

So viel mineralischer Stickstoff wurde Mitte April 2015 durch die LUFA Münster gemessen

Standort, Bodenart, Ackerschicht	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
Hopsten, S, 20	W-Gerste	Mais	39	27	39	0	0	50
Münster, S, 36	W-Gerste	Silomais	9	0	9	0	0	32
Brakel, sL, uL, L, 55	W-Gerste	W-Weizen	28	0	21	3	4	16
Buir, sL, uL, L	W-Gerste	W-Weizen	39	0	22	11	6	39
Kevelaer, IS, sU, 45	W-Gerste	W-Weizen	5	0	5	0	0	0
Erwitte, sL, uL, L, 61	W-Gerste	W-Weizen	5	0	5	0	0	14
Beckrath, sL, uL, L	W-Gerste	W-Weizen	46	0	31	15	0	27
Horstmar, sL, uL, L, 40	W-Gerste	W-Weizen	19	0	15	4	0	142
Schwerte, sL, uL, L, 76	W-Gerste	W-Weizen	8	0	5	3	0	26
Mettingen, IS, sU, 30	W-Gerste	W-Weizen	38	14	30	4	4	13
Haus Düsse, ssL, IU, 67	W-Gerste	W-Weizen	19	4	6	8	5	41
Telgte, S, 22	W-Triticale	CCM-Mais	48	8	42	6	0	66
Rheine-Rodde, S, 20	W-Triticale	Mais	35	16	35	0	0	35
Dorsten, S, 26	W-Triticale	Silomais	0	0	0	0	0	4
Lippstadt, S, 30	W-Triticale	Silomais	34	0	20	9	5	24
Stemwede Levern, IS, sU, 28	W-Triticale	Silomais	24	0	13	4	7	12
Coesfeld-Flamschen, S, 17	W-Triticale	Silomais	3	0	0	3	0	44
Reken, IS, sU, 28	W-Triticale	Silomais	22	0	13	4	5	27
Minden, IS, sU, 40	W-Triticale	W-Weizen	37	3	21	7	9	20
Alpen, sL, uL, L, 52	W-Roggen	Z-Rüben	86	0	42	28	16	65
Gescher, IS, sU	W-Weizen	CCM	4	0	4	0	0	47
Linden-Neussen, sL, uL, L, 74	W-Weizen	CCM-Mais	34	0	14	10	10	45
Xanten, sL, uL, L, 65	W-Weizen	Kartoffeln	9	0	5	4	0	6
Neukirchen-Vluyn, sL, uL, L, 68	W-Weizen	Kartoffeln	66	10	39	15	12	22
Marienberg, S, 22	W-Weizen	Kartoffeln	30	0	15	10	5	155
Rheine, IS, sU, 28	W-Weizen	Mais	58	6	50	8	0	13
Marsberg, sL, uL, L, 40	W-Weizen	Silomais	46	0	28	9	9	28
Rüthen-Menzel, sL, uL, L, 43	W-Weizen	W-Raps	62	0	42	20	-	71
Anröchte-Effeln, utL, tL, T, 40	W-Weizen	W-Raps	201	0	160	41	-	58
Menden, sL, uL, L, 58	W-Weizen	W-Raps	13	3	7	0	6	18
Lichtenau, sL, uL, L, 46	W-Weizen	W-Raps	216	7	137	51	28	58
Geseke, utL, tL, T, 45	W-Weizen	W-Raps	33	0	23	10	-	45
Vettweiß, sL, uL, L, 86	W-Weizen	W-Weizen	69	0	48	10	11	40
Bönen, sL, uL, L, 67	W-Weizen	W-Weizen	44	0	33	7	4	14
Sievernich, sL, uL, L, 82	W-Weizen	W-Weizen	72	0	46	20	6	44
Störmede-Geseke, sL, uL, L, 60	W-Weizen	W-Weizen	39	0	27	6	6	41
Issum, IS, sU, 45	W-Weizen	ZF-Gras	38	0	23	9	6	35
