



Y (mNN)	-90.31	250.44	-86.31	249.76	-80.31	246.84	-74.31	245.81	-66.31	245.11	-58.31	244.80	-48.31	244.77	-16.31	245.09	-0.31	244.69	7.20	238.77	25.95	244.86	43.95	245.10	47.95	245.58	59.95	246.15	71.95	246.31	77.95	249.42	81.95	252.99	85.95	259.37	89.95	263.29		
X (m)																																								
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. 1035872
 Modell-km 36.696
 X-Maßstab 1 : 1000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 36.611

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