



## Presseinformation

Regensburg, 13.04.2017

Verantwortlich: Stephanie Kexel

### **Grundwassermessnetz im Internet Grundwassermodell Flutpolder Eltheim und Wörthhof**

Die Grundwasserstände von über 50 Messstellen stehen ab sofort im Internet. Anhand einer Karte, die den Umgriff des Grundwassermodells zu den Flutpoldern Eltheim und Wörthhof zeigt, können die einzelnen Messstellen ausgewählt und aktuelle sowie frühere Messwerte angesehen werden. Zusätzlich können auch die Schwankungen der Grundwasserstände in selbst gewählten Zeiträumen verfolgt werden.

Zur Untersuchung der Grundwasserverhältnisse wurde ein Messnetz aufgebaut, das sich von Regensburg in Richtung Osten bis nach Aholting erstreckt. Es beinhaltet sowohl bestehende als auch neue errichtete Grundwassermessstellen. Die Daten werden in ein digitales Grundwassermodell eingespeist, mit dem die früheren, heutigen und zu erwartenden Verhältnisse analysiert werden können.

Da besonders die Grundwassersituation den Bürgern vor Ort am meisten Sorgen bereitet und sie den Anstieg des Grundwassers in den Siedlungsflächen befürchten, sind die aktuellen Grundwassermesswerte, die in das Grundwassermodell einfließen, nun für jedermann im Internet verfügbar.

Unter

<http://www.wwa-r.bayern.de/hochwasser/hochwasserschutzprojekte/flutpolder/gw-messnetz/index.htm>

bzw.

<https://gwm-wwa-r.de/>

