



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	
302.18	267.08
HQ200	
301.84	203.07
HQ100	
301.77	190.77
HQ50	
301.69	177.40
HQ25	
301.54	153.47
HQ10	
301.43	134.53
HQ5	
301.31	116.22
MHQ	
301.03	82.71
0,5*MHQ	
300.56	41.36
0,1*MHQ	
299.79	8.27

Our, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 46341
 Modell-km 46.341
 X-Maßstab 1 : 1000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 45.824



Beauftragt durch
 ERNST BASLER + PARTNER
 ERSA s.à r.l.
 Hydrotec
 Ingenieurgesellschaft für Wasser und Umwelt mbH