



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	
303.70	267.08
HQ200	
303.49	203.07
HQ100	
303.45	190.77
HQ50	
303.39	177.40
HQ25	
303.31	153.47
HQ10	
303.31	134.53
HQ5	
303.11	116.22
MHQ	
302.65	82.71
0,5*MHQ	
301.97	41.36
0,1*MHQ	
301.31	8.27

299.0

Our, Querprofile
 Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 46906
 Modell-km 46.906
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 46.368



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