

Bodensee - Bregenzer Pegel
Wasserstand Jahr 2019 - Tagesmittelwerte in cm
Pegelnullpunkt 392,14 müA

Datum	Jän	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
1	311	308	299	313	328	411	468	399	405	350	362	330
2	310	308	303	313	326	410	468	397	403	349	361	329
3	308	308	304	313	329	411	466	395	400	351	360	328
4	307	307	305	315	331	414	463	392	397	350	359	327
5	306	307	305	317	332	417	460	388	394	350	359	326
6	307	306	305	317	331	423	457	389	391	353	360	325
7	307	305	305	316	331	426	454	390	390	358	360	324
8	307	304	305	316	331	428	451	392	391	361	360	322
9	308	303	305	316	332	429	449	392	396	365	360	320
10	309	302	306	316	332	431	446	392	398	373	358	320
11	310	303	310	317	334	441	442	390	396	373	355	320
12	309	304	312	316	337	456	440	392	394	372	353	320
13	309	303	312	315	338	468	439	402	391	369	352	320
14	315	302	311	315	337	471	436	407	388	367	351	320
15	319	301	314	313	336	474	432	406	385	365	350	319
16	320	300	321	312	335	480	429	406	382	365	349	318
17	320	299	323	311	334	482	425	405	380	364	347	318
18	320	298	325	311	334	480	422	403	376	363	345	318
19	319	298	326	311	334	480	419	404	372	361	344	317
20	318	297	326	311	337	481	415	408	368	359	343	316
21	317	297	325	312	365	481	412	422	365	359	343	316
22	317	297	324	312	393	480	408	428	362	363	342	315
23	317	298	323	312	402	478	405	428	360	364	339	315
24	317	297	322	313	404	476	403	427	359	363	337	315
25	317	296	321	316	405	474	400	425	358	362	335	317
26	316	296	320	321	405	474	398	422	357	361	335	318
27	315	297	319	325	405	473	397	420	356	358	333	318
28	313	297	317	327	407	473	399	418	356	356	331	319
29	311		316	328	412	473	404	416	354	356	330	318
30	310		315	328	414	471	402	413	352	357	331	317
31	309		314		412		402	410		361		316
Mittel	313	301	314	316	358	456	429	406	379	361	348	320

"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."