



BODEN
Bodentypen

- Erdniedermoor
- Anmoorgley
- Gley
- Gley-Braunerde
- Gley-Podsol
- Pseudogley
- Pseudogley-Fahlerde
- Fahlerde-Braunerde
- Braunerde
- podsolige Braunerde
- Podsol
- Regosol
- Versiegelungsfläche
- Gewässerflächen

Quelle: BUK200 CC4750 V1.0, © BGR, Hannover, 2015

Altlasten

- Altlastlagerung (Verdacht)
- Altlastlagerung (festgestellt)
- Altlastlagerung (sanitert)
- Altstandort (Verdacht)
- Altstandort (festgestellt)
- Altstandort (sanitert)
- §§ Nicht zugeordnete Fläche
- Stoffliche schädliche Bodenveränderung (Verdacht)
- Stoffliche schädliche Bodenveränderung (festgestellt)

Altlastenverdachtsflächen/Altlasten (LK Görlitz)

Altlastenverdachtsflächen/Altlasten (LK Bautzen)

Quelle BB: Landkreis Spree-Neiße (Geoport Brandenburg), Stand 04/2022
Quelle SN: Untere Abfall- und Bodenschutzbehörde LK Görlitz, Stand 05/2022, SALKA, 05/2022 © Landkreis Bautzen

Waldfunktionenkartierung

- Bodenschutzwald - Wald auf erosionsgefährdetem Standort (BB)
- Bodenschutzwald - Wald auf exponierter Lage (BB)
- Bodenschutzwald nach SächswaldG (SN)
- Wald mit besonderer Bodenschutzfunktion (SN)

Quelle BB: Landesbetrieb Forst Brandenburg, di-deby-2-0; <http://www.brandenburg-forst.de/inspire/ids/wfk/>,
Waldfunktionen, Stand 02/2022
Quelle SN: Darstellung auf der Grundlage der Digitalen Daten der Waldfunktionenkartierung mit Genehmigung des
Staatsbetriebes Sachsenforst 2022, Stand 16.03.2022

UNTERSUCHUNGSGEBIETE

- Untersuchungsgebiet Tagesanlagen
- Untersuchungsgebiet Mineralstoffverwertung
- Untersuchungsgebiet Abbau

PROJEKTBESTANDTEILE

- Tagesanlagen und linienhafte Infrastruktur
- Standorte für Mineralstoffverwertung und mögliche linienhafte Infrastruktur

TA1 Bezeichnung der Projektbestandteile (siehe Erläuterungen im Textteil, Kapitel 2)

NACHRICHTLICH

- Bahnstrecke Cottbus-Weißwasser
- Bahnhof Graustein
- Umspannwerk Graustein
- geplanter Bergbaufolgesee
- Landesgrenze Brandenburg/Sachsen

Quelle: Lausitz Energie Bergbau AG, Stand 02/2022

Quelle: © GeoBasis-DE/LGB, di-deby-2-0, Stand: 01/2022; © Geodaten Sachsen 2021, di-deby-2-0, Stand 11/2021