Buir, sL, uL, L	W-Weizen	Z-Rüben	88	0	64	18	6	19
Beckrath, sL, uL, L	W-Weizen	Z-Rüben	175	0	113	35	27	73
Hemer, sL, uL, L, 65	W-Raps	W-Gerste	42	6	28	10	4	47
Möhnesee, sL, uL, L, 55	W-Raps	W-Gerste	43	0	26	17	-	136
Mechernich, sL, uL, L, 40	W-Raps	W-Roggen	84	0	61	12	11	70
Greven, IS, sU, 38	W-Raps	W-Weizen	19	0	16	3	0	144
Essen-Kettwig, sL, uL, L, 70	W-Raps	W-Weizen	23	5	9	4	10	14
Essen-Kettwig, sL, uL, L, 74	W-Raps	W-Weizen	39	12	19	11	9	209
Uettrath, sL, uL, L, 80	Z-Rüben	W-Weizen	34	0	24	7	3	21
Blomberg, sL, uL, L, 68	Z-Rüben	ZF-Ölrettich	94	0	61	25	8	98
Lage, sL, uL, L, 60	Z-Rüben	ZF-Senf	167	0	96	49	22	31
Münster, S, 35	Mais	W-Gerste	56	0	30	20	6	6
Borken, S, 30	Kartoffeln	ZF-Senf	297	19	120	139	38	29
Merfeld, S, 28	geerntet	W-Weizen	140	25	76	48	16	59
Dülmen, sL, uL, L, 45	geerntet	W-Weizen	138	24	119	13	6	31
Versmold, S, 25	1.Stoppelbearbeitung	Körnermais	13	0	8	5	0	18
Bocholt, IS, sU, 38	1.Stoppelbearbeitung	Silomais	72	20	39	16	17	41
Stadthohe, IS, sU, 35	1.Stoppelbearbeitung	Silomais	27	0	10	9	8	22
Marsberg, sL, uL, L, 50	1.Stoppelbearbeitung	W-Weizen	71	0	20	23	28	78
Haltern-Hullern, S, 28	1.Stoppelbearbeitung	ZF-Senf	63	14	35	14	14	30
Salzkotten, sL, uL, L, 68	1.Stoppelbearbeitung	ZF-Senf	71	0	39	21	11	71
Delbrück-Westenholz, S, 24	1.Stoppelbearbeitung	ZF-Senf	155	71	113	20	22	70
Geldern, ssL, IU, 60	gegrubbert	Z-Rüben	74	0	41	18	15	48
Meschede, sL, uL, L, 55	Pflugfurche	S-Gerste	81	4	43	20	18	31
Goch-Pfalzdorf, ssL, IU, 64	Pflugfurche	Silomais	51	0	19	14	18	44
Warendorf, S, 28 - (40)	Pflugfurche	ZF-Gras	11	0	4	3	4	7
Warendorf, S, 28	ZF-Ölrettich	W-Roggen	0	0	0	0	0	32
Kevelaer, ssL, IU, 59	ZF-Ölrettich	W-Weizen	19	0	12	7	0	12
Petershagen-Frille, IS, sU, 28	ZF-Senf	W-Gerste	90	4	25	37	28	90
Bad Münsterfelle, sL, uL, L, 42	ZF-Senf	W-Weizen	143	0	51	43	49	154
Kalkar, ssL, IU, 78	ZF-Gras	Kartoffeln	25	0	12	6	7	7
Hamminkeln, ssL, IU, 60	ZF-Gras	Silomais	3	0	3	0	0	11
Kevelaer, ssL, IU, 55	ZF-Roggen	Z-Rüben	23	0	11	8	4	54
Schlangen, IS, sU, 41	ZF-Raps	W-Triticale	31	6	20	7	4	14
Haus Düsse, ssL, IU, 74	Feldgras	W-Weizen	11	0	6	5	0	11
Bocholt Barlo, S, 25	Grünroggen	Silomais	26	3	7	7	12	16
Warburg-Nörde, sL, uL, L, 72	Grünroggen	W-Weizen	14	0	8	6	0	36

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