

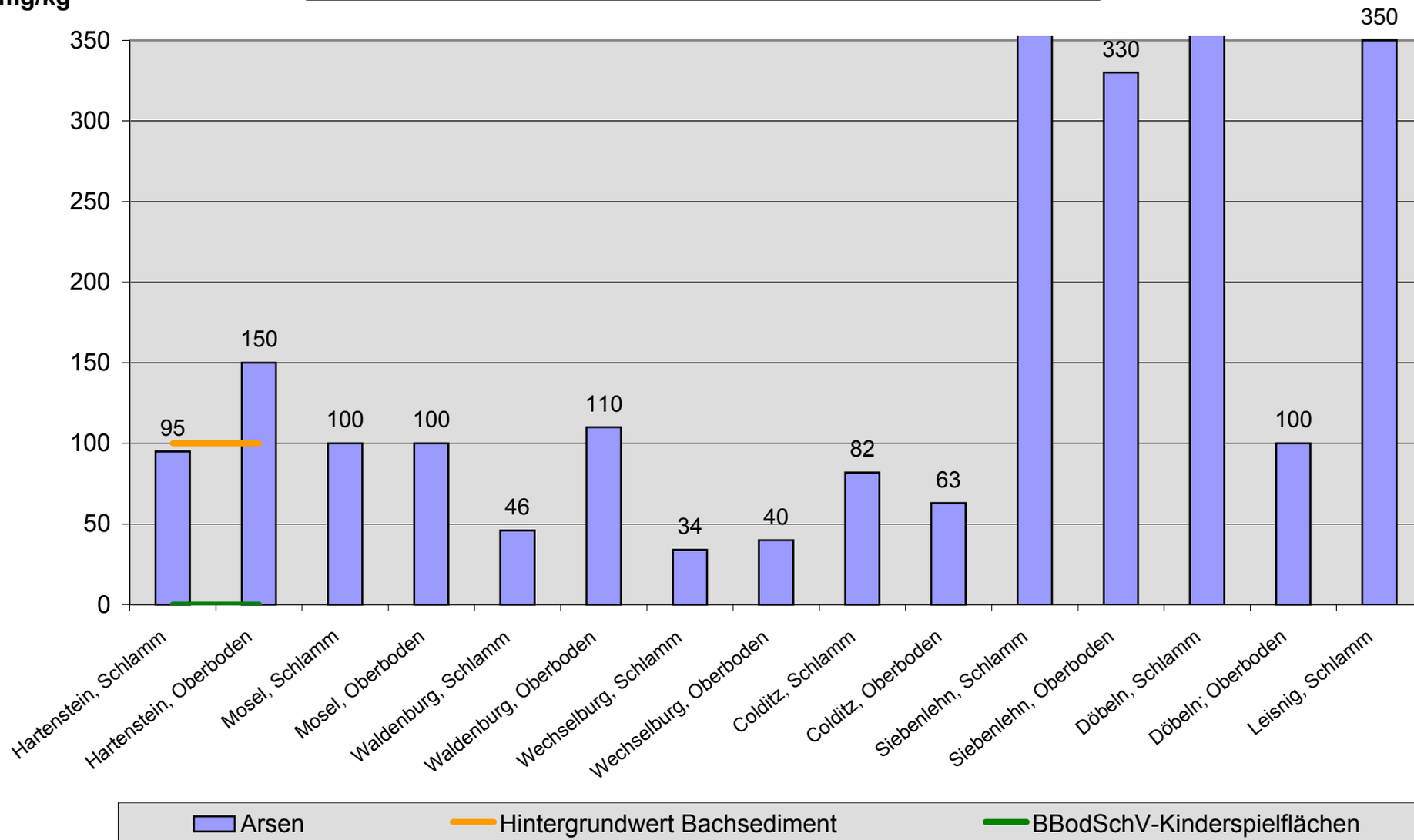
Stoffgehalte in Hochflutsedimenten/Schlämmen aus dem Muldetal

(Probennahme 15./16./19./21./22./23.08.2002)

Probenbezeichnung	Einh.	Zwickauer Mulde										Freiberger Mulde						Hintergrundwert Bachsediment
		Hartenstein, Schlamm	Hartenstein, Oberboden	Mosel, Schlamm	Mosel, Oberboden	Waldenburg, Schlamm	Waldenburg, Oberboden	Wechselburg, Schlamm	Wechselburg, Oberboden	Colditz, Schlamm	Colditz, Oberboden	Siebenlehn, Schlamm	Siebenlehn, Oberboden	Döbeln, Schlamm	Döbeln; Oberboden	Leisnig, Schlamm	Leisnig, Oberboden	
Arsen	mg/kg	95	150	100	100	46	110	34	40	82	63	640	330	580	100	350	17	100
Blei	mg/kg	86	100	92	96	50	98	45	47	130	94	980	560	1100	290	730	53	132
Cadmium	mg/kg	1,8	2,1	3,3	3,4	3,6	7,2	4,1	1	6	7,7	10	3,8	9,6	2,6	11	0,54	3,1
Chrom gesamt	mg/kg	26	30	31	36	20	43	23	25	61	51	22	49	49	26	60	25	84
Kupfer	mg/kg	110	160	120	100	54	130	45	34	120	110	150	70	170	71	150	21	78
Nickel	mg/kg	57	57	64	48	36	70	33	22	47	55	16	35	35	25	47	16	51
Quecksilber	mg/kg	0,19	0,36	0,29	0,35	0,15	0,49	0,15	0,23	0,59	0,47	0,63	0,86	1,58	0,46	1,06	0,13	0,3
Uran	mg/kg	13	15	30	22	14	46	14	7,1	22	30	1,7	2,3	2,5	1,7	5,9	1,4	
Zink	mg/kg	270	330	350	350	210	480	210	150	450	380	1200	420	1200	510	980	100	370

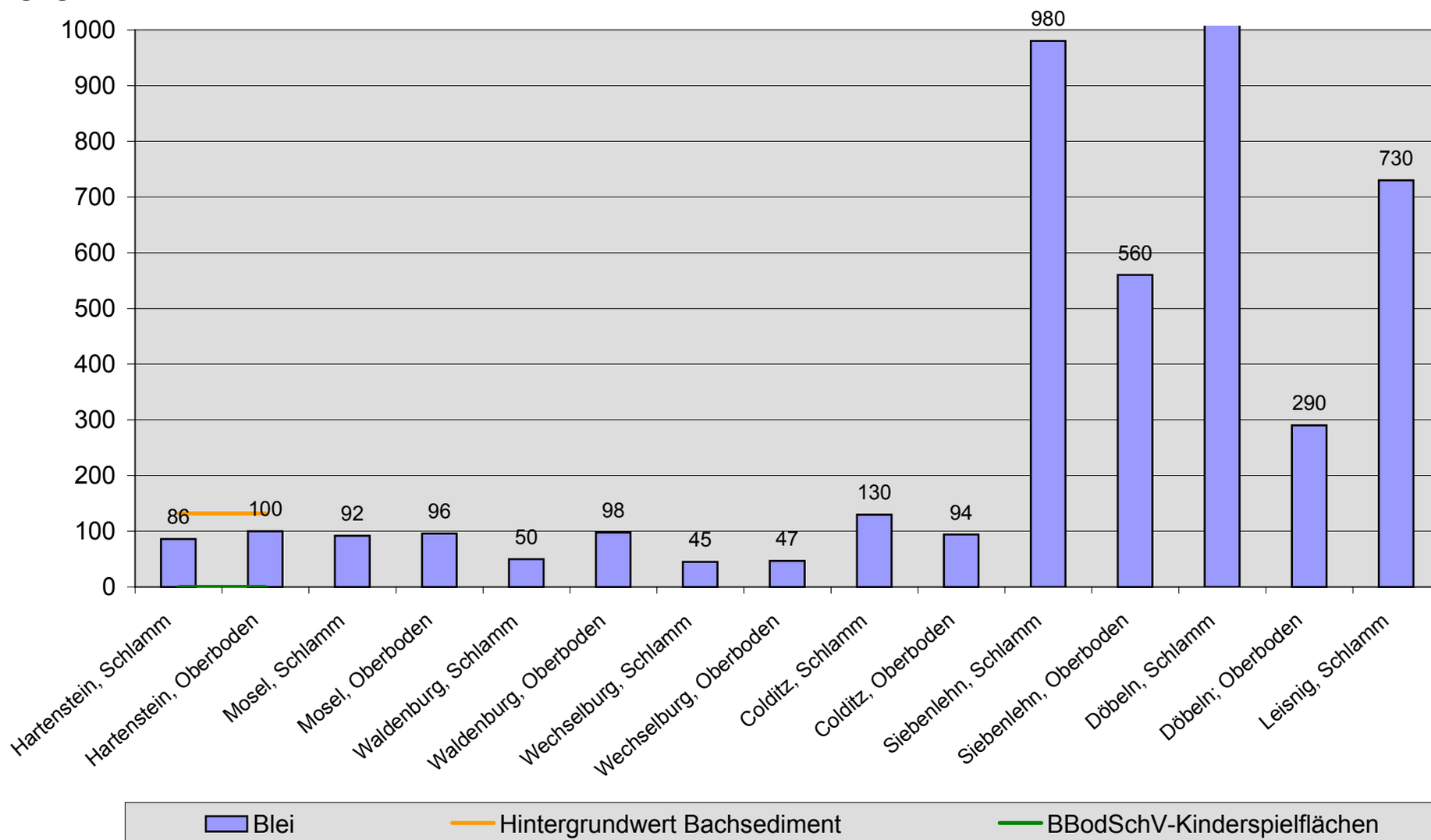
Messergebnisse zu Schlammproben aus der Mulde

mg/kg



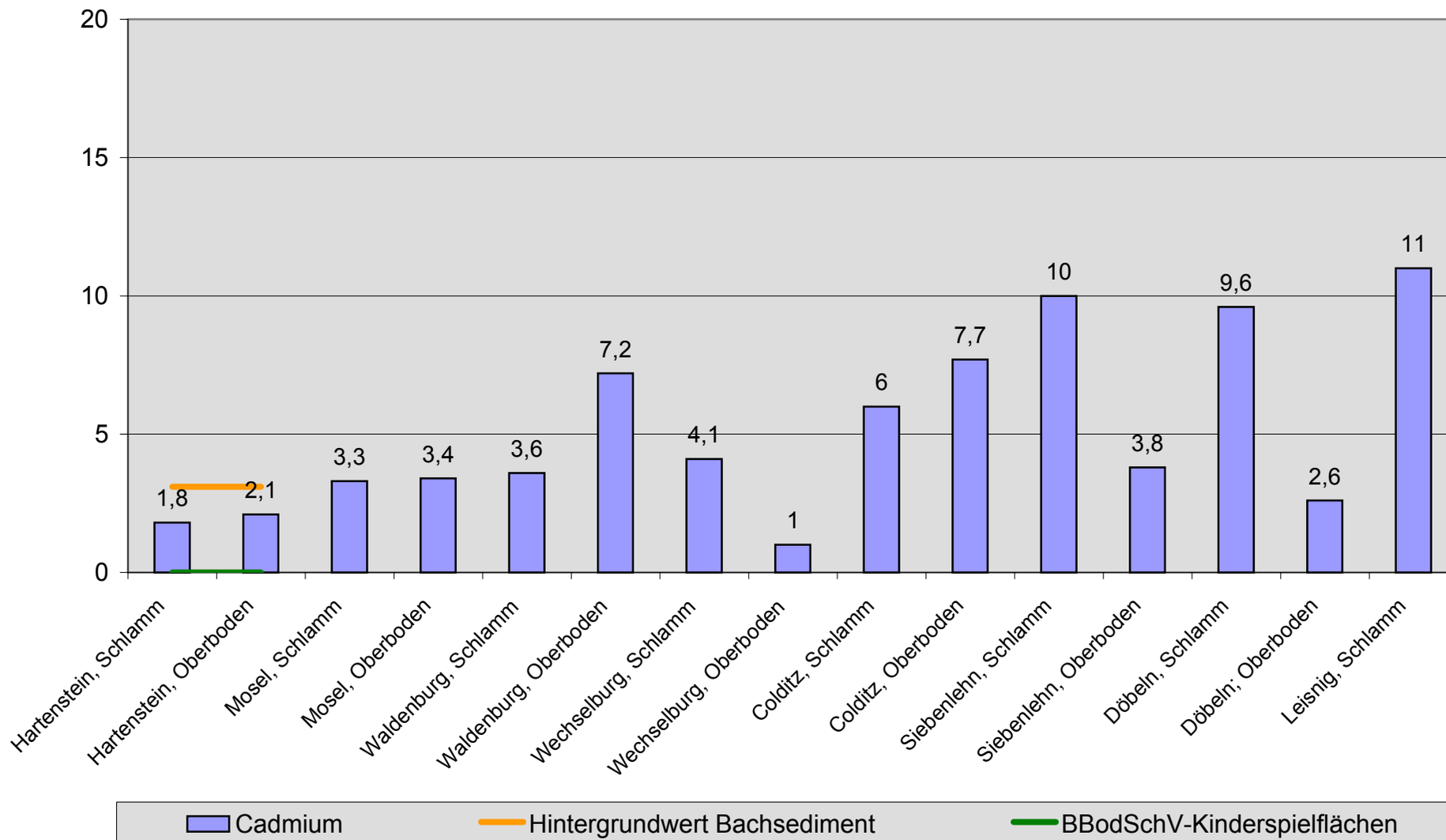
Messergebnisse zu Schlammproben aus der Mulde

