

# Szenarien und Auslösestellen Hochwasser

Gewässername: Seez

Bearbeiter:

UES

Auslösestelle: 111014

Bemerkungen:

## Verklausungsszenarien

ID	HW	Q	A	v	p	Bemerkungen
1110141	HQ30	98.00	37.6	2.9	0	
1110142	HQ100	134.00	46.6	3.3	25	
1110143	HQ300	186.00	58.4	3.6	25	
1110144	EHQ	222.00	66.1	3.8	25	

HW: Hochwasser

A: Abflussfläche [m<sup>2</sup>] inkl.

v: Abflussgeschwindigkeit [m/s]

Q: Abfluss [m<sup>3</sup>/s]

Zuschlag Geschwindigkeitshöhe

p: Verklausungswahrscheinlichkeit [%]

Abflusscharakter: Talgewässer

Einbau in Modell: mit Szenarien eingebaut

### Angaben zum Bauwerk:

Kategorie: Brücke  
Profil Bauwerk: Rechteckprofil  
Profil Gerinne: Trapezprofil  
massgebende  
Gerinneneigung [%]: 0.5  
Höhe [m] 2.50  
Breite [m] 20.00  
Querschnittsfläche [m<sup>2</sup>]: 50.00  
Querschnittsumfang [m]: 25.00



Abbildung: Auslösestelle 111014

Montag, 15. Juli 2013

IG Gefahrenkarte Teilgebiete 4-9

Bart - Louis - Philipona & Brügger - Beffa Tognacca