

mNN

300

295

290

285

280

278.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	
282.22	6.58
HQExtrem	
280.96	31.25
HQ100	
280.76	27.02
HQ50	
280.63	23.90
HQ25	
280.55	21.66
HQ10	
280.46	19.42

Y (mNN)	280.96
X (m)	4.65
Rauheiten Ks (mm)	

0.0

2.5

5.0

m

Alzette, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Juni 2013

Profil-Nr. 1063083
 Modell-km 64.153
 X-Maßstab 1 : 50
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 64.092

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