mg/kg



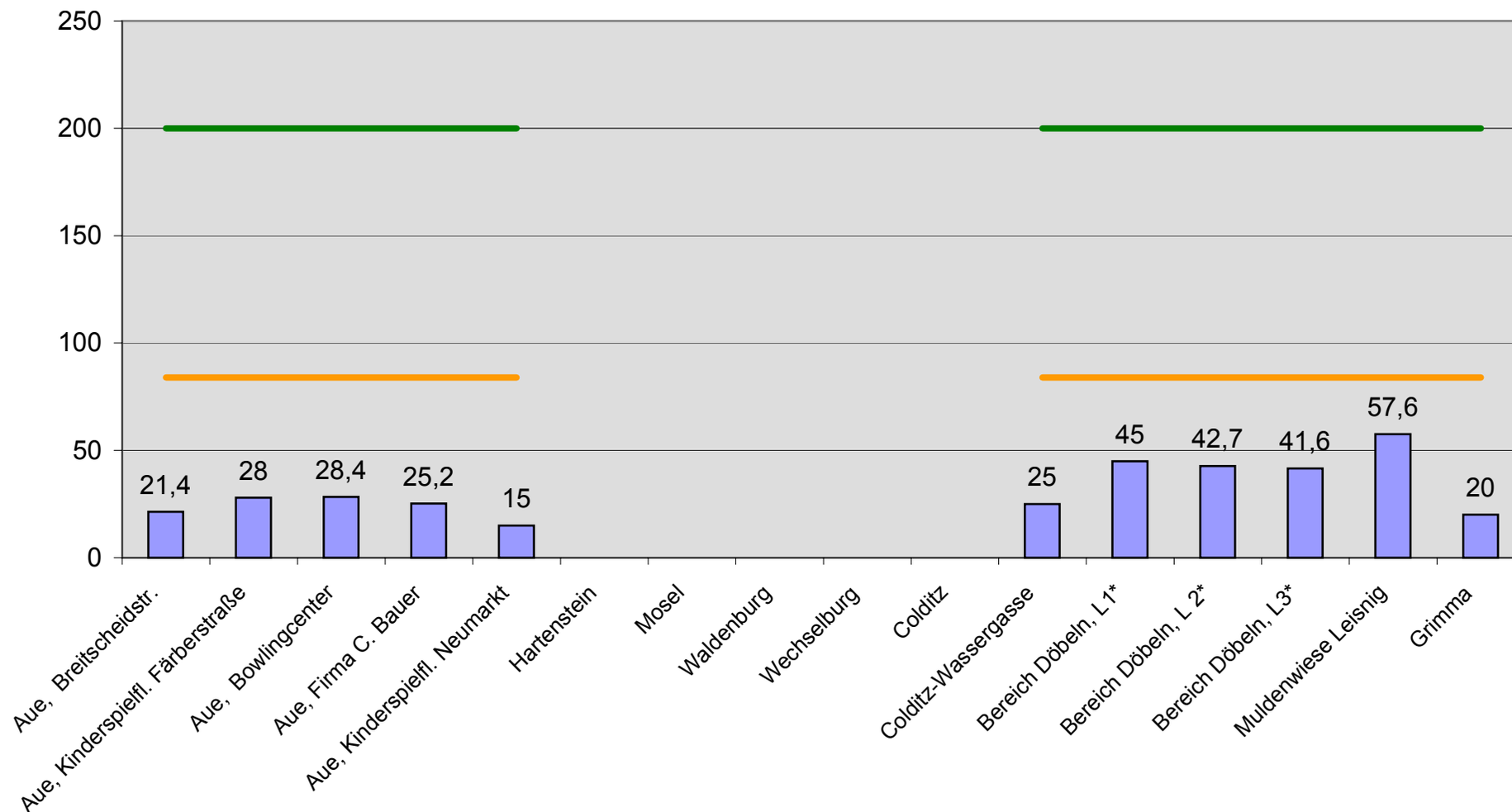
Messergebnisse zu Schlammproben aus der Mulde

