



Nicht abflusswirksam																												
Wehr	Y (mNN)	291.36	291.24	290.65	290.40	285.61	285.69	282.01	280.37	279.34	279.04	278.82	278.86	278.97	281.89	282.49	282.65	287.65	287.78	286.08	287.03	287.57	293.64	294.90	296.67	297.56		
	X (m)	-97.98	-89.98	-85.98	-78.98	-65.98	-58.98	-52.98	-48.98	-35.98	-29.98	-22.98	-19.76	-2.77	8.38	11.42	16.43	23.44	30.46	33.47	42.49	45.49	62.53	68.55	74.56	78.57		
	DVWK-Bewuchs	ax (m)			0.15					7.00												0.15						
	ay (m)				0.20					7.00												0.20						
	dp (m)				0.05					0.40												0.05						
	Rauheiten Ks (mm)			500		50	150			150			90			750						500						
Teilabschnitte			Vorland links													Vorland rechts												

Mamer, Querprofile
 Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 151535
 Modell-km 17.344
 X-Maßstab 1 : 1000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 17.344

