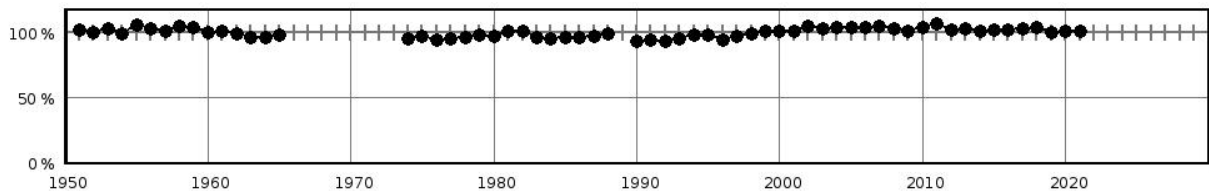


## Steckbrief des Pegels Tribsees Süd

|                                    |                          |
|------------------------------------|--------------------------|
| Pegelkennzahl                      | 04754.0                  |
| Gewässer                           | Trebel                   |
| Pegelart                           | Fließgewässerpegel       |
| Zuständigkeit                      | StALU VP (HST)           |
| Messung W / Q / T                  | W / T                    |
| Vorgängerpegel                     |                          |
| Beobachtungs-/<br>Reihenbeginn     | 1973<br>1951             |
| Fehljahre                          | 9 (1966 ..... 1973 1989) |
| EZG-Fläche ges. [km <sup>2</sup> ] | 412.3                    |
| Flächenanteil MV                   | 412.3                    |
| Pegelnul / System                  | -5,292 / SNN76           |
| Rechtswert (ETRS89)                | 33352170                 |
| Hochwert (ETRS89)                  | 5994680                  |
| Gebietskennzahl                    | 9666571000               |
| Gewässerkennzahl                   | 9666000000               |
| <b>Pegelhauptwerte [cm]</b>        |                          |
| NW                                 |                          |
| MNW                                |                          |
| MW                                 |                          |
| MHW                                |                          |
| HW                                 |                          |
| NNW /                              | 494 (27.05.1974)         |
| HHW                                | 692 (12.07.1955)         |
| Reihenbezug                        | 2011 - 2020              |



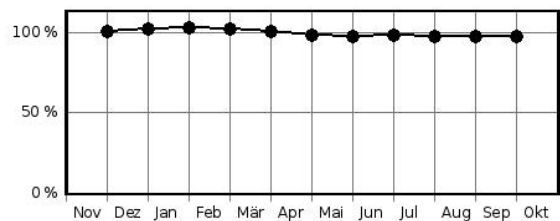
Jahreswasserstände in Prozent des langjährigen Mittelwertes



### 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 ja Ultraschall nein

### Pegelaufgaben

|  |      |
|--|------|
| Erfassung größerer/repräsentativer Einzugsgebiete                    | nein |
| Erfassung markanter Abflussregulierungen                             | nein |
| Erfassung besonderer hydrologischer/hydrographischer Konstellationen | ja   |
| 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)                     | ja   |
| Bedeutbarer Längsschnittpegel  | ja   |

Anmerkungen: