

Bodensee - Bregenzer Pegel

Wassertemperatur Jahr 2022 - Tagesmittelwerte in cm

Pegelnulppunkt 392,14 müA

Datum	Jän	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
1	6,6	4,8	5,7	9,7	12,7							
2	6,4	4,7	5,7	8,6	13,6							
3	6,3	4,7	5,8	8,2	14,3							
4	6,5	5,0	6,0	8,1	14,8							
5	6,4	5,1	5,9	8,3	14,8							
6	6,0	5,4	5,8	9,4	14,7							
7	5,6	5,1	5,8	9,6	14,6							
8	5,3	4,8	5,7	9,2	14,4							
9	5,3	4,9	5,9	9,1	14,9							
10	5,3	5,0	6,3	8,9	16,1							
11	5,2	5,3	6,6	9,3	16,2							
12	5,0	5,1	6,8	10,0	16,6							
13	4,8	5,0	6,9	10,7	17,2							
14	4,9	4,9	7,0	11,5	17,7							
15	4,9	5,1	6,9	13,0	18,8							
16	5,1	5,0	6,8	13,2	19,4							
17	5,1	5,2	7,0	10,2	19,7							
18	5,1	5,6	7,3	8,8	20,7							
19	5,0	5,7	7,2	10,8	19,7							
20	5,1	5,6	7,1	10,9								
21	4,9	5,7	7,4	11,1								
22	4,7	5,6	7,4	11,4								
23	4,5	5,9	8,3	11,6								
24	4,6	6,1	8,5	11,4								
25	4,6	6,1	8,9	11,3								
26	4,4	6,0	9,0	11,2								
27	4,4	5,7	9,1	11,4								
28	4,5	5,6	9,6	11,6								
29	4,7		9,9	12,4								
30	4,9		10,1	12,8								
31	4,9		9,9									
Mittel	5,2	5,3	7,3	10,5	16,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

"Die Berechnung der Monatsmittelwerte erfolgte über die Tagesmittel - geringe Änderungen könnten auftreten. Die Tagesmittelwerte werden monatlich aktualisiert! Die angeführten Daten sind Rohdaten, die nicht auf Plausibilität und Vollständigkeit geprüft sind. Es wird daher keine Gewähr für die Richtigkeit und Genauigkeit der dargestellten Daten und Ganglinien übernommen. Eine Verifikation der Daten erfolgt durch die Hydrographische Abteilung des Landes."