



Hochwasserwarnung vor Ausuferungen und Überschwemmungen für Stadt und Lkr. Bayreuth

ausgegeben am 15.06.2020 13:32 Uhr
vom Wasserwirtschaftsamt Hof

gültig von 15.06.2020 13:00 Uhr
bis 16.06.2020 13:00 Uhr

In den vergangenen 24 Stunden wurden Niederschlagsmengen von teilweise über 60 l/m² im oberen Maineinzugsgebiet verzeichnet. Diese haben zu deutlich erhöhten Wasserständen insbesondere im Einzugsgebiet des Roten Mains und des Weißen Mains geführt.

Im Landkreis Bayreuth zeigt sich folgende Situation:

Die Pegel Bad Berneck/Weißen Main und Untersteinach/Warme Steinach haben die Meldestufe 1 unterschritten. Es werden weiterhin sinkende Wasserstände verzeichnet.

An dem Pegel Gampelmühle/Ölschnitz werden ebenfalls sinkende Wasserstände derzeit im Bereich der Meldestufe 1 registriert.

Auch am Pegel Bayreuth/Roter Main sinken die Wasserstände und befinden sich momentan im Bereich der Meldestufe 2. Im weiteren Tagesverlauf ist mit der Unterschreitung der Meldestufe 1 zu rechnen.

Insgesamt hat sich die Hochwassersituation vorerst entspannt. Der Deutsche Wetterdienst meldet für heute Nachmittag in Oberfranken und der Oberpfalz einzelne Gewitter mit Starkregen zwischen 20 und 40 l/m², teilweise in kurzer Zeit. Die prognostizierten weiteren Niederschläge könnten die Wasserstände in den Gewässern erneut ansteigen lassen. Auch kleinere Gewässer könnten dabei über die Ufer treten.

Diese Warnung wird bei Vorliegen neuer Erkenntnisse angepasst.

Zusätzliche Informationen und Pegelstände unter www.hnd.bayern.de

Erläuterung der Meldestufen:

- Meldestufe 1: Meldebeginn überschritten, stellenweise kleine Ausuferungen.
- Meldestufe 2: Land- und forstwirtschaftliche Flächen überflutet oder leichte Verkehrsbehinderungen auf Hauptverkehrs- und Gemeindestraßen.
- Meldestufe 3: Einzelne bebauten Grundstücke oder Keller überflutet oder Sperrung überörtlicher Verkehrsverbindungen oder vereinzelter Einsatz der Wasser- oder Dammwehr erforderlich.
- Meldestufe 4: Bebaute Gebiete in größerem Umfang überflutet oder Einsatz der Wasser- oder Dammwehr in größerem Umfang erforderlich.

