



	WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	219.61	203.68
HQ10	219.35	103.93
HQ5	219.35	87.00
HQ25	219.23	125.01
HQ200	219.18	152.78
HQ100	219.17	145.49
MHQ	219.16	62.69
HQ50	219.13	131.12
0,1*MHQ	218.40	6.27

Attert, Querprofile
 Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 4654
 Modell-km 4.654
 X-Maßstab 1 : 5000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 4.743



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