



267.0

Y (mNN)	-333.50	283.09	-304.50	282.31	-201.50	279.12	-185.50	278.18	-84.50	276.36	-19.94	271.35	-6.84	271.07	31.79	271.00	63.97	270.94	82.97	270.86	96.97	271.06	129.97	270.71	154.97	270.70	181.97	270.74	341.97	273.03	361.97	275.04		
X (m)																																		
DVWK-Bewuchs	ax (m)																																	
	ay (m)																																	
	dp (m)																																	
Rauheiten Ks (mm)																																		
Teilabschnitte		Vorland links																Vorland rechts																

-250

0

250

500

m

Alzette, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Juni 2013

Profil-Nr. 1256910  
 Modell-km 56.918  
 X-Maßstab 1 : 5000  
 Y-Maßstab 1 : 200  
 Gewässer-km AGE -

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