

So viel mineralischer Stickstoff wurde Anfang Oktober 2018 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)					
			Oktober					September
			0 - 90 cm	NH <sub>4</sub> ges.	0 - 30 cm	30 - 60 cm	60 - 90 cm	0 - 90 cm
Warendorf, S, 28 - (40)	W-Gerste	CCM-Mais	118	0	47	49	22	126
Minden, IS, sU, 40	W-Gerste	Kartoffeln	173	8	159	14	-	-
Münster, S, 35	W-Gerste	Silomais	110	0	70	36	4	113
Sievernich, sL, uL, L, 82	W-Gerste	W-Gerste	50	0	38	12	-	-
Schwerte, sL, uL, L, 76	W-Gerste	W-Triticale	89	0	68	18	3	57
Anröchte-Effeln, uL, tL, T, 40	W-Gerste	W-Weizen	131	0	99	32	-	115
Störmede-Geseke, sL, uL, L, 60	W-Gerste	W-Weizen	147	0	122	25	-	88
Weilerswist, sL, uL, L, 80	W-Gerste	W-Weizen	45	0	37	8	-	-
Greven, IS, sU, 38	W-Weizen	W-Weizen	166	0	141	17	8	107
Mechernich, sL, uL, L, 40	W-Raps	S-Gerste	80	0	64	16	-	-
Brakel, sL, uL, L, 55	W-Raps	W-Gerste	168	0	145	23	-	108
Rüthen-Menzel, sL, uL, L, 43	W-Raps	W-Gerste	114	0	80	34	-	122
Bornheim, sL, uL, L, 70 - 75	Z-Rüben	W-Gerste	22	0	22	-	-	40
Kevelaer, ssL, IU, 59	Z-Rüben	ZF-Ölrettich	18	0	13	5	-	23
Kevelaer, ssL, IU, 55	Z-Rüben	ZF-Senf	15	0	12	3	0	17
Haus Düsse, ssL, IU, 74	Z-Rüben	ZF-Senf	22	0	17	5	-	-
Lommersum, sL, uL, L, 50-75	Z-Rüben	ZF-Senf	14	0	-	9	5	-
Marienfeld, S, 22	Kartoffeln	ZF-Ölrettich	213	0	87	74	52	133
Stemwede Levern, IS, sU, 28	Kartoffeln	ZF-Ölrettich	149	26	118	31	-	-
Salzkotten, sL, uL, L, 68	Kartoffeln	ZF-Senf	162	5	145	17	-	217
Goch-Pfalzdorf, ssL, IU, 64	Kartoffeln	ZF-Senf	172	16	147	25	-	182
Hopsten, S, 20	Stoppeln	CCM-Mais	46	0	30	12	4	39
Ochtrup, IS, sU, 30	Stoppeln	CCM-Mais	190	0	105	66	19	143
Rheine, IS, sU, 28	Stoppeln	Mais	66	0	58	8	-	50
Rheine-Rodde, S, 30	Stoppeln	Mais	122	0	-	102	20	-
Rheda-Wiedenbrück, S, 30-40	Stoppeln	Mais	126	0	73	50	3	89
Stadtlohn, IS, sU, 35	Stoppeln	Silomais	42	0	31	11	0	11
Dorsten, S, 26	Stoppeln	Silomais	150	4	135	15	0	91
Coesfeld-Flamschen, S, 17	Stoppeln	Silomais	143	2	84	48	11	42
Dülmen, sL, uL, L, 45	Stoppeln	W-Weizen	53	0	32	21	-	112
Menden, sL, uL, L, 58	Stoppeln	W-Weizen	92	0	57	26	9	63
Haus Düsse, sL, uL, L, 73	Stoppeln	ZF-Senf	66	0	60	6	-	78
Xanten, sL, uL, L, 65	geerntet	Kartoffeln	89	0	60	17	12	110
Borken, S, 30	geerntet	Kartoffeln	145	0	66	56	23	153
Straelen, ssL, IU, 53	geerntet	Kartoffeln	127	0	100	13	14	107
Telgte, S, 22	1.Stoppelpbearbeitung	CCM-Mais	78	0	52	16	10	44
Möhnesee, sL, uL, L, 55	1.Stoppelpbearbeitung	Silomais	141	0	107	34	-	-
