

Bodenuntersuchungen von 1991 - 2020

01.06.2020

			CaCl	mg/100g		mg/1000g Bodenprobe pflanzenverfügbar						mmol iÄ/kg	%	mg/1000g Probe														N	C:N
			pH	Ca	N ges.	P	K		Mg	KAK	Humus	EDTA					Gesamt												
												B		Cu	Zn	Mn	Fe	Zn	Cu	Pb	Cr	Ni	Cd	Hg					
567	Erstuntersuchungen	Mittelwert	6,29	151	174	57	C1	184	C	160	D	179	3,12	0,5	5,1	6,1	491	757	66,0	18,0	24,3	37,1	23,8	0,26	0,09		10,8		
247	1. Folgeuntersuchungen	Mittelwert	6,55	152	171	65	C1	187	C	151	D	171	3,11	0,6	5,8	6,3	567	678	66,8	18,7	22,7	37,0	23,7	0,26	0,09		10,7		
50	2. Folgeuntersuchungen	Mittelwert	6,52	154	182	85	C1	220	D	134	D	179	3,29	0,6	6,9	7,7	573	897	65,4	18,5	21,5	34,1	22,5	0,26	0,07		10,6		

Sollwerte	5,5-7,0		47-111	113-212	56-105		2 - 4	0,8	8,0	8	70																	14
Grenzwerte																			150	60	100	100	60	0,5	0,5			