | Fließgewässerpegel |
| Zuständigkeit | StALU WM |
| Messung W / Q / T | W / Q |
| Vorgängerpegel | |
| Beobachtungs-/ Reihenbeginn | 1968 1976 |
| Fehljahre | |
| EZG-Fläche ges. [km ²] | 85 |
| Flächenanteil MV | |
| Pegelnul / System | 27,398 / DHHN92 |
| Rechtswert (ETRS89) | 33236048 |
| Hochwert (ETRS89) | 5933915 |
| Gebietskennzahl | 5936888590 |
| Gewässerkennzahl | 5936888000 |
| Pegelhauptwerte [m³/s] | |
| NQ | |
| MNQ | |
| MQ | |
| MHQ | |
| HQ | |
| NNQ / | 0,050 (28.06.1989) |
| HHQ | 9,06 (12.03.1981) |
| Reihenbezug | 2011 - 2020 |



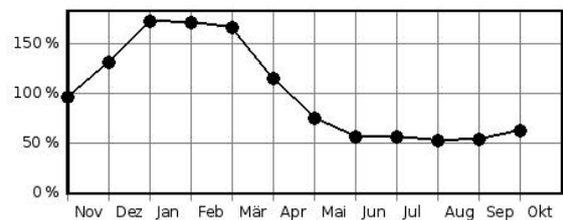
Jahresdurchflüsse in Prozent des langjährigen Mittelwertes



Hochwasserkenngrößen [m³/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 nein DS ja DS/DFÜ ja 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 |
| Bedeutung als Längsschnittpegel | nein |

Anmerkungen: