



**WSG-Zonen geplant**

- Zone I
- Zone II
- Zone IIIA
- Zone IIIB

- Lage der Förderbrunnen
- Flurgrenzen mit Flurnummer  
Bsp. 5
- Gemarkungsgrenzen mit Gemarkungsname  
Bsp. Niederurff
- Flurstücksgrenzen

**Mittlere pot. NAG aus Bodensätzung und Kartierung (flächengewichtet)**

- gering
- mittel
- hoch
- sehr hoch

Berechnungsverfahren nach HESSISCHES LANDESAMT FÜR NATURSCHUTZ, UMWELT UND GEOLOGIE (2018): Ermittlung der Nitratstragsgefährdung in Wasserschutzgebieten auf Grundlage von Auswertungen der Bodenflächendaten 1:5.000, landwirtschaftliche Nutzfläche (BFDSL), Arbeitshilfe - Böden und Bodenschutz in Hessen, Heft 15

Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation

Oberurff-Schiffelborn

© Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation

Wasserversorgungsamt  
Flitzlar-Hornberg

Ingenieurkollektiv Umweltberatung GmbH  
Landwirtschaft - Wasser - Boden - GIS

**Gutachten zur Nitratstragsgefährdung (NAG) für das geplante Wasserschutzgebiet Haarhausen**

Karte 5 - Teil 19:

**Karte der mittleren potenziellen Nitratstragsgefährdung**  
 Bezugs: Katasterparzellen (inkl. Gemarkungs-, Flur- und Flurstücksgrenzen)

Kartengrundlage: WMS-Dienst - Rasterdaten Digitale Topographische Karte 1:10.000 (DTK10)

Digitale Erstellung: ArcGIS      Maßstab: 1 : 5.000      Bearbeitung: M. Dinter, R. Stelzer