



Nicht abflusswirksam	
Y (mNN)	250.20, 245.07, 243.78, 239.57, 236.31, 235.76, 235.94, 235.63, 235.73, 235.98, 236.02, 236.12, 232.59, 235.95, 236.15, 236.30, 236.52, 242.37, 244.78, 245.99
X (m)	-84.91, -69.87, -66.87, -56.84, -50.83, -42.81, -34.80, -29.78, -23.77, -18.76, -13.19, -7.84, -3.20, 15.56, 20.57, 23.56, 39.56, 54.56, 62.56, 65.56
DVWK-Bewuchs	ax (m), ay (m), dp (m)
Rauheiten Ks (mm)	
Teilabschnitte	Vorland links, Haupt, Vorland rechts

Eisch, Querprofile  
 Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 155840  
 Modell-km 10.339  
 X-Maßstab 1 : 1000  
 Y-Maßstab 1 : 200  
 Gewässer-km AGE 10.339

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