



205.0

Y (mNN)		219.99	211.08	209.72	210.01	209.64	210.45	210.12	209.54	208.87	209.08	210.31
X (m)		-42.35	-0.00	72.40	124.40	170.40	188.40	212.40	266.40	322.40	358.40	428.40
DVWK-Bewuchs	ax (m)				15.00					15.00		
	ay (m)				15.00					15.00		
	dp (m)				2.50					2.50		
Rauheiten Ks (mm)		3	300	200	300	300	200	300	200	300	200	300
Teilabschnitte		Vorland rechts										

m

Attert, Querprofile
 Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 1568
 Modell-km 1.568
 X-Maßstab 1 : 5000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 1.644

