

Haupttabelle für Grundwasserstände



Name der Messstelle: Flussraummanagement Vils ZA 18
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): ZA 18
 Messstellen-Nr. im LGD: 42109
 Objektkennzahl: 1131 7342 00212
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Landshut
 Ostwert: 772263,00
 Nordwert: 5389994,97
 Grundwasserleiter:
 Geländehöhe [m ü. NN]: 377,40
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 9,00

Abflussjahr: **2005 bis 2025**

Ausgabedatum: 03.05.2026

| Jahr | Monatsmittelwerte [m ü. NN] | | | | | | | | | | | | Hauptwerte der Abflussjahre [m ü. NN] | | | | | Prüfstatus | | | |
|-------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------------------------------|--------|---------------|--------|------------------|------------|----------------|-------|--------------|
| | Winterhalbjahr | | | | | | Sommerhalbjahr | | | | | | Halbjahr | | Höchster Wert | | Niedrigster Wert | | HW - NW [m] | | |
| | Nov | Dez | Jan | Feb | Mär | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Winter | Sommer | Datum | HW | MW | | | Datum | NW |
| 2005 | | | 375,79 | 375,90 | 375,86 | 375,85 | 375,82 | 375,77 | 375,79 | 375,81 | 375,76 | 375,77 | 375,85 | 375,79 | 13.02.2005 | 376,41 | 375,81 | 08.09.2005 | 375,70 | 0,71 | - |
| 2006 | 375,76 | 375,78 | 375,80 | 375,84 | 376,09 | 375,90 | 375,82 | 375,81 | 375,71 | 375,79 | 375,76 | 375,75 | 375,86 | 375,77 | 28.03.2006 | 376,69 | 375,82 | 28.07.2006 | 375,64 | 1,05 | - |
| 2007 | 375,77 | 375,78 | 375,84 | 375,84 | 375,82 | 375,76 | 375,75 | 375,76 | 375,77 | 375,73 | 375,80 | 375,78 | 375,80 | 375,77 | 20.01.2007 | 376,01 | 375,78 | 06.08.2007 | 375,68 | 0,33 | - |
| 2008 | 375,83 | 375,83 | 375,81 | 375,79 | 375,86 | 375,81 | 375,79 | 375,76 | 375,91 | 375,99 | 375,77 | 375,76 | 375,82 | 375,83 | 13.11.2007 | 376,16 | 375,83 | 01.10.2008 | 375,71 | 0,45 | - |
| 2009 | 375,79 | 375,79 | 375,76 | 375,80 | 375,97 | 375,79 | 375,78 | 375,81 | 375,85 | 375,77 | 375,75 | 375,76 | 375,82 | 375,79 | 02.03.2009 | 376,38 | 375,80 | 01.05.2009 | 375,68 | 0,70 | - |
| 2010 | 375,79 | 375,80 | 375,79 | 375,82 | 375,87 | 375,78 | 375,79 | 375,93 | 375,78 | 375,85 | 375,79 | 375,78 | 375,81 | 375,82 | 05.06.2010 | 376,56 | 375,81 | 17.07.2010 | 375,72 | 0,84 | - |
| 2011 | 375,78 | 375,90 | 375,93 | 375,81 | 375,82 | 375,78 | 375,75 | 375,77 | 375,80 | 375,77 | 375,76 | 375,76 | 375,84 | 375,77 | 14.01.2011 | 376,71 | 375,80 | 24.05.2011 | 375,71 | 1,00 | - |
| 2012 | 375,74 | 375,80 | 375,91 | 375,80 | 375,80 | 375,78 | 375,74 | 375,83 | 375,76 | 375,77 | 375,79 | 375,77 | 375,80 | 375,78 | 22.01.2012 | 376,18 | 375,79 | 15.08.2012 | 375,70 | 0,48 | - |
| 2013 | 375,78 | 375,90 | 375,87 | 375,95 | 375,82 | 375,80 | 375,82 | 375,90 | 375,76 | 375,75 | 375,79 | 375,80 | 375,85 | 375,80 | 02.02.2013 | 376,35 | 375,83 | 06.08.2013 | 375,69 | 0,66 | - |
