

mNN

280

275

270

265

261.0

Y (mNN)		0.70	266.55	2.12	263.51	7.75	263.48	8.86	263.06	10.85	262.70	13.79	262.32	16.62	262.22	18.86	263.39
X (m)																	
Rauheiten Ks (mm)																	

-5

0

5

10

15

20

25

m

WSP [mNN] Q [m³/s]

HQExtrem 265.46 89.61

HQ200 265.22 67.21

HQ100 265.18 64.01

HQ50 265.10 57.69

HQ25 265.08 55.42

HQ10 264.95 46.07

HQ5 264.80 38.56

MHQ 264.45 27.79

0,1*MHQ 263.06 2.78

Attert, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 23692
 Modell-km 23.692
 X-Maßstab 1 : 200
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 23.829



Beauftragt durch

Bearbeitet durch

