

So viel mineralischer Stickstoff wurde Mitte Januar 2012 durch die LUFA Münster gemessen

Standort, Bodenart, Ackerzahl	Derzeitiger Anbau	Vorfrucht	Nmin (NO3-N + NH4-N)					
			Januar					Dezember
			0 - 90 cm	NH4 ges.	0 - 30 cm	30 - 60 cm	60 - 90 cm	0 - 90 cm
Hopsten, S, 20	W-Gerste	CCM - Mais	44	0	6	13	25	49
Dorsten, S, 26	W-Gerste	Silomais	6	0	6	0	0	69
Essen-Kettwig, sL, uL, L, 70	W-Gerste	W-Triticale	45	0	19	5	21	31
Beckrath, sL, uL, L,	W-Gerste	W-Weizen	16	3	7	5	4	77
Buir, sL, uL, L,	W-Gerste	W-Weizen	0	0	0	0	0	24
Möhnese, sL, uL, L, 55	W-Gerste	W-Weizen	17	0	10	7	-	17
Greven, IS,sU, 38	W-Gerste	W-Weizen	14	0	4	3	7	35
Erwitte, sL, uL, L, 61	W-Gerste	W-Weizen	50	0	8	13	29	91
Mariefeld, S, 22	W-Gerste	W-Weizen	20	0	0	7	13	40
Dümen, sL, uL, L, 45	W-Gerste	W-Weizen	14	0	7	7	-	48
Neukirchen-Vluyn, sL, uL, L, 68	W-Gerste	W-Weizen	17	0	7	4	6	54
Zülpich, sL, uL, L, 82	W-Gerste	W-Weizen	31	0	12	11	8	39
Mettingen, IS,sU, 30	W-Gerste	ZF-Senf	12	0	6	0	6	138
Coesfeld-Flamschen, S, 17	W-Triticale	Silomais	16	0	7	4	5	101
Geseke, utL, tL, T, 45	W-Triticale	W-Weizen	26	0	11	15	-	43
Rüthen-Menzel, sL, uL, L, 43	W-Triticale	W-Weizen	58	0	45	13	-	48
Marsberg, sL, uL, L, 40	W-Triticale	W-Weizen	21	0	5	9	7	41
Rheine, IS,sU, 28	W-Roggen	CCM-Mais	17	0	4	4	9	64
Warendorf, S, 28	W-Roggen	CCM-Mais	4	0	4	0	0	33
Haltern-Hullern, S, 28	W-Roggen	Silomais	20	0	5	5	10	194
Bad Münsteriefel, sL, uL, L,	W-Roggen	Silomais	117	0	24	55	38	
Greven, S, 23	W-Roggen	W-Triticale	10	0	3	0	7	80
Merfeld, S, 28	W-Weizen	CCM-Mais	20	0	7	5	8	184
Kevelaer, IS,sU, 45	W-Weizen	Silomais	45	0	3	16	26	0
Issum, IS,sU, 45	W-Weizen	Silomais	50	0	10	13	27	97
Stadtlohn, IS,sU, 35	W-Weizen	Silomais	18	0	6	5	7	56
Schlangen, IS,sU, 41	W-Weizen	Silomais	9	3	9	0	0	133
Warburg-Nörde, sL, uL, L, 72	W-Weizen	Silomais	49	0	5	15	29	118
Petershagen Frille, IS,sU, 38	W-Weizen	Silomais	41	0	8	8	25	46
Gescher, IS,sU,	W-Weizen	Silomais	20	0	5	5	10	62
Gescher, IS,sU,	W-Weizen	Silomais	20	0	5	5	10	
Essen-Kettwig, sL, uL, L, 74	W-Weizen	W-Raps	29	0	6	6	17	40
Menden, sL, uL, L, 58	W-Weizen	W-Raps	38	0	16	14	8	64
Hemer, sL, uL, L, 65	W-Weizen	W-Raps	42	0	12	13	17	85
