



HQ	WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	221.75	203.09
HQ200	221.41	152.33
HQ100	221.33	145.07
HQ50	221.22	130.73
HQ25	221.18	124.65
HQ10	221.00	103.63
HQ5	220.80	86.75
MHQ	220.17	62.51
0,1*MHQ	218.57	6.25

Attert, Querprofile
 Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 5270
 Modell-km 5.270
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 5.349



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