



Plangebiet

Gemeindegrenze Wiesenburg/Mark

Moorboden

Archivböden mit natur- und kulturgeschichtlicher Bedeutung

Bodendenkmale - oberirdische Punkte

Bodendenkmale - Flächen

Geotope

Waldfunktionenkartierung

GEO = Wald mit hoher geologischer Bedeutung

Erhöhte Erosionsgefahr durch Wind

Beeinträchtigungen

Aktuelle bzw. potentielle Gefährdung durch Altstandorte und Altlastenverdachtsflächen

Belastung durch verkehrsbedingte Emissionen

Bodenart Oberboden

Sand (S)

lehmiger Sand (l'S; IS)

Lehm (sL/uL)

Ton (tL/T)

Moor

Versiegelungsflächen

Bergbauflächen - Hauptbetriebsplan

Landwirtschaftliches Ertragspotenzial

hohes landwirtschaftliches Ertragspotenzial

Vorherrschende Bodentypen

Podsol

Podsol-Regosol

Pseudogley

Braunerde-Gley

Podsol-Braunerde

Braunerde

Fahlerde

Braunerde - Fahlerde

Gley

0 500 1.000 2.000 3.000 Meter

N

Datengrundlagen:
Landesamt für Umwelt Brandenburg (LfU)
Landskreis Potsdam-Mittelmark
Landschaftsrahmenplan Potsdam-Mittelmark (2006)
Landesamt für Bergbau, Geologie und Rohstoffe (LBGR)

Kartengrundlage:
Digitale Topographische Karte 1:10.000 (Stand: 2023)
Landesvermessung und Geobasisinformation, Brandenburg
CIR-Biotypenkartierung Brandenburg (2009)