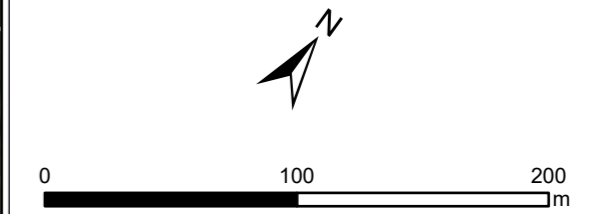
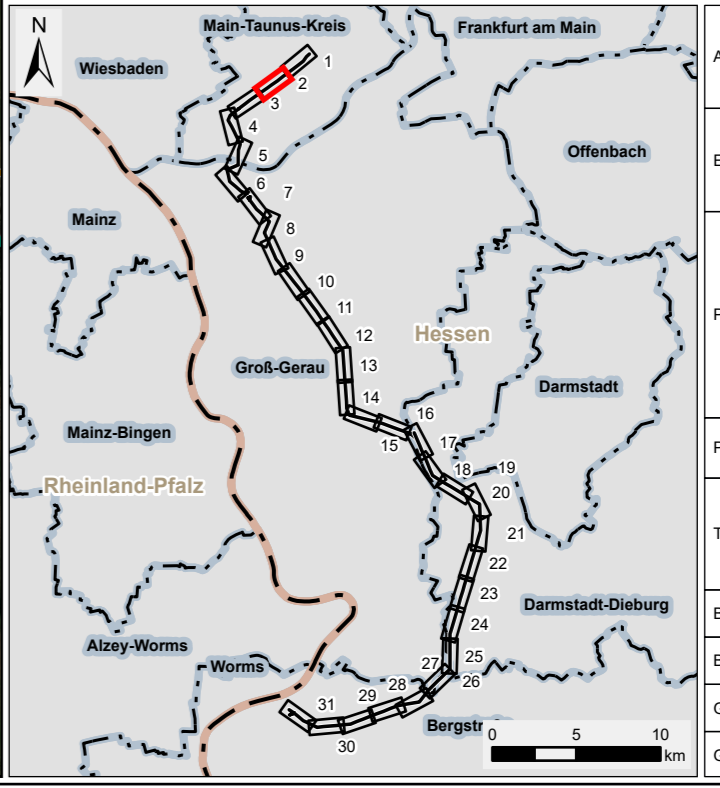


Legende siehe 5.2.5, 5.2.6 und 5.2.7 Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt - Legende



Quellen:
 Digitale Topographische Karte 1:25.000:
 © GeoBasis-DE / BKG 2018
 Weitere Quellenhinweise siehe Schutzgut Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt



Amprion GmbH Auftraggeber: Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund		
ERM GmbH Erstellt durch: Siemensstraße 9 63263 Neu-Isenburg		
Projekt: Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg Gleichstrom Pkt. Marxheim - Pkt. Ried		
Phase: Planfeststellungsverfahren		
Thema: Register 17 Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt Bestandskarte		
Blattgröße:	A4 lang	Maßstab: 1:3.000
Bearbeitet:	IKO	Status: Bericht
Gezeichnet:	SES	Stand: März 2024
Geprüft:	RL	Kartennummer: 5.2.5 Seite 2 von 31

Prod: © 08/09/2018 - Amprion_UltraNet_A2_P1V_GEFERL199_GIS000_GIS_Projekt004_Bericht_5.2.5.5_5.2.6_5.2.7_Legende_Tiere_Pflanzen und die biologische Vielfalt - Datum gedruckt: 29. November 2023, Datum gespeichert: 29. November 2023, Datum gedruckt: 29. November 2023.
 Service Layer Credits: World Imagery, GeoBasis-DE, ULRM/GeRRP, HLBO, Maxar, Mapbox, Hybrid Reference Layer, Esri, Community Maps Contributors, NAVTEQ, ULRM/GeRRP, Esri, HERE, Garmin, Foursquare, GeoTechnologies, Inc, METI/NASA, USGS