



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	
201.18	358.32
HQ200	
200.57	272.43
HQ100	
200.45	255.94
HQ50	
200.30	238.00
HQ25	
200.16	222.98
HQ10	
199.90	194.22
HQ5	
199.69	167.49
MHQ	
199.29	119.20
0,5*MHQ	
198.56	59.60
0,1*MHQ	
197.84	11.92

Our, Querprofile  
 Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 10072  
 Modell-km 10.072  
 X-Maßstab 1 : 2000  
 Y-Maßstab 1 : 200  
 Gewässer-km AGE 9.949



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