

So viel mineralischer Stickstoff wurde Anfang Mai 2016 durch die LUFA NRW gemessen

Standort, Bodenart, Ackerzahl	Derzeitiger Anbau	Vorfrucht	N _{min} (NO ₃ -N + NH ₄ -N)					
			Mai				April	
			0 - 90 cm	NH ₄ ges.	0 - 30 cm	30 - 60 cm	60 - 90 cm	0 - 90 cm
Kalkar, ssl, IU, 78	W-Gerste	geerntet	7	3	7	0	0	27
Versmold, S, 25	W-Gerste	Körnermais	12	0	7	5	0	66
Bad Münstererfeld, sL, uL, L, 42	W-Gerste	Silomais	46	0	26	12	8	136
Rheine, IS, sU, 28	W-Gerste	W-Weizen	8	0	5	3	0	50
Weilerswist, sL, uL, L, 80	W-Gerste	W-Gerste	15	0	10	5	0	36
Telgte, S, 22	W-Gerste	W-Triticale	40	5	20	17	3	27
Xanten, sL, uL, L, 65	W-Gerste	W-Weizen	57	0	47	7	3	9
Anröchte-Effeln, utL, tL, T, 40	W-Gerste	W-Weizen	56	0	40	16	-	125
Beckrath, sL, uL, L	W-Gerste	W-Weizen	24	8	16	8	0	7
Issum, IS, sU, 45	W-Gerste	W-Weizen	79	21	75	4	0	6
Marsberg, sL, uL, L, 40	W-Gerste	W-Weizen	39	3	35	4	0	-
Vettweiß, sL, uL, L, 86	W-Gerste	W-Weizen	57	0	5	11	41	62
Warendorf, S, 28 - (40)	W-Gerste	CCM-Mais	7	0	4	3	0	28
Gescher, IS, sU	W-Gerste	W-Weizen	3	0	0	0	3	8
Haltern-Hullern, S, 28	W-Triticale	CCM-Mais	28	0	21	7	0	55
Delbrück-Westenholz, S	W-Triticale	CCM-Mais	67	32	57	10	0	128
Hopsten, S, 20	W-Triticale	W-Gerste	10	0	7	3	0	76
Münster, S, 36	W-Triticale	W-Gerste	97	74	37	57	3	23
Menden, sL, uL, L, 58	W-Triticale	W-Weizen	35	0	9	5	21	47
Geseke, utL, tL, T, 45	W-Triticale	W-Weizen	19	0	9	10	-	43
Borken, S, 30	W-Roggen	Kartoffeln	0	0	0	0	0	14
Merfeld, S, 28	W-Weizen	CCM-Mais	15	5	8	7	0	242
Ochtrup, IS, sU, 30	W-Weizen	CCM-Mais	28	15	25	3	0	43
Salzkotten, sL, uL, L, 68	W-Weizen	Kartoffeln	33	0	26	4	3	33
Goch-Pfalzdorf, ssl, IU, 64	W-Weizen	Kartoffeln	14	7	14	0	0	9
Bünde, sL, uL, L, 64	W-Weizen	Silomais	25	0	20	5	-	50
Haus Düsse, ssl, IU, 74	W-Weizen	Silomais	12	0	4	4	4	43
Warburg-Nörde, sL, uL, L, 72	W-Weizen	Silomais	39	0	21	10	8	50
Alpen, sL, uL, L, 52	W-Weizen	Silomais	68	7	30	25	13	29
Petershagen-Frille, IS, sU, 28	W-Weizen	Silomais	0	0	0	0	0	50
Greven, IS, sU, 38	W-Weizen	W-Raps	12	6	12	0	0	55
Mechernich, sL, uL, L, 40	W-Weizen	W-Raps	39	0	23	7	9	42
Hemer, sL, uL, L, 65	W-Weizen	W-Raps	26	0	16	6	4	42
Möhnesee, sL, uL, L, 55	W-Weizen	W-Raps	26	0	16	10	-	48
Essen-Kettwig, sL, uL, L, 74	W-Weizen	W-Raps	23	0	14	3	6	181
Essen-Kettwig, sL, uL, L, 70	W-Weizen	W-Raps	13	0	6	0	7	32
