

So viel mineralischer Stickstoff (kg/ha) wurde Anfang August 2020 durch die LUFA Münster gemessen

Standort, Bodenart, Ackerschicht	Derzeitiger Anbau	Vorfrucht	Nmin (NO ₃ -N + NH ₄ -N)					
			August				July	
			0 - 90 cm	NH ₄ ges.	0 - 30 cm	30 - 60 cm	60 - 90 cm	0 - 90 cm
Marsberg, sL, uL, L, 50	W-Weizen	Ackerbohnen	12	0	9	0	3	7
Petershagen- Frille, IS, sU, 28	W-Weizen	Silomais	28	0	22	6	0	15
Mettingen, IS, sU, 30	W-Weizen	Silomais	66	0	42	20	4	29
Blomberg, sL, uL, L, 68	W-Weizen	Z-Rüben	16	0	13	3	0	7
Neukirchen-Vluyn, sL, uL, L, 68	W-Weizen	Z-Rüben	45	5	36	9	-	-
Uettrath, sL, uL, L, 80	W-Weizen	Z-Rüben	51	0	28	17	6	18
Minden, IS, sU, 40	W-Triticale	W-Gerste	40	0	29	7	4	37
Bocholt, IS, sU, 38	S-Triticale, 2. Hauptkultur	W-Roggen	32	0	25	7	0	58
Geldern, ssL, IU, 60	Z-Rüben	Silomais	42	0	23	19	-	42
Warburg-Nörde, sL, uL, L, 72	Z-Rüben	Silomais	24	0	20	4	-	66
Buir, sL, uL, L	Z-Rüben	W-Gerste	25	0	16	9	-	34
Sievernich, sL, uL, L, 82	Z-Rüben	W-Gerste	77	0	77	-	-	124
Weilerswist, sL, uL, L, 80	Z-Rüben	W-Gerste	19	0	11	8	-	47
Alpen, sL, uL, L, 52	Z-Rüben	ZF-Senf	55	7	31	14	10	115
Meschede, sL, uL, L	Z-Rüben	ZF-winterhart	33	0	10	14	9	34
Hemer, sL, uL, L, 65	Kartoffeln	Silomais	44	0	20	10	14	20
Störmede-Geseke, sL, uL, L, 60	Kartoffeln	W-Gerste	63	3	49	14	-	72
Schwerte, sL, uL, L, 76	Kartoffeln	ZF-Ölrettich	89	0	50	23	16	132
Bedburg-Hau, ssL, IU, 73	Kartoffeln	ZF-Ölrettich	107	7	99	8	-	106
Buir, sL, uL, L	Kartoffeln	Z-Rüben	77	0	60	17	-	104
Hopsten, S, 20	Mais	W-Triticale	24	3	11	6	7	35
Telgte, S, 22	Mais	W-Triticale	87	0	53	26	8	63
Haus Düsse, ssL, IU, 74	Mais	W-Weizen	70	0	43	27	-	142
Haus Düsse, sL, uL, L, 73	Mais	W-Weizen	57	0	40	17	-	97
Horstmar, sL, uL, L, 40	Mais	W-Weizen	23	0	13	6	4	52
Kevelaer, ssL, IU, 55	Mais	ZF-Roggen	36	0	19	10	7	29
Marsberg, sL, uL, L, 40	Mais	ZF-winterhart	99	0	80	8	11	185
Versmold, S, 25	CCM-Mais	CCM-Mais	58	0	32	26	-	124
Warendorf, S, 28 - (40)	CCM-Mais	W-Gerste	49	0	35	10	4	51
Hövelhof-Riege, S, 25	CCM-Mais	ZF-Gras	43	0	13	17	13	92
Bocholt Barlo, S, 25	Silomais	CCM-Mais	62	0	32	15	15	24
Rheda-Wiedenbrück, S, 30-40	Silomais	W-Gerste	104	0	62	28	14	197
Kalkar, ssL, IU, 78	Silomais	ZF-Gras	100	0	84	16	-	61
Goch-Pfalzdorf, ssL, IU, 64	Silomais	ZF-Gras	90	7	68	22	-	145
Borkenwithe, S, 42	Silomais	ZF-Senf	28	0	13	4	11	21
Coesfeld-Flamschen, S, 17	Silomais	ZF-Senf	31	0	12	10	9	48
Issum, IS, sU, 45	geerntet	Kartoffeln	122	0	83	24	15	82
