

Bodensee - Bregenzer Pegel

Wasserstand Jahr 2018 - Tagesmittelwerte in cm

Pegelnulppunkt 392,14 müA

Datum	Jän	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
1	339	371	335	309	368	404	378	329	311	297	283	277
2	339	370	334	309	368	404	374	330	313	299	283	276
3	339	368	333	309	369	403	374	331	314	298	283	278
4	343	364	331	309	370	402	373	330	314	298	281	283
5	355	361	329	311	371	403	373	328	314	298	281	288
6	362	359	327	312	372	404	374	326	315	297	281	290
7	363	357	325	312	373	405	373	325	317	296	282	291
8	362	356	324	311	376	405	370	327	317	295	282	291
9	362	354	322	312	378	406	367	326	315	295	282	292
10	362	352	320	314	381	405	366	323	314	294	282	294
11	361	349	318	316	382	404	363	320	313	292	282	296
12	360	346	317	317	384	406	361	318	311	292	281	297
13	358	344	316	319	384	412	359	317	311	290	281	298
14	356	342	316	320	386	416	356	316	312	289	281	298
15	353	340	316	320	391	416	354	316	311	287	281	298
16	352	345	315	320	394	414	352	314	309	286	281	297
17	355	351	315	323	397	412	350	313	307	286	280	296
18	356	354	314	325	397	410	348	311	306	285	278	296
19	359	353	312	327	397	408	346	309	305	284	277	296
20	362	353	311	330	395	407	343	308	304	283	276	295
21	364	352	310	333	393	406	342	307	303	282	277	294
22	367	351	309	336	391	404	342	307	302	280	278	295
23	381	348	308	339	391	401	340	308	300	279	279	298
24	385	346	307	345	391	397	339	309	302	278	279	306
25	385	343	305	349	392	394	339	308	301	278	278	315
26	384	340	303	354	393	392	338	308	299	277	277	316
27	383	338	302	357	393	389	337	306	299	277	278	316
28	380	336	302	360	393	385	335	305	298	277	278	315
29	377		304	362	396	383	333	305	296	277	277	314
30	374		305	365	399	381	331	306	294	281	277	313
31	372		308		401		330	306		282		312
Mittel	363	352	316	328	386	403	354	316	308	287	280	297

"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."