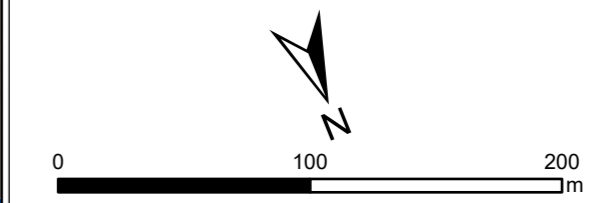
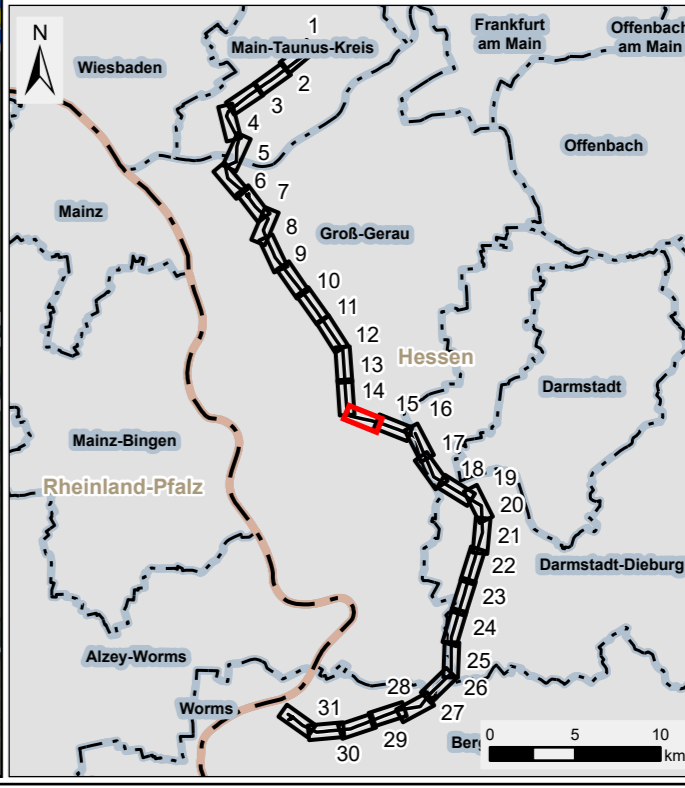


Legende siehe 5.2.5, 5.2.6 und 5.2.7 Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt - Legende



Quellen:  
 Digitale Topographische Karte 1:500.000;  
 © GeoBasis-DE / BKG 2018  
 Weitere Quellenhinweise siehe Schutzgut Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt



<b>Amprion GmbH</b> Auftraggeber: Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund		
<b>ERM GmbH</b> Erstellt durch: Siemensstraße 9 63263 Neu-Isenburg		
Tel: +49 (0) 6102/206-0 Fax: +49 (0) 6102/771 904-0 		
<b>Höchstspannungsleitung          Osterath – Philippsburg          Gleichstrom          Pkt. Marxheim - Pkt. Ried</b>		
Projekt: <b>Planfeststellungsverfahren</b>		
<b>Register 17          Tiere, Pflanzen und die Biologische Vielfalt          Auswirkungskarte</b>		
Blattgröße:	A4 lang	Maßstab: 1:3.000
Bearbeitet:	IKO	Status: Bericht
Gezeichnet:	KH	Stand: März 2024
Geprüft:	RL	Kartennummer: 5.2.6 - Seite 15 von 31

Pkt: © Frankfurt000896 - Amprion, Ultraschall, AZ\_PPV\_GER\_RL\_09\_C1900\_GIS\_Projekt04\_Bericht\_UVP/VP/Berech\_5.2.5\_5.2.6\_5.2.7\_Legende\_Tiere\_Pflanzen\_30\_November\_2023\_Datum\_gespeichert: 30. November 2023, Datum\_gedruckt: 30. November 2023  
 Services: Credits: World Imagery, HLBG, Maxar, Microsoft  
 Hybrid Reference: OpenStreetMap contributors, NVCB, LVMGeo RP, Earth HERE, Garmin, FourSquare, GeoTechnologies, Inc, METI/NASA, USGS