

Haupttabelle für Grundwasserstände

Name der Messstelle: OFFINGEN 947
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): OFFINGEN 947
 Messstellen-Nr. im LGD: 9191
 Objektkennzahl: 1131 7528 00054
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Donauwörth
 Ostwert: 600754,20
 Nordwert: 5369850,59
 Grundwasserleiter:
 Gelände Höhe [m ü. NN]: 445,70
 Sohltiefe [m u. Gelände]: ---

Bayerisches Landesamt für
Umwelt



Abflussjahre: 1983 bis 2015
Ausgabedatum: 12.12.2024

| Jahr | Monatsmittelwerte [m ü. NN] | | | | | | | | | | | | Hauptwerte der Abflussjahre [m ü. NN] | | | | | | | Prüfstatus | | |
|------|-----------------------------|--------|--------|--------|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------------------------------|--------|---------------|------------|------------|------------------|------------|--------------|--------------|--------------|
| | Winterhalbjahr | | | | Sommerhalbjahr | | | | | | | | Halbjahr | | Höchster Wert | | Mittelwert | Niedrigster Wert | | HW - NW | | |
| | Nov | Dez | Jan | Feb | Mär | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Winter | Sommer | Datum | HW | MW | Datum | NW | [m] | | |
| 1983 | | | | | 436,36 | 436,37 | 436,34 | 436,24 | 436,13 | 435,98 | 435,85 | 435,73 | | 436,04 | 18.04.1983 | 436,40 | 436,12 | 01.11.1983 | 435,67 | 0,73 | - | |
| 1984 | 435,63 | 435,54 | 435,48 | 435,40 | 435,38 | 435,31 | 435,28 | 435,19 | 435,12 | 435,05 | 435,05 | 434,96 | 435,46 | 435,11 | 27.11.1983 | 435,79 | 435,28 | 28.10.1984 | 434,87 | 0,92 | geprüft / QS | |
| 1985 | 434,95 | 434,85 | 434,88 | 434,79 | 434,83 | 434,83 | 434,83 | 434,75 | 434,69 | 434,59 | 434,48 | 434,35 | 434,85 | 434,61 | 16.11.1984 | 435,05 | 434,73 | 23.10.1985 | 434,29 | 0,76 | geprüft / QS | |
| 1986 | 434,31 | 434,20 | 434,18 | 434,12 | 434,07 | 434,06 | 434,03 | 434,08 | 434,07 | 434,06 | 434,07 | 434,12 | 434,16 | 434,07 | 05.11.1985 | 434,47 | 434,11 | 25.05.1986 | 433,97 | 0,50 | geprüft / QS | |
| 1987 | 434,16 | 434,37 | 434,85 | 431,32 | | | 427,96 | 432,38 | 433,70 | 434,32 | 434,73 | 434,94 | 435,10 | 432,53 | 434,19 | 12.10.1987 | 435,16 | 433,44 | 02.04.1987 | 424,90 | 10,26 | geprüft / QS |
| 1988 | 435,19 | 435,16 | 435,13 | 435,07 | 435,00 | 434,96 | 435,04 | 435,10 | 435,11 | 435,11 | 435,02 | 435,02 | 435,08 | 435,07 | 25.11.1987 | 435,35 | 435,08 | 14.04.1988 | 434,87 | 0,48 | geprüft / QS | |
| 1989 | 434,86 | 434,77 | 434,70 | 434,71 | 434,65 | 434,63 | 434,56 | 433,58 | 431,36 | 429,89 | 429,45 | 428,83 | 434,72 | 431,28 | 26.02.1989 | 434,98 | 433,00 | 01.11.1989 | 428,54 | 6,44 | geprüft / QS | |
| 1990 | 428,37 | 427,70 | 427,12 | 426,81 | 426,28 | 425,89 | 425,02 | 425,72 | 425,92 | 425,51 | 425,93 | 426,34 | 427,03 | 425,74 | 03.11.1989 | 428,69 | 426,38 | 21.05.1990 | 424,21 | 4,48 | geprüft / QS | |
| 1991 | 426,53 | 426,49 | 426,79 | 427,16 | 427,24 | 427,24 | 427,04 | 426,86 | 426,48 | 426,23 | 425,68 | 426,20 | 426,91 | 426,42 | 02.04.1991 | 427,55 | 426,66 | 22.09.1991 | 425,17 | 2,38 | geprüft / QS | |
| 1992 | 426,22 | 426,21 | 426,30 | 426,32 | 426,33 | 426,20 | 425,60 | 424,94 | 424,43 | 424,28 | 424,55 | 424,81 | 426,26 | 424,77 | 30.03.1992 | 426,67 | 425,52 | 03.08.1992 | 423,90 | 2,77 | geprüft / QS | |
| 1993 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | geprüft / QS | | |
| 1994 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | geprüft / QS | | |
| 1995 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | geprüft / QS | | |
| 1996 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | geprüft / QS | | |
| 1997 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | geprüft / QS | | |
| 1998 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | geprüft / QS | | |
| 1999 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | geprüft / QS | | |
| 2000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | geprüft / QS | | |
| 2001 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | geprüft / QS | | |
| 2002 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | geprüft / QS | | |
| 2003 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | geprüft / QS | | |
| 2004 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | geprüft / QS | | |
| 2005 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | geprüft / QS | | |
| 2006 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | geprüft / QS | | |
| 2007 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | geprüft / QS | | |
| 2008 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | geprüft / QS | | |
| 2009 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | geprüft / QS | | |

