



LEGENDE GZP der WLV

GRENZE DES PLANGEBIETES	BLAUER VORBEHALTSBEREICH BENÖTIGTER BEBEREICH FÜR
ROTE GEFAHRENZONE Wildbach	TM Technische Maßnahmen
LAWINEGEFAHRENZONE Lawine	FM Forstl.-biologische Maßnahmen BESONDERE BEWIRTSCHAFTUNG ZUR Sicherstellung d. Verbauungserfolges
GELBE GEFAHRENZONE Wildbach	SV Sicherstellung d. Verbauungserfolges
Lawine	BRAUNER HINWEISBEREICH
	SL Steinschlag
	Ru Rutschung
	VIOLETTER HINWEISBEREICH
	BB Beschaffenheit des Bodens
	BG Beschaffenheit des Geländes

Daten im Dez. 2008 übernommen vom
FORSTTECHNISCHEN DIENST FÜR
WILDBACH- UND LAWINENVERBAUUNG

LEGENDE GZP Bundeswasserbauverwaltung

HQ300 Anschlaglinie (Wasserr. Bew.pflicht)	Brücken und Durchlässe
Ausuferungen bei HQ300 Klarwasser	299 km 429.431 Querprofile
Rote Zone (Bauverbotszone)	Gewässerachse
Rot-Gelber Funktionsbereich (Wesentliche Abflussräume)	gefährdete Objekte
Gelbe Zone (Gebots- und Vorsorgezone)	
Zone mit Gefährdung niedriger Wahrscheinlichkeit (HQ300)	
HQ300 im Wirkungsbereich von HWS-Maßnahmen	
Anlandung 2,0 m, re. Sohlfähle 6,250 m Einstoß Klauengraben	Einrichtungen, die im HW-Fall bes. Überwachung bedürfen
Ausleitung Gefahrenmoment	

KG Grenze
 Gemeindegrenze
 Zuflüsse
 Pegel



GEFAHRENZONENPLAN REVISION

Gemeinde Hallein

Gefahrenzonenplan
HQ₃₀ - HQ₁₀₀ - HQ₃₀₀
Oberalm km 0.000 - 2.694
M 1:2500

Planverfasser
hydroconsult GmbH
 Ingenieurbüro für Kulturtechnik
 und Wasserwirtschaft

A-8045 Graz, St. Veltner Straße 11a
 Tel.: 0316/69477-0
 email: office@hydroconsult.net
 www.hydroconsult.net

05.05.2017 GZ: 170119 bearb.: KA/WIWE gepr.: GM

KOMMISSIONIERT & GEPRÜFT
 Datum: 21.05.2017

Einlage: 5.0 Ausfertigung