

Bodensee - Bregenzer Pegel

Wasserstand Jahr 2023 - Tagesmittelwerte in cm

Pegelnulppunkt 392,14 müA

Datum	Jän	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
1	311	292	284	305	359	389	358	346	424	365	346	399
2	310	291	284	306	363	389	356	345	423	362	347	407
3	309	290	284	306	366	388	355	346	420	360	351	406
4	308	290	284	305	367	386	353	346	416	357	354	404
5	307	290	283	303	367	384	352	353	413	354	355	401
6	306	290	283	302	368	384	351	359	409	351	356	399
7	304	289	283	301	370	383	349	363	406	349	356	398
8	303	289	283	300	375	381	348	364	402	345	355	396
9	301	288	285	300	379	380	346	364	398	343	354	394
10	301	288	288	299	387	378	344	364	394	342	353	396
11	301	287	288	298	395	376	344	363	390	339	352	399
12	300	286	289	299	402	375	345	361	386	336	350	407
13	300	285	289	302	403	373	347	359	383	334	353	416
14	299	285	291	304	403	372	346	358	382	332	362	421
15	299	285	295	305	404	372	345	356	379	330	379	425
16	298	285	296	309	406	371	345	355	375	327	385	424
17	298	284	296	316	409	369	343	353	371	324	392	421
18	298	283	296	319	409	367	342	351	368	322	398	417
19	298	282	296	320	406	366	341	350	366	321	402	413
20	298	282	296	322	403	365	341	348	363	321	409	410
21	298	281	297	325	401	365	340	346	360	324	412	406
22	297	281	297	327	398	365	339	345	362	326	413	405
23	295	282	296	328	398	367	337	343	373	327	411	405
24	296	282	296	330	398	367	337	342	377	328	408	403
25	296	284	297	333	398	364	339	342	376	329	405	401
26	297	285	298	335	398	363	345	342	375	330	402	399
27	297	285	300	336	397	362	346	348	374	334	398	396
28	296	284	300	339	395	360	345	374	373	336	396	393
29	295		299	352	394	358	346	408	371	336	396	389
30	293		300	358	391	358	347	422	368	336	395	385
31	293		303		390		347	425		340		381
Mittel	300	286	292	316	390	373	346	359	386	337	378	404

"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."