

So viel mineralischer Stickstoff wurde Anfang April 2017 durch die LUFA Münster gemessen

Standort, Bodenart, Ackerzahl	Derzeitiger Anbau	Vorfrucht	N _{min} (NO ₃ -N + NH ₄ -N)					
			April					März
			0 - 90 cm	NH ₄ ges.	0 - 30 cm	30 - 60 cm	60 - 90 cm	0 - 90 cm
Ochtrup, IS, sU, 30	W-Gerste	S-Weizen	157	18	100	26	31	49
Xanten, sL, uL, L, 65	W-Gerste	W-Gerste	45	0	31	6	8	28
Bünde, sL, uL, L, 64	W-Gerste	W-Weizen	263	10	240	23	-	35
Delbrück-Westenholz, S	W-Gerste	W-Triticale	30	0	17	6	7	38
Haus Düsse, ssL, IU, 74	W-Gerste	W-Weizen	35	0	19	7	9	63
Lichtenau, sL, uL, L, 46	W-Gerste	W-Weizen	95	5	72	8	15	39
Greven, IS, sU, 38	W-Gerste	W-Weizen	23	5	13	6	4	56
Essen-Kettwig, sL, uL, L, 74	W-Gerste	W-Weizen	99	7	68	18	13	32
Essen-Kettwig, sL, uL, L, 70	W-Gerste	W-Weizen	65	0	44	10	11	-
Goch-Pfalzdorf, ssL, IU, 64	W-Gerste	W-Weizen	15	0	10	0	5	30
Haus Düsse, sL, uL, L, 73	W-Gerste	W-Weizen	47	5	10	4	33	44
Stemwede Levern, IS, sU, 28	W-Triticale	Körnermais	66	0	54	5	7	71
Blomberg, sL, uL, L, 68	W-Triticale	S-Weizen	58	0	26	14	18	77
Versmold, S, 25	W-Triticale	W-Gerste	78	49	62	13	3	16
Marienfeld, S, 22	W-Triticale	W-Weizen	94	0	54	27	13	70
Rüthen-Menzel, sL, uL, L, 43	W-Triticale	W-Weizen	175	21	137	38	-	62
Möhnesee, sL, uL, L, 55	W-Triticale	W-Weizen	77	0	45	32	-	55
Rheine-Rodde, S, 30	W-Triticale	Mais	32	3	24	4	4	17
Salzkotten, sL, uL, L, 68	W-Triticale	W-Weizen	85	0	52	20	13	40
Petershagen-Frille, IS, sU, 28	W-Triticale	W-Weizen	92	23	79	6	7	35
Buir, sL, uL, L	W-Weizen	Kartoffeln	124	5	89	11	24	104
Schwerte, sL, uL, L, 76	W-Weizen	Kartoffeln	57	9	40	11	6	54
Störmede-Geseke, sL, uL, L, 60	W-Weizen	Kartoffeln	66	0	39	10	17	75
Minden, IS, sU, 40	W-Weizen	Silomais	71	19	52	11	8	32
Kevelaer, ssL, IU, 59	W-Weizen	Silomais	22	0	18	4	0	15
Kevelaer, ssL, IU, 55	W-Weizen	Silomais	26	2	22	4	0	13
Hamminkeln, sL, uL, L, 60	W-Weizen	Silomais	106	56	89	10	7	35
Mettingen, IS, sU, 30	W-Weizen	Silomais	31	9	22	4	5	25
Horstmar, sL, uL, L, 40	W-Weizen	W Raps	94	19	82	8	4	18
Brakel, sL, uL, L, 55	W-Weizen	W Raps	70	12	41	9	20	57
Buir, sL, uL, L	W-Weizen	W Raps	152	0	100	17	35	118
Lage, sL, uL, L, 60	W-Weizen	W-Weizen	50	0	28	12	10	52
Kevelaer, IS, sU, 45	W-Weizen	Z-Rüben	33	0	24	4	5	22
