

So viel mineralischer Stickstoff wurde Mitte Januar 2014 durch die LUFA Münster gemessen

Standort, Bodenart, Ackerzahl	Derzeitiger Anbau	Vorfrucht	N <sub>min</sub> (NO <sub>3</sub> -N + NH <sub>4</sub> -N)					
			Januar					Dezember
			0 - 90 cm	NH <sub>4</sub> ges.	0 - 30 cm	30 - 60 cm	60 - 90 cm	0 - 90 cm
Warendorf-Gröbblingen, IS,sU, 28	W-Gerste	W-Roggen	8	0	5	3	0	
Hemer, sL, uL, L, 65	W-Gerste	W-Triticale	33	0	7	10	16	59
Möhnesee, sL, uL, L, 55	W-Gerste	W-Triticale	18	0	7	11	-	29
Petershagen Frille, IS,sU, 38	W-Gerste	W-Triticale	52	0	8	11	33	70
Delbrück-Westenholz, S,	W-Gerste	W-Triticale	7	0	0	0	7	19
Bünde, sL, uL, L, 64	W-Gerste	W-Weizen	24	0	10	14	-	63
Münster, S, 35	W-Gerste	W-Weizen	8	0	0	0	8	12
Blomberg, sL, uL, L, 68	W-Triticale	Silomais	37	0	6	7	24	71
Salzkotten, sL, uL, L, 68	W-Triticale	W-Weizen	55	0	13	20	22	54
Bocholt, IS,sU, 38	W-Roggen	Kartoffeln	8	0	3	0	5	25
Warendorf, S, 28	W-Roggen	Kartoffeln	33	0	5	8	20	50
Borken, S, 30	W-Roggen	Spinat	3	0	3	0	0	23
Haltern-Hullern, S, 28	W-Roggen	W-Triticale	13	0	4	4	5	69
Mechernich, sL, uL, L, 40	W-Roggen	W-Weizen	36	0	7	10	19	32
Dülmen, sL, uL, L, 45	W-Weizen	CCM-Mais	14	0	7	7	-	38
Merfeld, S, 28	W-Weizen	CCM-Mais	18	0	6	6	6	22
Buir, sL, uL, L,	W-Weizen	Kartoffeln	72	0	20	31	21	46
Kevelaer, ssL, IU, 59	W-Weizen	Silomais	16	0	5	5	6	25
Kevelaer, IS,sU, 45	W-Weizen	Silomais	40	0	10	10	20	56
Greven, IS,sU, 38	W-Weizen	Silomais	26	0	7	3	16	71
Mettingen, IS,sU, 30	W-Weizen	Silomais	60	0	8	14	38	
Heinsberg-Uetterath, sL, uL, L, 80	W-Weizen	Silomais	58	0	19	11	28	
Essen-Kettwig, sL, uL, L, 70	W-Weizen	W-Raps	16	0	4	12	0	7
Horstmar, sL, uL, L, 40	W-Weizen	W-Raps	31	0	11	11	9	34
Minden, IS,sU, 40	W-Weizen	W-Raps	68	3	16	26	26	58
Bad Münstereifel, sL, uL, L, 42	W-Weizen	W-Raps	76	0	14	28	34	86
Vettweiß, sL, uL, L, 86	W-Weizen	W-Weizen	44	0	12	20	12	42
Beckrath, sL, uL, L,	W-Weizen	W-Weizen	85	0	17	40	28	71
Schwerte, sL, uL, L, 76	W-Weizen	W-Weizen	47	0	8	20	19	64
Geseke, Gem. Störmede, sL, uL, L, 60	W-Weizen	W-Weizen	60	0	38	22	0	54
Marsberg, S, 50	W-Weizen	W-Weizen	35	0	8	9	18	
Essen-Kettwig, sL, uL, L, 74	W-Weizen	Z-Rüben	11	0	4	7	0	10
Beckrath, sL, uL, L,	W-Weizen	Z-Rüben	87	0	12	44	31	67
