

Source: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

2c Gesamtbewertung der Böden

Gesamtbewertung der Böden gemäß amtlicher Bodenschätzung ¹

Leistungs- und Funktionsfähigkeit

sehr hoch



hoch



mittel



gering



sehr gering
(nicht kartiert)



Empfindlichkeit

sehr hoch

hoch

mittel

gering

sehr gering
(nicht kartiert)

Wald mit Schutzfunktion ²



Gesetzlicher Bodenschutzwald (§ 30 LWaldG)

Geotope ³

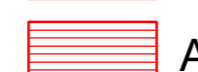


schutzwürdig

Flächen des Bodenschutz- und Altlastenkatasters ³



Altablagerung



Altstandort

Flächennutzungsplan 2035

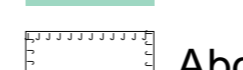
Siedlungsflächen



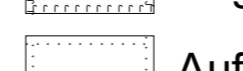
Siedlungsflächen geplant



Flächen für Wald



Abgrabungen



Aufschüttungen

Datengrundlagen:

¹ LGRB (Landesamt für Geologie, Rohstoffe und Bergbau)

² FVA (Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt BW)

³ Landratsamt Zollernalbkreis

Auftraggeber:



Stadt
Rosenfeld

Planersteller:

FRITZ & GROSSMANN • UMWELTPLANUNG
72336 Balingen Wilhelm-Kraut-Str. 60 Tel.: 07433 / 930 363 Fax: 07433 / 930 364
E-Mail: info@grossmann-umweltplanung.de

Projekt:

Landschaftsplan 2035

Karte:

2c Gesamtbewertung der Böden

Maßstab:

1 : 20.000

Datum:

21.02.2022

Kreis:

Zollernalbkreis

Gemarkung:

Bickelsberg, Brittheim, Heiligenzimmern, Isingen, Leidringen, Rosenfeld, Tübingen

Plangrundlage:

Esri, Calsonic, Google, Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

Gefertigt:

Brune

Anerkannt: