



232.0

Y (mNN)	-111.65	242.80	242.42	241.06	239.49	238.76	237.89	237.79	236.74	237.31	237.20	237.31	233.44	235.53	235.98	238.64	239.33	239.26	242.29	243.14	
X (m)																					
DVWK-Bewuchs	ax (m)																				
	ay (m)																				
	dp (m)																				
Rauheiten Ks (mm)																					
Teilabschnitte		Vorland links										Haupt		Vorland rechts							
		-100	-75	-50	-25	0	25	50													

m

Alzette, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Juni 2013

Profil-Nr. 1032931
 Modell-km 33.733
 X-Maßstab 1 : 1000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 33.648

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