



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	
219.06	204.28
HQ200	
218.70	153.22
HQ100	
218.65	145.91
HQ50	
218.56	131.50
HQ25	
218.51	125.38
HQ10	
218.36	104.24
HQ5	
218.25	87.25
MHQ	
217.99	62.87
0,1*MHQ	
215.93	6.29

Attert, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 4353  
 Modell-km 4.353  
 X-Maßstab 1 : 2500  
 Y-Maßstab 1 : 200  
 Gewässer-km AGE 4.443

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