

So viel mineralischer Stickstoff wurde Anfang Juli 2018 durch die LUFA Münster gemessen

Standort, Bodenart, Ackerzahl	Derzeitiger Anbau	Vorfrucht	N _{min} (NO ₃ -N + NH ₄ -N)					
			Juli					Juni
			0 - 90 cm	NH ₄ ges.	0 - 30 cm	30 - 60 cm	60 - 90 cm	0 - 90 cm
Hopsten, S, 20	W-Gerste	CCM-Mais	19	3	16	0	3	8
Beckrath, sL, uL, L,	W-Gerste	W-Raps	23	0	15	8	-	-
Vettweiß-Gladbach, sL, uL, L, 92	W-Gerste	W-Raps	23	0	16	7	-	28
Rüthen-Menzel, sL, uL, L, 43	W-Gerste	W-Triticale	81	0	60	21	-	77
Petershagen- Frille, IS, sU, 28	W-Gerste	W-Triticale	28	0	19	6	3	39
Brakel, sL, uL, L, 55	W-Gerste	W-Weizen	58	0	38	15	5	40
Buir, sL, uL, L,	W-Gerste	W-Weizen	48	0	21	17	10	-
Erwitte, sL, uL, L, 61	W-Gerste	W-Weizen	25	0	18	7	-	19
Horstmar, sL, uL, L, 40	W-Gerste	W-Weizen	20	0	14	6	0	15
Mettingen, IS, sU, 30	W-Gerste	W-Weizen	34	0	26	5	3	24
Schlangen, IS, sU, 41	W-Triticale	Silomais	68	37	34	21	13	52
Lippstadt, S, 30	W-Triticale	Silomais	9	0	4	0	5	26
Münster, S, 36	W-Triticale	Silomais	47	0	29	13	5	8
Schwerte, sL, uL, L, 76	W-Triticale	W-Weizen	5	0	5	0	0	22
Haltern-Hullern, S, 28	W-Roggen	Kartoffeln	38	0	25	9	4	41
Merfeld, S, 28	W-Weizen	CCM-Mais	17	0	10	7	-	20
Linden-Neussen, sL, uL, L, 74	W-Weizen	Lupinen	21	0	16	5	0	27
Rheine, IS, sU, 28	W-Weizen	Mais	25	0	16	5	4	15
Neukirchen-Vluyn, sL, uL, L, 68	W-Weizen	Silomais	17	0	13	4	-	31
Menden, sL, uL, L, 58	W-Weizen	Silomais	11	0	7	4	0	32
Hemer, sL, uL, L, 65	W-Weizen	Silomais	9	0	6	0	3	18
Marsberg, sL, uL, L, 40	W-Weizen	Silomais	24	0	10	9	5	62
Vettweiß, sL, uL, L, 86	W-Weizen	Silomais	55	0	34	21	-	37
Uetrath, sL, uL, L, 80	W-Weizen	Silomais 2.F	21	0	12	5	4	14
Anröchte-Effeln, utL, tL, T, 40	W-Weizen	W-Raps	63	0	54	9	-	81
Geseke, utL, tL, T, 45	W-Weizen	W-Raps	16	0	16	-	-	44
Störmede-Geseke, sL, uL, L, 60	W-Weizen	W-Weizen	61	0	45	16	-	79
Issum, IS, sU, 45	W-Weizen	ZF-Gras	9	0	6	3	-	26
Buir, sL, uL, L,	W-Weizen	Z-Rüben	25	0	8	7	10	14
Beckrath, sL, uL, L,	W-Weizen	Z-Rüben	19	0	12	7	-	-
Warburg-Nörde, sL, uL, L, 72	W-Weizen	Z-Rüben	30	0	21	6	3	28
Bad Münsteriefel, sL, uL, L, 42	W-Dinkel	Silomais	27	0	17	10	-	43
Kalkar, ssL, IU, 78	W-Dinkel	Z-Rüben	23	0	16	4	3	-
