

So viel mineralischer Stickstoff wurde Mitte April 2011 durch die LUFA Münster gemessen

Standort, Bodenart, Ackerzahl	Derzeitiger Anbau	Vorfrucht	Nmin (NO3-N + NH4-N)					
			April				März	
			0 - 90 cm	NH4 ges.	0 - 30 cm	30 - 60 cm	60 - 90 cm	0 - 90 cm
Münster, S, 36	W-Gerste	Silomais	39	0	25	9	5	60
Münster, S, 35	W-Gerste	W-Gerste	19	0	8	7	4	46
Stemwede Levern, ssl, IU,	W-Gerste	W-Raps	53	0	40	6	7	
Bünde, sL, uL, L, 64	W-Gerste	W-Weizen	22	0	18	4	-	42
Schwerte, sL, uL, L, 76	W-Gerste	W-Weizen	9	0	6	3	0	55
Horstmar, sL, uL, L, 40	W-Gerste	W-Weizen	87	9	72	10	5	152
Mechnich, sL, uL, L, 40	W-Gerste	W-Weizen	29	5	16	5	8	76
Haus Düsse, sL, IU, 74	W-Gerste	W-Weizen	39	0	17	7	15	207
Greven, S, 23	W-Triticale	CCM-Mais	93	17	83	6	4	
Lippstadt, S, 30	W-Triticale	Silomais	57	36	3	47	7	117
Bocholt-Barlo, S, 25	W-Triticale	Silomais	28	11	21	4	3	
Essen-Kettwig, sL, uL, L, 70	W-Triticale	W-Weizen	58	0	9	5	44	76
Goch-Pfalzdorf, ssl, IU, 64	W-Triticale	W-Weizen	26	0	7	5	14	
Borken, S, 30	W-Roggen	Kartoffeln	84	0	58	19	7	154
Telgte, S, 22	W-Weizen	CCM-Mais	15	0	7	3	5	111
Kevelaer, ssl, IU, 59	W-Weizen	Silomais	23	0	16	4	3	51
Neukirchen-Vluyn, sL, uL, L, 68	W-Weizen	Silomais	87	6	62	10	15	129
Xanten, ssl, IU, 54	W-Weizen	Silomais	85	25	59	11	15	83
Marsberg, sL, uL, L, 40	W-Weizen	Silomais	97	0	61	17	19	53
Marsberg, sL, uL, L, 50	W-Weizen	Silomais	115	9	61	31	23	70
Minden, IS,sU, 40	W-Weizen	Silomais	193	51	113	15	14	
Möhnesee, sL, uL, L, 55	W-Weizen	W-Raps	268	11	178	90	-	253
Greven, IS,sU, 38	W-Weizen	W-Raps	33	0	17	11	5	139
Geseke, utL, tL, T, 45	W-Weizen	W-Raps	122	3	102	20	-	101
Dülmen, sL, uL, L, 45	W-Weizen	W-Raps	130	8	117	13	-	129
Beckrath, sL, uL, L,	W-Weizen	W-Weizen	12	0	3	3	6	118
Buir, sL, uL, L,	W-Weizen	W-Weizen	144	0	61	72	11	37
Lage, sL, uL, L, 60	W-Weizen	W-Weizen	107	28	86	15	6	
Rüthen-Menzel, sL, uL, L, 43	W-Weizen	W-Weizen	177	0	143	34	-	197
Bad Münstereifel, sL, uL, L, 45	W-Weizen	W-Weizen	124	9	56	23	45	80
Herzfeld, utL, tL, T, 55	W-Weizen	W-Weizen	208	5	133	56	19	409
Geseke, Störmede, sL, uL, L, 60	W-Weizen	W-Weizen	59	0	39	9	11	
Beckrath, sL, uL, L,	W-Weizen	Z-Rüben	16	0	3	8	5	133
Buir, sL, uL, L,	W-Weizen	Z-Rüben	81	0	32	37	12	85
Erwitte, sL, uL, L, 61	W-Weizen	Z-Rüben	97	0	61	22	14	107
Euskirchen, sL, uL, L,	W-Weizen	Z-Rüben	118	30	85	50	13	21
Euskirchen, sL, uL, L,	W-Weizen	Z-Rüben	118	30	85	50	13	
Marienberg, S, 22	W-Weizen	Zwiebeln	60	0	45	5	10	291
Salzkotten, sL, uL, L, 68	S-Weizen	ZF-Gras	141	6	81	17	49	58
Menden, sL, uL, L, 58	W-Raps	S-Gerste	90	6	67	15	8	178
Bönen, sL, uL, L, 67	W-Raps	W-Gerste	26	0	14	7	5	87
Anröchte-Effeln, utL, tL, T, 40	W-Raps	W-Gerste	177	0	147	30	-	330
Lichtenau, sL, uL, L, 46	W-Raps	W-Gerste	168	30	108	50	40	93
Essen-Kettwig, sL, uL, L, 74	W-Raps	W-Weizen	106	0	88	8	10	133
Hemer, sL, uL, L, 65	W-Raps	W-Weizen	65	13	50	15	0	75
Geldern, ssl, IU, 60	Z-Rüben	Silomais	218	33	194	11	13	34
Alpen, sL, uL, L, 52	Z-Rüben	W-Gerste	295	28	227	49	19	69
Warendorf, S, 28	Mais	Silomais	155	72	138	13	4	24
Issum, IS,sU, 45	Kartoffeln	Körnermais	449	65	375	58	16	79
Meschede, sL, uL, L, 55	Ausfallgetreide	W-Gerste	26	0	15	5	6	20
Schlangen, IS,sU, 41	Ausfallgetreide	W-Triticale	3	0	3	0	0	
Rheine, IS,sU, 28	ZF-Senf	W-Gerste	83	20	59	20	4	23
Warburg-Nörde, sL, uL, L, 72	ZF-Senf	W-Weizen	10	3	10	0	0	55
Vettweiß-Gladbach, sL, uL, L, 92	ZF-Phacelia	W-Weizen	226	8	146	48	32	92
Kevelaer, IS,sU, 45	ZF-Gras	Silomais	18	0	7	5	6	93
Hamminkeln, ssl, IU, 60	ZF-Gras	Silomais	23	0	7	10	6	47
Stadtlohn, IS,sU, 35	ZF-Gras	W-Gerste	39	17	35	4	0	72
Haltern-Hullern, S, 28	ZF-Gras	W-Roggen	21	8	15	6	0	45
Hopsten, S, 20	ZF-Raps	W-Triticale	35	7	20	15	0	15
Dorsten, S, 26	Bodenbearbeitung	Silomais	87	27	62	21	4	24
Bocholt, IS,sU, 38	Bodenbearbeitung	Silomais	216	102	170	35	11	51
Brakel, sL, uL, L, 55	Bodenbearbeitung	W-Gerste	61	7	46	5	10	71
Linden-Neusen, sL, uL, L, 74	Bodenbearbeitung	W-Weizen	55	0	24	17	14	
Merfeld, S, 28	Bodenbearbeitung	ZF-Ölrettich	408	82	273	117	18	110
Blomberg, sL, uL, L, 68	Bodenbearbeitung	ZF-Senf	168	0	113	41	14	91
Petershagen, IS,sU,	Bodenbearbeitung	ZF-Senf	68	0	36	16	16	59
Versmold, S, 25	ZF-Roggen	CCM-Mais	102	68	91	7	4	
Kevelaer, ssl, IU, 55	ZF-Roggen	Silomais	11	0	8	3	0	27

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