



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	261.49 / 95.59
HQ200	261.33 / 71.70
HQ100	261.29 / 68.28
HQ50	261.16 / 61.54
HQ25	261.11 / 58.78
HQ10	260.87 / 48.86
HQ5	260.66 / 40.90
MHQ	260.35 / 29.47
0,1*MHQ	259.46 / 2.95

Attert, Querprofile
 Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 22224
 Modell-km 22.224
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 22.358



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