Mechernich, sL, uL, L, 40	S-Gerste	W-Weizen	29	0	20	9	-	40
Bocholt Barlo, S, 25	S-Triticale	Silomais	31	0	18	6	7	-
Bünde, sL, uL, L, 64	W-Raps	W-Gerste	55	0	15	13	27	64
Weilerswist, sL, uL, L, 80	Z-Rüben	W-Weizen	11	0	7	4	-	-
Lommersum, sL, uL, L, 50-75	Z-Rüben	ZF	24	0	13	11	-	-
Kevelaer, ssL, IU, 59	Z-Rüben	ZF-Ölrettich	36	0	36	-	-	205
Bornheim, sL, uL, L, 70 - 75	Z-Rüben	ZF-Ölrettich	69	0	69	-	-	-
Kevelaer, ssL, IU, 55	Z-Rüben	ZF-Senf	7	0	7	-	-	92
Haus Düsse, ssL, IU, 74	Z-Rüben	ZF-Senf	19	0	13	6	-	111
Telgte, S, 22	Mais	CCM-Mais	39	0	19	12	8	112
Blomberg, sL, uL, L, 68	Mais		162	0	130	17	15	241
Hamminkeln, sL, uL, L, 60	Mais	Kleegrass	23	0	18	5	-	121
Stadtlohn, IS, sU, 35	Mais	Silomais	52	0	19	15	18	-
Rheine-Rodde, S, 30	Mais	W-Triticale	100	10	45	40	15	-
Greven, IS, sU, 38	Mais	W-Weizen	107	0	85	12	10	146
Münster, S, 35	Mais	ZF-Ölrettich	114	0	62	39	13	214
Haus Düsse, sL, uL, L, 73	Mais	ZF-Senf	107	0	78	18	11	129
Dorsten, S, 26	Silomais	Silomais	91	6	71	12	8	-
Coesfeld-Flamschen, S, 17	Silomais	Silomais	127	13	94	26	7	-
Alpen, sL, uL, L, 52	CCM-Mais	W-Roggen	173	0	164	9	-	119
Versmold, S, 25	Körnermais	ZF-Ölrettich	57	5	36	12	9	101
Warendorf, S, 28 - (40)	Körnermais	ZF-Ölrettich	88	0	48	25	15	221
Rheda-Wiedenbrück, S, 30-40	Silomais	ZF-Gras	210	31	180	24	6	-
Borken, S, 30	Kartoffeln		35	0	16	11	8	-
Xanten, sL, uL, L, 65	Kartoffeln	W-Gerste	90	0	31	40	19	157
Marienfeld, S, 22	Kartoffeln	ZF-Ölrettich	122	23	91	19	12	-
Minden, IS, sU, 40	Kartoffeln	ZF-Senf	113	0	96	8	9	-
Salzkotten, sL, uL, L, 68	Kartoffeln	ZF-Senf	215	3	126	45	44	-
Goch-Pfalzdorf, ssL, IU, 64	Kartoffeln	ZF-Senf	94	34	63	15	16	-
Geldern, ssL, IU, 60	Kartoffeln	Z-Rüben	98	0	46	22	30	135
Straelen, IS, sU, 35	Kartoffeln	Z-Rüben	75	0	33	22	20	161
Dülmen, sL, uL, L, 45	Stoppeln	W-Gerste	26	0	17	9	-	34
Kevelaer, IS, sU, 45	Stoppeln	W-Gerste	12	0	8	4	-	10
Bönen, sL, uL, L, 67	Stoppeln	W-Gerste	12	0	9	3	0	19
Gescher, IS, sU,	geerntet	W-Gerste	31	8	19	6	6	4
Sievernich, sL, uL, L, 82	1. Stoppelpbearbeitung	W-Gerste	17	0	13	4	-	29

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

tL = toniger Lehm, T = Ton