



- Legende**
- Untersuchungsgebiet des UVP-Berichts
 - Gemarkungsgrenze zwischen Rastatt, Iffezheim und Baden-Baden
 - geplante Tiefbrunnen D, E und F
 - bestehende Tiefbrunnen A, B und C
 - Grundwassermessstelle

Berechnete Aufhebungs- 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).

- Aufhebungstrichter [cm]
- Absenkungstrichter [cm]

Wasserschutzgebiet und Wasserschutzgebietszonen "Stadt Rastatt, WWK Ottersdorf 102"
 (nachrichtlich übernommen von der LUBW am 19.08.2020)

- Zone I und II bzw. IIA
- Zone III und IIIA

Nutzbare Feldkapazität
 (nachrichtlich übernommen vom LGRB am 29.07.2020)

- Siedlungsbereich
- gering bis mittel
- mittel
- mittel bis hoch
- hoch
- hoch bis sehr hoch
- sehr hoch

Kartendaten: © Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

Auftraggeber:	Stadtwerte Rastatt GmbH Markgrafenstraße 7 76437 Rastatt	STADTWERKE RASTATT
Projekt:	Neubau von Tiefbrunnen D / E und Verlegung von Versorgungsleitungen UVP-Bericht	
Planinhalt:	Nutzbare Feldkapazität	
Auftragnehmer:	 SPANG, FISCHER, NATZSCHKA, GmbH In den Weinkern 16 69168 Wiesloch Tel: (06223) 97178-10 Fax: (06223) 97178-99 e-mail: info@sfb-planer.de	Maßstab: 1 : 5.000 Planstand: Dez. 2021
Antragsteller:		Planverfasser:
<small>Datei: O:\1302_Projekte\1307_Tiefbrunnen_WSG_Ottersdorf\Plan\7-2-2_BKG_NFK.mxd (25.08.2022)</small>		<small>Plangröße: 97,0 x 59,0 cm</small>