Bornheim, sL, uL, L, 70-80	geerntet	W-Raps	27	0	20	7	-	-
Greven, IS, sU, 38	geerntet	W-Raps	71	0	51	16	4	36
Ochtrup, IS, sU, 30	geerntet	W-Raps	26	0	19	7	0	40
Lichtenau, sL, uL, L, 46	Stoppeln	W-Gerste	58	0	51	7	-	37
Warendorf, S, 28	Stoppeln	W-Roggen	38	0	21	17	0	14
Rheine-Rodde, S, 30	Stoppeln	W-Roggen	28	0	24	4	0	9
Rüthen-Menzel, sL, uL, L, 43	Stoppeln	W-Weizen	72	3	46	26	-	109
Erwitte, sL, uL, L, 61	Stoppeln	W-Weizen	13	0	13	0	0	6
Anröchte-Effeln, utL, tL, T, 40	Stoppeln	W-Weizen	57	0	40	17	-	45
Bad Münsteriefel, sL, uL, L, 42	Stoppeln	W-Dinkel	70	0	70	-	-	38
Vettweiß-Gladbach, sL, uL, L, 92	Stoppeln	W-Gerste	41	0	27	14	-	-
Kevelaer, ssL, IU, 59	Stoppeln	W-Gerste	25	0	20	5	-	11
Straelen, ssL, IU, 53	Stoppeln	W-Gerste	53	0	49	4	-	64
Delbrück-Westenholz, S	Stoppeln	W-Gerste	97	34	62	14	21	104
Saizkotten, sL, uL, L, 68	Stoppeln	W-Triticale	125	6	81	20	24	127
Vettweiß, sL, uL, L, 86	Stoppeln	W-Weizen	14	0	14	-	-	27
Brakel, sL, uL, L, 55	Stoppeln	W-Weizen	37	0	30	7	-	138
Bönen, sL, uL, L, 67	Stoppeln	W-Weizen	18	0	14	4	0	-
Beckrath, sL, uL, L	Stoppeln	W-Weizen	31	0	26	5	-	45
Lage, sL, uL, L, 60	1. Stoppelnbearbeitung	W-Gerste	64	0	51	13	-	29
Münster, S, 36	1. Stoppelnbearbeitung	W-Gerste	91	0	45	30	16	49
Münster, S, 35	1. Stoppelnbearbeitung	W-Gerste	73	2	45	24	4	15
Geseke, utL, tL, T, 45	1. Stoppelnbearbeitung	W-Gerste	58	0	52	6	-	19
Rheine, IS, sU, 28	1. Stoppelnbearbeitung	W-Gerste	67	0	45	18	4	38
Beckrath, sL, uL, L	1. Stoppelnbearbeitung	W-Gerste	33	0	27	6	-	17
Borken, S, 30	1. Stoppelnbearbeitung	W-Roggen	85	16	71	11	3	17
Dorsten, S, 26	1. Stoppelnbearbeitung	W-Roggen	41	2	37	4	0	9
Mechernich, sL, uL, L, 40	1. Stoppelnbearbeitung	W-Weizen	37	0	37	-	-	13
Kevelaer, IS, sU, 45	1. Stoppelnbearbeitung	W-Weizen	31	0	28	3	-	77
Menden, sL, uL, L, 58	1. Stoppelnbearbeitung	W-Weizen	50	0	24	10	16	23
Linden-Neussen, sL, uL, L, 74	1. Stoppelnbearbeitung	W-Gerste	38	0	32	6	0	20
Gescher, IS, sU	1. Stoppelnbearbeitung	W-Roggen	30	0	21	5	4	24
Merfeld, S, 28	1. Stoppelnbearbeitung	W-Weizen	79	0	59	20	-	63
Dülmen, sL, uL, L, 45	1. Stoppelnbearbeitung	W-Weizen	56	0	41	15	-	23
Lommersum, sL, uL, L, 50-75	1. Stoppelnbearbeitung	W-Weizen	22	0	12	10	-	6
Möhnesee, sL, uL, L, 55	Ackerbohnen	W-Weizen	49	0	30	19	-	38
Xanten, sL, uL, L, 65	Ackergras	W-Gerste	34	0	28	6	-	13
Bünde, sL, uL, L, 64	ZF-Phacelia	W-Gerste	114	0	87	20	7	83

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