| 2014 | 375,81 | 375,78 | 375,79 | 375,79 | 375,78 | 375,76 | 375,78 | 375,74 | 375,76 | 375,78 | 375,79 | 375,88 | 375,79 | 375,79 | 23.10.2014 | 376,22 | 375,79 | 04.07.2014 | 375,68 | 0,54 | - |
| 2015 | 375,86 | 375,83 | 375,92 | 375,83 | 375,83 | 375,83 | 375,89 | 375,82 | 375,70 | 375,67 | 375,69 | 375,76 | 375,85 | 375,76 | 11.01.2015 | 376,18 | 375,80 | 14.08.2015 | 375,62 | 0,56 | - |
| 2016 | 375,77 | 375,77 | 375,80 | 375,88 | 375,85 | 375,78 | 375,78 | 375,84 | 375,80 | 375,77 | 375,78 | 375,77 | 375,81 | 375,79 | 04.03.2016 | 376,13 | 375,80 | 15.09.2016 | 375,69 | 0,44 | - |
| 2017 | 375,83 | 375,77 | 375,77 | | | | | | | | | | | | 18.11.2016 | 375,98 | | 02.01.2017 | 375,74 | 0,24 | - |
| 2018 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - |
| 2019 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - |
| 2020 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - |
| 2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - |
| 2022 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - |
| 2023 | 375,87 | 375,88 | 375,82 | 375,88 | 375,79 | 375,85 | 375,87 | 375,70 | 375,69 | 375,78 | 375,78 | 375,76 | 375,85 | 375,77 | 04.02.2023 | 376,32 | 375,81 | 24.07.2023 | 375,63 | 0,69 | - |
| 2024 | 375,96 | 376,12 | 375,98 | 375,94 | 375,90 | 375,87 | 375,86 | 375,94 | 375,84 | 375,82 | 376,01 | 375,91 | 375,96 | 375,90 | 13.12.2023 | 376,62 | 375,93 | 13.08.2024 | 375,74 | 0,88 | geprüft / QS |
| 2025 | 375,84 | 375,88 | 375,89 | 375,83 | 375,82 | 375,81 | 375,78 | 375,81 | 375,81 | 375,82 | 375,78 | 375,78 | 375,85 | 375,80 | 11.01.2025 | 376,13 | 375,82 | 02.07.2025 | 375,72 | 0,41 | geprüft / QS |
| Jahresbezug | Langjährige Monatsmittelwerte [m ü. NN] | | | | | | | | | | | | Langjährige Hauptwerte [m ü. NN] | | | | | | | | |
| 2006/2010 | 375,79 | 375,80 | 375,80 | 375,82 | 375,92 | 375,81 | 375,79 | 375,81 | 375,81 | 375,82 | 375,77 | 375,77 | 375,82 | 375,79 | 28.03.2006 | 376,69 | 375,81 | 28.07.2006 | 375,64 | 1,05 | - |
| 2011/2020 | 375,80 | 375,82 | 375,86 | 375,84 | 375,82 | 375,79 | 375,79 | 375,81 | 375,76 | 375,75 | 375,77 | 375,79 | 375,82 | 375,78 | 14.01.2011 | 376,71 | 375,80 | 14.08.2015 | 375,62 | 1,09 | - |
| 2021/2025 | 375,89 | 375,96 | 375,90 | 375,88 | 375,84 | 375,84 | 375,84 | 375,82 | 375,78 | 375,81 | 375,86 | 375,82 | 375,89 | 375,82 | 13.12.2023 | 376,62 | 375,85 | 24.07.2023 | 375,63 | 1,00 | - |
| 2006/2025 | 375,81 | 375,84 | 375,85 | 375,84 | 375,86 | 375,81 | 375,80 | 375,81 | 375,78 | 375,79 | 375,79 | 375,79 | 375,84 | 375,79 | 14.01.2011 | 376,71 | 375,81 | 24.07.2023 | 375,62 | 1,09 | - |

Name im LGD: ZA 18
 Messstellen-Nr. im LGD: 42109
 Objektkennzahl: 1131 7342 00212
 Abflussjahr: 2005 bis 2025

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten