



229.0

Y (mNN)		250.17	246.40	242.91	237.57	237.38	235.99	236.37	235.88	233.86	231.70	231.61	230.85	229.64	229.63	229.37	229.63	229.66	231.93	233.37	236.81	240.68	243.50
X (m)		-66.49	-62.49	-56.49	-48.49	-44.49	-36.49	-24.49	-16.49	-11.26	-8.74	-3.69	-1.35	5.42	11.94	20.48	25.45	29.60	34.99	37.67	41.67	47.67	51.67
DVWK-Bewuchs	ax (m)		6.00		10.00		10.00														6.00		
	ay (m)		6.00		10.00		10.00														6.00		
	dp (m)		0.40		0.05		0.05														0.40		
Rauheiten Ks (mm)			250		40		300		40		300		60		120					400		250	
Teilabschnitte			Vorland links										Sohle						Vorland rechts				

Sauer, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Mai 2013

Profil-Nr. 78548
 Modell-km 78.548
 X-Maßstab 1 : 1000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 78.843

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