

So viel mineralischer Stickstoff (kg/ha) wurde Anfang Dezember 2019 durch die LUFA Münster gemessen

Standort, Bodenart, Ackerzahl	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
Kevelaer, ssL, IU, 59	W-Gerste	Silomais	58	0	12	18	28	56
Münster, S, 36	W-Gerste	Silomais	0	0	0	0	0	67
Linden-Neussen, sL, uL, L, 74	W-Gerste	Silomais	116	0	12	60	44	141
Rheine, IS, sU, 28	W-Gerste	W-Gerste	17	0	3	3	11	27
Münster, S, 35	W-Gerste	W-Gerste	22	0	3	4	15	55
Stemwede Lavern, IS, sU, 28	W-Gerste	W-Triticale	56	0	14	8	34	118
Geseke, utL, tL, T, 45	W-Gerste	W-Triticale	32	0	9	23	-	65
Xanten, sL, uL, L, 65	W-Gerste	W-Weizen	41	0	8	17	16	64
Bünde, sL, uL, L, 64	W-Gerste	W-Weizen	73	0	8	18	47	127
Beckrath, sL, uL, L	W-Gerste	W-Weizen	44	0	6	15	23	68
Lage, sL, uL, L, 60	W-Gerste	W-Weizen	57	0	7	9	41	81
Lichtenau, sL, uL, L, 46	W-Gerste	W-Weizen	43	4	15	17	11	41
Minden, IS, sU, 40	W-Triticale	W-Gerste	49	0	17	13	19	58
Delbrück-Westenholz, S	W-Triticale	W-Gerste	22	0	6	7	9	62
Versmold, S, 25	W-Roggen	CCM-Mais	23	0	9	7	7	32
Warendorf, S, 28	W-Roggen	Kartoffeln	16	0	5	5	6	49
Rheine-Rodde, S, 30	W-Roggen	Mais	43	0	8	15	20	100
Bocholt, IS, sU, 38	W-Roggen	Silomais	62	0	10	18	34	61
Menden, sL, uL, L, 58	W-Weizen	Ackerbohnen	136	0	37	59	40	133
Marsberg, sL, uL, L, 50	W-Weizen	Ackerbohnen	109	0	37	49	23	133
Merfeld, S, 28	W-Weizen	CCM-Mais	53	0	10	16	27	165
Dülmen, sL, uL, L, 45	W-Weizen	CCM-Mais	56	0	11	17	28	117
Bönen, sL, uL, L, 67	W-Weizen	Silomais	66	0	19	27	20	79
Petershagen-Frille, IS, sU, 28	W-Weizen	Silomais	65	0	13	18	34	77
Mettingen, IS, sU, 30	W-Weizen	Silomais	104	0	9	36	59	-
Brakel, sL, uL, L, 55	W-Weizen	W-Raps	82	0	20	26	36	78
Rüthen-Menzel, sL, uL, L, 43	W-Weizen	W-Raps	70	0	36	34	-	101
Mechernich, sL, uL, L, 40	W-Weizen	W-Raps	70	0	12	28	30	79
Anröchte-Effeln, utL, tL, T, 40	W-Weizen	W-Raps	70	0	34	36	-	85
Salzkotten, sL, uL, L, 68	W-Weizen	W-Weizen	42	0	18	17	7	51
Neukirchen-Vluyn, sL, uL, L, 68	W-Weizen	Z-Rüben	15	0	0	9	6	45
Kevelaer, IS, sU, 45	W-Weizen	Z-Rüben	80	0	18	39	23	46
Beckrath, sL, uL, L	W-Weizen	Z-Rüben	106	0	18	50	38	89
Blomberg, sL, uL, L, 68	W-Weizen	Z-Rüben	15	0	9	6	0	17
Vettweiß, sL, uL, L, 86	W-Weizen	Z-Rüben	48	0	16	14	18	28
Uettrath, sL, uL, L, 80	W-Weizen	Z-Rüben	75	0	36	23	16	20
Lommersum, sL, uL, L, 50-75	W-Weizen	Z-Rüben	86	0	16	31	39	102
