

ANRAINERINFORMATION zur Räumung und Evakuierung des Schutzgebietes im Katastrophenfall (> HW 100 - Überströmen der HWS-Anlage)

- Im Falle des Katastrophenalarms ab Wasserstand Donaupegel Korneuburg von 750 cm werden sie von den Einsatzkräften zur Evakuierung des Polderbereiches VORGEWARNT.
- Im Falle des Katastrophenalarms ab Wasserstand Donaupegel Korneuburg von 780 cm werden sie von den Einsatzkräften EVAKUIERT.

Maßgebliche Pegelwerte:

Betriebsfall	Maßgeblicher Pegelstand		
	Donaupegel Korneuburg	Hafenbecken Werft	Donaupegel Kienstock
	cm	m.ü.A.	cm
a) Außerhalb Hochwasserperiode	bis 539	bis 166,49	bis 614
b) Phase 1-Hochwasser bis HW ₁₀	540 bis 649	166,50 bis 167,29	615 bis 750
c) Phase 2-Hochwasser bis HW ₁₀₀	650 bis 790	167,30 bis 168,50	750 bis 1093
d) Katastrophenhochwasser	791 steigend	über 168,50	1093 steigend
e) Polderentleerung	791 fallend	unter 168,50	791 fallend