Erwitte, sL, uL, L, 61	W-Weizen	Z-Rüben	151	0	90	42	19	69
Beckrath, sL, uL, L	W-Weizen	Z-Rüben	246	0	169	34	43	90
Bönen, sL, uL, L, 67	W-Weizen	Z-Rüben	101	0	39	48	14	45
Sievernich, sL, uL, L, 82	W-Weizen	Z-Rüben	104	0	64	22	18	119
Mechernich, sL, uL, L, 40	W-Dinkel	W-Weizen	104	8	67	15	22	63
Anröchte-Effeln, utL, tL, T, 40	W-Raps	W-Gerste	180	0	146	34	-	93
Geseke, utL, tL, T, 45	W-Raps	W-Triticale	71	0	52	19	-	113
Vetweiß-Gladbach, sL, uL, L, 92	W-Raps	W-Weizen	180	12	108	50	22	-
Geldern, ssL, IU, 60	Z-Rüben	Silomais	80	5	37	19	24	50
Vetweiß, sL, uL, L, 86	Z-Rüben	W-Gerste	57	0	30	16	11	65
Kalkar, ssL, IU, 78	Z-Rüben	ZF-Ölrettich	161	0	89	40	32	104
Alpen, sL, uL, L, 52	Z-Rüben	ZF-Raps	184	43	146	24	14	40
Warburg-Nörde, sL, uL, L, 72	Z-Rüben	ZF-Senf	118	12	74	22	22	74
Bocholt, IS, sU, 38	Kartoffeln	Silomais	112	48	64	48	0	-
Issum, IS, sU, 45	Kartoffeln	ZF-Ölrettich	205	51	103	87	15	30
Haltern-Hullern, S, 28	Kartoffeln	ZF-Senf	81	12	56	14	11	-
Linden-Neussen, sL, uL, L, 74	Lupinen	Z-Rüben	81	0	39	26	16	59
Dorsten, S, 26	geerntet	Silomais	33	0	17	8	8	21
Coesfeld-Flamschen, S, 17	geerntet	Silomais	23	0	11	7	5	11
Lippstadt, S, 30	1.Stoppelbearbeitung	Kartoffeln	73	4	32	15	26	46
Stadthohn, IS, sU, 35	1.Stoppelbearbeitung	Silomais	50	14	35	7	8	19
Borken, S, 30	1.Stoppelbearbeitung	W-Roggen	45	0	13	15	17	97
Menden, sL, uL, L, 58	1.Stoppelbearbeitung	W-Triticale	126	0	35	60	31	156
Bocholt Barlo, S, 25	2. Stoppelbearbeitung	CCM-Mais	61	21	38	10	13	26
Neukirchen-Vluyn, sL, uL, L, 68	Pflugfurche	Silomais	53	0	22	16	15	36
Rheine, IS, sU, 28	ZF-Ölrettich	W Gerste	33	0	17	8	8	33
Merfeld, S, 28	ZF-Senf	CCM-Mais	82	0	28	34	20	68
Beckrath, sL, uL, L	ZF-Senf	W-Weizen	109	0	35	37	37	98
Hemer, sL, uL, L, 65	ZF-Senf	W-Weizen	65	0	28	22	15	53
Schlangen, IS, sU, 41	ZF-Gras	Körnererbsen	12	5	12	0	0	9
Uettrath, sL, uL, L, 80	ZF-Gras	W-Weizen	13	0	4	9	0	56
Hopsten, S, 20	ZF-Raps	W-Triticale	29	0	21	4	4	-
Gescher, IS, sU	Greening-ZF	W-Gerste	78	0	23	18	37	46
Telgte, S, 22	ZF Ölrettich/Senf/Ramtilkraut	W-Gerste	73	0	17	25	31	57
Warendorf, S, 28	ZF Ölrettich/Senf/Ramtilkraut	W-Roggen	104	8	72	12	20	-
Reken, IS, sU, 28	Grünroggen	Silomais	24	0	14	4	6	17

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

tL = toniger Lehm, T = Ton