



## Presseinformation

Weilheim, 20.10.2022

Verantwortlich: Korbinian Zanker

### **Windachspeicher –**

#### **Erkundungsbohrungen zur Verbesserung der Sicherheit der Talsperre**

Der Windachspeicher im Landkreis Landsberg a.L. ist ein staatlicher Wasserspeicher der durch das Wasserwirtschaftsamt (WWA) Weilheim betrieben wird. Der 241 m lange über 15 m hohe Erddamm wurde in den Jahren 1961-64 errichtet und schützt seitdem das Windachtal vor Hochwasser.

Stauanlagen werden - analog zu einer TÜV-Überprüfung - alle etwa 10 bis 15 Jahre einer „Vertieften Überprüfung“ unterzogen. Hierbei werden Leistungsfähigkeit und Zustand der Anlagenteile untersucht. Da sich die aktuell gültigen Vorschriften seit der Bauzeit geändert haben, sind im geotechnischen Bereich Anpassungsmaßnahmen erforderlich:

Am Absperrbauwerk des Windachspeichers werden ab November Bohrmaßnahmen durchgeführt. Grund ist der Ausbau von Messstellen zur Überwachung des technischen Bauwerks, des Untergrundes und des nordöstlichen Hangbereiches. Im Auftrag des Wasserwirtschaftsamts Weilheim werden insgesamt 13 Bohrungen am und im Damm abgeteuft. So ist es möglich, die Kontrollierbarkeit und die Sicherheit der Talsperre zu verbessern.

Der Weg über den Damm muss während der Bauzeit zeitweise gesperrt werden, Erholungssuchende werden gebeten die bauzeitlichen Einschränkungen ab November (KW 44) zu beachten. Je nach Witterung werden die Baumaßnahmen 4-6 Wochen dauern.

