

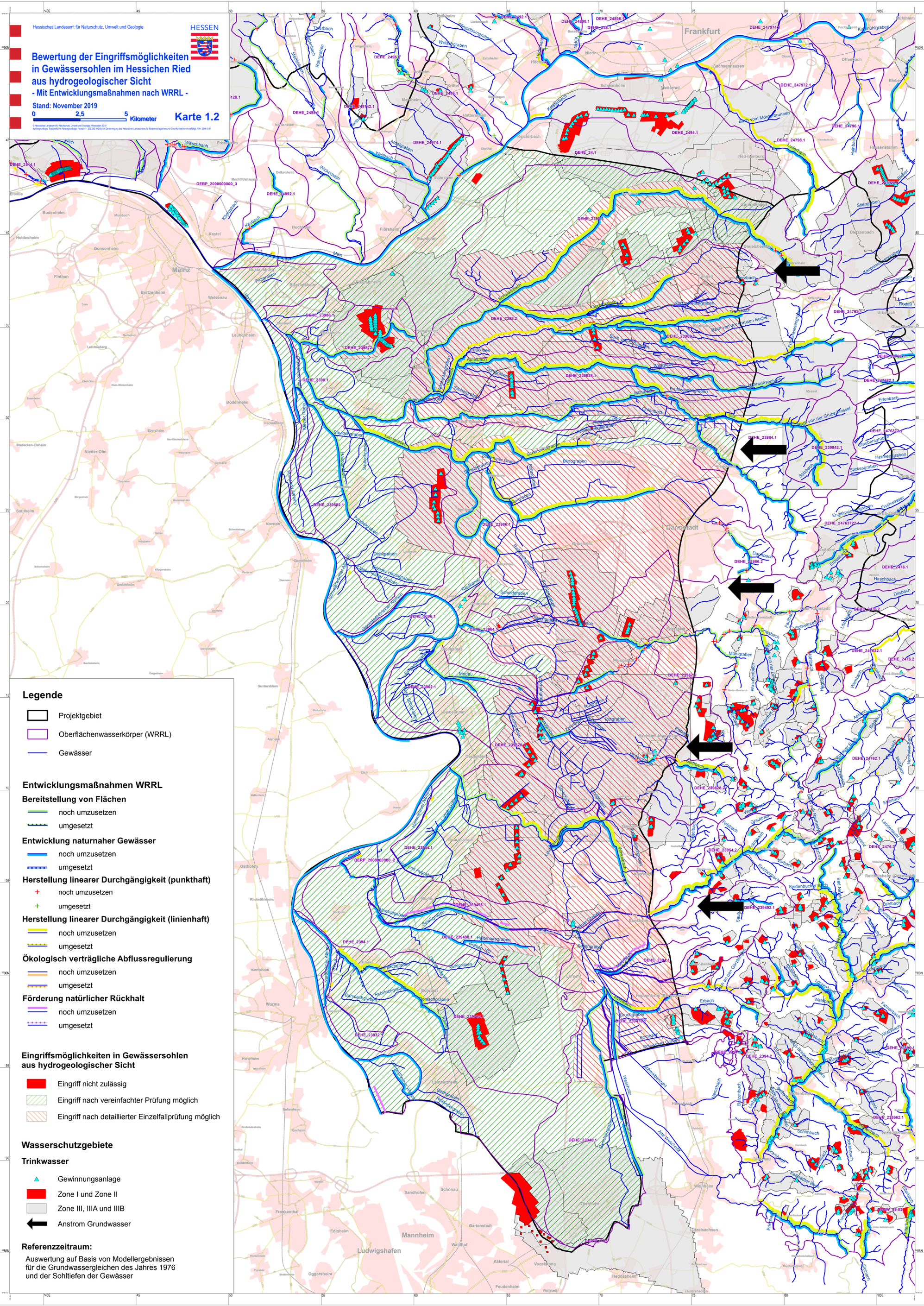
Bewertung der Eingriffsmöglichkeiten in Gewässersohlen in Hessischen Ried aus hydrogeologischer Sicht - Mit Entwicklungsmaßnahmen nach WRRL -

Stand: November 2019

0 2,5 5 Kilometer

Karte 1.2

© Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie, Wiesbaden 2019
Kartographie: Topographische Kartographie Hessen 1:200.000 (H200) mit Genehmigung des Hessischen Landesamtes für Bodenmanagement und Geoinformation vertrieht. V.Nr. 2006-3-81 2019



Legende

- Projektgebiet
 - Oberflächenwasserkörper (WRRL)
 - Gewässer
- ### Entwicklungsmaßnahmen WRRL
- Bereitstellung von Flächen
 - noch umzusetzen
 - umgesetzt
 - Entwicklung naturnaher Gewässer
 - noch umzusetzen
 - umgesetzt
 - Herstellung linearer Durchgängigkeit (punkthaft)
 - noch umzusetzen
 - umgesetzt
 - Herstellung linearer Durchgängigkeit (linienhaft)
 - noch umzusetzen
 - umgesetzt
 - Ökologisch verträgliche Abflussregulierung
 - noch umzusetzen
 - umgesetzt
 - Förderung natürlicher Rückhalt
 - noch umzusetzen
 - umgesetzt
- ### Eingriffsmöglichkeiten in Gewässersohlen aus hydrogeologischer Sicht
- Eingriff nicht zulässig
 - Eingriff nach vereinfachter Prüfung möglich
 - Eingriff nach detaillierter Einzelfallprüfung möglich
- ### Wasserschutzgebiete
- #### Trinkwasser
- Gewinnungsanlage
 - Zone I und Zone II
 - Zone III, IIIA und IIIB
 - Anstrom Grundwasser
- #### Referenzzeitraum:
- Auswertung auf Basis von Modellergebnissen für die Grundwassergleichen des Jahres 1976 und der Sohlthiefen der Gewässer