

mNN

250

245

240

235

232.0

WSP [mNN] Q [m³/s]

HQExtrem 237.09 72.36

HQ100 236.82 27.50

HQ50 236.69 13.52

HQ25 236.57 7.61

HQExtrem 235.70 104.16

HQ50 235.70 101.10

HQ100 235.70 98.58

HQ25 235.70 93.87

HQ10 234.95 88.34

Y (mNN)		3.25	4.15	5.00		10.00	11.00		13.70	14.00
X (m)		234.80	234.04	232.64		232.58	232.61		232.67	235.20
Rauheiten Ks (mm)										

0.0

2.5

5.0

7.5

10.0

12.5

15.0

17.5

m

Alzette, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Juni 2013

Profil-Nr. 1032355
 Modell-km 33.132
 X-Maßstab 1 : 100
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 33.046

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