



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	
265.28	280.87
HQ200	
264.96	213.55
HQ100	
264.89	200.62
HQ50	
264.82	186.56
HQ25	
264.66	161.39
HQ10	
264.52	141.48
HQ5	
264.37	122.22
MHQ	
264.04	86.99
0,5*MHQ	
263.46	43.49
0,1*MHQ	
262.76	8.70

Our, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 34950
 Modell-km 34.950
 X-Maßstab 1 : 1000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 34.604

Beauftragt durch

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR
 ET À LA GRANDE RÉGION
 Administration de la gestion de l'eau

Bearbeitet durch

Ernst Basler + Partner
ERSA s.à r.l.
 Hydrotec
 Ingenieurgesellschaft für Wasser und Umwelt mbH