

mNN

160
155
150
145
140
135

131.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	3750.00
HQ200	2850.00
HQ100	2550.00
HQ50	2250.00
HQ25	1980.00
HQ10	1670.00
HQ5	1500.00
MHQ	1230.00

Y (mNN)	0.00	149.29	8.52	148.79	22.17	146.19	35.97	145.29	43.51	143.69	64.51	142.19	81.49	140.93	91.90	139.12	101.76	136.90	108.31	136.90	113.31	136.40	132.91	137.70	239.44	138.48	249.42	138.38	261.66	143.98	269.81	143.98	277.44	144.48	284.49	148.28	294.49	151.47	320.49	157.34	328.49	159.37			
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. 225600
 Modell-km 225.600
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 300
 Gewässer-km AGE 225.600



Beauftragt durch

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR
 ET À LA GRANDE RÉGION
 Administration de la gestion de l'eau

Bearbeitet durch

