



Vorwarnung Hochwassergefahr

für Lkr. Garmisch-Partenkirchen, Lkr. Weilheim-Schongau, Lkr. Bad Tölz-Wolfratshausen, Lkr. Landsberg a. Lech, Lkr. Starnberg

ausgegeben am 29.06.2011 12:26 Uhr
vom Wasserwirtschaftsamt Weilheim

gültig von 29.06.2011 12:00 Uhr
bis 30.06.2011 12:00 Uhr

Aufgrund der für heute Abend vorhergesagten unwetterartigen Niederschläge besteht an kleinen Gewässern ein erhöhtes Hochwasserrisiko.

Besonderer Hinweis für die Landkreise Garmisch-Partenkirchen, Weilheim-Schongau, Bad Tölz-Wolfratshausen:

In diesen Landkreisen werden nach den vorliegenden Wetterprognosen länger andauernde ergiebige Niederschläge, unwetterartig verstärkt, erwartet. Dabei können im direkten Alpenvorland Niederschlagssummen von >100mm in 12 Stunden erreicht werden. Aus dieser Situation können an Ammer und Oberer Loisach bis zum Kochelsee, in der Nacht und morgen die Meldestufen 1-3 erreicht werden.

Die Gemeinden werden gebeten problematische Punkte in ihrem Gebiet zu kontrollieren und je nach Lagentwicklung ggfs. zu sichern.

Die momentan vorliegenden Wetterprognosen der verschiedenen Wetterdienste unterscheiden sich in Stärke und räumlicher Ausdehnung noch sehr stark. Die Einschätzung der Lage ist daher noch mit erheblichen Unsicherheiten behaftet.

Bitte beachten Sie die weitere Entwicklung hier auf den Internetseiten des HND (www.hnd.bayern.de).

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 bebaute 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. |

