

| Ableseung Tag/Monat/Jahr | Stauhöhe am Pegel [cm] | Bemerkungen |
|-----------------------------|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| 17.06.2019 | 62 | gem. am Hilfspegel |
| 10.06.2019 | 63 | gem. am Hilfspegel |
| 03.06.2019 | 60 | gem. am Hilfspegel |
| 27.05.2019 | 62 | gem. am Hilfspegel |
| 20.05.2019 | 60 | gem. am Hilfspegel |
| 13.05.2019 | 60 | gem. am Hilfspegel |
| 06.05.2019 | 61 | gem. am Hilfspegel |
| 29.04.2019 | 62 | gem. am Hilfspegel |
| 22.04.2019 | 64 | gem. am Hilfspegel |
| 15.04.2019 | 65 | gem. am Hilfspegel |
| 08.04.2019 | 66 | gem. am Hilfspegel |
| 01.04.2019 | 67 | gem. am Hilfspegel |
| 25.03.2019 | 67 | gem. am Hilfspegel |
| 18.03.2019 | 66 | gem. am Hilfspegel |
| 11.03.2019 | 63 | gem. am Hilfspegel |
| 04.03.2019 | 60 | gem. am Hilfspegel |
| 25.02.2019 | 60 | gem. am Hilfspegel |
| 18.02.2019 | 60 | gem. am Hilfspegel |
| 11.02.2019 | 59 | gem. am Hilfspegel |
| 04.02.2019 | 58 | gem. am Hilfspegel |
| 28.01.2019 | 58 | gem. am Hilfspegel |
| 21.01.2019 | 56 | gem. am Hilfspegel |
| 14.01.2019 | 54 | gem. am Hilfspegel |
| 07.01.2019 | 52 | gem. am Hilfspegel |
| | | |
| | | |
| 31.12.2018 | 51 | gem. am Hilfspegel |
| 24.12.2018 | 49 | gem. am Hilfspegel |
| 17.12.2018 | 48 | gem. am Hilfspegel |
| 10.12.2018 | 47 | gem. am Hilfspegel |
| 03.12.2018 | 46 | gem. am Hilfspegel |
| 26.11.2018 | 46 | gem. am Hilfspegel |
| 19.11.2018 | 47 | gem. am Hilfspegel |
| 12.11.2018 | 46 | gem. am Hilfspegel |
| 05.11.2018 | 47 | gem. am Hilfspegel |
| 29.10.2018 | 48 | gem. am Hilfspegel; am 29.10.2018 wurde ein neuer Hilfspegel vom LfU errichtet |
| 22.10.2018 | ca. 49 | nicht messbar, Hilfspegel steht frei |
| 15.10.2018 | ca. 50 | nicht messbar, Hilfspegel steht frei |
| 08.10.2018 | ca. 51 | nicht messbar, Hilfspegel steht frei |
| 01.10.2018 | ca. 54 | nicht messbar, Hilfspegel steht frei |
| 24.09.2018 | ca. 56 | nicht messbar, Hilfspegel steht frei |
| 17.09.2018 | ca. 57 | nicht messbar, Hilfspegel steht frei |
| 10.09.2018 | ca. 59 | nicht messbar, Hilfspegel steht frei |
| 03.09.2018 | 60 | gem. am Hilfspegel |
| 27.08.2018 | 62 | gem. am Hilfspegel |
| 20.08.2018 | 67 | gem. am Hilfspegel |
| 13.08.2018 | 71 | gem. am Hilfspegel |
| 06.08.2018 | 74 | gem. am Hilfspegel |
| 31.07.2018 | 77 | gem. am Hilfspegel |
| 23.07.2018 | 78 | gem. am Hilfspegel |
| 16.07.2018 | 80 | gem. am Hilfspegel |
| 09.07.2018 | 78 | gem. am Hilfspegel |
| 02.07.2018 | 81 | gem. am Hilfspegel |
| 25.06.2018 | 85 | gem. am Hilfspegel |
| 18.06.2018 | 89 | gem. am Hilfspegel |
| 11.06.2018 | 93 | gem. am Hilfspegel |
| 04.06.2018 | 96 | gem. am Hilfspegel |
| 28.05.2018 | 98 | gem. am Hilfspegel |
| 21.05.2018 | 100 | gem. am Pegel |
| 14.05.2018 | 103 | gem. am Pegel |
| 07.05.2018 | 104 | gem. am Pegel |
| 30.04.2018 | 105 | gem. am Pegel |
| 23.04.2018 | 106 | gem. am Pegel |
| 16.04.2018 | 106 | gem. am Pegel |
| 09.04.2018 | 105 | gem. am Pegel |
| 02.04.2018 | 103 | gem. am Pegel |
| 26.03.2018 | 101 | gem. am Hilfspegel |
