

So viel mineralischer Stickstoff wurde Mitte Dezember 2011 durch die LUFA Münster gemessen

| Standort, Bodenart, Ackerzahl | Derzeitiger Anbau | Vorfrucht | Nmin (NO3-N + NH4-N) | | | | | |
|-------------------------------------|----------------------|-------------|----------------------|----------|-----------|------------|------------|-----------|
| | | | Dezember | | | | | November |
| | | | 0 - 90 cm | NH4 ges. | 0 - 30 cm | 30 - 60 cm | 60 - 90 cm | 0 - 90 cm |
| Hopsten, S, 20 | W-Gerste | CCM - Mais | 49 | 0 | 13 | 25 | 11 | 57 |
| Versmold, S, 25 | W-Gerste | CCM-Mais | 20 | 0 | 7 | 5 | 8 | 37 |
| Dorsten, S, 26 | W-Gerste | Silomais | 69 | 0 | 17 | 36 | 16 | 47 |
| Essen-Kettwig, sL, uL, L, 70 | W-Gerste | W-Triticale | 31 | 0 | 8 | 9 | 14 | 92 |
| Beckrath, sL, uL, L, | W-Gerste | W-Weizen | 77 | 0 | 18 | 26 | 33 | 98 |
| Buir, sL, uL, L, | W-Gerste | W-Weizen | 24 | 0 | 8 | 10 | 6 | 34 |
| Möhnese, sL, uL, L, 55 | W-Gerste | W-Weizen | 17 | 0 | 9 | 8 | - | 20 |
| Greven, IS,sU, 38 | W-Gerste | W-Weizen | 35 | 0 | 3 | 9 | 23 | 63 |
| Erwitte, sL, uL, L, 61 | W-Gerste | W-Weizen | 91 | 0 | 20 | 47 | 24 | 109 |
| Marienberg, S, 22 | W-Gerste | W-Weizen | 40 | 0 | 8 | 12 | 20 | 65 |
| Dülmen, sL, uL, L, 45 | W-Gerste | W-Weizen | 48 | 0 | 18 | 40 | - | 76 |
| Neukirchen-Vluyn, sL, uL, L, 68 | W-Gerste | W-Weizen | 54 | 0 | 11 | 18 | 25 | 57 |
| Marsberg, sL, uL, L, 40 | W-Gerste | W-Weizen | 41 | 0 | 14 | 18 | 9 | 54 |
| Zülpich, sL, uL, L, 82 | W-Gerste | W-Weizen | 39 | 0 | 16 | 17 | 6 | 74 |
| Mettingen, IS,sU, 30 | W-Gerste | ZF-Senf | 138 | 0 | 15 | 56 | 67 | 102 |
| Coesfeld-Flamschen, S, 17 | W-Triticale | Silomais | 101 | 0 | 18 | 53 | 30 | 65 |
| Geseke, uL, tL, T, 45 | W-Triticale | W-Weizen | 43 | 0 | 17 | 26 | - | 44 |
| Rüthen-Menzel, sL, uL, L, 43 | W-Triticale | W-Weizen | 48 | 0 | 29 | 19 | - | 92 |
| Rheine, IS,sU, 28 | W-Roggen | CCM-Mais | 64 | 0 | 13 | 30 | 21 | 84 |
| Warendorf, S, 28 | W-Roggen | CCM-Mais | 33 | 0 | 9 | 14 | 10 | 42 |
| Haltern-Hullern, S, 28 | W-Roggen | Silomais | 194 | 0 | 29 | 105 | 60 | 162 |
| Greven, S, 23 | W-Roggen | W-Triticale | 80 | 0 | 12 | 39 | 29 | 65 |
| Bad Münstererfeld, sL, uL, L, 45 | Dinkel | W-Weizen | 133 | 0 | 75 | 58 | - | 128 |
| Merfeld, S, 28 | W-Weizen | CCM-Mais | 184 | 0 | 32 | 85 | 67 | 223 |
| Warburg-Nörde, sL, uL, L, 72 | W-Weizen | Mais | 118 | 0 | 51 | 59 | 8 | 133 |
| Issum, IS,sU, 45 | W-Weizen | Silomais | 97 | 0 | 30 | 24 | 43 | 110 |
| Stadthohn, IS,sU, 35 | W-Weizen | Silomais | 56 | 0 | 18 | 21 | 17 | 53 |
| Schlangen, IS,sU, 41 | W-Weizen | Silomais | 133 | 0 | 11 | 26 | 96 | 159 |
| Petershagen Frille, IS,sU, 38 | W-Weizen | Silomais | 46 | 0 | 33 | 10 | 3 | 50 |
| Gescher, IS,sU, | W-Weizen | Silomais | 62 | 0 | 20 | 26 | 16 | 50 |
| Heinsberg-Uetterath, sL, uL, L, | W-Weizen | Silomais | 41 | 0 | 26 | 9 | 6 | 78 |
| Linden-Neusen, sL, uL, L, 74 | W-Weizen | Silomais | 114 | 0 | 55 | 35 | 24 | 0 |
| Essen-Kettwig, sL, uL, L, 74 | W-Weizen | W-Raps | 40 | 0 | 10 | 12 | 18 | 107 |
