

Übersichtstabelle Niedrigwasserampel

| Status | Messstellenname | Messstellen-Nr. | Gewässer | Betreiber | Qmin,ök [m³/s] | Warnstufe [m³/s] | Vorwarnstufe [m³/s] | Gleitendes Mittel [m³/s] (Letzter Wert) |
|--------|----------------------------|-----------------|------------------------|-----------------------------|----------------|------------------|---------------------|---|
| ● | Biehlen 1 | 5530302 | Schwarze Elster | LfU Brandenburg | 0,759 | 0,9 | 1,0 | 0,601 (15.04.2025) |
| ● | Bad Liebenwerda | 5530500 | Schwarze Elster | LfU Brandenburg | 3,20 | 3,7 | 4,6 | 4,98 (15.04.2025) |
| ● | Borgsdorf | 5815901 | HOW (Oder-Havel-Kanal) | WSA Oder-Havel | 3,37 | 3,8 | 5,6 | 7,68 (15.04.2025) |
| ● | Ketzin | 5804300 | UHW (Havel) | WSA Spree-Havel | 17,6 | 12 | 20 | 33,5 (15.04.2025) |
| ● | Rathenow, Albertsheim | 5805200 | UHW (Untere Havel) | WSA Spree-Havel | 21,2 | 20 | 31 | 46,8 (15.04.2025) |
| ● | Leibsch, Spreeweher UP | 5824700 | Spree | LfU Brandenburg | 4,85 | 4,5 | 6,5 | 7,81 (15.04.2025) |
| ● | Beeskow, Spreeschleuse UP | 5825500 | Spree | LfU Brandenburg | 6,12 | 5,0 | 7,6 | 11,2 (15.04.2025) |
| ● | Hohenbinde | 5827000 | Spree/Müggelspree | LfU Brandenburg | 7,08 | 5,5 | 7,1 | 10,7 (15.04.2025) |
| ⊗ | Grünheide 2 | 5860101 | Löcknitz | LfU Brandenburg | 0,156 | 0,3 | 0,4 | 0,703 (05.04.2025) |
| ⊗ | Fredersdorf | 5860800 | Fredersdorfer Fließ | LfU Brandenburg | 0,135 | 0,1 | 0,2 | 0,141 (05.04.2025) |
| ● | Märkisch Buchholz 2 | 5861600 | Dahme | LfU Brandenburg | 0,377 | 0,5 | 0,6 | 0,757 (15.04.2025) |
| ● | Schmöckwitz, US | 5862811 | Dahme | Senat Berlin | 0,883 | 2,6 | 3,6 | 5,45 (15.04.2025) |
| ● | Babelsberg-Drewitz | 5871600 | Nuthe | LfU Brandenburg | 1,85 | 1,8 | 2,3 | 4,44 (15.04.2025) |
| ● | Golzow, Brücke | 5873301 | Plane | LfU Brandenburg | 0,225 | 0,4 | 0,5 | 0,499 (15.04.2025) |
| ● | Neue Mühle, Wehr OP | 5874601 | Buckau | LfU Brandenburg | 0,219 | 0,3 | 0,4 | 0,592 (15.04.2025) |
| ● | Rhinow, Wehr UP | 5892209 | Rhin (Mühlenrhin) | LfU Brandenburg | 0,664 | 0,7 | 1,3 | 2,64 (15.04.2025) |
| ● | Hohenofen, Wehr OP | 5897001 | Dosse | LfU Brandenburg | 0,740 | 1,0 | 1,5 | 1,95 (15.04.2025) |
| ● | Kyritz, B5 Brücke | 5898302 | Jäglitz | LfU Brandenburg | 0,362 | 0,9 | 1,0 | 0,944 (15.04.2025) |
| ● | Bad Wilsnack | 5930500 | Karthane | LfU Brandenburg | 0,256 | 0,2 | 0,3 | 0,511 (15.04.2025) |
| ● | Perleberg, B5 Brücke | 5934903 | Stepenitz | LfU Brandenburg | 0,823 | 1,7 | 2,0 | 2,70 (15.04.2025) |
| ● | Wustrow | 5956401 | Löcknitz | LfU Brandenburg | 0,689 | 0,5 | 0,7 | 1,46 (15.04.2025) |
| ● | Hohensaaten-Finow | 6030800 | Oder | WSA Oder-Havel | 110 | 250 | 310 | 315 (15.04.2025) |
| ● | Schlagsdorf | 6602600 | Lausitzer Neiße | LfU Brandenburg | 6,01 | 10 | 11 | 14,1 (15.04.2025) |
| ● | Wriezen, Hafen | 6940000 | Wriezener Alte Oder | LfU Brandenburg | 1,19 | 2,0 | 2,5 | 5,09 (15.04.2025) |
| ● | Blumenhagen, Neue Mühle UP | 6950900 | Welse | LfU Brandenburg | 0,819 | 0,6 | 0,8 | 0,937 (15.04.2025) |
| ● | Pasewalk, Bollwerk | 0490701 | Uecker | LUNG Mecklenburg-Vorpommern | 1,58 | 1,6 | 2,0 | 1,64 (15.04.2025) |

Qmin,ök – ökohydrologisch begründeter Mindestabfluss (LfU, W14; Stand: März 2021)

Warnstufe/Vorwarnstufe – statistische Schwellenwerte aus der Zeitreihe 1991-2015 (LfU, W12; Stand: November 2021)

Datenbereitstellung: LfU, W12 (Stand: 16.04.2025)