

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

Standort, Bodenart, Ackerzahl	Derzeitiger Anbau	Vorfrucht	N _{min} (NO ₃ -N + NH ₄ -N)					
			September					August
			0 - 90 cm	NH ₄ ges.	0 - 30 cm	30 - 60 cm	60 - 90 cm	0 - 90 cm
Brakel, sL, uL, L, 55	W-Raps	W-Gerste	108	0	87	21	-	87
Bünde, sL, uL, L, 64	W-Raps	W-Gerste	120	0	13	16	91	140
Rüthen-Menzel, sL, uL, L, 43	W-Raps	W-Gerste	122	0	84	38	-	119
Bedburg-Hau, ssL, IU, 73	W-Raps	W-Weizen	84	6	78	6	0	-
Bornheim, sL, uL, L, 70 - 75	Z-Rüben	W-Gerste	40	0	40	-	-	68
Kevelaer, ssL, IU, 59	Z-Rüben	ZF-Ölrettich	23	0	14	9	-	26
Kevelaer, ssL, IU, 55	Z-Rüben	ZF-Senf	17	0	13	4	-	10
Telgte, S, 22	Mais	CCM-Mais	44	0	37	7	0	32
Haus Düsse, sL, uL, L, 73	Mais	ZF-Senf	78	0	70	8	-	130
Dorsten, S, 26	Silomais	Silomais	91	0	76	15	-	75
Rheda-Wiedenbrück, S, 30-40	Silomais	ZF-Gras	89	0	76	13	0	76
Coesfeld-Flamschen, S, 17	Silomais	Silomais	42	3	36	6	-	122
Ochtrup, IS, sU, 30	CCM-Mais	W-Gerste	143	0	97	46	-	-
Alpen, sL, uL, L, 52	CCM-Mais	W-Roggen	94	0	30	64	-	-
Versmold, S, 25	Körnermais	ZF-Ölrettich	96	0	58	38	-	-
Warendorf, S, 28 - (40)	Körnermais	ZF-Ölrettich	126	0	77	35	14	153
Xanten, sL, uL, L, 65	Kartoffeln	W-Gerste	110	0	88	22	-	78
Marienfeld, S, 22	Kartoffeln	ZF-Ölrettich	133	3	69	42	22	98
Goch-Pfalzdorf, ssL, IU, 64	Kartoffeln	ZF-Senf	182	35	154	28	-	156
Blomberg, sL, uL, L, 68	Stoppeln	Silomais	126	0	103	7	16	115
Greven, IS, sU, 38	Stoppeln	Silomais	107	0	99	8	-	48
Dülmen, sL, uL, L, 45	Stoppeln	W-Weizen	112	0	51	61	-	48
Menden, sL, uL, L, 58	Stoppeln	W-Weizen	63	0	43	10	10	51
Linden-Neussen, sL, uL, L, 74	Stoppeln	W-Weizen	46	0	33	8	5	31
Uettrath, sL, uL, L, 80	Stoppeln	W-Weizen	113	0	78	20	15	56
Borken, S, 30	geerntet	Kartoffeln	153	0	58	75	20	68
Stadtlohn, IS, sU, 35	geerntet	Silomais	11	0	11	0	0	31
Münster, S, 35	geerntet	Silomais	113	0	100	10	3	83
Reken, IS, sU, 28	geerntet	Silomais	81	0	68	8	5	-
Kalkar, ssL, IU, 78	geerntet	W-Dinkel	73	6	66	7	-	-
Neukirchen-Vluyn, sL, uL, L, 68	geerntet	W-Weizen	47	0	33	14	-	30
Marsberg, sL, uL, L, 40	geerntet	W-Weizen	68	0	25	27	16	-
Erwitte, sL, uL, L, 61	1. Stoppelbearbeitung	W-Gerste	131	0	102	29	-	57
Hopsten, S, 20	1. Stoppelbearbeitung	W-Gerste	39	2	36	3	-	32
Horstmar, sL, uL, L, 40	1. Stoppelbearbeitung	W-Gerste	92	0	64	20	8	52
Bönen, sL, uL, L, 67	1. Stoppelbearbeitung	W-Gerste	53	0	38	15	0	34
Lage, sL, uL, L, 60	1. Stoppelbearbeitung	W-Raps	74	0	56	18	-	56
Lichtenau, sL, uL, L, 46	1. Stoppelbearbeitung	W-Raps	89	0	67	22	-	80
Schwerte, sL, uL, L, 76	1. Stoppelbearbeitung	W-Triticale	57	0	39	15	3	63
Buir, sL, uL, L	1. Stoppelbearbeitung	W-Weizen	50	0	38	12	-	84
Hemer, sL, uL, L, 65	1. Stoppelbearbeitung	W-Weizen	85	0	51	16	18	34
Rheine, IS, sU, 28	1. Stoppelbearbeitung	W-Weizen	50	0	44	6	-	22
Geseke, utL, tL, T, 45	1. Stoppelbearbeitung	W-Weizen	56	0	56	-	-	37
Buir, sL, uL, L	1. Stoppelbearbeitung	Z-Rüben	39	0	32	7	-	72
Petershagen- Frille, IS, sU, 28	2. Stoppelbearbeitung	W-Gerste	109	16	102	7	-	46
Beckrath, sL, uL, L	2. Stoppelbearbeitung	W-Raps	112	0	99	13	-	86
Anröchte-Effeln, utL, tL, T, 40	2. Stoppelbearbeitung	W-Weizen	115	0	89	26	-	139
Störmede-Geseke, sL, uL, L, 60	2. Stoppelbearbeitung	W-Weizen	88	0	69	19	-	82
Beckrath, sL, uL, L,	2. Stoppelbearbeitung	Z-Rüben	69	0	55	14	-	34
Geldern, ssL, IU, 60	gegrubbert	Kartoffeln	168	0	98	29	41	94
Vettweiß, sL, uL, L, 86	gegrubbert	Silomais	39	0	30	9	-	-
Vettweiß-Gladbach, sL, uL, L, 92	gegrubbert	W-Raps	52	0	36	16	-	-
Bocholt, IS, sU, 38	gegrubbert	W-Roggen	64	0	45	8	11	28
Kevelaer, IS, sU, 45	ZF-Senf	W-Gerste	59	0	49	10	-	19
Gescher, IS, sU	ZF-Senf	W-Gerste	68	0	48	13	7	47
Münster, S, 36	ZF-Senf	W-Triticale	98	0	83	15	0	84
Bocholt Barlo, S, 25	ZF-Senf	W-Triticale	111	0	87	19	5	99
Issum, IS, sU, 45	ZF-Senf	W-Weizen	69	0	59	10	-	25
Schlangen, IS, sU, 41	ZF-Gras	W-Triticale	147	0	104	43	-	72
Merfeld, S, 28	ZF-Mischung	W-Weizen	74	0	47	27	-	22
Lippstadt, S, 30	Zweiffrucht Getreide/Gras	W-Triticale	89	6	51	33	5	77