

So viel mineralischer Stickstoff wurde Anfang Dezember 2014 durch die LUFA Münster gemessen

| Standort, Bodenart, Ackerschicht | Derzeitiger Anbau | Vorfrucht | N _{min} (NO ₃ -N + NH ₄ -N) | | | | | |
|--|-----------------------|-------------|--|----------------------|-----------|------------|------------|-----------|
| | | | Dezember | | | | | November |
| | | | 0 - 90 cm | NH ₄ ges. | 0 - 30 cm | 30 - 60 cm | 60 - 90 cm | 0 - 90 cm |
| Dülmen, sL, uL, L, 45 | W-Gerste | CCM-Mais | 13 | 0 | 4 | 9 | - | 53 |
| Hopsten, S, 20 | W-Gerste | Mais | 55 | 0 | 7 | 18 | 30 | 61 |
| Münster, S, 36 | W-Gerste | Silomais | 21 | 0 | 3 | 4 | 14 | 42 |
| Brakel, sL, uL, L, 55 | W-Gerste | W-Weizen | 59 | 0 | 10 | 33 | 16 | 107 |
| Buir, sL, uL, L | W-Gerste | W-Weizen | 41 | 0 | 9 | 11 | 21 | 97 |
| Kevelaer, IS, sU, 45 | W-Gerste | W-Weizen | 21 | 0 | 7 | 6 | 8 | 47 |
| Erwitte, sL, uL, L, 61 | W-Gerste | W-Weizen | 54 | 0 | 11 | 27 | 16 | 116 |
| Beckrath, sL, uL, L | W-Gerste | W-Weizen | 78 | 0 | 14 | 25 | 39 | 129 |
| Horstmar, sL, uL, L, 40 | W-Gerste | W-Weizen | 45 | 0 | 10 | 13 | 22 | 76 |
| Schwerte, sL, uL, L, 76 | W-Gerste | W-Weizen | 37 | 0 | 6 | 14 | 17 | 55 |
| Mettingen, IS, sU, 30 | W-Gerste | W-Weizen | 55 | 0 | 11 | 23 | 21 | 89 |
| Haus Düsse, ssL, IU, 67 | W-Gerste | W-Weizen | 77 | 0 | 12 | 29 | 36 | 145 |
| Dorsten, S, 26 | W-Triticale | Silomais | 51 | 0 | 8 | 17 | 26 | 64 |
| Lippstadt, S, 30 | W-Triticale | Silomais | 29 | 0 | 5 | 10 | 14 | 39 |
| Stemwede Levern, IS, sU, 28 | W-Triticale | Silomais | 89 | 0 | 29 | 36 | 24 | 75 |
| Coesfeld-Flamschen, S, 17 | W-Triticale | Silomais | 47 | 0 | 7 | 16 | 24 | 58 |
| Reken, IS, sU, 28 | W-Triticale | Silomais | 17 | 0 | 10 | 7 | 0 | 13 |
| Minden, IS, sU, 40 | W-Triticale | W-Weizen | 127 | 0 | 34 | 62 | 31 | 127 |
| Rheine-Rodde, S, 20 | W-Triticale | Mais | 30 | 0 | - | 20 | 10 | 52 |
| Alpen, sL, uL, L, 52 | W-Roggen | Z-Rüben | 51 | 0 | 22 | 20 | 9 | 59 |
| Gescher, IS, sU | W-Weizen | CCM | 31 | 0 | 7 | 14 | 10 | 33 |
| Linden-Neussen, sL, uL, L, 74 | W-Weizen | CCM-Mais | 70 | 0 | 22 | 34 | 14 | 119 |
| Xanten, sL, uL, L, 65 | W-Weizen | Kartoffeln | 79 | 0 | 19 | 29 | 31 | 72 |
| Neukirchen-Vluyn, sL, uL, L, 68 | W-Weizen | Kartoffeln | 74 | 0 | 20 | 27 | 27 | 64 |
| Marienfeld, S, 22 | W-Weizen | Kartoffeln | 110 | 0 | 25 | 43 | 42 | 156 |
| Rheine, IS, sU, 28 | W-Weizen | Mais | 30 | 0 | 8 | 9 | 13 | 52 |
| Marsberg, sL, uL, L, 40 | W-Weizen | Silomais | 23 | 0 | 16 | 7 | 0 | - |
| Rüthen-Menzel, sL, uL, L, 43 | W-Weizen | W-Raps | 169 | 0 | 84 | 85 | - | 223 |
| Anröchte-Effeln, utL, tL, T, 40 | W-Weizen | W-Raps | 98 | 0 | 51 | 47 | - | 196 |
| Menden, sL, uL, L, 58 | W-Weizen | W-Raps | 63 | 0 | 36 | 20 | 7 | 79 |
| Lichtenau, sL, uL, L, 46 | W-Weizen | W-Raps | 110 | 0 | 40 | 56 | 14 | 85 |
| Geseke, utL, tL, T, 45 | W-Weizen | W-Raps | 89 | 0 | 43 | 46 | - | 112 |
| Vettweiß, sL, uL, L, 86 | W-Weizen | W-Weizen | 69 | 0 | 22 | 26 | 21 | 88 |