Bönen, sL, uL, L, 67	W-Weizen	Z-Rüben	35	0	13	15	7	35
Warburg-Nörde, sL, uL, L, 72	W-Weizen	Z-Rüben	33	0	19	10	4	25
Zülpich, sL, uL, L, 82	W-Weizen	Z-Rüben	54	0	19	25	10	22
Anröchte-Effeln, uL, tL, T, 40	W-Raps	W-Gerste	42	0	26	16	-	71
Rüthen-Menzel, sL, uL, L, 43	W-Raps	W-Gerste	32	0	24	8	-	49
Lichtenau, sL, uL, L, 46	W-Raps	W-Gerste	15	0	15	0	0	4
Menden, sL, uL, L, 58	W-Raps	W-Triticale	45	0	9	18	18	49
Geseke, uL, tL, T, 45	W-Raps	W-Triticale	10	0	5	5	-	23
Coesfeld-Flamschen, S, 17	Stoppeln	Silomais	12	0	4	3	5	21
Meschede, sL, uL, L, 55	Stoppeln	Silomais	53	0	19	18	16	
Xanten, sL, uL, L, 65	geerntet	Z-Rüben	41	3	14	16	11	38
Linden-Neusen, sL, uL, L, 74	geerntet	Z-Rüben	58	0	23	19	16	23
Marienfeld, S, 22	gegrubbert	ZF-Ölrettich	27	0	10	11	6	20
Geldern, ssL, IU, 60	Pflug	Silomais	55	0	12	21	22	43
Issum, IS,sU, 45	Scheibenegge	ZF-Ölrettich	27	0	15	8	4	13
Rheine-Rodde, S,	1. Stoppelpbearbeitung	W-Triticale	35	0	9	14	12	
Buir, sL, uL, L,	2. Stoppelpbearbeitung	W-Weizen	82	0	24	28	30	53
Versmold, S, 25	ZF-Ölrettich	Kartoffeln	3	0	0	3	0	20
Telgte, S, 22	ZF-Ölrettich	S-Triticale	13	7	13	0	0	5
Lippstadt, S, 30	ZF-Ölrettich	W-Triticale	0	0	0	0	0	9
Kevelaer, ssL, IU, 55	ZF-Ölrettich	W-Weizen	10	0	7	3	0	4
Gescher, IS,sU,	ZF-Ölrettich	W-Gerste	5	0	5	0	0	0
Neukirchen-Vluyn, sL, uL, L, 68	ZF-Senf	W-Gerste	9	0	6	3	0	8
Münster, S, 36	ZF-Senf	W-Gerste	3	3	3	0	0	6
Marsberg, sL, uL, L, 40	ZF-Senf	W-Gerste	16	0	11	5	0	
Sternwede Levern, IS,sU, 28	ZF-Phacelia	W-Weizen	29	4	12	8	9	17
Euskirchen, sL, uL, L, 75	ZF-Phacelia	W-Weizen	54	0	19	25	10	
Hamminkeln, ssL, IU, 60	ZF-Gras	Silomais	4	0	0	0	4	24
Rheine, IS,sU, 28	ZF-Raps	W-Gerste	7	0	7	0	0	9
Hopsten, S, 20	ZF-Raps	W-Triticale	3	0	3	0	0	5
Vettweiß-Gladbach, sL, uL, L, 92	ZF BetaMax	W-Weizen	20	0	8	9	3	20
Bocholt-Barlo, S, 25	Grünroggen	CCM-Mais	22	0	7	5	10	33
Dorsten, S, 26	Grünroggen	Silomais	20	0	7	6	7	72
Stadtlohn, IS,sU, 35	Grünroggen	Silomais	32	0	5	12	15	42
Reken, sL, uL, L, 28	Grünroggen	Silomais	12	0	6	0	6	18
Goch-Pfalzdorf, ssL, IU, 64	Grünroggen	W-Weizen	28	0	7	5	16	27
Haus Düsse, ssL, IU, 74	Feldgras	W-Weizen	19	0	5	5	9	35

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

tL = toniger Lehm, T = Ton