

Bodensee - Bregenzer Pegel

Wasserstand Jahr 2022 - Tagesmittelwerte in cm

Pegelnulppunkt 392,14 müA

Datum	Jän	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
1	328	301	302	293	314	361	370	327	325	338	337	311
2	328	300	302	295	313	361	370	326	323	342	336	310
3	327	300	301	295	313	360	369	325	322	349	334	309
4	327	301	301	294	314	361	368	324	320	352	333	307
5	329	302	300	293	316	360	369	324	318	353	333	305
6	330	301	298	294	320	361	369	324	317	352	331	305
7	329	301	297	295	322	364	368	322	317	351	329	304
8	327	302	296	297	323	368	367	320	318	349	327	303
9	326	302	295	302	323	375	365	318	318	347	325	302
10	325	301	294	303	324	382	362	316	318	345	325	302
11	325	303	292	303	326	381	360	314	318	343	324	300
12	323	304	291	303	327	379	357	313	317	341	323	299
13	322	303	289	303	331	379	355	312	316	340	321	299
14	319	302	288	304	333	379	353	310	316	339	319	299
15	318	302	287	305	335	378	352	309	318	339	318	302
16	316	301	288	307	337	377	349	308	319	339	317	304
17	315	302	288	306	340	377	346	308	323	337	316	305
18	315	305	290	305	343	376	343	309	327	335	317	304
19	314	307	289	305	345	373	341	315	328	333	318	303
20	313	308	288	305	348	371	340	331	327	331	317	301
21	312	308	287	306	351	370	340	335	327	330	316	300
22	310	308	287	306	352	370	339	334	326	332	315	299
23	309	307	287	306	354	370	338	333	325	332	314	300
24	307	307	288	306	360	372	337	332	325	332	313	306
25	307	307	288	307	366	372	334	330	324	340	313	310
26	307	307	288	310	367	370	334	329	324	343	312	311
27	307	305	287	311	366	369	334	332	324	343	311	313
28	307	304	287	311	365	369	332	331	327	343	310	314
29	305		287	312	363	367	331	329	335	342	309	313
30	303		288	313	362	366	330	327	338	341	311	314
31	302		290		361		329	327		340		313
Mittel	317	304	292	303	339	371	350	322	323	341	321	305

"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."