mg/kg



Messergebnisse zu Schlammproben aus der Mulde

mg/kg

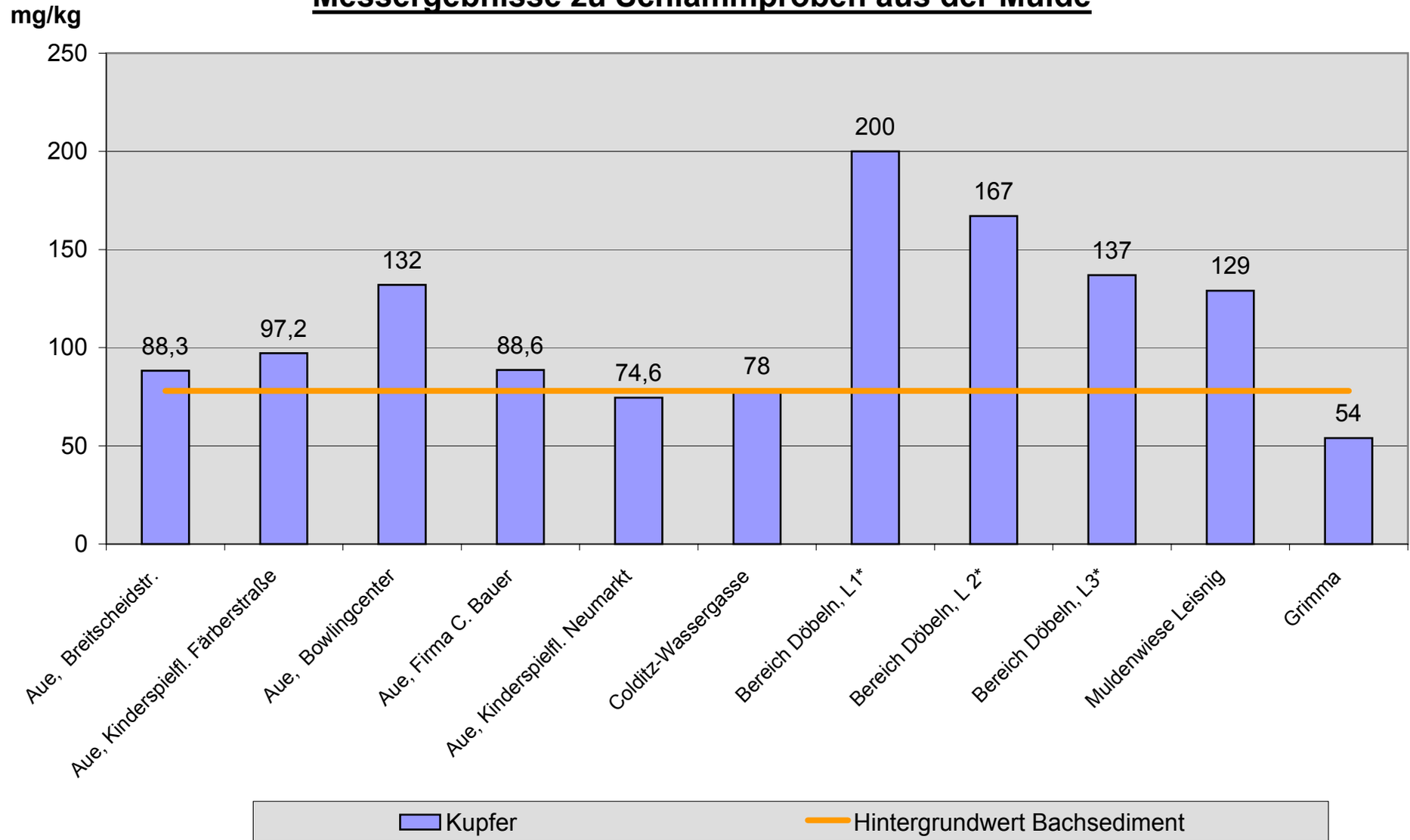


Chrom gesamt

Hintergrundwert Bachsediment

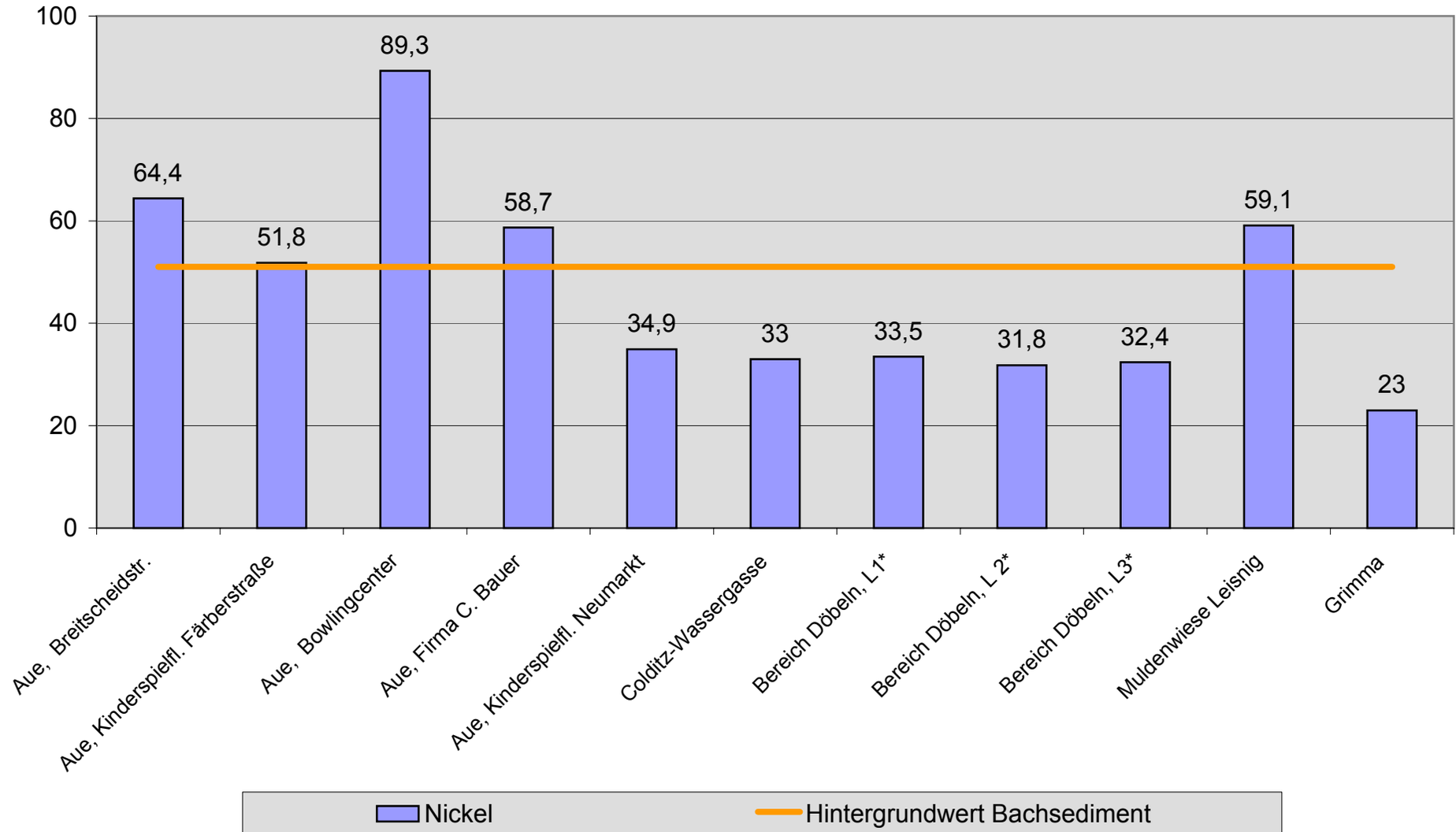
BBodSchV-Kinderspielflächen

Messergebnisse zu Schlammproben aus der Mulde



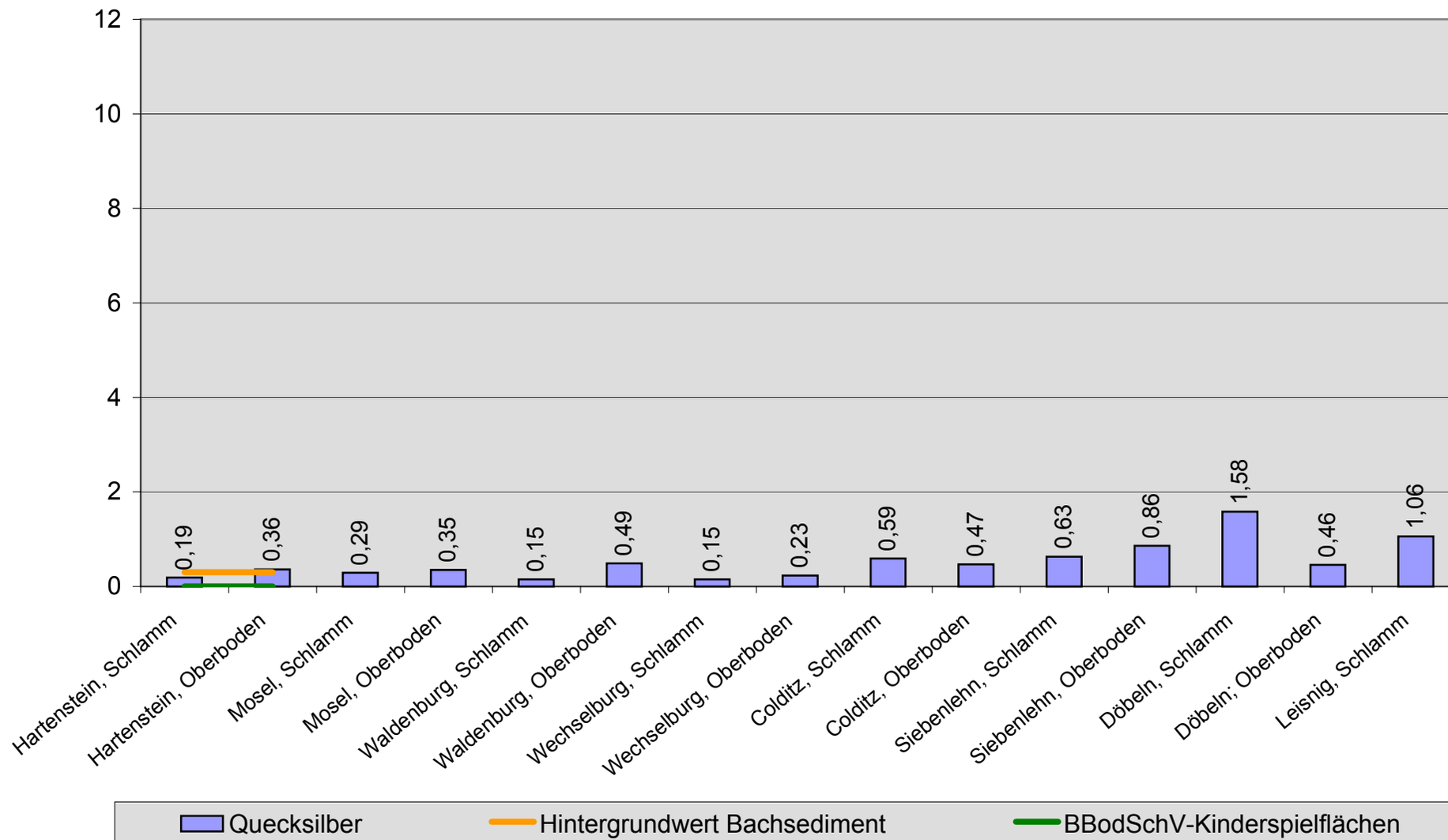
Messergebnisse zu Schlammproben aus der Mulde

mg/kg

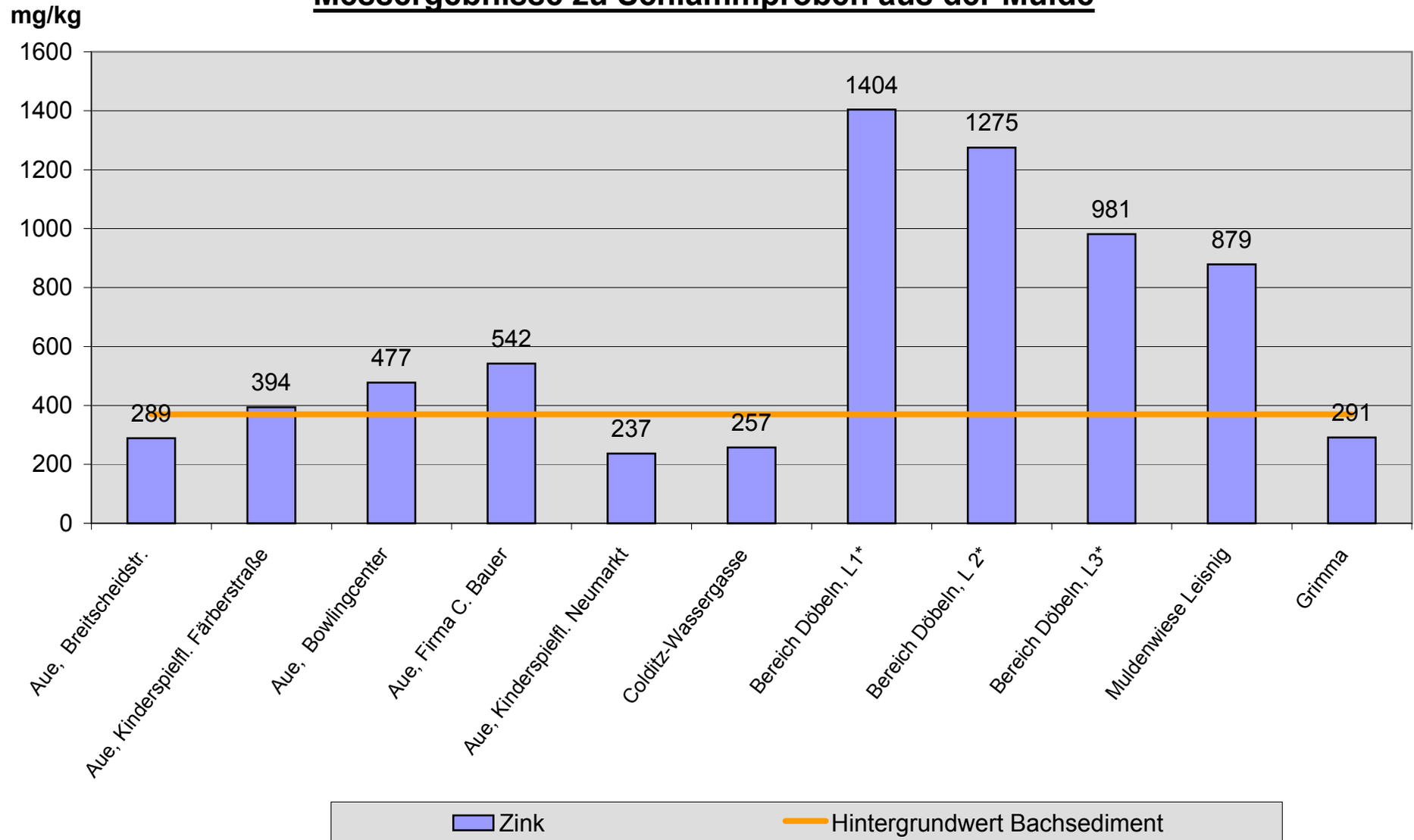


Messergebnisse zu Schlammproben aus der Mulde

mg/kg

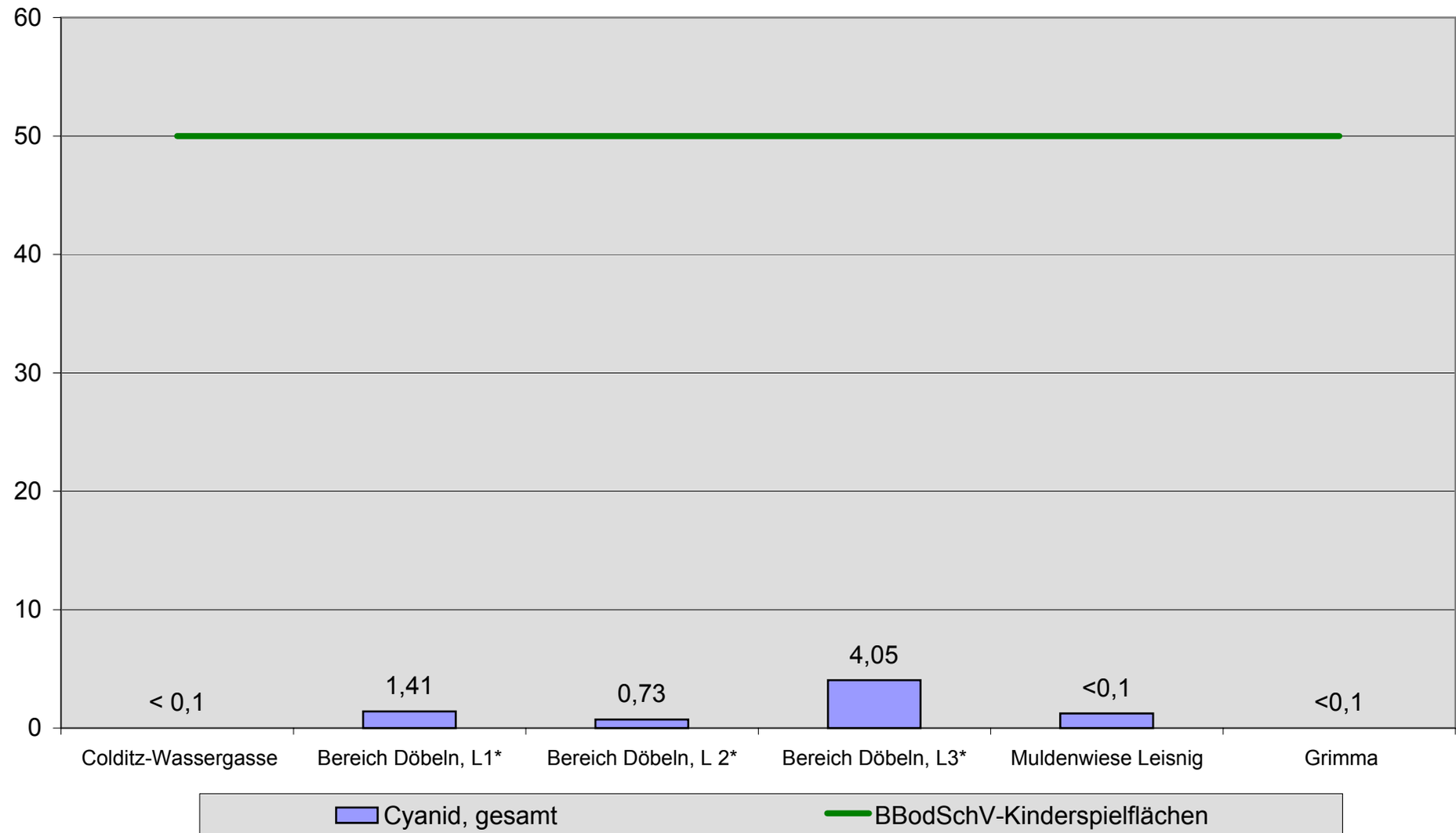


Messergebnisse zu Schlammproben aus der Mulde

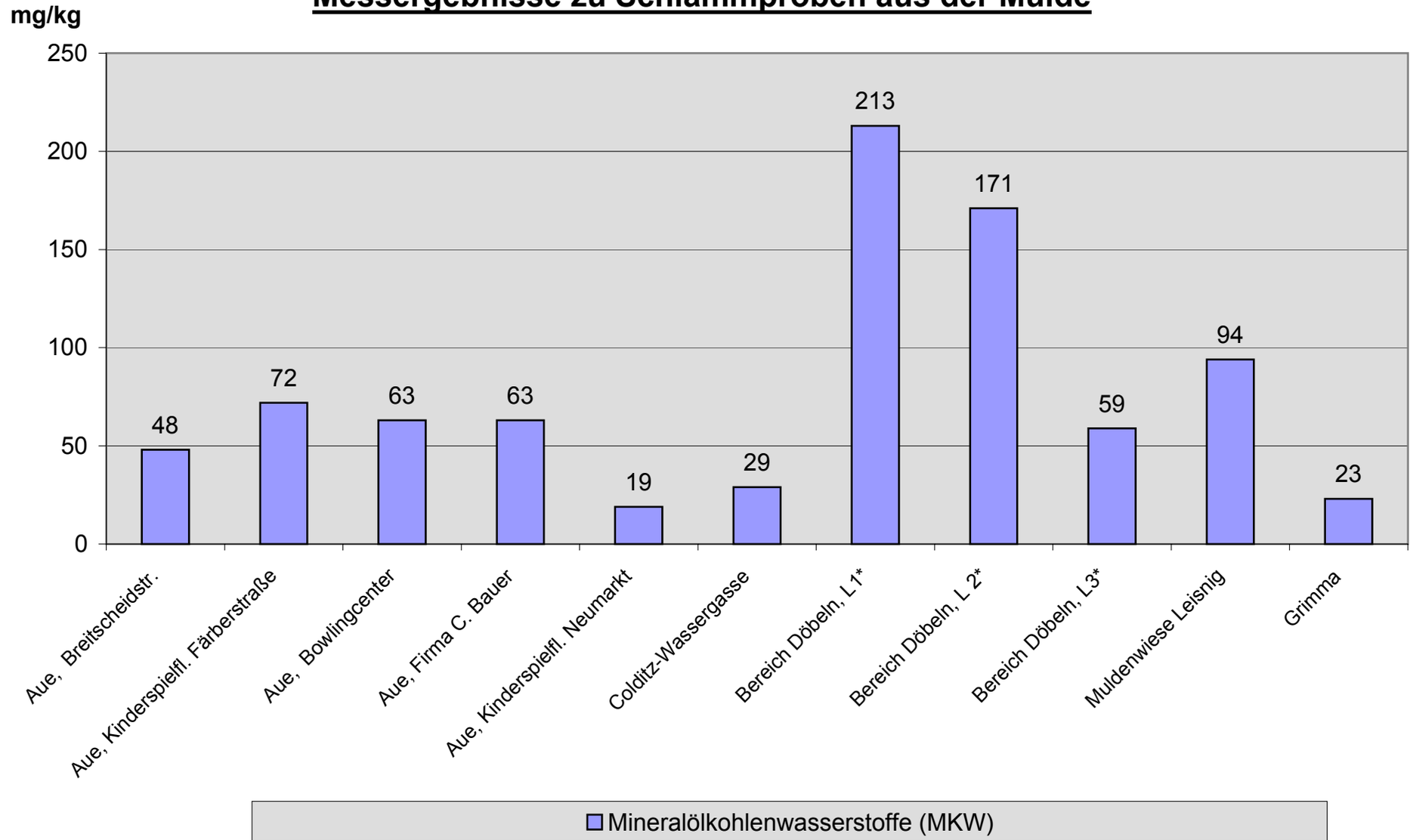


Messergebnisse zu Schlammproben aus der Mulde

mg/kg

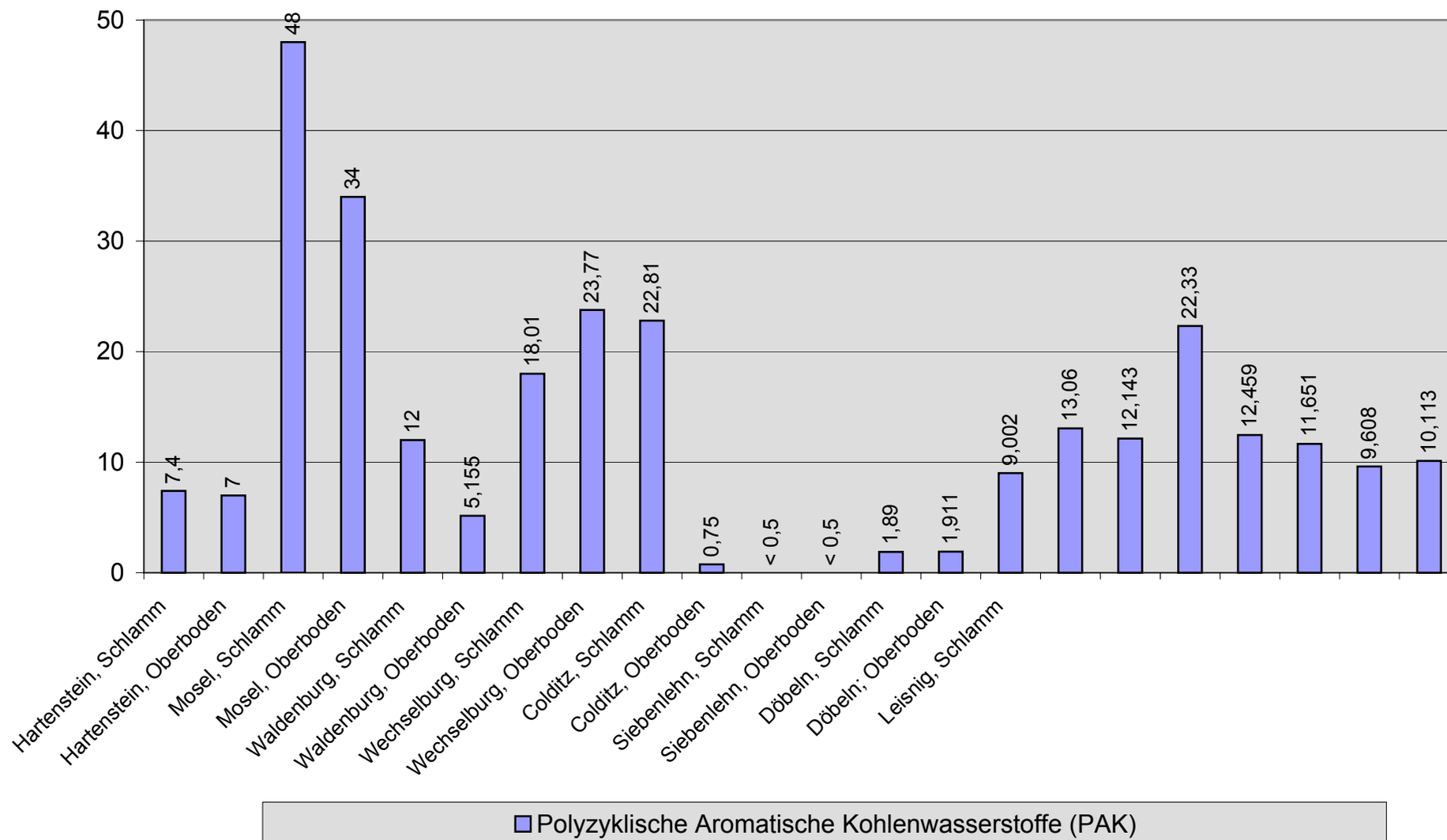


Messergebnisse zu Schlammproben aus der Mulde



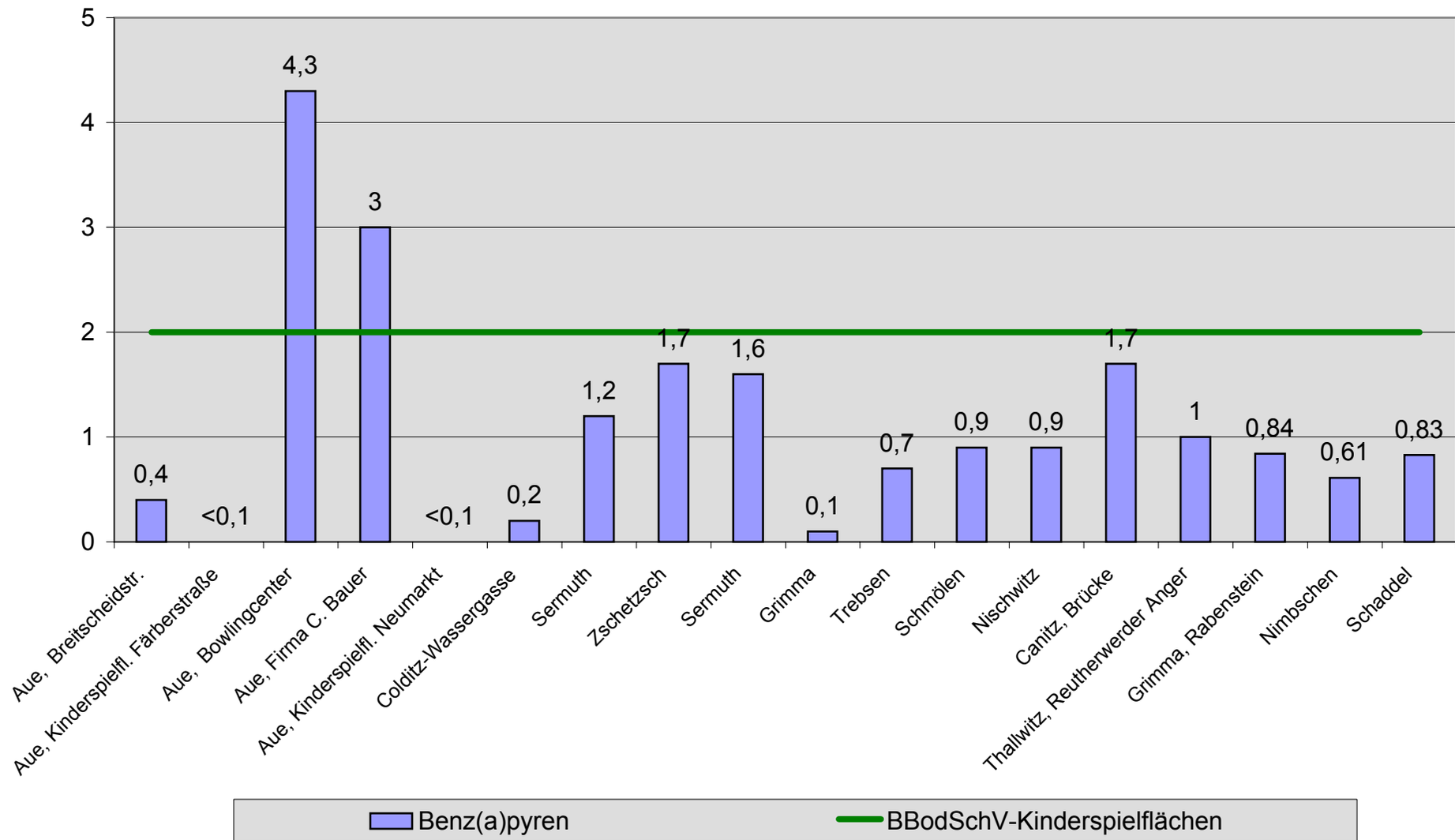
Messergebnisse zu Schlammproben aus der Mulde

