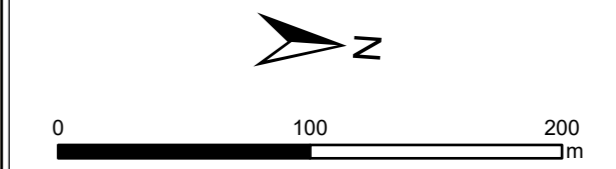
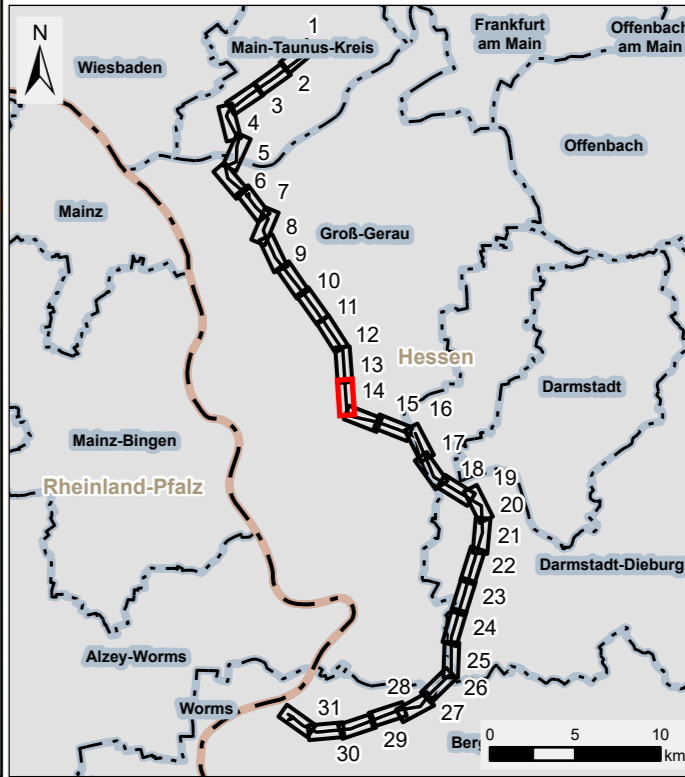


Legende siehe 5.2.5, 5.2.6 und 5.2.7 Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt - Legende



Quellen:
 Digitale Topographische Karte 1:500.000;
 © 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		
Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg Gleichstrom Pkt. Marxheim - Pkt. Ried		
Projekt: Planfeststellungsverfahren		
Thema: Register 17 Tiere, Pflanzen und die Biologische Vielfalt Auswirkungskarte		
Blattgröße:	A4 lang	Maßstab: 1:3.000
Bearbeitet:	IKO	Status: Bericht
Gezeichnet:	KH	Stand: März 2024
Geprüft:	RL	Kartennummer: 5.2.6 - Seite 14 von 31

Pfad: C:\Frankfurt\0008986 - Amprion - UltraV - A2_PPV_GER_RL_09_C1900_GIS_Projekte\04_Berichte\UVP\UVP_Bericht_5.2.5_2.6_5.2.7_Logos_Tiere_Pflanzen.aprx, Datum gespeichert: 30. November 2023, Datum gedruckt: 30. November 2023
 Service Layer Credits: World Imagery, HLBG, Maxar, Microsoft Hybrid Reference Layer, Esri Community Maps Contributors, HVBC, LVermGeo RP, Earth HERE, Garmin, FourSquare, GeoTechnologies, Inc, METI/NASA, USGS