

mNN

160  
155  
150  
145  
140  
135

131.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	
144.62	3750.00
HQ200	
143.35	2850.00
HQ100	
142.82	2550.00
HQ50	
142.23	2250.00
HQ25	
141.62	1980.00
HQ10	
140.75	1670.00
HQ5	
140.23	1500.00
MHQ	
139.42	1230.00

Y (mNN)	0.00	162.77	156.91	152.20	150.00	148.35	143.90	140.00	140.00	138.70	138.55	138.36	142.15	153.15	154.05
X (m)															
DVWK-Bewuchs	ax (m)														
	ay (m)														
	dp (m)														
Rauheiten Ks (mm)															
Teilabschnitte		← Haupt →													

0 50 100 150 200 250 300 m

Mosel, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 223400  
 Modell-km 223.400  
 X-Maßstab 1 : 2000  
 Y-Maßstab 1 : 300  
 Gewässer-km AGE 223.400

