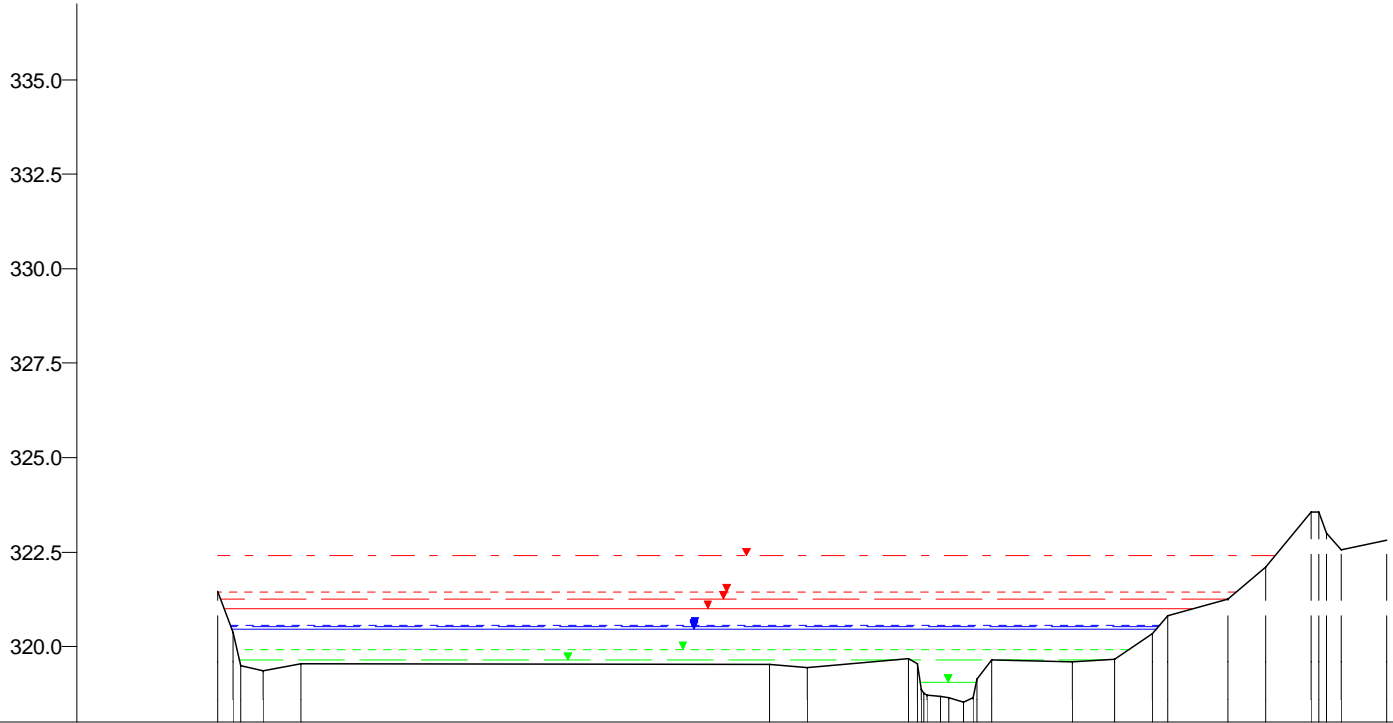


mNN



318.0

Offenes Profil	Nicht abflusswirksam																												
	Y (mNN)	-96.70	321.46	-90.70	319.35	-85.70	319.55	-23.67	319.52	-18.66	319.44	-5.40	319.67	16.30	319.60	21.97	319.66	26.97	320.34	36.97	321.27	41.96	322.10	47.96	323.56	57.95	322.82		
	X (m)	-96.70		-90.70		-85.70		-23.67		-18.66		-5.40		16.30		21.97		26.97		36.97		41.96		47.96		57.95			
	DVWK-Bewuchs	ax (m)																											
		ay (m)																											
		dp (m)																											
	Rauheiten Ks (mm)																												
	Teilabschnitte	Vorland links												Haupt			Vorland rechts												
		-100		-75		-50		-25		0		25		50															

Clerve, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 1801935
 Modell-km 19.511
 X-Maßstab 1 : 1000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 19.511



Beauftragt durch
 MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR
 ET À LA GRANDE RÉGION
 Administration de la gestion de l'eau

Bearbeitet durch
Ernst Basler + Partner
 Hydrotec
 Ingenieurgesellschaft für Wasser und Umwelt mbH