

Großes Mausohr (*Myotis myotis*) Netzfang Netzfangstandort (ohne Fang der Art) Akustiknachweise Transektbegehungen Ohne Hinweise auf die Art Stationäre Erfassung Häufigkeit unter Berücksichtigung der Detektordistanz Standort ohne Hinweis auf die Art Lebensräume mit besonderer Bedeutung für das Große Mausohr Quartierpotential Jagdhabitatpotential weitere Kennzeichnungen mögliche Leitlinien und Jagdhabitat Sonstige Kennzeichnungen Untersuchungsgebiet dauerhafte Vorhabenbestandteile temporäre Vorhabenbestandteile

Hintergrundkarte:
© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2023), Datenquellen:
https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open_24.10.2024.pdf

Luftbild:
© Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden- Württemberg,

www.lgl-bw.de, Az.: 2851.9-1/19



Regierungspräsidium Karlsruhe Abteilung 5, Referat 53.1

Dammertüchtigung Rheinhochwasserdamm (RHWD) XXV "Knielinger See"

spezielle artenschutzrechtliche Prüfung (saP) Fledermäuse: Großes Mausohr

PLANINHALT

GEZ. ENTW. GEPR.

NAME MSC

DATUM 24.10.2024

Regierungspräsidium Karlsruhe
Abteilung 5, Ref. 53.1

FREIGEGEBEN

UNTERSCHRIFT

ALLE RECHTE DIESER ZEICHNUNG UNTERLIEGEN DEM URHEBERSCHUTZ GEMÄSS DIN 34

OBJEKTPLANER:

Römerstraße 56
69115 Heidelberg
Tel.: (0 62 21) 1 38 30-0
E-Mail: heidelberg@weibel-ness.de

Plangröße: 1.0 m²

Anlage: 4.3.2.7 / Karte 2.7

Projekt

40135

Zeichnungsnummer