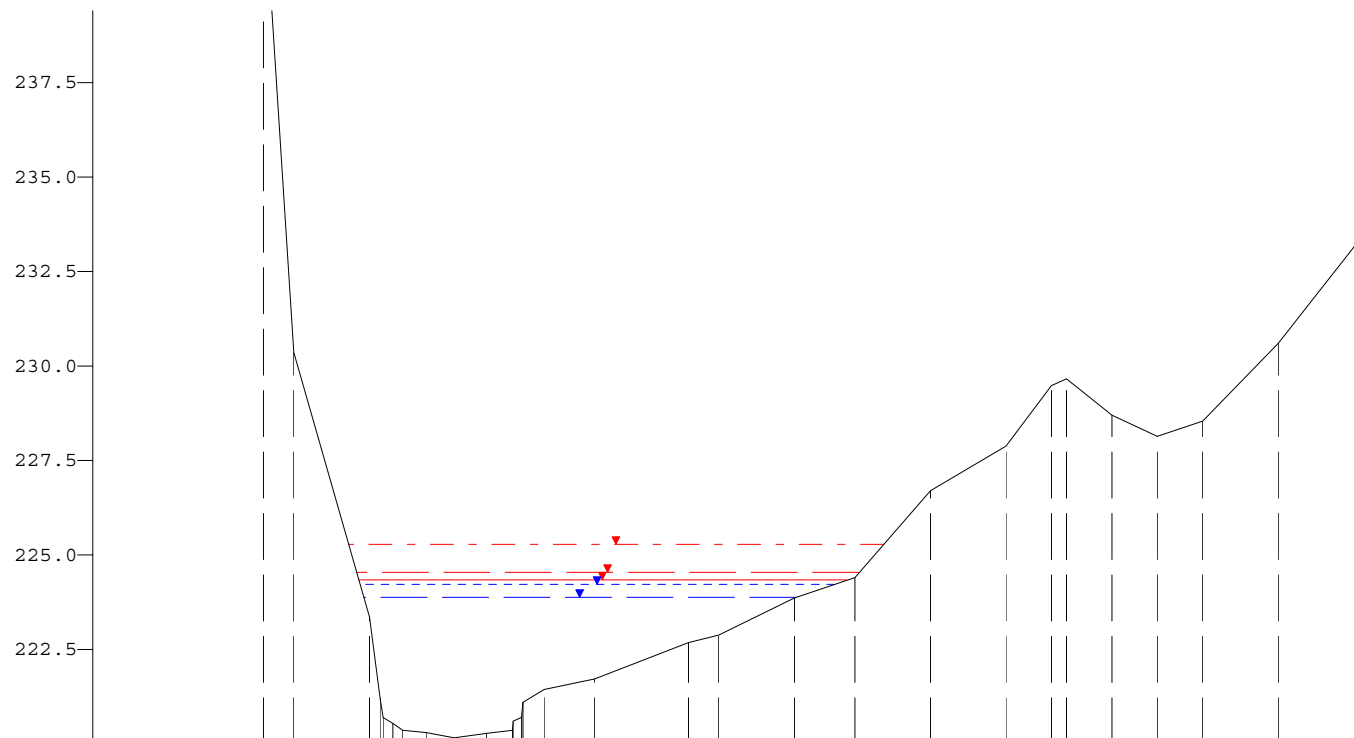


mNN



220.0

Y (mNN)		-14.00	242.73	-10.00	230.36	-0.00	223.36	7.46	220.30	11.15	220.17	15.45	220.28	18.87	220.35	23.05	221.43	29.75	221.72	42.18	222.69	46.18	222.89	56.18	223.86	64.18	224.41	74.18	226.70	84.18	227.87	90.18	229.48	98.18	228.71	104.18	228.14	110.18	228.55	120.18	230.60	132.18	233.67					
X (m)																																																
DVWK-Bewuchs	ax (m)			6.00																																												
	ay (m)			6.00																																												
	dp (m)			0.40																																												
Rauheiten Ks (mm)				400				300																																								
Teilabschnitte				Haupt												Vorland rechts																																

Sauer, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Mai 2013

Profil-Nr. 73639  
 Modell-km 73.639  
 X-Maßstab 1 : 1000  
 Y-Maßstab 1 : 200  
 Gewässer-km AGE 73.873

Beauftragt durch



Bearbeitet durch

