



LEGENDE

Wassertiefen HQ₁₀₀ - Istzustand - Berechnung stationär

- >3,00
- 2,00 bis 3,00m
- 1,50 bis 2,00m
- 1,00 bis 1,50m
- 0,80 bis 1,00m
- 0,60 bis 0,80m
- 0,40 bis 0,60m
- 0,20 bis 0,40m
- 0,01 bis 0,20m

- Modellgrenze
- Brücken und Durchlässe
- Querprofil
- Gefährdete Objekte
- Fließrichtung
- Flussachse
- KG Grenze
- Gemeindegrenze
- Pegel

Wassertiefen bei HQ₁₀₀ - Istzustand
Wasserspiegel bei HQ₁₀₀ - Istzustand

LAND SALZBURG

Am der Salzburger Landesregierung
Abteilung 7 - Wasser
Michael Pachter Straße 36
5020 Salzburg

Revision
Gefahrenzonenplan 2020

Saalach
in Saalfelden
km 73.700 bis km 65.985

Stadtgemeinde Saalfelden am Steinernen Meer

REV.	DATUM	BEARB.	GEZ.	GEPRÜFT	BESCHREIBUNG DER ÄNDERUNG

Lageplan Istzustand stationär
Wassertiefen HQ100 GZP
Teil 1

Planverfasser: **hydroconsult** LEITUNGSPROJEKT

Plangrundlage:

Planverfasser: **hydroconsult** LEITUNGSPROJEKT

Maßstab: M1:5000
Datum: 22.10.2020
GZ: 20-0056
bearb.: KA
gepr.: GM