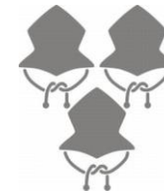


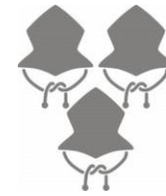
Altlastenbearbeitung im Stadtgebiet Landshut

Fallzahlen



Stadt
Landshut

Priorität		noch zu bearbeitende Fälle Stand 2022
A	Gefährdungspotential: hoch Dringlichkeit von Maßnahmen: kurzfristig	10
B	Gefährdungspotential: mittel Dringlichkeit von Maßnahmen: mittelfristig	22
C	Gefährdungspotential: niedrig Dringlichkeit von Maßnahmen: niedrig, sehr niedrig	67
	Gesamt	99



Stadt
Landshut

A. Altlasten auf Grundstücken der Stadt Landshut

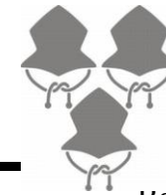
Im Altlastenkataster erfasste Grundstücke im Eigentum der Stadt Landshut (Stand 20.09.2022)

Katasternr.	Bereich/Bezeichnung	Lage	Fl.Nr.	Priorität	Relevante Schadstoffe	Bemerkungen
26100285	Bahn - B-006198-063a, Kleingartenanlage, Oberndorferstrasse	Oberndorferstrasse	1580/11	B	Auffüllungen, PAK, Schwermetalle	bei drei Parzellen mit Überschreitungen der Grenzwerte für Benzo(a)pyren ist eine Aushubsanierung erfolgt, bei weiteren Parzellen wurde eine gartenbauliche Nutzung untersagt. Prüfung auf Entlassung des verbliebenen Grundstücks (Parkplatz)
26100494	Verfüllungen Auloh		690/92	B	Auffüllungen	Prüfung ob Orientierende Untersuchung durch Amtsermittlung notwendig
26100619	Entwässerungsweiher alter Bahnhof	Franz-Seiff-Straße 22-28	975/18 975/19 975/20	B	Schlacken (vermutet)	Prüfung ob Orientierende Untersuchung durch Amtsermittlung notwendig
26100013	Altablagerungen (schw. Bodenhorizonte) Ortseingang B15	Äußere Regensburger Straße (Ortseingang B15)	1632/16 1580/344	C	Auffüllungen Schwermetalle	Konkreter Handlungsbedarf nur bei Erdarbeiten oder Entsiegelung
26100044	Bahn - B-006198-027, Schrottplatz Henschel	Oberndorferstraße 13	1580/152	C	MKW, PCB, PAK	Grundwasserüberwachung läuft, Grundwasserwerte bislang unauffällig. Prüfung auf Entlassung nach Parkplatzbau
26100359	Wittstrasse Auffüllungen	Wittstraße	1199/2	C	PAK, Nitrit	Auffüllungen wurden bei Kanalbaumaßnahmen festgestellt; Handlungsbedarf nur bei Erdbauarbeiten

Im Altlastenkataster erfasste Grundstücke im Eigentum der Stadt Landshut (Stand 20.09.2022)

Katastrnr.	Bereich/Bezeichnung	Lage	Fl.Nr.	Priorität	Relevante Schadstoffe	Bemerkungen
26100361	Koslow, Bauschuttsortieranlage Auloh	Untere Außenstraße 33	620/10 Ohu	C	Bor, PCB, Kupfer, Cromat	Grundwasserüberwachung läuft seit 2012 - Ergebnisse bisher unauffällig
26100403	Klann Metallbau	Siemensstraße 13	1653/69	C	MKW	Orientierende Untersuchung bestätigt Anfangsverdacht für MKW. Nächster Schritt Sanierung oder Detailuntersuchung
26100498	Klinikum Landshut	Robert-Koch-Straße 1	2126/1	C	bei Aushubarbeiten Anfang der 90er Jahre wurden mit PAK's kontaminiertes Material angetroffen	Bislang wurden u.a. bei Baumaßnahmen mit Erdaushub keine auffälligen Bodenbereiche erschlossen. Es ist zu prüfen, ob ein weiterhin ein Anfangsverdacht für eine schädliche Bodenveränderung im Sinne des BBodSchG gegeben ist. Bis dahin Verbleib im Kataster.
26100559	Schlackeverfüllungen Franz Seiff Strasse	Franz-Seiff-Straße 3	962/23	C	Schlacke	Mächtige Schlackenverfüllungen. Durchführung einer Historische Recherche und Prüfung auf Beauftragung zur Amtsermittlung
26100599	TWSG Siebensee 19		476/0	C	Auffüllungen	Auffüllung nach erfolgter Kiesausbeute. Durchführung/Überprüfung der Historische Recherche und Prüfung auf Beauftragung zur Amtsermittlung
26100608	Standortschießanlage Dirnau	Dirnau 1a	951/2	C	Schwermetalle	Entlassung nach Nachweis der Sanierung (Bau der Bundesstraße)

Im Altlastenkataster erfasste Flächen der Priorität C (Stand: 20.09.2022)



Stadt
Landshut

Katastrnr.	Bereich/Bezeichnung	Lage	Fl.Nr.	Priorität	Relevante Schadstoffe	Bemerkungen
26100612	Schuttplatz Achdorf	Dirnitzstraße	Landshut 1286/38 1286/39 1286/40 1286/65	C	Hausmüll und Schrott, MKW, PAK, Schwermetalle, PCB	Bisherige Grundwasseruntersuchungen unauffällig. Handlungsbedarf nur bei Erdarbeiten.
26100618	Südbahnhof	Pettenkoferstraße	90/25	C	Auffüllungen	Stellungnahme WWA offen, Prüfung weiterer Handlungsbedarf