

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: EDENBERGEN 654  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): EDENBERGEN 654  
 Messstellen-Nr.: 8209  
 Objektkennzahl: 1131753000022  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Donauwörth  
 Ostwert: 634340,44  
 Nordwert: 5364426,62  
 Grundwasserleiter:  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 456,34 (ab 24.10.2019)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 455,80  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 5,95

Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 18.04.2024

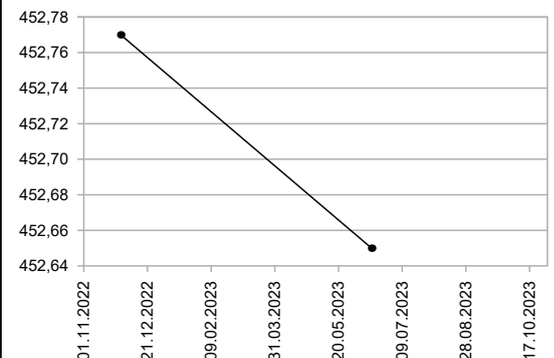
| Datum      | Grundwasserstände            |                   |                         |                             | Prüfstatus |
|------------|------------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------------|------------|
|            | GwStand* unter Messpunkt [m] | GwStand [m ü. NN] | GwStand* [m u. Gelände] | Monatsmittelwerte [m ü. NN] |            |
| 30.11.2022 | 3,57                         | 452,77            | 3,03                    | 452,77                      | -          |
| 15.06.2023 | 3,69                         | 452,65            | 3,15                    | 452,66                      | -          |

| Mittelwerte          |                |                            |                |
|----------------------|----------------|----------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2023     |                | Bezugszeitraum 1977 - 2023 |                |
| [m ü. NN]            | [m u. Gelände] | [m ü. NN]                  | [m u. Gelände] |
| Mittelwert (MW) Jahr |                | Mittelwert (MW)            |                |
|                      |                | 452,99                     | 2,81           |
| MW Winterhalbjahr    |                | MW Winterhalbjahre         |                |
|                      |                | 453,03                     | 2,77           |
| MW Sommerhalbjahr    |                | MW Sommerhalbjahre         |                |
|                      |                | 452,95                     | 2,85           |

| Extremwerte           |                |                                  |                |
|-----------------------|----------------|----------------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2023      |                | Gesamtzeitraum 1976 - 2024       |                |
| [m ü. NN]             | [m u. Gelände] | [m ü. NN]                        | [m u. Gelände] |
| höchster Wert (HW)    |                | höchster bekannter Wert (HHW)    |                |
| am 30.11.2022         |                | am 13.04.1994                    |                |
| 452,77                | 3,03           | 454,51                           | 1,29           |
| niedrigster Wert (NW) |                | niedrigster bekannter Wert (NNW) |                |
| am 15.06.2023         |                | am 19.07.1976                    |                |
| 452,65                | 3,15           | 452,60                           | 3,20           |
| HW - NW [m]           |                | HHW - NNW [m]                    |                |
| 0,12                  |                | 1,91                             |                |

\*\* Dieser Wert wurde mehrfach erreicht

GwStand [m ü. NN]



Hinweise:  
 Die angezeigten Messwerte werden aus einer kontinuierlichen Zeitreihe ermittelt und in der Regel für Montag 10:00 Uhr ausgegeben.  
 \* Negative Werte (-) beschreiben Grundwasserstände über Messpunkt bzw. über Gelände.

Erklärung zum Prüfstatus:  
 - = ungeprüfte Messdaten  
 geprüft / QS = Messdatenprüfung ist erfolgt / Qualitätssicherung