Name im LGD: OFFINGEN
 Messstellen-Nr. im LGD: 9191
 Objektkennzahl: 1131 7528 00054
 Abflussjahre: 1983 bis 2015

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten

Seite 1 von 2

Haupttabelle für Grundwasserstände

Name der Messstelle: OFFINGEN 947
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): OFFINGEN 947
 Messstellen-Nr. im LGD: 9191
 Objektkennzahl: 1131 7528 00054
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Donauwörth
 Ostwert: 600754,20
 Nordwert: 5369850,59
 Grundwasserleiter:
 Gelände Höhe [m ü. NN]: 445,70
 Sohltiefe [m u. Gelände]: ---

Bayerisches Landesamt für
Umwelt



Abflussjahre: 1983 bis 2015
Ausgabedatum: 12.12.2024

| Jahr | Monatsmittelwerte [m ü. NN] | | | | | | | | | | Hauptwerte der Abflussjahre [m ü. NN] | | | | | | | Prüfstatus | | | |
|-------------|---|--------|--------|--------|--------|----------------|--------|--------|--------|--------|---------------------------------------|--------|---------------|------------|------------|------------------|--------|------------|--------|--------------|--------------|
| | Winterhalbjahr | | | | | Sommerhalbjahr | | | | | Halbjahr | | Höchster Wert | | Mittelwert | Niedrigster Wert | | HW - NW | | | |
| | Nov | Dez | Jan | Feb | Mär | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Winter | Sommer | Datum | HW | MW | Datum | NW | [m] | |
| 2010 | | | | | 418,38 | | | | | | | | | 01.04.2010 | 418,40 | | | 01.03.2010 | 418,36 | 0,04 | |
| 2011 | | | | | 418,62 | | | | | | | | | 09.03.2011 | 418,66 | | | 01.04.2011 | 418,56 | 0,10 | |
| 2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | geprüft / QS | |
| 2013 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | geprüft / QS | |
| 2014 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | geprüft / QS | |
| 2015 | | | | | | | | | | | | | | 01.01.2015 | 412,71 | | | 29.01.2015 | 412,59 | 0,12 | - |
| Jahresbezug | Langjährige Monatsmittelwerte [m ü. NN] | | | | | | | | | | Langjährige Hauptwerte [m ü. NN] | | | | | | | | | | |
| 1984/1990 | 433,92 | 433,80 | 433,76 | 433,17 | 433,37 | 432,52 | 433,02 | 433,16 | 432,94 | 432,71 | 432,71 | 432,67 | 433,40 | 432,87 | 27.11.1983 | 435,79 | 433,15 | 21.05.1990 | 424,21 | 11,58 | geprüft / QS |
| 1991/2000 | 426,38 | 426,35 | 426,54 | 426,74 | 426,78 | 426,72 | 426,32 | 425,90 | 425,46 | 425,25 | 425,11 | 425,51 | 426,59 | 425,59 | 02.04.1991 | 427,55 | 426,09 | 03.08.1992 | 423,90 | 3,65 | geprüft / QS |
| 2001/2010 | | | | | 418,38 | 417,43 | | | | | | | | | 01.04.2010 | 418,40 | | 08.04.2008 | 417,42 | 0,98 | geprüft / QS |
| 2011/2014 | | | | | 418,62 | | | | | | | | | | 09.03.2011 | 418,66 | | 01.04.2011 | 418,56 | 0,10 | geprüft / QS |
| 1984/2014 | 432,25 | 432,14 | 432,16 | 431,74 | 429,08 | 429,85 | 431,53 | 431,55 | 431,28 | 431,05 | 431,02 | 431,08 | 431,89 | 431,25 | 27.11.1983 | 435,79 | 431,58 | 08.04.2008 | 417,42 | 18,37 | geprüft / QS |

Name im LGD: OFFINGEN
 Messstellen-Nr. im LGD: 947
 Objektkennzahl: 1131 7528 00054
 Abflussjahre: 1983 bis 2015

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten