



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	
237.22	293.23
HQ200	
236.96	222.94
HQ100	
236.90	209.45
HQ50	
236.84	194.77
HQ25	
236.74	168.49
HQ10	
236.63	147.70
HQ5	
236.51	127.60
MHQ	
236.20	90.81
0,5*MHQ	
235.73	45.41
0,1*MHQ	
234.90	9.08

Our, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 24862
 Modell-km 24.862
 X-Maßstab 1 : 1000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 24.625

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