



**WSG-Zonen geplant**

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

● Lage der Förderbrunnen

--- Flurgrenzen mit Flurnummer  
Bsp. 5

■ Gemarkungsgrenzen mit Gemarkungsname  
Bsp. Niederurt

□ Flurstücksgrenzen

**Mittlere pot. 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 Bodenflächendaten 1:5.000, landwirtschaftliche Nutzfläche (BFDSL)“,  
Arbeitsheft - Böden und Bodenschutz in Hessen, Heft 15

verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation

© Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation

© Hessische Ve

Wasserwerk Gruppennetzwerk  
Fitzsch-Horbach

Ingenieuramt Umweltschutz Kreis  
Landwirtschaft - Wasser - Boden - GIS

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

Karte 5 – Teil 7/9:  
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 AnSGIS	Maßstab: 1 : 5.000	Bearbeitung: M. Dinter R. Selzer
-------------------------------	-----------------------	--