



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
230.11	147.59
HQ200	
229.53	115.96
HQ100	
229.37	105.42
HQ50	
229.17	95.66
HQ25	
228.93	85.53
HQ10	
228.56	72.63
HQ5	
228.19	62.51
MHQ	
227.69	50.41
0,5*MHQ	
226.58	25.21
0,1*MHQ	
225.27	5.04

Eisch, Querprofile  
 Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 155550  
 Modell-km 6.778  
 X-Maßstab 1 : 1000  
 Y-Maßstab 1 : 200  
 Gewässer-km AGE 6.778



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