| Menden, sL, uL, L, 58 | W-Weizen | W-Raps | 64 | 0 | 35 | 18 | 11 | 68 |
| Hemer, sL, uL, L, 65 | W-Weizen | W-Raps | 85 | 5 | 28 | 36 | 21 | 101 |
| Anröchte-Effeln, uL, tL, T, 40 | W-Weizen | W-Raps | 51 | 0 | 30 | 21 | - | 75 |
| Lichtenau, sL, uL, L, 46 | W-Weizen | W-Raps | 47 | 0 | 14 | 19 | 14 | 64 |
| Minden, IS,sU, 40 | W-Weizen | W-Weizen | 64 | 0 | 19 | 35 | 10 | 59 |
| Horstmar, sL, uL, L, 40 | W-Weizen | ZF-Hafer | 20 | 0 | 8 | 12 | 0 | 22 |
| Vettweiß-Gladbach, sL, uL, L, 92 | W-Weizen | Z-Rüben | 59 | 0 | 31 | 21 | 7 | 29 |
| Haus Düsse, ssL, IU, 67 | W-Weizen | Z-Rüben | 52 | 8 | 24 | 18 | 10 | 28 |
| Brakel, sL, uL, L, 55 | W-Raps | W-Gerste | 24 | 0 | 12 | 6 | 6 | 95 |
| Mechernich, sL, uL, L, 40 | W-Raps | W-Gerste | 17 | 0 | 11 | 6 | - | 19 |
| Salzkotten, sL, uL, L, 68 | W-Raps | W-Weizen | 29 | 0 | 7 | 10 | 12 | 76 |
| Straelen, IS,sU, 35 | geerntet | CCM-Mais | 29 | 0 | 13 | 9 | 7 | 26 |
| Blomberg, sL, uL, L, 68 | geerntet | Z-Rüben | 33 | 3 | 13 | 16 | 4 | 17 |
| Stemwede Lavern, IS,sU, 28 | ZF-Ölrettich | W-Gerste | 12 | 0 | 8 | 4 | 0 | 14 |
| Lippstadt, S, 30 | ZF-Ölrettich | W-Triticale | 22 | 0 | 6 | 3 | 13 | 8 |
| Kevelaer, ssL, IU, 59 | ZF-Ölrettich | W-Weizen | 14 | 0 | 9 | 5 | 0 | 11 |
| Bünde, sL, uL, L, 64 | ZF-Senf | W-Gerste | 22 | 0 | 22 | 0 | - | 16 |
| Teigte, S, 22 | ZF-Senf | W-Triticale | 27 | 0 | 9 | 8 | 10 | 29 |
| Rheine-Rodde, S, | ZF-Senf | W-Triticale | 27 | 0 | 21 | 6 | 0 | 5 |
| Beckrath, sL, uL, L, | ZF-Senf | W-Weizen | 162 | 0 | 94 | 54 | 14 | |
| Lage, sL, uL, L, 60 | ZF-Senf | W-Weizen | 39 | 0 | 19 | 15 | 5 | 23 |
| Hamminkeln, ssL, IU, 60 | ZF-Gras | Silomais | 5 | 0 | 5 | 0 | 0 | 15 |
| Münster, S, 36 | ZF-Gras | W-Gerste | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 |
| Warendorf, IS,sU, 28 | ZF-Gras | W-Gerste | 13 | 0 | 8 | 5 | 0 | |
| Xanten, ssL, IU, 54 | Ackergras | W-Weizen | 75 | 0 | 14 | 41 | 20 | 113 |
| Meschede, sL, uL, L, 55 | Bodenbearbeitung | S-Gerste | 52 | 0 | 15 | 24 | 13 | 0 |
| Haus Düsse, ssL, IU, 74 | Bodenbearbeitung | W-Gerste | 81 | 0 | 27 | 39 | 15 | 93 |
| Münster, S, 35 | Bodenbearbeitung | W-Gerste | 47 | 0 | 3 | 14 | 30 | 57 |
| Goch-Pfalzdorf, ssL, IU, 64 | Bodenbearbeitung | ZF-Senf | 78 | 13 | 30 | 43 | 5 | 27 |
| Geldern, ssL, IU, 60 | Bodenbearbeitung | Z-Rüben | 33 | 3 | 23 | 10 | 0 | 15 |
| Vettweiß, sL, uL, L, 86 | Bodenbearbeitung | Zwiebeln | 78 | 0 | 24 | 32 | 22 | 108 |
| Borken, S, 30 | Winterspinat | Spinat | 115 | 0 | 18 | 39 | 58 | |
| Geseke-Störmede, sL, uL, L, 60 | ZF-Hafer | W-Weizen | 16 | 0 | 9 | 7 | - | 3 |
| Kevelaer, ssL, IU, 55 | ZF-Roggen | Silomais | 46 | 0 | 16 | 21 | 9 | 39 |
| Bocholt, IS,sU, 38 | ZF-Roggen | Silomais | 93 | 0 | 33 | 45 | 15 | 62 |
| Reken, sL, uL, L, 28 | ZF-Roggen | Silomais | 73 | 0 | 22 | 35 | 16 | 44 |
| Bocholt-Barlo, S, 25 | ZF-Rüben | W-Triticale | 15 | 0 | 10 | 5 | 0 | 16 |

* S = Sand, IS = lehmiger Sand, hS = humoser Sand, IU = lehmiger Schluff, sL = sandiger Lehm, uL = schluffiger Lehm, L = Lehm, tL = toniger Lehm, T = Ton