

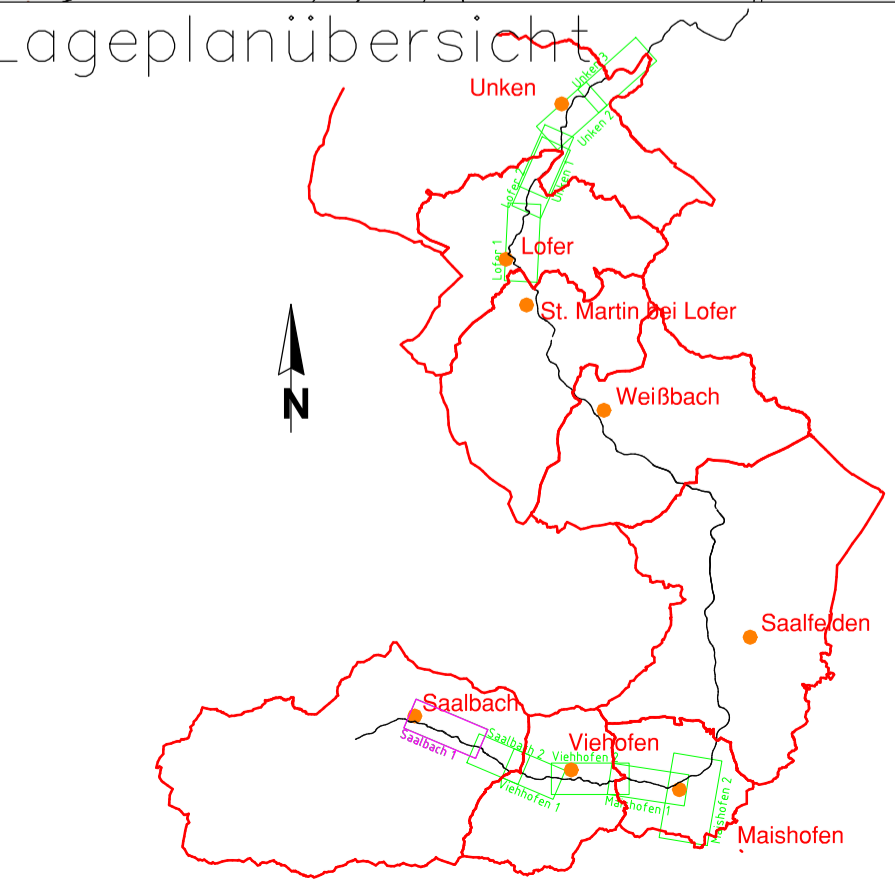
**ACHTUNG Hinweis:** Für diesen Bereich ist der aktuelle Plan vom Jänner 2020 (Überarbeitung Ortsbereich) gültig.

**WLV - Kompetenz  
BWV - Kompetenz**

**Abschnittsbeginn  
2D-Abflussberechnung  
Saalach-km 91.160  
WLV - BWV Kompetenzgrenze**

Gemeinde Saalbach-Hinterglemm  
KG Saalbach  
KGNR 57314

Gemeinde Saalbach-Hinterglemm  
KG Saalbach  
KGNR 57314



**LEGENDE**  
Wassertiefen HQ<sub>30</sub> - Istzustand - Berechnung stationär

>3.00	Modellgrenze
2.00 bis 3.00m	Brücken und Durchlässe
1.50 bis 2.00m	Querprofil
1.00 bis 1.50m	Flussachse Vermessung
0.80 bis 1.00m	gefährdete Objekte
0.60 bis 0.80m	KG Grenze
0.40 bis 0.60m	Fließrichtung
0.20 bis 0.40m	Pegel
0.01 bis 0.20m	Wassertiefen bzw. Wasserspiegel

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

Bundesministerium Nachhaltigkeit und Tourismus

**Revision  
Gefahrenzonenplan 2018**

**Saalach  
in Saalbach**  
km 87.455 bis km 91.195

**Bereich West  
Gemeinde Saalbach-Hinterglemm**

**Lageplan Istzustand stationär  
Wassertiefen HQ<sub>30</sub> Klarwasser**

Planungsbasis: Gefahrenzonenplanung Saalbach - Pinzgau, 2009 / Laserscan 2007-2010 / SAGIS  
Planverfasser:

**hydroconsult GmbH**  
Ingenieurbüro für Kulturtechnik und Wasserwirtschaft

A-8045 Gras, St. Veiter Straße 11a  
Tel.: 0316 864777-0  
email: office@hydroconsult.net  
www.hydroconsult.net

20.11.2018 GZ: (140525) 18-0194 M 1:2500 bearb.: WE, WI gepr.: GM  
Einlage: 201-1 Teil 1 Ausfertigung: