



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	
249.11	288.24
HQ200	
248.94	219.15
HQ100	
248.89	205.89
HQ50	
248.83	191.45
HQ25	
248.71	165.63
HQ10	
248.59	145.19
HQ5	
248.46	125.43
MHQ	
248.17	89.27
0,5*MHQ	
247.59	44.63
0,1*MHQ	
246.82	8.93

Our, Querprofile
 Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 28910
 Modell-km 28.910
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 28.639



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