



**LEGENDE:**

- Flusskilometer
- Querschnittsfläche
- KG Grenze
- Rote Zone
- Gelb-Rote Zone
- Gelbe Zone
- WL: Gelbe Zone
- WL: Rote Zone
- HQ30-Anschlaglinie
- HQ300-Hinweisbereich
- Hinweisnr. Art der Gefährdung
- Brücke
- Gefährdungen

**Kriterien für die Zonenabgrenzung**  
 Bei der Zonenabgrenzung ist von nachstehenden Kriterien auszugehen (Abweichungen sind in jedem Einzelfall zu begründen):

**HQ30-Zone (Zone wasserrechtlicher Bewilligungspflicht)**  
 Die Anschlaglinie des HQ30 gemäß Abs. 3 WRG ist auszuweisen.

**Rote Zone (Bauverbotszone)**  
 Als Rote Zonen werden Flächen ausgewiesen, die zur ständigen Benutzung für Siedlungs- und Verkehrszwecke wegen der voraussichtlichen Schadenswirkungen des Bemessungsereignisses nicht geeignet sind. Das sind Abflussbereiche und Uferzonen von Gewässern, in denen Zerstörungen oder schwere Beschädigungen von Bauobjekten, von Verkehrsanlagen sowie von beweglichen und unbeweglichen Gütern möglich sind und vor allem das Leben von Personen bedroht ist.

**Rot-Gelbe Zone (Retentions-, Abfluss- und wasserwirtschaftliche Vorrangzone)**  
 Als Rot-Gelbe Zone werden Flächen ausgewiesen, die für den Hochwasserabfluss notwendig sind oder auf Grund der zu erwartenden Auswirkungen bei Abfluss beeinträchtigenden Maßnahmen auf das Gefahrenpotential und das Abflussverhalten des Gewässers eine wesentliche Funktion für den Hochwasserrückhalt aufweisen.

**Gelbe Zone (Gebots- und Vorsorgezone)**  
 Als Gelbe Zone werden die verbleibenden Abflussbereiche von Gewässern zwischen der Abgrenzung der Roten bzw. der Rot-Gelben Zone und der Anschlaglinie des Bemessungsereignisses ausgewiesen, in denen unterschiedliche Gefahren geringeren Ausmaßes auftreten können. Beschädigungen von Bauobjekten und Verkehrsanlagen sowie die Behinderung des Verkehrs sind möglich. Die ständige Benützung für Siedlungs- und Verkehrszwecke ist in Folge dieser Gefährdung beeinträchtigt.

**Blaue Zone (Wasserwirtschaftliche Bedarfszone)**  
 Als Blaue Zone werden Flächen ausgewiesen, die für wasserwirtschaftliche Maßnahmen oder für die Aufrechterhaltung deren Funktion benötigt werden oder deshalb einer besonderen Art der Bewirtschaftung bedürfen.

**Gefahrenbereich bis HQ300 (Hinweisbereich)**  
 Gefahrenbereiche bei Überschreiten des Bemessungsereignisses bis HQ300 einschließlich des dadurch ausgelösten Versagens schutzwasserbaulicher Anlagen sind rot schraffiert (hohe Schutzverlehnungen) bzw. gelb schraffiert auszuweisen.

**GEWÄSSERBETREUUNGSKONZEPT  
 OBERE SALZACH**

**ABFLUSSMODELLIERUNG**

**PLANINHALT:**

**LAGEPLAN  
 ZELL AM SEE  
 SALZACH  
 163,7 - 165,4**

**GEFAHRENZONEN**

**ENTWURF:** Datum: Oct-2010  
 Bearbeitet: ms  
 Maßstab: 1:5.000  
 Geprüft: nc

**Projektleitung:** werner consult

**Bundeswasserbauverwaltung Salzburg**  
 Amt für Salzburger Landesregierung  
 Katastraldirektion / Fachabteilung Wasserwirtschaft  
 KOMMISSIONÄR & GEPRÜFT  
 Datum: 22.7.2010  
 Unterschrift: R. Reissl

**Beilage:** AP04 HS - 1.3 GZ

**Ausfertigung:** A B C D E I F G H