



HQ	WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	257.23	100.00
HQ200	257.12	75.00
HQ100	257.10	71.43
HQ50	257.01	64.37
HQ25	256.96	61.48
HQ10	256.77	51.11
HQ5	256.61	42.78
MHQ	256.29	30.83
0,1*MHQ	254.78	3.09

Atttert, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 20438
 Modell-km 20.438
 X-Maßstab 1 : 2500
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 20.538

Beauftragt durch

Bearbeitet durch

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