

Nitrat im Grundwasser Ackerstandorte, Grünflächen und Siedlungsbereiche

Ackerstandorte

| | | | | | | | | | | |
|-------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Probenbezeichnung | LE-024 | VK-020 | HL-018 | LF-007 | ST-016 | MA-015 | MA-021 | WE-005 | WE-006 | TI-007 |
| Probennahmedatum | 11.01.2016 | 26.01.2016 | 27.01.2016 | 03.02.2016 | 04.02.2016 | 04.02.2016 | 04.02.2016 | 08.02.2016 | 08.02.2016 | 08.02.2016 |
| Nitrat mg/l | 112 | 124 | <2,2 | 47,4 | 16,1 | 88,2 | 36,3 | 128 | 66 | 60,7 |

Grünfläche

| | | | | | | | | | | |
|-------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Probenbezeichnung | RA-008 | LA-019 | LA-031 | WI-039 | WT-066 | ST-003 | SA-010 | RI-034 | QU-032 | BI-018 |
| Probennahmedatum | 04.01.2016 | 11.01.2016 | 11.01.2016 | 25.01.2016 | 26.01.2016 | 03.02.2016 | 10.02.2016 | 10.02.2016 | 08.02.2016 | 04.05.2016 |
| Nitrat mg/l | <2,2 | <2,2 | 12,3 | 13,7 | 3,72 | 6,29 | <2,2 | <2,2 | 49,6 | 8,82 |

Siedlungsbereich

| | | | | | | | | | | |
|-------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Probenbezeichnung | LA-022 | WI-203 | WI-014 | BI-006 | IN-085 | IN-096 | ME-003 | RH-045 | QU-005 | HA-024 |
| Probennahmedatum | 11.01.2016 | 25.01.2016 | 25.01.2016 | 27.01.2016 | 22.02.2016 | 22.02.2016 | 23.02.2016 | 10.02.2016 | 08.02.2016 | 29.02.2016 |
| Nitrat mg/l | 32,5 | 3,68 | 32,3 | <2,2 | <2,2 | 60,2 | 14,6 | 23,7 | 29,9 | 19,2 |

Nitrat im Grundwasser Landesmessstellen (Jahresmittelwerte mg/l)

| | Leiferde (BS) I | Timmerlah I | RA-004 | Riddagshausen | MB77 |
|------|-----------------|-------------|--------|---------------|------|
| 2005 | 93 | 70,8 | | 7,02 | |
| 2006 | 115 | 70,8 | | 17,9 | |
| 2007 | 84,1 | 77,5 | 10,7 | 12 | 2,14 |
| 2008 | 142 | 88,5 | 14,6 | 25 | 30,3 |
| 2009 | 70,8 | 77,5 | 7,08 | 16,2 | 31,9 |
| 2010 | 146 | 77,5 | 9,3 | 73,1 | 19 |
| 2011 | 115 | 84,1 | 2,61 | 35 | 19,4 |
| 2012 | 128 | 81,9 | 20,8 | 21,5 | 19,5 |
| 2013 | 146 | 86,3 | 3,98 | 32,3 | 14,4 |
| 2014 | 120 | 88,5 | 3,1 | 58 | 17,2 |