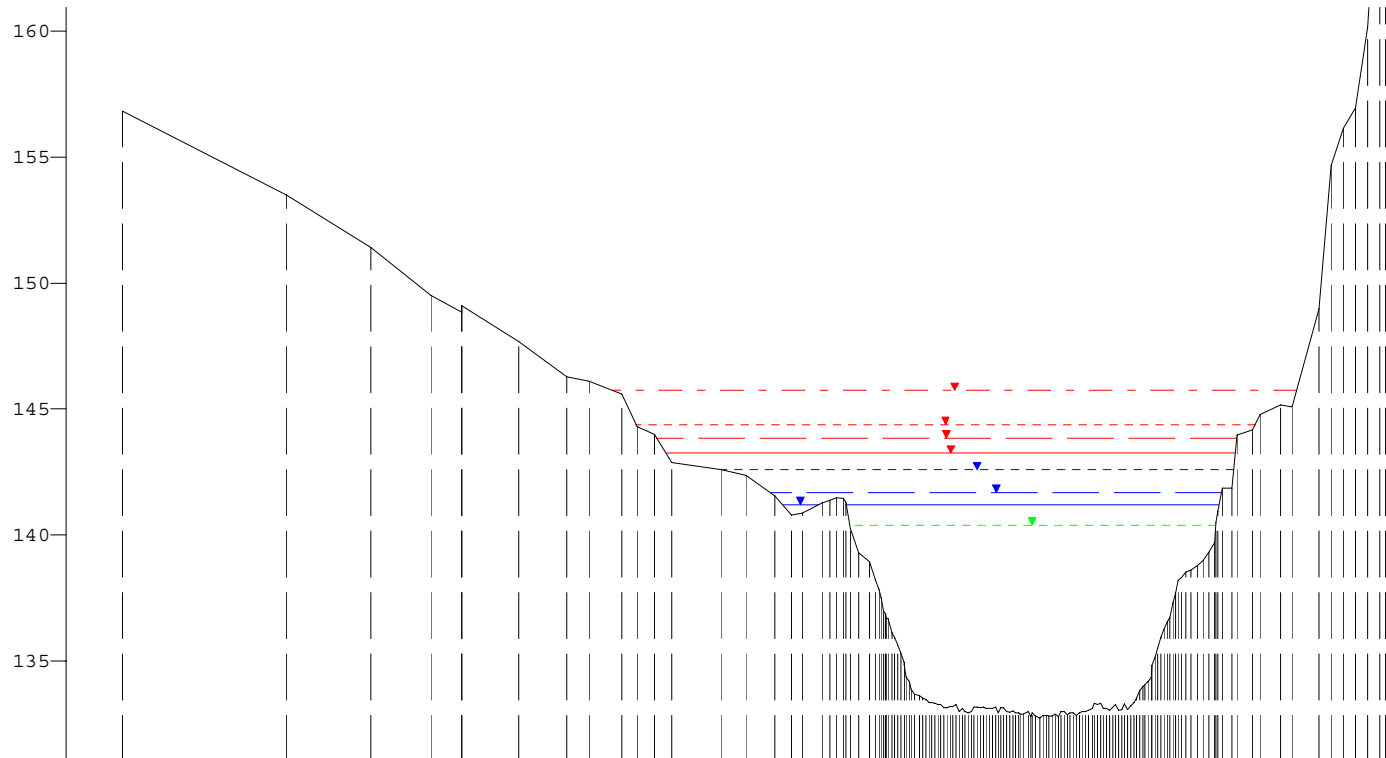


mNN



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	145.72 3750.00
HQ200	144.39 2850.00
HQ100	143.83 2550.00
HQ50	143.23 2250.00
HQ25	142.57 1980.00
HQ10	141.69 1670.00
HQ5	141.19 1500.00
MHQ	140.40 1230.00

Y (mNN)	156.82	153.51	151.41	149.51	148.86	147.68	146.28	146.08	145.58	142.57	142.37	141.57	141.27	145.17	148.96
X (m)	0.00	54.00	82.00	102.00	112.00	131.15	146.75	154.46	165.11	197.84	206.14	215.65	231.36	382.88	395.70
DVWK-Bewuchs	ax (m)														
	ay (m)														
	dp (m)														
Rauheiten Ks (mm)															
Teilabschnitte	← Haupt →														

m

Mosel, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 226600  
 Modell-km 226.600  
 X-Maßstab 1 : 2500  
 Y-Maßstab 1 : 300  
 Gewässer-km AGE 226.600



Beauftragt durch

Bearbeitet durch