| Bönen, sL, uL, L, 67 | W-Weizen | W-Weizen | 29 | 0 | 9 | 11 | 9 | 44 |
| Sievernich, sL, uL, L, 82 | W-Weizen | W-Weizen | 161 | 0 | 33 | 58 | 70 | 183 |
| Störmede-Geseke, sL, uL, L, 60 | W-Weizen | W-Weizen | 82 | 0 | 28 | 39 | 15 | 114 |
| Issum, IS, sU, 45 | W-Weizen | ZF-Gras | 75 | 0 | 20 | 24 | 31 | 63 |
| Buir, sL, uL, L | W-Weizen | Z-Rüben | 47 | 0 | 18 | 18 | 11 | 71 |
| Beckrath, sL, uL, L | Z-Rüben | W-Weizen | 121 | 0 | 55 | 51 | 15 | 78 |
| Hemer, sL, uL, L, 65 | W-Raps | W-Gerste | 4 | 0 | 4 | 0 | 0 | 5 |
| Möhnesee, sL, uL, L, 55 | W-Raps | W-Gerste | 15 | 0 | 10 | 5 | - | 18 |
| Mechernich, sL, uL, L, 40 | W-Raps | W-Roggen | 19 | 0 | 6 | 5 | 8 | 47 |
| Essen-Kettwig, sL, uL, L, 70 | W-Raps | W-Weizen | 16 | 0 | 7 | 4 | 5 | 33 |
| Essen-Kettwig, sL, uL, L, 74 | W-Raps | W-Weizen | 21 | 0 | 11 | 10 | 0 | 37 |
| Greven, IS, sU, 38 | W-Raps | W-Weizen | 24 | 0 | 9 | 5 | 10 | 56 |
| Telgte, S, 22 | geerntet | Mais | 4 | 0 | 4 | 0 | 0 | 76 |
| Kevelaer, ssL, IU, 55 | geerntet | Z-Rüben | 15 | 0 | 10 | 5 | 0 | 17 |
| Bochoht, IS, sU, 38 | 1. Stoppelbearbeitung | Silomais | 38 | 0 | 14 | 19 | 5 | 53 |
| Stadtlohn, IS, sU, 35 | 1. Stoppelbearbeitung | Silomais | 53 | 0 | 15 | 25 | 13 | 43 |
| Marsberg, sL, uL, L, 50 | 1. Stoppelbearbeitung | W-Weizen | 63 | 0 | 12 | 36 | 15 | - |
| Münster, S, 35 | 2. Stoppelbearbeitung | W-Gerste | 37 | 0 | 4 | 15 | 18 | 50 |
| Meschede, sL, uL, L, 55 | Pflugfurche | S-Gerste | 42 | 0 | 16 | 19 | 7 | 36 |
| Goch-Pfalzdorf, ssL, IU, 64 | Pflugfurche | Silomais | 87 | 0 | 42 | 36 | 9 | 71 |
| Straelen, IS, sU, 35 | ZF-Ölrettich | Kartoffeln | 32 | 0 | - | 22 | 10 | 62 |
| Blomberg, sL, uL, L, 68 | ZF-Ölrettich | W-Triticale | 9 | 0 | 6 | 3 | 0 | 16 |
| Kevelaer, ssL, IU, 59 | ZF-Ölrettich | W-Weizen | 10 | 0 | 6 | 4 | 0 | 14 |
| Delbrück-Westenholz, S, 24 | ZF-Senf | W. Gerste | 11 | 0 | 7 | 4 | 0 | 23 |
| Bünde, sL, uL, L, 64 | ZF-Senf | W-Gerste | 46 | 0 | 25 | 21 | - | 47 |
| Lage, sL, uL, L, 60 | ZF-Senf | W-Gerste | 73 | 0 | 57 | 16 | 0 | 64 |
| Petershagen-Frille, IS, sU, 28 | ZF-Senf | W-Gerste | 36 | 0 | 18 | 9 | 9 | 36 |
| Borken, S, 30 | ZF-Senf | W-Roggen | 7 | 3 | 7 | 0 | 0 | 3 |
| Haltern-Hullern, S, 28 | ZF-Senf | W-Roggen | 16 | 0 | 7 | 5 | 4 | 12 |
| Salzkotten, sL, uL, L, 68 | ZF-Senf | W-Triticale | 4 | 0 | 4 | 0 | 0 | 35 |
| Merfeld, S, 28 | ZF-Senf | W-Weizen | 30 | 0 | 12 | 11 | 7 | 58 |
| Haminkeln, ssL, IU, 60 | ZF-Gras | Silomais | 44 | 0 | 6 | 16 | 22 | 85 |
| Warendorf, S, 28 - (40) | ZF-Gras | W-Gerste | 11 | 0 | 6 | 5 | 0 | 8 |
| Schlangen, IS, sU, 41 | ZF-Raps | W-Triticale | 56 | 0 | 9 | 9 | 38 | 87 |
| Haus Düsse, ssL, IU, 74 | Feldgras | W-Weizen | 10 | 0 | 6 | 4 | 0 | 8 |
| Versmold, S, 25 | Grünroggen | Körnermais | 61 | 0 | 17 | 20 | 24 | 74 |
| Bochoht Barlo, S, 25 | Grünroggen | Silomais | 64 | 0 | 9 | 24 | 31 | 74 |
| Warburg-Nörde, sL, uL, L, 72 | Grünroggen | W-Weizen | 102 | 0 | 32 | 60 | 10 | 79 |

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

tL = toniger Lehm, T = Ton