| 19.03.2018 | 101 | gem. am Hilfspegel |
| 12.03.2018 | 99 | gem. am Hilfspegel |
| 05.03.2018 | 97 | gem. am Hilfspegel |
| 26.02.2018 | 98 | gem. am Hilfspegel |
| 19.02.2018 | 98 | gem. am Hilfspegel |
| 12.02.2018 | 98 | gem. am Hilfspegel |
| 05.02.2018 | 98 | gem. am Hilfspegel |
| 29.01.2018 | 96 | gem. am Hilfspegel |
| 22.01.2018 | 94 | gem. am Hilfspegel |
| 15.01.2018 | 92 | gem. am Hilfspegel |
| 08.01.2018 | 91 | gem. am Hilfspegel |
| | | |
| | | |
| 27.12.2017 | 88 | gem. am Hilfspegel |
| 18.12.2017 | 87 | gem. am Hilfspegel |
| 11.12.2017 | 85 | gem. am Hilfspegel |
| 04.12.2017 | 84 | gem. am Hilfspegel |
| 27.11.2017 | 83 | gem. am Hilfspegel |
| 20.11.2017 | 82 | gem. am Hilfspegel |
| 13.11.2017 | 82 | gem. am Hilfspegel |
| 06.11.2017 | 82 | gem. am Hilfspegel |
| 30.10.2017 | 80 | gem. am Hilfspegel |
| 23.10.2017 | 78 | gem. am Hilfspegel |
| 16.10.2017 | 77 | gem. am Hilfspegel |
| 09.10.2017 | 77 | gem. am Hilfspegel |
| 02.10.2017 | 76 | gem. am Hilfspegel |

| Ablesung Tag/Monat/Jahr | Stauhöhe am Pegel [cm] | Bemerkungen |
|----------------------------|---------------------------|--------------------------------------|
| 11.06.2012 | 144 | |
| 08.05.2012 | 152 | |
| 04.04.2012 | 152 | |
| 26.03.2012 | 152 | |
| 07.03.2012 | 154 | |
| 03.02.2012 | 155 | |
| 18.01.2012 | 155 | |
| 11.01.2012 | 153 | |
| 05.01.2012 | 154 | Stau um 6cm abgesenkt auf ca. 142 cm |
| 02.01.2012 | 152 | |
| | | |
| | | |
| 19.12.2011 | 146 | |
| 07.12.2011 | 146 | |
| 23.11.2011 | 146 | |
| 16.11.2011 | 146 | |
| 27.10.2011 | 148 | |
| 05.10.2011 | 148 | |
| 21.09.2011 | 152 | |
| 25.08.2011 | 153 | |
| 11.08.2011 | 154 | |
| 08.08.2011 | 155 | |
| 04.08.2011 | 157 | |
| 03.08.2011 | 157 | |
| 02.08.2011 | 158 | Stau um ca. 2cm abgesenkt auf 148 cm |
| 01.08.2011 | 158 | |
| 24.07.2011 | 153 | |
| 08.07.2011 | 145 | |
| 05.06.2011 | 146 | |
| 14.05.2011 | 146 | |
| 09.05.2011 | 148 | |
| 02.05.2011 | 149 | |
| 25.04.2011 | 150 | |
| 18.04.2011 | 152 | |
| 11.04.2011 | 152 | |
| 31.03.2011 | 152 | |
| 24.03.2011 | 153 | |
| 21.03.2011 | 153 | |
| 08.03.2011 | 150 | |
| 17.02.2011 | 152,5 | |
| 14.02.2011 | 153 | |
| 11.02.2011 | 154 | |
| 10.02.2011 | 154 | |
| 09.02.2011 | 154 | |
| 08.02.2011 | 154 | |
| 07.02.2011 | 153 | |
| 03.02.2011 | 150 | |
| 02.02.2011 | 150 | |
| 18.01.2011 | 149 | |
| | | |
| | | |
| | | |
| 10.12.2010 | 135 | |
| 30.11.2010 | 133 | |
| 01.11.2010 | 122,5 | |
| 13.10.2010 | 124 | |
| 22.09.2010 | 124 | |
| 10.08.2010 | 118 | |
| 26.07.2010 | 120 | |
| 13.07.2010 | 120 | |
| 10.06.2010 | 132 | |
| 03.06.2010 | 134 | |
| 02.05.2010 | 125 | |
| 12.04.2010 | 127 | |
| 30.03.2010 | 128 | |
| | | |
| | | |
| | | |
| 28.12.2009 | 116 | |
| 13.11.2009 | 112 | |
| 28.09.2009 | 110 | |
| 26.08.2009 | 114 | |
| 30.07.2009 | 117 | |
| 16.07.2009 | 117 | |
| 26.06.2009 | 117 | |
| 22.06.2009 | 117 | |
| 15.05.2009 | 114 | |
| 29.04.2009 | 116 | |
| 15.04.2009 | 119 | |
| 30.03.2009 | 121 | |
| 17.03.2009 | 120 | |
| | | |
| | | |