

Bestand Großes Mausohr (*Myotis myotis*)
 Rufaufnahmen (Unterscheidung der Methoden)
 jeweils Summe aller Rufe eines Standorts im gesamten Erfassungszeitraum

Werte	Waldboxen	esae	Transekte
keine Aufnahmen der Art			
1 - 3			
4 - 6			

Netzfang

- Netzstandort
- Netzstandort mit Fang der Art

Quartier

- Winterquartier

Telemetrie-Untersuchung

Fangort Sendertiere

- Großes Mausohr 1
- Großes Mausohr 2

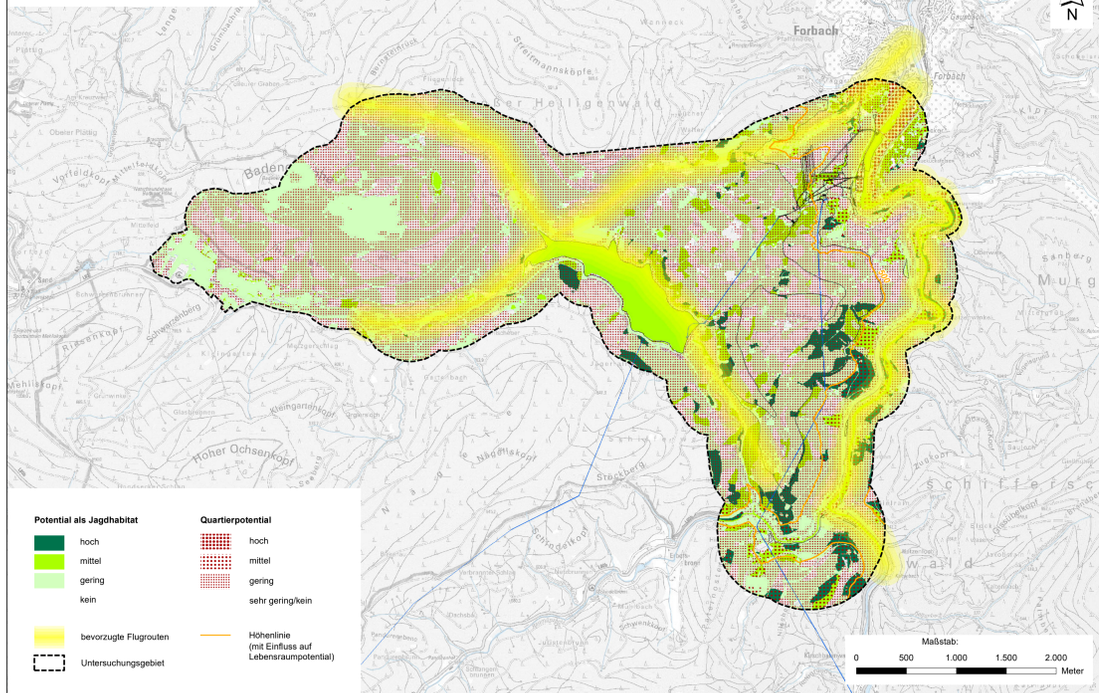
	Quartier	Peilpunkte	ermittelter Aufenthaltsraum
Großes Mausohr 1 (w)			
Großes Mausohr 2 (m)			

sonstige Kennzeichnungen

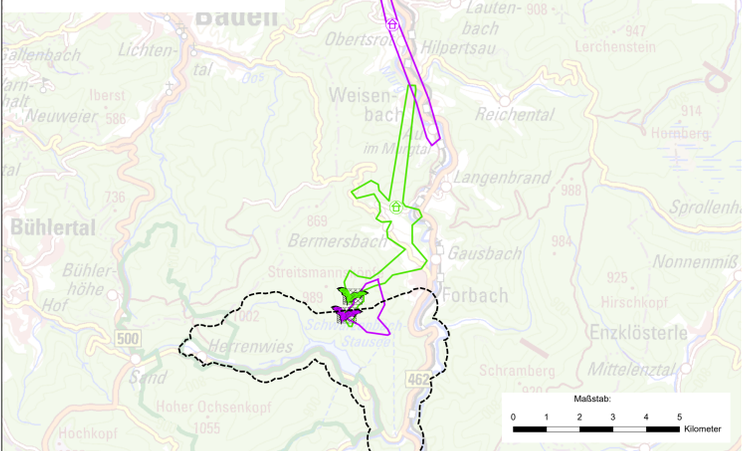
- Vorhabenbestandteile
- bestehende Untertageanlagen
- Gewässer
- Grenze des Luftbildes entspricht Grenze des Untersuchungsgebietes



Lebensraumpotential



Quartiere außerhalb des Untersuchungsgebietes



Geobasisdaten: © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de) DTK250 © GeoBasis-DE / BKG 2015

Für den Bauherren: 01.11.2021
 Datum

Für den Planverfasser: 01.11.2021
 Datum

EnBW Energie Baden-Württemberg AG
 Projekt: PSW FORBACH - NEUE UNTERSTUFE PLANFESTSTELLUNG

Bemerkung: Karte zur speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung Großes Mausohr

Maßstab: 1:10.000
 1:25.000
 1:75.000

Format: AO

Blatt:

Blatt:

Diese Zeichnung und sämtliche Anlagen sind dem Empfänger nur zum vorgesehenen Zweck anvertraut. Gemäß DIN ISO 15026 werden EnBW alle Rechte vorbehalten, einschließlich des Eigentums an diesen Unterlagen.