

Reptilienkartierung 2018/19

Nachgewiesene Reptilienarten

Bl: Blindschleiche (*Anguis fragilis*)
 Wal: Waldeidechse (*Zootoca vivipara*)
 Zau: Zauneidechse (*Lacerta agilis*)

k.N. = keine Nachweise

Reptilienuntersuchungsflächen

- Untersuchungsfläche ohne Bedeutung für Reptilien
- Untersuchungsfläche mit sehr geringer Bedeutung für Reptilien
- Untersuchungsfläche mit geringer Bedeutung für Reptilien
- Untersuchungsfläche mit mittlerer Bedeutung für Reptilien
- Untersuchungsfläche mit hoher Bedeutung für Reptilien
- Untersuchungsfläche mit sehr hoher Bedeutung für Reptilien

Einzelnachweise mit Entwicklungsstadium

- Bl, adult
- Wal, adult
- Wal, subadult
- Wal, juvenil
- Zau, adult
- Zau, subadult
- Zau, juvenil

Anzahl

Wenn mehr als ein Individuum:
 Symbol etwas größer und Zahl in Symbol

Sonstige Informationen

- Untersuchungsraum
- Potentielle Varianten der OU Elstorf



Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung © 2015 LGLN

Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr
 Geschäftsbereich Lüneburg

B3 - OU Elstorf mit Zubringer A 26

Faunistische Untersuchungen Reptilienerfassung 2018/19 Karte 6

Im Auftrag von bosch & partner Bosch & Partner GmbH
 Lortzingstraße 1
 30177 Hannover

Ökoplan Institut für ökologische Planungshilfe
 Hochkirchstr. 8
 D-10829 Berlin
 Fon: 030-4621785
 Fax: 030-4605520
 oekoplan-brandenburg@t-online.de
 November 2019 Beab.: M. Kruse | Geol.: J. Tillmann | 1:10.000