Lichtenau, sL, uL, L, 46	1.Stoppelpbearbeitung	W-Raps	89	0	57	32	-	89
Haltern-Hullern, S, 28	1.Stoppelpbearbeitung	W-Roggen	65	0	45	20	-	-
Horstmar, sL, uL, L, 40	1.Stoppelpbearbeitung	W-Weizen	108	0	63	11	34	92
Alpen, sL, uL, L, 52	1.Stoppelpbearbeitung	CCM-Mais	36	0	29	7	-	94
Buir, sL, uL, L	2. Stoppelpbearbeitung	W-Gerste	73	0	55	18	-	50
Beckrath, sL, uL, L	2. Stoppelpbearbeitung	W-Gerste	44	0	29	15	-	112
Bönen, sL, uL, L, 67	2. Stoppelpbearbeitung	W-Gerste	71	0	51	17	3	53
Lage, sL, uL, L, 60	2. Stoppelpbearbeitung	W-Raps	96	0	77	19	-	74
Buir, sL, uL, L	2. Stoppelpbearbeitung	W-Weizen	52	0	32	20	-	39
Beckrath, sL, uL, L	2. Stoppelpbearbeitung	W-Weizen	47	0	37	10	-	69
Hemer, sL, uL, L, 65	2. Stoppelpbearbeitung	W-Weizen	105	0	84	21	0	85
Geseke, uL, tL, T, 45	2. Stoppelpbearbeitung	W-Weizen	108	0	89	19	-	56
Warburg-Nörde, sL, uL, L, 72	2. Stoppelpbearbeitung	W-Weizen	67	0	46	21	-	-
Vetweiß-Gladbach, sL, uL, L, 92	gegrubbert	W-Raps	62	0	43	19	-	52
Vetweiß, sL, uL, L, 86	gegrubbert	W-Weizen	59	0	47	12	-	39
Reken, IS, sU, 28	gepflügt	S-Mais	92	0	57	30	5	81
Hövelhof-Riege, S	Brache	Mais	115	0	62	37	16	-
Versmold, S, 25	ZF-Ölrettich	Körnermais	91	0	45	35	11	96
Blomberg, sL, uL, L, 68	ZF-Ölrettich	Silomais	125	0	113	6	6	126
Kalkar, ssL, IU, 78	ZF-Ölrettich	W-Dinkel	98	0	93	5	-	73
Erwitte, sL, uL, L, 61	ZF-Ölrettich	W-Gerste	156	0	130	26	-	131
Uettrath, sL, uL, L, 80	ZF-Ölrettich	W-Weizen	72	0	54	10	8	113
Kevelaer, IS, sU, 45	ZF-Senf	W-Gerste	47	0	37	10	-	59
Gescher, IS, sU	ZF-Senf	W-Gerste	34	0	16	12	6	68
Borkenwirthe, S	ZF-Senf	W-Gerste	14	0	9	5	0	-
Münster, S, 36	ZF-Senf	W-Triticale	46	0	23	19	4	98
Bocholt Barlo, S, 25	ZF-Senf	W-Triticale	48	0	28	17	3	111
Neukirchen-Vluyn, sL, uL, L, 68	ZF-Senf	W-Weizen	66	0	52	14	-	47
Issum, IS, sU, 45	ZF-Senf	W-Weizen	40	0	26	8	6	69
Petershagen- Frille, IS, sU, 28	ZF-Phacelia	W-Gerste	102	4	85	13	4	109
Geldern, ssL, IU, 60	ZF-Gras	Kartoffeln	134	0	80	29	25	168
Hamminkeln, sL, uL, L, 60	ZF-Gras	Silomais	143	0	125	18	-	-
Mettingen, IS, sU, 30	ZF-Gras	W-Gerste	156	0	75	66	15	-
Schlangen, IS, sU, 41	ZF-Gras	W-Triticale	85	0	49	36	-	147
Linden-Neussen, sL, uL, L, 74	ZF-Gras	W-Weizen	192	0	165	19	8	46
Bedburg-Hau, ssL, IU, 73	ZF-Raps	W-Weizen	104	0	100	4	-	84
Lippstadt, S, 30	ZF-Getreide/Gras	W-Triticale	105	16	51	51	3	89
Bocholt, IS, sU, 38	ZF-Greening	W-Roggen	47	0	33	14	-	64
Merfeld, S, 28	ZF-Mischung	W-Weizen	28	0	9	19	-	74

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