



- LEGENDE GZP der WL**
- GRENZE DES PLANGEBIETES
  - ROTE GEFAHRENZONE  
Wildbach
  - Lawine  
Lawinengefahrenzonen
  - GELBE GEFAHRENZONE  
Wildbach
  - Lawine

- LEGENDE GZP Bundeswasserbauverwaltung**
- Rote Gefahrenzone (Bauverbotszone)
  - Rot-Gelber schraffierter Funktionsbereich (Wesentliche Abflusräume)
  - Gelbe Gefahrenzone (Gebots- und Vorsorgezone)
  - Zone mit Gefährdung niedriger Wahrscheinlichkeit (HQ300)
  - Zone mit Gefährdung niedriger Wahrscheinlichkeit (HQ300) im Wirkungsbereich von Hochwasserschutzanlagen
  - Blaue Funktionsbereich
  - HW30 stationär (Bereich wasserr. Bew.pflicht)
  - Anlandung 2.0 m vs. Bauhöhe  
Anlandung 2.0 m vs. Bauhöhe  
Anlandung 2.0 m vs. Bauhöhe
  - Gefahrenmoment
  - Ausleitung
  - Einrichtungen, die im HW-Fall bes. Überwachung bedürfen
  - KG Grenze
  - Gemeindegrenze
  - Fließrichtung
  - Pegel
  - Modellgrenze
  - Brücken und Durchlässe
  - Querschnitt
  - Flussachse Vermessung
  - gefährdete Objekte

LAND SALZBURG  
 Amt der Salzburger Landesregierung  
 Abteilung 7 - Wasser  
 Michael Pachter Straße 36  
 5020 Salzburg

**Revision  
 Gefahrenzonenplan 2019**

**Saalach  
 in Lofer  
 km 37.6 bis km 41.5**

**Bereich Nord  
 Gemeinde Lofer**

**Lageplan Istzustand  
 Gefahrenzonen**

Plangrundlage: Gefahrenzonenplanung Saalach - Pinzgau, 2009 / Laserscan 2007-2010 / SAGIS  
 Planverfasser: hydroconsult GmbH  
 Ingenieurbüro für Kulturtechnik und Wasserwirtschaft  
 A-8045 Graz, St. Veiter Straße 11a  
 Tel.: 0316/949772  
 email: office@hydroconsult.net  
 www.hydroconsult.net

10.05.2019 GZ: 19-0034 M 1:2500 bearb.: KA, WI gepr.: GM  
 Einlage: 501-16 Teil 2 Ausfertigung: