



LEGENDE
 Wassertiefen HQ₃₀ - 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 Pachter Straße 36
 5020 Salzburg

**Revision
 Gefahrenzonenplan 2018**
**Saalach
 in Viehofen**
 km 79.440 bis km 83.270

**Bereich Ost
 Gemeinde Viehofen**

**Lageplan Istzustand stationär
 Wassertiefen HQ₃₀ Klarwasser**

Plangrundlage: Gefahrenzonenplanung Saalach - Pinzgau, 2009 / Laserscan 2007-2010 / SAGIS
 Planverfasser: hydroconsult GmbH
 A-8045 Graz, St. Veiter Straße 11a
 Tel.: 0316/864777-0
 email: office@hydroconsult.net
 www.hydroconsult.net

21.09.2018 GZ: (140525) 18-0194 M 1:2500 bearb.: WE, WI gepr.: GM
 Einlage: 201-4 Teil 4 Ausfertigung:

