



**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 pol. NAG aus Bodenschätzung und Kartierung (flächengewichtet)**

- gering
- mittel
- hoch
- sehr hoch

Berechnungsverfahren nach  
HESSISCHES LANDESAMT FÜR NATURSCHUTZ, UMWELT UND GEOLOGIE (2018):  
Ermittlung der Nitrataustragsgefährdung in Wasserschutzgebieten auf  
Grundlage von Auswertungen der Bodenschätzdaten 1:5.000, landwirtschaftliche Nutzfläche (BFD5L),  
Arbeitsheft - Böden und Bodenschutz in Hessen, Heft 15

Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation

Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation

Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation

© Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation

© H...

Wasserwerk Gruppenwasserwerk  
Friedrichshagen

Ingenieuramt Umweltplanung GmbH  
Landwirtschaft - Wasser - Boden - GIS

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

Karte 5 - Teil 49:

**Karte der mittleren potenziellen Nitrataustragsgefährdung**

**Bezug: Katasterparzellen (inkl. Gemarkungs-, Flur- und Flurstücksgrenzen)**

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

Digitale Erstellung AnGIS	Maßstab 1:5.000	Bearbeitung M. Orlow R. Steiner
------------------------------	--------------------	---------------------------------------