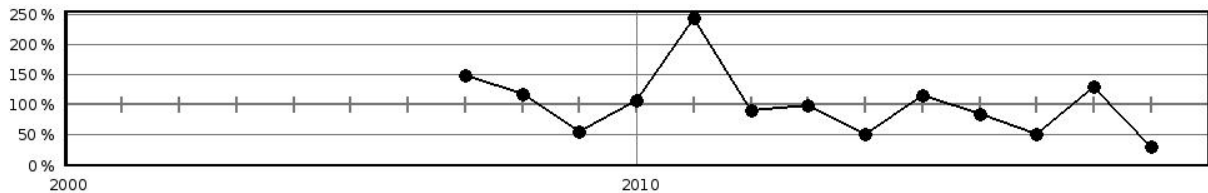


Steckbrief des Pegels Redebas

| | |
|--|--------------------|
| Pegelkennzahl | 04554.2 |
| Gewässer | Barthe |
| Pegelart | Fließgewässerpegel |
| Zuständigkeit | StALU VP (HST) |
| Messung W / Q / T | W / Q |
| Vorgängerpegel | 04554.1 |
| Beobachtungs-/ Reihenbeginn | 2006 2007 |
| Fehljahre | 1 (2014) |
| EZG-Fläche ges. [km ²] | 228.3 |
| Flächenanteil MV | 228.3 |
| Pegelnul / System | 0,100 / DHHN92 |
| Rechtswert (ETRS89) | 33352509 |
| Hochwert (ETRS89) | 6018794 |
| Gebietskennzahl | 9654591000 |
| Gewässerkennzahl | 9654000000 |
| Pegelhauptwerte [m³/s] | |
| NQ | 0,018 |
| MNQ | 0,078 |
| MQ | 1,52 |
| MHQ | 9,75 |
| HQ | 14,0 |
| NNQ / | 0,018 (21.09.2014) |
| HHQ | 14,6 (05.04.2018) |
| Reihenbezug | 2006 - 2015 |



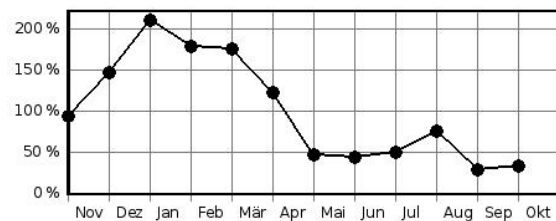
Jahresdurchflüsse in Prozent des langjährigen Mittelwertes



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 ja

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) | ja |
| Bedeutsamer Längsschnittpegel | ja |

Anmerkungen: