

Haupttabelle für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Oberdorfen T 14f
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Oberdorfen T 14f
 Messstellen-Nr. im LGD: 14124
 Objektkennzahl: 1131 7738 00358
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt München
 Ostwert: 731084,57
 Nordwert: 5349622,68
 Grundwasserleiter: Obere Süßwassermolasse
 Geländehöhe [m ü. NN]: 459,05
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 105,00

Abflussjahr: **2003 bis 2023**
 Ausgabedatum: 22.04.2024

| Jahr | Monatsmittelwerte [m ü. NN] | | | | | | | | | | | | Hauptwerte der Abflussjahre [m ü. NN] | | | | | Prüfstatus | | | |
|-------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------------------------------|--------|---------------|------------|------------------|------------|----------------|-------|--------------|
| | Winterhalbjahr | | | | | | Sommerhalbjahr | | | | | | Halbjahr | | Höchster Wert | Mittelwert | Niedrigster Wert | | HW - NW [m] | | |
| | Nov | Dez | Jan | Feb | Mär | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Winter | Sommer | Datum | HW | MW | | | Datum | NW |
| 2003 | | | | | | | 444,79 | 444,73 | 444,63 | 444,51 | 444,47 | 444,55 | | 444,61 | 25.05.2003 | 444,81 | | 04.09.2003 | 444,43 | 0,38 | - |
| 2004 | 444,55 | 444,55 | 444,62 | 444,63 | 444,64 | 444,64 | 444,58 | 444,52 | 444,49 | 444,42 | 444,38 | 444,42 | 444,61 | 444,47 | 29.02.2004 | 444,68 | 444,54 | 09.09.2004 | 444,35 | 0,33 | geprüft / QS |
| 2005 | 444,44 | | 444,48 | 444,52 | 444,53 | 444,53 | 444,52 | 444,49 | 444,49 | 444,50 | 444,51 | 444,53 | 444,50 | 444,51 | 12.02.2005 | 444,59 | 444,50 | 05.11.2004 | 444,41 | 0,18 | geprüft / QS |
| 2006 | 444,54 | 444,54 | 444,55 | 444,58 | 444,64 | 444,64 | 444,60 | 444,57 | 444,46 | 444,42 | 444,45 | 444,46 | 444,58 | 444,49 | 10.03.2006 | 444,71 | 444,54 | 31.07.2006 | 444,38 | 0,33 | geprüft / QS |
| 2007 | 444,46 | 444,48 | 444,51 | 444,55 | 444,55 | 444,49 | 444,40 | 444,37 | 444,34 | 444,33 | 444,36 | 444,38 | 444,51 | 444,36 | 01.03.2007 | 444,61 | 444,44 | 26.08.2007 | 444,29 | 0,32 | geprüft / QS |
| 2008 | 444,43 | 444,47 | 444,50 | 444,49 | 444,56 | 444,55 | 444,48 | 444,42 | 444,37 | 444,36 | 444,35 | 444,35 | 444,50 | 444,39 | 21.03.2008 | 444,65 | 444,44 | 11.10.2008 | 444,30 | 0,35 | geprüft / QS |
| 2009 | 444,39 | 444,41 | 444,44 | 444,45 | 444,45 | 444,51 | 444,47 | 444,48 | 444,52 | 444,51 | 444,50 | 444,51 | 444,44 | 444,50 | 22.10.2009 | 444,56 | 444,47 | 09.11.2008 | 444,34 | 0,22 | geprüft / QS |
| 2010 | 444,57 | 444,58 | 444,60 | 444,68 | 444,65 | 444,59 | 444,58 | 444,61 | 444,55 | 444,62 | 444,64 | 444,65 | 444,61 | 444,61 | 19.02.2010 | 444,75 | 444,61 | 01.11.2009 | 444,49 | 0,26 | geprüft / QS |
| 2011 | 444,70 | 444,75 | 444,76 | 444,79 | 444,77 | 444,72 | 444,65 | 444,62 | 444,64 | 444,63 | 444,60 | 444,60 | 444,75 | 444,62 | 17.02.2011 | 444,84 | 444,68 | 27.09.2011 | 444,57 | 0,28 | geprüft / QS |
| 2012 | 444,60 | 444,63 | 444,66 | 444,67 | 444,64 | 444,68 | 444,59 | 444,58 | 444,55 | 444,54 | 444,57 | 444,60 | 444,64 | 444,57 | 15.02.2012 | 444,73 | 444,61 | 20.08.2012 | 444,51 | 0,22 | geprüft / QS |
| 2013 | 444,61 | 444,65 | 444,70 | 444,77 | 444,82 | 444,80 | 444,78 | 444,78 | 444,68 | 444,56 | 444,60 | 444,62 | 444,72 | 444,67 | 18.03.2013 | 444,86 | 444,70 | 20.08.2013 | 444,51 | 0,35 | geprüft / QS |
| 2014 | 444,66 | 444,69 | 444,74 | 444,75 | 444,72 | 444,65 | 444,60 | 444,52 | 444,46 | 444,46 | 444,46 | 444,43 | 444,70 | 444,49 | 10.02.2014 | 444,80 | 444,60 | 02.10.2014 | 444,40 | 0,40 | geprüft / QS |
| 2015 | 444,49 | 444,50 | 444,54 | 444,57 | 444,54 | 444,51 | 444,52 | 444,48 | 444,38 | 444,26 | 444,21 | 444,24 | 444,52 | 444,35 | 30.01.2015 | 444,68 | 444,44 | 30.09.2015 | 444,17 | 0,51 | geprüft / QS |
| 2016 | 444,25 | 444,25 | 444,33 | 444,37 | 444,38 | 444,35 | 444,32 | 444,32 | 444,28 | 444,30 | 444,28 | 444,29 | 444,32 | 444,30 | 05.03.2016 | 444,44 | 444,31 | 10.12.2015 | 444,22 | 0,22 | geprüft / QS |
| 2017 | 444,33 | 444,29 | 444,32 | 444,33 | 444,35 | 444,31 | 444,31 | 444,22 | 444,13 | 444,14 | 444,18 | 444,09 | 444,32 | 444,18 | 23.03.2017 | 444,40 | 444,25 | 26.10.2017 | 443,99 | 0,41 | geprüft / QS |
| 2018 | 444,15 | 444,23 | 444,31 | 444,35 | 444,39 | 444,31 | 444,16 | 444,10 | 444,05 | 443,93 | 443,93 | 443,96 | 444,29 | 444,02 | 06.03.2018 | 444,43 | 444,16 | 21.08.2018 | 443,89 | 0,54 | geprüft / QS |
| 2019 | 444,01 | 444,07 | 444,18 | 444,22 | 444,26 | 444,22 | 444,19 | 444,15 | 444,08 | 444,03 | 444,01 | 444,03 | 444,16 | 444,08 | 17.03.2019 | 444,31 | 444,12 | 14.11.2018 | 443,96 | 0,35 | geprüft / QS |
| 2020 | 444,08 | 444,06 | 444,04 | 444,06 | 444,07 | 443,99 | 443,93 | 443,90 | 443,88 | 443,88 | 443,88 | 443,95 | 444,05 | 443,90 | 06.03.2020 | 444,14 | 443,98 | 27.08.2020 | 443,85 | 0,29 | geprüft / QS |
| 2021 | 443,97 | 444,03 | 444,06 | 444,06 | 444,05 | 443,99 | 444,00 | 443,94 | 443,90 | 443,93 | 443,99 | 444,02 | 444,03 | 443,96 | 08.02.2021 | 444,12 | 444,00 | 22.07.2021 | 443,86 | 0,26 | geprüft / QS |
| 2022 | 444,07 | 444,10 | 444,12 | 444,16 | 444,14 | 444,12 | 444,06 | 444,03 | 443,95 | 443,87 | 443,90 | 443,94 | 444,12 | 443,96 | 21.02.2022 | 444,22 | 444,04 | 10.08.2022 | 443,84 | 0,37 | geprüft / QS |
| 2023 | 444,00 | 444,05 | 444,09 | 444,09 | 444,11 | 444,05 | 444,05 | 443,96 | 443,87 | 443,88 | 443,91 | 443,92 | 444,06 | 443,93 | 17.01.2023 | 444,18 | 444,00 | 22.07.2023 | 443,84 | 0,34 | - |
| Jahresbezug | Langjährige Monatsmittelwerte [m ü. NN] | | | | | | | | | | | | Langjährige Hauptwerte [m ü. NN] | | | | | | | | |
| 2004/2010 | 444,48 | 444,50 | 444,53 | 444,56 | 444,57 | 444,57 | 444,52 | 444,49 | 444,46 | 444,45 | 444,46 | 444,47 | 444,54 | 444,48 | 19.02.2010 | 444,75 | 444,51 | 11.10.2008 | 444,29 | 0,46 | geprüft / QS |
| 2011/2020 | 444,39 | 444,41 | 444,46 | 444,49 | 444,49 | 444,45 | 444,41 | 444,37 | 444,31 | 444,27 | 444,27 | 444,28 | 444,45 | 444,32 | 18.03.2013 | 444,86 | 444,38 | 27.08.2020 | 443,85 | 1,01 | geprüft / QS |
| 2021/2023 | 444,01 | 444,06 | 444,09 | 444,10 | 444,10 | 444,05 | 444,04 | 443,98 | 443,91 | 443,89 | 443,93 | 443,96 | 444,07 | 443,95 | 21.02.2022 | 444,22 | 444,01 | 22.07.2023 | 443,84 | 0,38 | - |
| 2004/2023 | 444,36 | 444,39 | 444,43 | 444,45 | 444,46 | 444,43 | 444,39 | 444,35 | 444,30 | 444,28 | 444,29 | 444,30 | 444,42 | 444,32 | 18.03.2013 | 444,86 | 444,37 | 22.07.2023 | 443,84 | 1,02 | - |

Name im LGD: Oberdorfen T 14f
 Messstellen-Nr. im LGD: 14124
 Objektkennzahl: 1131 7738 00358
 Abflussjahr: 2003 bis 2023

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten