

Legende

max. LAKW - Gehalt im Boden

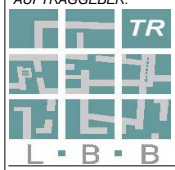

- 100 - 2.000 mg/kg
- 25 - 100 mg/kg
- ▼ 7 - 25 mg/kg (ALEX oPW 3)
- ◆ 2 - 7 mg/kg (ALEX oPW 2)
- ⬢ < 2 mg/kg (ALEX oPW1)

max. BTEX - Gehalt im Boden

Untersuchungen 1997

- 100 - 2.000 mg/kg
- 25 - 100 mg/kg
- ▼ 10 - 25 mg/kg
- ◆ 2 - 7 mg/kg
- ⬢ < 2 mg/kg

▨ Kontamination im Boden (LAKW / MKW)

AUFTRAGGEBER:  L · B · B		 BÜRO FÜR UMWELTPLANUNG	
PROJEKT: Ehemal. Französische Kaserne Quartier de Lattre - Saarburg Phase IIb		SPOO & PITTNER GmbH Zur Festung 13 - 54318 Mertesdorf Tel.: (0651) 9951011 Fax: (0651) 9951013 mail@buero-fuer-umweltplanung.de	
PLANTITEL: KF - 009 / 010: Kontamination im Boden		ABB. NR.: 7	ANLAGE NR.: 1
DATEINAME: Abb-7_deLattre_ KF-009-Kont	PROJEKT NR.: 12052	MASSSTAB: 1 : 500 im Format DIN A3	
PROJEKTL EITER: Lenz	GEZEICHNET: Weidner	DATUM: Juni 2014	