



198.0

Y (mNN)	-100.14	217.91	214.78	209.80	206.81	203.95	203.46	202.46	201.31	200.39	200.16	199.99	198.61	198.55	198.51	198.64	198.81	204.73	207.55	208.52	208.11	
X (m)																						
DVWK-Bewuchs				6.00		10.00												3.00				
ax (m)				6.00		10.00												3.00				
ay (m)				6.00		10.00												3.00				
dp (m)				0.40		0.05												1.00				
Rauheiten Ks (mm)				250		40				300				50				250		60		
Teilabschnitte	Vorland links									Haupt									Vorland rechts			

m

Sauer, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Mai 2013

Profil-Nr. 62867
 Modell-km 62.867
 X-Maßstab 1 : 1000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 63.032

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