Marienfeld, S, 22	W-Weizen	W-Weizen	14	0	3	6	5	158
Rüthen-Menzel, sL, uL, L, 43	W-Weizen	W-Weizen	215	17	200	15	-	65
Lichtenau, sL, uL, L, 46	W-Weizen	W-Weizen	126	0	90	11	25	66
Vettweiß-Gladbach, sL, uL, L, 92	W-Weizen	Z-Rüben	157	0	118	26	13	226
Lage, sL, uL, L, 60	W-Weizen	Z-Rüben	43	0	38	5	0	41
Uettrath, sL, uL, L, 80	W-Weizen	Z-Rüben	38	0	11	4	23	0
Haus Düsse, sL, uL, L, 73	W-Weizen	Z-Rüben	3	0	3	0	0	16
Meschede, sL, uL, L, 55	Hafer	Silomais	77	4	49	17	11	-
Blomberg, sL, uL, L, 68	S-Weizen	Z-Rüben	6	0	6	0	0	31
Horstmar, sL, uL, L, 40	W-Raps	W-Gerste	6	0	6	0	0	75
Buir, sL, uL, L	W-Raps	W-Weizen	46	0	34	9	3	69
Linden-Neussen, sL, uL, L, 74	Z-Rüben	W-Weizen	126	0	70	41	15	71
Sievernich, sL, uL, L, 82	Z-Rüben	W-Weizen	278	3	174	56	48	166
Kevelaer, IS, sU, 45	Z-Rüben	ZF-Senf	123	0	81	26	16	64
Erwitte, sL, uL, L, 61	Z-Rüben	ZF-Senf	165	0	105	45	15	67
Bönen, sL, uL, L, 67	Z-Rüben	ZF-Senf	107	7	77	30	0	55
Dülmen, sL, uL, L, 45	Mais	W-Weizen	213	91	156	38	19	66
Bochoit, IS, sU, 38	Mais	ZF-Gras	31	0	14	14	3	46
Stadtlohn, IS, sU, 35	Mais	ZF-Ölrettich	121	0	43	71	7	81
Rheine-Rodde, S, 30	Mais	ZF-Ölrettich	93	18	75	15	3	-
Rheda-Wiedenbrück, S, 30-40	Silomais	W-Triticale	65	9	42	14	9	43
Minden, IS, sU, 40	Silomais	ZF-Senf	88	4	56	20	12	66
Buir, sL, uL, L	Kartoffeln	W-Gerste	303	59	228	54	21	70
Störmede-Geseke, sL, uL, L, 60	Kartoffeln	W-Weizen	185	14	13	20	152	48
Lippstadt, S, 30	Kartoffeln	ZF-Ölrettich	157	77	98	50	9	37
Schwerte, sL, uL, L, 76	Kartoffeln	ZF-Ölrettich	79	0	53	17	9	31
Beckrath, sL, uL, L	ZF-Senf	W-Gerste	215	0	121	58	36	209
Coesfeld-Flamschen, S, 17	ZF-Senf	W-Triticale	6	0	0	3	3	7
Geldern, ssl, IU, 60	ZF-Gras	Kartoffeln	3	0	3	0	0	11
Hamminkeln, sL, uL, L, 60	ZF-Gras	Silomais	17	0	5	7	5	14
Reken, IS, sU, 28	ZF-Gras	S-Triticale	3	0	0	0	3	12
Mettingen, IS, sU, 30	ZF-Gras	W-Gerste	0	0	0	0	0	6
Dorsten, S, 26	ZF-Gras	W-Triticale	0	0	0	0	0	3
Neukirchen-Vluyn, sL, uL, L, 68	ZF-Gras	W-Weizen	26	0	12	11	3	10
Kevelaer, ssl, IU, 59	ZF-Roggen	Z-Rüben	11	0	5	3	3	15
Kevelaer, ssl, IU, 55	ZF-Roggen	Silomais	3	0	3	0	0	7
Stemwede Lavern, IS, sU, 28	1. Bodenbearbeitung	ZF-Gemenge	86	0	55	19	12	78
Schlangen, IS, sU, 41	Körnererbsen	Silomais	42	4	21	14	7	15

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