Bönen, sL, uL, L, 67	W-Weizen	W-Raps	60	0	11	24	25	
Anröchte-Effeln, utL, tL, T, 40	W-Weizen	W-Raps	46	0	34	12	-	51
Lichtenau, sL, uL, L, 46	W-Weizen	W-Raps	22	0	9	7	6	47
Minden, IS,sU, 40	W-Weizen	W-Weizen	40	0	12	9	19	64
Horstmar, sL, uL, L, 40	W-Weizen	ZF - Hafer	29	0	12	7	10	20
Vettweiß-Gladbach, sL, uL, L, 92	W-Weizen	Z-Rüben	74	0	21	37	16	59
Heinsberg-Uetterath, sL, uL, L,	W-Weizen	Z-Rüben	57	0	18	21	18	41
Haus Düsse, ssl, IU, 67	W-Weizen	Z-Rüben	45	0	11	20	14	52
Brakel, sL, uL, L, 55	W-Raps	W-Gerste	16	0	8	5	3	24
Mechernich, sL, uL, L, 40	W-Raps	W-Gerste	23	0	8	5	10	17
Salzkotten, sL, uL, L, 68	W-Raps	W-Weizen	31	0	6	4	21	29
Straelen, IS,sU, 35	geerntet	CCM-Mais	44	0	11	13	20	29
Euskirchen, sL, uL, L, 75	geerntet	Z-Rüben	64	0	26	28	10	
Blomberg, sL, uL, L, 68	geerntet	Z-Rüben	32	0	8	13	11	33
Schwerte, sL, uL, L, 76	Pflugfurche	ZF-Örrettich	34	0	10	13	11	
Vettweiß, sL, uL, L, 86	Pflugfurche	Zwiebeln	93	0	18	40	35	78
Haus Düsse, ssl, IU, 74	Bodenbearbeitung	W-Gerste	97	0	7	34	56	81
Münster, S, 35	Bodenbearbeitung	W-Gerste	20	0	4	4	12	47
Meschede, sL, uL, L, 55	Bodenbearbeitung	S-Gerste	20	0	6	5	9	52
Geldern, ssl, IU, 60	Bodenbearbeitung	Z-Rüben	41	0	4	17	20	33
Stemwede Lavern, IS,sU, 28	ZF-Örrettich	W-Gerste	20	0	14	6	0	12
Lippstadt, S, 30	ZF-Örrettich	W-Triticale	0	0	0	0	0	22
Kevelaer, ssl, IU, 59	ZF-Örrettich	W-Weizen	16	0	10	6	0	14
Bünde, sL, uL, L, 64	ZF-Senf	W-Gerste	34	0	18	16	-	22
Telgte, S, 22	ZF-Senf	W-Triticale	15	0	7	4	4	27
Beckrath, sL, uL, L,	ZF-Senf	W-Weizen	33	0	9	15	9	162
Lage, sL, uL, L, 60	ZF-Senf	W-Weizen	36	3	14	10	12	39
Hamminkeln, ssl, IU, 60	ZF-Gras	Silomais	10	0	6	4	0	5
Münster, S, 36	ZF-Gras	W-Gerste	0	0	0	0	0	0
Xanten, ssl, IU, 54	Ackergras	W-Weizen	42	0	3	9	30	75
Bocholt, IS,sU, 38	ZF-Roggen	Silomais	23	0	7	5	11	93
Kevelaer, ssl, IU, 55	ZF-Roggen	Silomais	26	0	12	7	7	46
Reken, sL, uL, L, 28	ZF-Roggen	Silomais	27	0	6	7	14	73
Walbeck, IS,sU,	Spargel	Spargel	30	12	6	17	19	
Borken, S, 30	Winterspinat	Spinat	11	0	5	3	3	115
Bocholt-Barlo, S, 25	ZF-Rübsen	W-Triticale	9	0	5	4	0	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