



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	
245.21	293.23
HQ200	
244.99	222.94
HQ100	
244.95	209.45
HQ50	
244.89	194.77
HQ25	
244.79	168.49
HQ10	
244.68	147.70
HQ5	
244.55	127.60
MHQ	
243.91	90.81
0,5*MHQ	
243.21	45.41
0,1*MHQ	
242.42	9.08

240.0

Our, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 27264
 Modell-km 27.264
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 27.010

Beauftragt durch



MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR
 ET À LA GRANDE RÉGION
 Administration de la gestion de l'eau

Bearbeitet durch



Ernst Basler + Partner
 ERSAs.à.r.l.
 Hydrotec
 Ingenieurgesellschaft für Wasser und Umwelt mbH