

Jahresstatistik der Schweizerischen Rheinhäfen

Pegel 2010

Pegel Basel-Rheinhalle Hochwasser
Diagramm Pegel Basel-Rheinhalle

SCHWEIZERISCHE RHEINHÄFEN

Niedrigwasser >4.75

Pegel Basel-Rheinhalle - Hochwasser >7.9 **ab 1.1.2007**
 Beispiel Pegel Rhf: 240.00 + 7.90 m = 247.90 müM

HW-Marke	Pegel BS-RHH	Abfluss BS-RHH	HW-Alarmstufe Revierzentrale
I	7.00 m	ca. 1'800 m ³ /s	5.14.1 VORALARM
IIb	7.90 m	ca. 2'500 m ³ /s	5.14.2 HW-Alarmstufe 1
IIa	8.20 m	ca. 2'750 m ³ /s	5.14.3 HW-Alarmstufe 2
IIc	8.50 m	ca. 3'000 m ³ /s	5.14.4 HW-Alarmstufe 3

Monat	Jahr	Tage	Höchster Stand in Meter	Bemerkungen
August	2007	1	9.36	09. Aug
August	2007	1	8.45	10. Aug
April	2008	1	8.24	23. Apr
September	2008	1	7.55	14. Sep
Juli	2009	1	7.85	18. Jul
Juni	2010	1	6.98	18. Jun
	2010	1	7.63	19. Jun
	2010	1	7.88	20. Jun
	2010	1	7.24	21. Jun
	2010	1	7.15	22. Jun
Juli	2010	1	7.31	30. Jul
August	2010	1	7.03	7. Aug
	2010	1	7.01	15. Aug
	2010	1	7.21	16. Aug
	2010	1	7.28	17. Aug
September	2010	1	7.10	31. Aug
	2010	1	7.02	1. Sep
	2010	1	7.53	26. Sep
Dezember	2010	1	7.00	7. Dez
	2010	1	7.25	8. Dez
	2010	1	7.31	9. Dez

Pegel Basel-Rheinhalle 2010 - morgens 5.00 h

