

Wasserstands- Kennwerte für den Bodensee-Untersee



www.bodensee-hochwasser.info

Die nachfolgende Tabelle enthält die **Statistik der Jahreshochwasser** für den Bodensee-Untersee. Basis der Auswertung sind Aufzeichnungen der Seewasserstände von 1886 bis 2006 (120 Jahre).

Jährlichkeit	Wasserstand am Seepiegel	
	Berlingen	Radolfzell
[Jahre]	[m.ü. M]	[cm] über Pegelnull
2	396.59	438
10	397.13	492
20	397.30	509
50	397.49	528
100	397.62	541
verwendete Verteilung: Log-Pearson-III Verteilung		

Historische Hochwasserstände am Bodensee-Untersee, bezogen auf die heute gültigen Höhensysteme der Anrainerländer:

Datum historischer See-Hochwasser im Zeitraum 1886 - 2006	Wasserstand am Seepiegel	
	Berlingen	Radolfzell
	[m.ü. M]	[cm] über Pegelnull
4.09.1890	397.76	555
06./07.1910	397.55	534
24.05.1999	397.67	543

Mittlerer jährlicher Seewasserstand sowie mittlerer Niedrigwasserstand im Auswertzeitraum von 1886 bis 2006 (120 Jahre):

Jahreswerte des Wasserstandes	Wasserstand am Seepiegel	
	Berlingen	Radolfzell
	[m.ü. M]	[cm] über Pegelnull
mittl. Niedrigwasserstand	394.59	238
mittlerer Wasserstand	395.41	320

Die Bodensee-Wasserstandsinformationen werden gemeinsam herausgegeben von: