

Bodensee - Bregenzer Pegel

Wasserstand Jahr 2014 - Tagesmittelwerte in cm

Pegelnulppunkt 392,14 müA

Datum	Jän	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
1	301	295	288	299	316	363	382	454	411	359	346	339
2	300	294	288	300	319	361	383	453	414	357	344	338
3	299	293	287	300	324	361	384	453	412	355	342	338
4	298	293	287	301	326	361	384	450	410	351	341	338
5	297	293	287	302	326	361	384	448	408	348	342	337
6	297	292	288	304	326	361	384	446	405	346	347	336
7	296	292	287	304	328	361	384	444	402	343	348	334
8	296	291	287	305	330	361	386	440	398	341	348	332
9	296	290	286	307	332	361	393	437	396	339	347	331
10	296	289	285	308	334	362	399	433	394	337	347	329
11	297	289	285	309	336	365	405	433	392	335	347	328
12	296	289	284	309	338	368	414	433	390	333	347	327
13	296	288	284	308	339	371	420	432	390	332	348	325
14	296	289	285	308	342	372	422	439	388	336	349	323
15	298	289	285	309	345	372	423	440	385	338	349	322
16	299	288	285	309	346	371	422	441	384	337	350	321
17	299	288	285	308	346	371	421	439	381	338	350	320
18	299	288	285	308	344	370	419	437	379	337	352	321
19	298	288	286	308	344	368	417	435	376	335	354	325
20	298	288	286	307	344	368	414	432	374	333	355	328
21	299	288	287	306	344	367	413	429	372	334	355	329
22	300	288	287	305	345	365	420	426	374	340	354	327
23	299	287	289	305	348	364	429	422	374	345	352	326
24	300	287	292	305	354	367	429	419	372	347	350	324
25	299	286	294	305	357	368	427	414	372	347	349	323
26	298	286	296	306	358	368	427	411	371	348	348	322
27	297	287	297	308	361	368	436	412	368	348	346	321
28	297	288	297	310	364	367	441	412	365	348	345	321
29	297		297	312	365	370	444	409	363	348	343	319
30	296		297	313	365	378	445	408	360	348	340	319
31	296		298		364		451	407		347		319
Mittel	298	289	289	306	342	366	413	432	386	343	348	327

"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."