



Bestand

Sonstiges

Bestandsstrasse

Kilometerierung (Bahn km)

Unterschlagungsraum Biotope

Gewässerzettel (ALKIS)

Biotop- und Nutzungstypen mit Bewertung

Laubwald

01.115 Bodensaure Buchenwald, hoch

01.135 Sonstige Eichenwald, hoch

01.143 Buchenwald, sehr hoch

01.149 Neuanlage von Auenwald, mittel

01.156 Sonstige Eichenwald, hoch

01.161 Pionierwald, hoch

01.162 Schluffwald, mittel

01.181 Naturfame Laubbuchforst nach Kronenschluss, mittel

Nadelwald

01.299 Sonstige Nadelwald, mittel

Mischwald

01.310 Mischwald, mittel

Hecken, Gebüsche und sonstiger Baumbestand

02.300 Gebüsch-Hecken heimischer Arten auf frischen Standorten, mittel

02.300 Gebüsch-Hecken heimischer Arten auf feuchten bis nassen Standorten, hoch

02.310 Ufer- und Sumpfbüschle, hoch

02.320 Ufergehölzsum, hoch, LRT 91E*

02.400 Neuanpflanzung von Hecken/Gebüschen, mittel

02.500 Standortfremde Hecken und Gebüsche, gering

03.111 Streubestand mäßig intensiv bewirtschaftet, mittel

03.130 Streubestand extensiv bewirtschaftet, hoch, LRT 6510

03.131 Streubestand brach, vor Verbuchung, hoch

03.241 Baumschule, gering

04.600 Baumhecke, hoch

Gewässer, Ufer und Sümpfe

05.211 Bäche mit flutender Wasservegetation, Gewässerstrukturokklasse 2 oder besser, sehr hoch, LRT 3260

05.212 Bäche ohne flutende Wasservegetation, Gewässerstrukturokklasse 2 oder besser, sehr hoch

05.214 Bäche mit flutender Wasservegetation, Gewässerstrukturokklasse 3 oder schlechter, hoch

05.213 Bäche ohne flutende Wasservegetation, Gewässerstrukturokklasse 3 oder schlechter, hoch

05.215 Begrünte oder ausgebaut Bäche, Gewässerstrukturokklasse 5 oder schlechter, gering

05.241 Arten- und strukturelle Gräben, mittel

05.243 Arten- und strukturelle Gräben, mittel

05.245 Naturfame ausgebaute Gräben, sehr gering

05.334 Sonstige ausdauernde Kleingewässer, hoch

05.343 Neuanlage von sonstigen Kleingewässern, mittel

05.352 Kleinspeicher, Teiche, mittel

05.410 Schluff- und Bachrohrle, sehr hoch

Grünland, Brachen und Äcker

06.113 Feucht- und Nasswiesen, sehr hoch

06.116 Intensiv genutzte Feuchtwiesen und -weiden, mittel

06.117 Feucht- und Nasswiesenbrachen, hoch

06.210 Extensiv genutzte Weiden, mittel

06.220 Intensiv genutzte Weiden, gering

06.310 Extensiv genutzte Flachland-Mähwiesen, sehr hoch, LRT 6510

06.330 Sonstige extensiv genutzte Mähwiesen, sehr hoch

06.340 Frischwiesen mäßiger Nutzungsintensität, mittel

06.350 Intensiv genutzte Wirtschaftswiesen und Mähwiesen, gering

06.360 Einseitig aus Futterpflanzen, gering

06.380 Wiesenbrachen und ruderele Wiesen, mittel

09.120 Artenreiche Saumvegetation feuchter Standorte, sehr hoch

09.121 Artenreiche Saumvegetation trockener Standorte, hoch

09.122 Artenreiche Saumvegetation trockener Standorte, sehr hoch

09.124 Arten- oder mäßigreiche Ruderalvegetation, mittel

09.151 Arten- oder mäßigreiche Ruderalvegetation, hoch

09.151 Arten- oder mäßigreiche Ruderalvegetation, hoch

09.152 Artenarme Feld-, Weg- und Wiesensäume trockener Standorte, mittel

09.160 Straßenränder, gering

11.191 Acker, intensiv genutzt, gering

11.193 Ackerbrachen, mittel

11.194 Acker mit Artenschutzmaßnahmen, mittel

11.211 Grabeland, gering

11.212 Garten/Kleingartenanlage mit überwiegender Nutzgartenanteil, gering

11.221 Gärten gepflanzte Anlagen im besiedelten Bereich, arten- und strukturelle Hauptgärten, gering

11.222 Arten- und strukturelle Hauptgärten, mittel

11.224 Intensivrasen, gering

11.225 Extensivrasen, Wiesen im besiedelten Bereich, mittel

11.231 Waldsiedlungen, Parks, mittel

Vegetationsarme und kahle Flächen

10.114 Anthropogene Felsaufschlüsse, hoch

10.112 Natürliche Felsen, sehr hoch

10.214 Sars- oder Kesselformationsfelsen in Betrieb, gering

10.510 Straßen, asphaltierte Wege, vollversiegelt, sehr gering

10.520 Pflaster, nahezu versiegelte Flächen, sehr gering

10.530 Schotter-, Kies- und Sandwege, -flächen, teilweise versiegelt, sehr gering

10.610 Bewachsene unbefestigte Feldwege, mittel

10.620 Bewachsene unbefestigte Waldwege, mittel

10.670 Bewachsene Schotterwege, gering

10.710 Dachfläche nicht begrünt, sehr gering

10.715 Dachfläche nicht begrünt mit Regenwasser-Verankerung, sehr gering

10.813 - 10.873 Siedlungsflächen

Einzelbäume

04.110 Einzelbaum einheimisch

04.120 Einzelbaum nicht einheimisch

04.210 Baumgruppe einheimisch

04.220 Baumgruppe nicht einheimisch

04.310 Allee einheimisch

04.320 Allee nicht einheimisch

Schutzstatus

Rote-Liste Art (Beschriftung mit deutschem Artnamen)

gesetzlich geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG

FFH-Gebiet

Lebensraumtyp i. S. der Anlage 1 der Richtlinie 92/43/EWG

Schutzwald i. S. des § 22 Abs. 1 des Hessischen Forstgesetzes

Überschwemmungsgebiet

Trinkwasserschutzgebiet mit Zonenbeschriftung

Helikopterflugschutzgebiet mit Zonenbeschriftung

Gewässersandstrahl im UG (5 m Innenbereich, 10 m Außenbereich, keine amtlich festgelegte Grenze)

Rote-Liste Arten

wissenschaftlicher Name

deutscher Name

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Stadium status

Konflikte

Baueingriff Beeinträchtigung von Bodendenkmälern

Bau- und anlagebegleitender Verlust von Habitaten der

Brutvögel

Erdrücke

Zaunerschneise und Schlingnatte

Haselmaus (potenzielles Totungsrisiko)

Anlage- und baubegleitender Verlust von Einzelbäumen

Anlage- und baubegleitender Verlust von Hohlraumtieren

Anlagebeeinträchtigung des Landschaftsbildes durch störende Bauwerke (Masten)

Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Bodenfunktionen sowie Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch anlagebegleitende Flächenbeanspruchung (Versiegelung, Überbauung)

Temporärer Verlust wertvoller Biotope, Habitate und Gefährdung mit klimatischer Ausgleichsfunktion durch