



LEGENDE
Wassertiefen HQ₃₀ - Istzustand

	>3.00		gefährdete Objekte HQ30
	2.00-3.00m		Querprofile
	1.50-2.00m		KG Grenze
	1.00-1.50m		Gemeindegrenze
	0.80-1.00m		Brücken und Durchlässe
	0.60-0.80m		Gewässerachse
	0.40-0.60m		Wasserspiegellagen bzw. Wassertiefen
	0.20-0.40m		Zuflüsse
	0.01-0.20m		

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

Bundesministerium
 Nachhaltigkeit und
 Tourismus

Revision
Gefahrenzonenplan 2019

Oberalm
 km 2.645 bis km 5.503

Gemeinde Oberalm
Lageplan Istzustand instationär
Wassertiefen HQ₃₀ Klarwasser

Planinhalt:
 Plangrundlage:
 Planverfasser:

hydroconsult GmbH
 Ingenieurbüro für Kulturtechnik
 und Wasserwirtschaft

A-8045 Graz, St. Veiter Straße 11a
 Tel.: 0316/694777-0
 email: office@hydroconsult.net
 www.hydroconsult.net

17.10.2019	GZ: 170118	M 1:2500	bearb.:KA	gepr.: GM
Einlage: 201-1		Teil 1	Ausfertigung:	

Plotdatum: 18.10.2019 - 16:15
 Zeichnungsname: O:\Salzburg_Revision\GZ_2017\Aimbach-Oberalm\GZ_2017_1_Situation_Oberalm\Gnd_Oberalm_GZP_Rev_W130.dwg