



Y (mNN)				245.87	244.68	241.08	240.61	240.71		237.43	234.44		234.05	234.75		237.20		238.00	238.40		239.82		242.96	244.19	246.28	
X (m)				-48.10	-44.10	-40.10	-34.10	-28.10		-18.20	-14.39		-7.98	-3.08		8.02		15.52	23.02		34.02		48.02	52.02	60.02	
DVWK-Bewuchs	ax (m)																									
	ay (m)																									
	dp (m)																									
Rauheiten Ks (mm)																										
Teilabschnitte				← Vorland links				Haupt										Vorland rechts →								

Alzette, Querprofile
 Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Juni 2013

Profil-Nr. 1033696
 Modell-km 34.525
 X-Maßstab 1 : 1000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 34.440

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