



Legende

- Reaktorgebäude
- Kraftwerksgelände
- Untersuchungsraum (r = 6,5 km)

Bodentyp

- ohne Angabe
- Regosole
- Rendzina
- Pararendzina
- Braunerden
- Parabraunerden
- Podsol-Böden
- Pseudogley
- Pseudogley-Böden
- Kolluvisole
- Vega
- Gley-Böden

0 0,5 1 km

© GeoBasis-DE / BKG 2018

2,5 km

Auftraggeber: PreussenElektra GmbH
Treackowstraße 5
30457 Hannover

Erstellt durch: ERM GmbH
Siemensstraße 9
63263 Neu Isenburg

Projekt: Stilllegung und Abbau der Anlage KWG

Phase: UVP-Bericht

Thema: Schutzgut Boden

Blattgröße:	A3	Maßstab:	1:50.000
Bearbeitet:	■	Status:	Bericht
Gezeichnet:	■	Stand:	01.03.2021
Geprüft:	■	Kartennummer:	A-3