



Legende:

zeitweise vorhandene Wasserfläche
 Der Grundwasserspiegel war an diesen Stellen über Gelände angestiegen, oder das Wasser stauete sich auf dem Boden.

Messstelle

- Landesgrundwasserdienst
- Landesgrundwasserdienst tief
- Grundwasser
- Grundwasser tief
- Gewässer

Messnetz: Stand Januar 2004

- Brunnen
- Landesgrenze
- Quarär/Präquartär geologische Grenze



Hydrologisches Kartenwerk



Hessische Untermainebene

Vermessung

Satellitengestützte Erfassung von Wasserflächen, die im April 2001 infolge hoher Niederschläge entanden

Maßstab 1:50000



Bearbeiter: WP von Pape, Hessisches Landesamt für Umwelt und Geologie, Hydrologie, Aktenzeichen: W3vp; Datum der Bearbeitung: Januar 2004

Datengrundlage: Landsat 5 TM Szene vom 1.4.2001

Datenaufbereitung: Büro BGS Umwelplanung GmbH, im Auftrag des Regierungspräsidiums Darmstadt

Kartengrundlage: ATKIS-Daten und Topographische Karte des Hessischen Landesvermessungsamtes TK50; Verwiefälligungsnr. 97-3-24

Erläuterungen dieser Karte stehen im Internet zur Verfügung. Die Adresse ist: www.hlug.de