



Anlage 5

Bemessung Notüberlauf RRW Kurzeicht

$Q_{RRW, \text{Überlauf}}$ **0,183** m³/s

Notüberlauf Dammscharte

Überfall nach DWA-A 111

$Q_{RRW, \text{Überlauf}} =$	0,183	m ³ /s	Überfallmenge
$m =$	0,50		Überfallbeiwert
$b =$	1,10	m	Breite
$C =$	1,00		Vollkommener Überfall
$h_{\bar{u}} =$	0,233	m	Höhe $\leq 0,25$ m