mg/kg



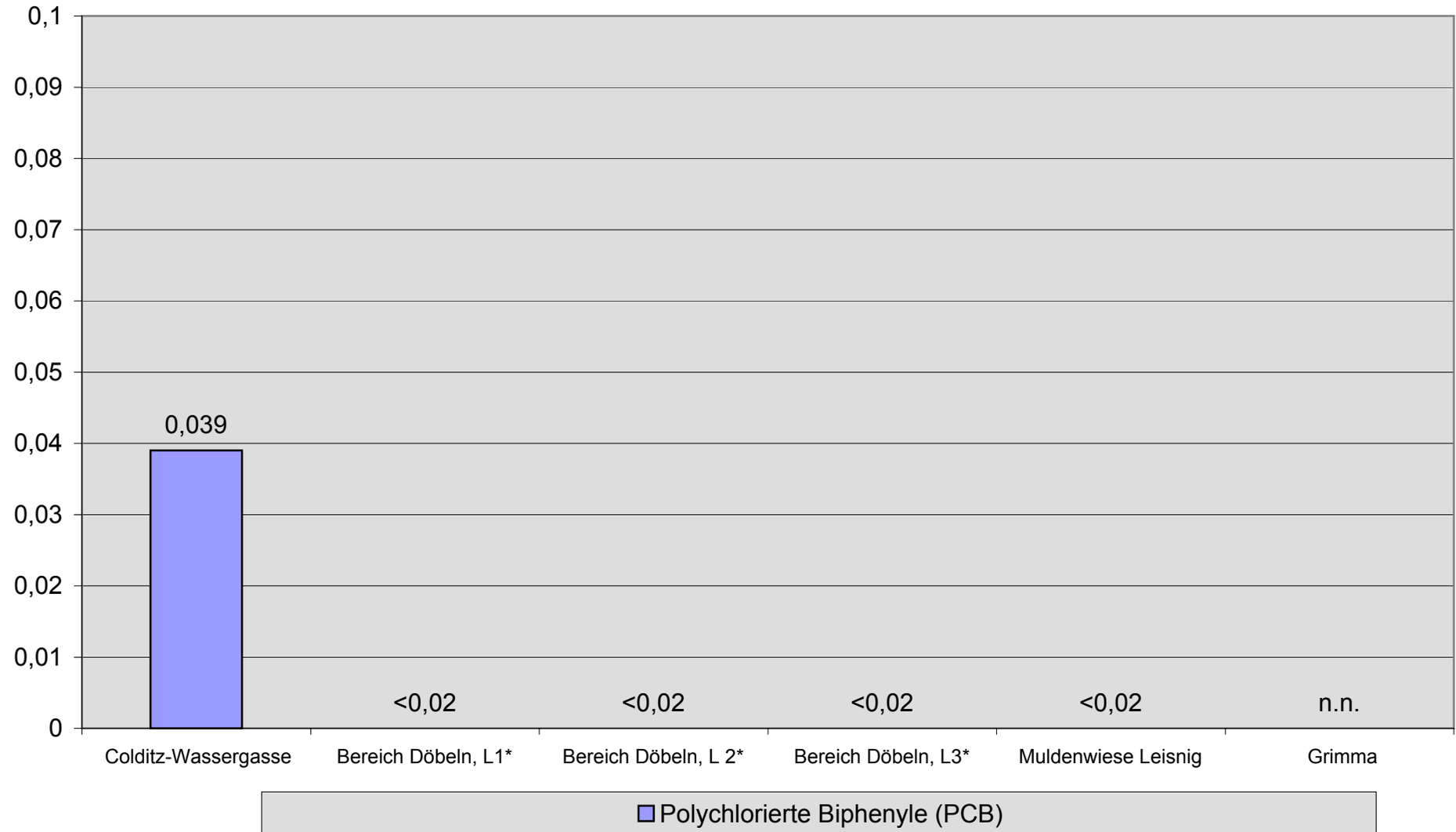
Messergebnisse zu Schlammproben aus der Mulde

mg/kg



Messergebnisse zu Schlammproben aus der Mulde

mg/kg



Messergebnisse zu Schlammproben aus der Mulde

mg/kg

