



HQ	WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	248.55	151.57
HQ200	247.98	113.68
HQ100	247.91	108.26
HQ50	247.81	97.57
HQ25	247.76	93.10
HQ10	247.59	77.40
HQ5	247.38	64.79
MHQ	246.98	46.68
0,1*MHQ	245.53	4.67

Attert, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 16450
 Modell-km 16.450
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 16.544



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