

So viel mineralischer Stickstoff wurde Anfang Juni 2019 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)					
			Juni					Mai
			0 - 90 cm	NH <sub>4</sub> ges.	0 - 30 cm	30 - 60 cm	60 - 90 cm	0 - 90 cm
Rheda-Wiedenbrück, S, 30-40	W-Gerste	CCM-Mais	12	0	8	4	0	13
Warendorf, S, 28 - (40)	W-Gerste	CCM-Mais	12	0	8	4	0	7
Borken, S, 30	W-Gerste	Kartoffeln	7	0	4	0	3	0
Marienberg, S, 22	W-Gerste	Kartoffeln	15	0	3	6	6	42
Minden, IS, sU, 40	W-Gerste	Kartoffeln	5	0	5	0	-	20
Münster, S, 35	W-Gerste	Silomais	0	0	0	0	0	3
Reken, IS, sU, 28	W-Gerste	Silomais	16	0	6	0	10	39
Alpen, sL, uL, L, 52	W-Gerste	Silomais	6	0	6	0	-	21
Sievernich, sL, uL, L, 82	W-Gerste	W-Gerste	8	0	8	0	-	13
Beckrath, sL, uL, L	W-Gerste	W-Raps	19	0	16	3	-	67
Schwerte, sL, uL, L, 76	W-Gerste	W-Triticale	16	0	9	7	-	17
Marsberg, sL, uL, L, 40	W-Gerste	W-Weizen	15	0	9	6	0	51
Rheine, IS, sU, 28	W-Gerste	W-Weizen	12	0	5	0	7	6
Horstmar, sL, uL, L, 40	W-Gerste	W-Weizen	6	0	6	0	0	18
Störmede-Geseke, sL, uL, L, 60	W-Gerste	W-Weizen	25	0	9	16	-	12
Telgte, S, 22	W-Triticale	CCM-Mais	12	0	4	5	3	7
Stemwede Lavern, IS, sU, 28	W-Triticale	Kartoffeln	7	0	4	3	-	33
Hopsten, S, 20	W-Triticale	W-Gerste	33	5	24	0	9	37
Delbrück-Westenholz, S	W-Triticale	Winerroggen	4	0	4	0	0	6
Delbrück-Westenholz, S, 24	W-Triticale	W-Roggen	4	0	4	0	0	-
Geseke, utL, tL, T, 45	W-Triticale	W-Weizen	22	0	11	11	-	57
Bad Münsteriefel, sL, uL, L, 42	W-Roggen	S-Weizen	16	0	9	7	-	44
Haltern-Hullern, S, 28	W-Roggen	W-Roggen	25	9	10	6	9	14
Greven, IS, sU, 38	W-Weizen	CCM-Mais	6	0	6	0	0	17
Salzkotten, sL, uL, L, 68	W-Weizen	Kartoffeln	11	0	5	0	6	25
Straelen, ssL, IU, 53	W-Weizen	Kartoffeln	5	0	5	0	-	47
Goch-Pfalzdorf, ssL, IU, 64	W-Weizen	Kartoffeln	9	3	9	0	0	16
Stadtlohn, IS, sU, 35	W-Weizen	Silomais	0	0	0	0	0	41
Haus Düsse, sL, uL, L, 73	W-Weizen	Silomais	8	0	8	0	0	6
Möhnesee, sL, uL, L, 55	W-Weizen	Silomais	35	0	22	13	-	42
Bünde, sL, uL, L, 64	W-Weizen	W-Raps	8	0	5	3	0	21
Lage, sL, uL, L, 60	W-Weizen	W-Raps	47	0	33	8	6	25
Lichtenau, sL, uL, L, 46	W-Weizen	W-Raps	54	3	40	10	4	29
Beckrath, sL, uL, L	W-Weizen	W-Raps	7	0	7	0	-	19
Haus Düsse, ssL, IU, 74	W-Weizen	Z-Rüben	29	0	11	6	12	29
Bornheim, sL, uL, L, 70-80	W-Weizen	Z-Rüben	15	0	15	-	-	155
Bedburg-Hau, ssL, IU, 73	W-Raps	W-Weizen	7	0	7	0	0	9
Buir, sL, uL, L	Z-Rüben	W-Gerste	4	0	4	0	-	253
Vettweiß, sL, uL, L, 86	Z-Rüben	W-Weizen	128	0	77	22	29	147
Blomberg, sL, uL, L, 68	Z-Rüben	ZF-Ölrettich	121	0	64	36	21	107
Neukirchen-Vluyn, sL, uL, L, 68	Z-Rüben	ZF-Ölrettich	198	0	150	26	22	129
Uettrath, sL, uL, L, 80	Z-Rüben	ZF-Ölrettich	128	0	102	13	13	84
Issum, IS, sU, 45	Z-Rüben	ZF-Senf	90	0	56	19	15	142
Kevelaer, IS, sU, 45	Z-Rüben	ZF-Senf	72	0	43	16	13	129
Rheine-Rodde, S, 30	Mais	Mais	161	56	136	18	7	169
Bönen, sL, uL, L, 67	Mais	W-Gerste	309	0	157	121	31	202
Warburg-Nörde, sL, uL, L, 72	Mais	W-Roggen	149	3	97	44	8	98
Geldern, ssL, IU, 60	Mais	ZF-Gras	85	0	66	7	12	24
Lippstadt, S, 30	Mais	ZF-Gras	153	22	97	39	17	141
Hamminkeln, sL, uL, L, 60	Mais	ZF-Gras	196	7	119	73	4	98
Kevelaer, ssL, IU, 55	Mais	ZF-Roggen	85	0	70	10	5	31
Hemer, sL, uL, L, 65	Mais	ZF-Senf	178	0	100	66	12	105
Münster, S, 36	Mais	ZF-Senf	106	0	87	16	3	67
Kevelaer, ssL, IU, 59	Mais	Z-Rüben	129	0	92	22	15	67
Gescher, IS, sU	CCM-Mais	W-Gerste	232	0	191	27	14	79
Borkenwithe, S, 42	CCM-Mais	W-Gerste	190	0	152	28	10	144
Bocholt Barlo, S, 25	CCM-Mais	W-Triticale	256	0	158	91	7	164
Versmold, S, 25	Körnermais	Körnermais	86	0	43	32	11	63
Dorsten, S, 26	Silomais	Silomais	132	0	94	31	7	144
Bocholt, IS, sU, 38	Silomais	W-Roggen	57	0	51	6	0	41
Linden-Neussen, sL, uL, L, 74	Silomais	ZF-Gras	94	0	82	6	6	11
Mettingen, IS, sU, 30	Silomais	ZF-Gras	203	64	117	78	8	87
Petershagen- Frille, IS, sU, 28	Silomais	ZF-Phacelia	129	0	87	30	12	119
Kalkar, ssL, IU, 78	Kartoffeln	W-Dinkel	296	37	226	35	35	-
Erwitte, sL, uL, L, 61	Kartoffeln	ZF-Ölrettich	365	0	223	108	34	227
Menden, sL, uL, L, 58	Ackerbohnen	W-Weizen	83	0	30	30	23	85
Marsberg, sL, uL, L, 50	Ackerbohnen	W-Weizen	110	0	61	32	17	85
Lommersum, sL, uL, L, 50-75	Grünerbse (Hülse+Korn)	Z-Rüben	65	0	15	24	26	-
Schlangen, IS, sU, 41	Ackergras	W-Triticale	14	0	6	4	4	9

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

tL = toniger Lehm, T = Ton