Bad Münsteriefel, sL, uL, L, 42	W-Dinkel	W-Roggen	56	0	19	18	19	50
Greven, IS, sU, 38	W-Raps	W-Weizen	4	0	4	0	0	13
Bornheim, sL, uL, L, 70-80	W-Raps	W-Weizen	32	0	6	9	17	36
Hemer, sL, uL, L, 65	Stoppeln	Silomais	61	0	18	25	18	95
Reken, IS, sU, 28	Stoppeln	W-Gerste	37	0	12	10	15	44
Issum, IS, sU, 45	geerntet	Z-Rüben	21	0	8	7	6	30
Lippstadt, S, 30	1. Stoppelbearbeitung	Silomais	48	0	11	21	16	63
Warburg-Nörde, sL, uL, L, 72	1. Stoppelbearbeitung	Silomais	69	0	26	38	5	74
Sievernich, sL, uL, L, 82	2. Stoppelbearbeitung	W-Gerste	77	0	16	26	35	104
Weilerswist, sL, uL, L, 80	2. Stoppelbearbeitung	W-Gerste	76	0	8	39	29	108
Buir, sL, uL, L	2. Stoppelbearbeitung	W-Weizen	101	0	19	41	41	109
Möhnesee, sL, uL, L, 55	2. Stoppelbearbeitung	W-Weizen	44	0	19	25	-	54
Buir, sL, uL, L	Pflugfurche	W-Gerste	43	0	14	20	9	20
Geldern, ssL, IU, 60	gegrubbert	Silomais	47	0	10	17	20	48
Störmede-Geseke, sL, uL, L, 60	ZF-Ölrettich	W-Gerste	23	0	12	8	3	49
Bedburg-Hau, ssL, IU, 73	ZF-Ölrettich	W-Raps	14	7	14	0	0	12
Gescher, IS, sU	ZF-Senf	CCM-Mais	21	0	5	6	10	40
Alpen, sL, uL, L, 52	ZF-Senf	W-Gerste	61	0	48	13	0	22
Warendorf, S, 28 - (40)	ZF-Senf	W-Gerste	8	0	5	3	0	20
Rheda-Wiedenbrück, S, 30-40	ZF-Senf	W-Gerste	46	13	32	9	5	31
Halterm-Hullern, S, 28	ZF-Senf	W-Roggen	7	0	4	3	0	13
Coesfeld-Flamschen, S, 17	ZF-Senf	W-Roggen	4	0	4	0	0	3
Haus Düsse, ssL, IU, 74	ZF-Senf	W-Weizen	24	0	14	10	0	49
Ochtrup, IS, sU, 30	ZF-Senf	W-Weizen	24	0	11	8	5	18
Haus Düsse, sL, uL, L, 73	ZF-Senf	W-Weizen	19	0	12	4	3	20
Horstmar, sL, uL, L, 40	ZF-Phacelia	W-Weizen	9	0	6	3	0	7
Hopsten, S, 20	ZF-Raps	W-Triticale	0	0	0	0	0	0
Stadtlohn, IS, sU, 35	ZF-Greening	W-Weizen	10	0	6	4	0	4
Telgte, S, 22	ZF-Mischung	W-Triticale	10	0	6	4	0	9
Schwerte, sL, uL, L, 76	ZF-Ölrettich-Ramtilkraut	W-Gerste	15	0	9	6	0	19
Marsberg, sL, uL, L, 40	ZF-winterhart	W-Gerste	13	0	13	0	0	26
Meschede, sL, uL, L	ZF-winterhart	W-Weizen	11	0	6	5	0	10
Kalkar, ssL, IU, 78	ZF-Gras	Kartoffeln	104	0	5	37	62	110
Goch-Pfalzdorf, ssL, IU, 64	ZF-Gras	W-Weizen	7	3	7	0	0	9
Kevelaer, ssL, IU, 55	ZF-Roggen	Silomais	18	0	6	5	7	37
Dorsten, S, 26	Grünroggen	Silomais	30	0	8	4	18	77
Borkenwirthe, S, 42	Grünroggen	CCM-Mais	50	0	10	13	27	114
Bocholt Barlo, S, 25	Grünroggen	CCM-Mais	36	0	8	3	25	58
Schlangen, IS, sU, 41	Ackergras	W-Triticale	6	0	3	3	0	20

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

tL = toniger Lehm, T = Ton