



239.0

Y (mNN)		250.09	250.60	248.39	248.05	247.57		246.44	245.13	244.81	244.50		244.58	244.27	244.72	244.20	240.24	239.80		250.61	253.99
X (m)		-90.24	-86.24	-78.24	-74.24	-68.24		-60.24	-54.24	-46.24	-42.24		-22.24	-14.24	-4.24	-0.24	6.80	9.20		24.46	28.46
DVWK-Bewuchs	ax (m) ay (m) dp (m)																				
Rauheiten Ks (mm)																					
Teilabschnitte		Vorland links										Haupt									

-100 -75 -50 -25 0 25 50 m

Alzette, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Juni 2013

Profil-Nr. 1036261
 Modell-km 37.085
 X-Maßstab 1 : 1000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 37.000

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