

STAMMDATENBLATT mit Hauptwerten

| | |
|------------------------------|---------------------|
| MKZ | 46380502 |
| Name | Merseburg |
| Messstellenart | GW-Beobachtungsrohr |
| Gemeinde | Merseburg, Stadt |
| North [UTM LS489] | 5695039 |
| East [UTM LS489] | 708860 |
| Messpunkthöhe [mNHN] | 85,31 |
| Geländeroberkante [mNHN] | 84,55 |
| Messpunkthöhe ü. Gelände [m] | 0,76 |
| Sohle [m u. MP] | 7,43 |
| Turnus | täglich |
| Zeitreihe [Werte von] | 01.09.1965 |
| Zeitreihe [Werte bis] | 23.06.2024 |

mehrfährige Monats-Mittelwerte [cm unter MP]

| | | | | | |
|---------|-----|--------|-----|-----------|-----|
| Januar | 382 | Mai | 398 | September | 439 |
| Februar | 376 | Juni | 414 | Oktober | 435 |
| März | 379 | Juli | 429 | November | 428 |
| April | 375 | August | 438 | Dezember | 411 |

Extremwerte [cm unter MP]

| | | |
|-------------|------------|-----------------------------------------------|
| NGW | 497 | [niedrigster bekannter Wasserstand NGW] |
| NGW [Datum] | 01.02.1972 | [Datum NGW] |
| MGW | 409 | [Mittelwert aller Wasserstände der Zeitreihe] |
| HGW | 150 | [höchster bekannter Wasserstand HGW] |
| HGW [Datum] | 15.01.2003 | [Datum HGW] |