



Legende

Die äußere Begrenzung des Gebietes und seine innere Differenzierung sind an markante Geländemerkmale sowie an administrative Grenzen angepasst.

Prüfwerte Industrie-/Gewerbegrundstücke in mg/kg

Element/Aufschluss	Referenzwert I (mg/kg)	Quelle
As KW	140	PW BBodSchV
Cd KW	60	PW BBodSchV
Pb KW	2000	PW BBodSchV

Werte lassen sich verbal wie folgt interpretieren:

- Grenze § 14 SächsKrWBodSchG
- alle Werte kleinerer PWI
- wenigstens ein Wert größer/gleich PWI

Abkürzungen/Bezeichnung:
 As Arsen
 Cd Cadmium
 Pb Blei
 PW Prüfwert
 PWI Prüfwert Industrie- und Gewerbegrundstücke
 KW Königswiesenschloss (Gesamtwert)

Quelle zu den Referenzwerten:
 Bundes-Bodenschutz- und Altlastenverordnung (BBodSchV),
 Anhang 2, Pkt. 1.4; Stand 12. Juli 1999

Kartenwerk zur Festlegung eines Gebietes gemäß § 14 SächsKrWBodSchG im Erzgebirgskreis

Karte 5:
 Gemeinsame Klassifizierung der As-, Cd- und Pb-Gehalte nach den Prüfwerten gemäß BBodSchV für Industrie- und Gewerbegrundstücke

Blatt: 5
 Maßstab 1:10.000

Herausgeber: Landesdirektion Sachsen, Dienststelle Chemnitz, Referat Abfall, Altlasten, Bodenschutz, Grundwasser
 Erstellt durch ARGE: Beak Consultants GmbH
 ARCADIS ARCADIS Germany GmbH

Stand: Dezember 2020
 Kartenprojektion: Transverse mercator (UTM Zone 33N)
 Referenz System: Spheroid GRS 1980, Datum: D_ETRS_1989
 Quellenhinweis: Staatsbetrieb Geoinformation und Vermessung Sachsen 2017