



- Legende**
- Untersuchungsbereich des UVP-Berichts
 - Kartierbereich Biotypen
 - Gemarkungsgrenze zwischen Rastatt, Miefheim und Baden-Baden
 - geplante Tiefbrunnen D, E und F
 - bestehende Tiefbrunnen A, B und C

Berechnete Aufhöhungs- und Absenkungstrichter des Grundwassers
 durch die Inbetriebnahme der geplanten Tiefbrunnen D, E und F
 sowie die reduzierten Entnahmen der bestehenden Brunnen A, B und C
 Datengrundlage: Berechnungen der Prof. Kobus und Partner GmbH im März 2021 für den Normalbetrieb (71 l/s)
 Stand: 19. Dezember 2019

- Aufhöhungstrichter [cm]
 - Absenkungstrichter [in [cm]]
- Bewertung Biotypen**
 Bewertung 64-stufig (OKVO Baden-Württemberg 2010)
 Klassifizierung 5-stufig (Vogel & Breuung 2005*)
- Sehr hohe naturschutzfachliche Bedeutung
 - Hohe naturschutzfachliche Bedeutung
 - Mittlere naturschutzfachliche Bedeutung
 - Geringe naturschutzfachliche Bedeutung
 - Keine oder sehr geringe naturschutzfachliche Bedeutung
- Einzelbaum
 - von Baumreihe oder -gruppe überstanden (Wert: 4 - 6 x Stammumfang)

Literatur

Land Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Verkehr (2010): Verordnung über die Anerkennung und Anrechnung vorzeitig durchgeführter Maßnahmen zur Kompensation von Eingriffen (Ökoko-Vorverordnung - ÖKVO), Stand: 19. Dezember 2010

Vogel, P. & Breuung, T. (2005): Bewertung der Biotypen Baden-Württembergs zur Bestimmung des Kompensationsbedarfs in der Eingriffregelung. Abgestimmte Fassung August 2005, Institut für Botanik und Landschaftslehre.

Grundlagen:
 GeoInformation © Landamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.gi.bwl.de)
 DOP Befragungsdaten: 01.07.2016 & 03.08.2016; Auswertungen: © Erik Meier, GeoInfo, Karlsruhe; Geographische Koordinaten: UTM, UTM32N, UTM33N, UTM34N, UTM35N, UTM36N, UTM37N, UTM38N, UTM39N, UTM40N, UTM41N, UTM42N, UTM43N, UTM44N, UTM45N, UTM46N, UTM47N, UTM48N, UTM49N, UTM50N, UTM51N, UTM52N, UTM53N, UTM54N, UTM55N, UTM56N, UTM57N, UTM58N, UTM59N, UTM60N, UTM61N, UTM62N, UTM63N, UTM64N, UTM65N, UTM66N, UTM67N, UTM68N, UTM69N, UTM70N, UTM71N, UTM72N, UTM73N, UTM74N, UTM75N, UTM76N, UTM77N, UTM78N, UTM79N, UTM80N, UTM81N, UTM82N, UTM83N, UTM84N, UTM85N, UTM86N, UTM87N, UTM88N, UTM89N, UTM90N, UTM91N, UTM92N, UTM93N, UTM94N, UTM95N, UTM96N, UTM97N, UTM98N, UTM99N, UTM100N

Auftraggeber: Stadtwerke Rastatt GmbH Markgrafenstraße 7 76637 Rastatt	STADTWERKE RASTATT
Projekt: Neubau von Tiefbrunnen D/E und Verlegung von Versorgungsleitungen Faunistische und vegetationskundliche Bestandserfassungen	
Planinhalt: Biotypen - Bewertung	
Auftragnehmer: <small>STAND: ROSSER NATIONALE GMBH In den Werkstätten Ludwig-Maximilians-Platz 76637 Rastatt Tel: 07141 40 10-10 Fax: 07141 40 10-10 E-Mail: info@stand-rosser.de</small>	Mäßstab: 1 : 2.500 Planstand: Aug. 2022
Antragsteller:	Planverfasser:

Dat.: 0_030_Planverfasser_Tabelle_035_ÖkovoPlanPlan_A_1_Bestand/20.08.2022