

験潮記録

平成23年 7月(2011)
 方面：瀬戸内海
 験潮所：広島

緯度：34° 21.3' N
 経度：132° 27.6' E
 使用時：135° E

自至
 平成23年 7月 1日
 平成23年 7月31日
 観測者：第六管区海上保安本部海洋情報部

時日	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	平均
	cm																								
1	394	345	306	267	258	294	343	388	424	444	430	380	322	264	203	158	150	195	268	341	403	460	497	486	334.2
2	437	380	330	288	255	259	307	361	409	442	454	425	365	305	242	180	142	153	216	295	368	428	485	504	334.6
3	475	421	359	311	267	242	267	326	382	428	455	457	414	349	289	222	160	134	169	245	325	391	451	499	334.9
4	503	461	401	341	295	252	241	283	344	401	441	465	458	403	341	282	214	160	153	202	284	359	417	476	340.7
5	509	492	439	372	315	267	234	240	290	351	404	439	459	440	382	325	263	202	163	170	227	302	370	426	336.7
6	477	494	461	404	345	294	247	219	243	302	357	402	435	454	428	371	319	264	212	184	205	267	332	388	337.7
7	439	480	479	432	381	327	275	231	219	251	300	352	392	425	439	412	362	317	270	227	208	232	287	342	336.6
8	389	434	465	450	404	354	305	256	217	210	243	290	337	377	412	428	405	368	328	290	256	240	261	303	334.3
9	345	384	421	439	422	379	335	287	241	206	202	230	270	316	355	393	415	408	381	345	310	285	269	278	329.8
10	307	341	377	403	418	405	365	323	279	238	202	191	213	253	299	342	382	416	424	406	371	336	315	298	329.3
11	286	306	338	364	390	408	401	364	324	287	245	205	188	207	244	292	339	387	431	447	432	400	362	333	332.5
12	305	286	298	326	357	387	403	401	371	328	285	239	196	175	190	233	287	343	398	448	466	450	418	369	331.6
13	333	301	279	286	321	357	392	411	411	381	330	284	233	183	157	176	227	292	355	411	464	480	461	416	330.9
14	363	322	287	260	276	322	368	407	427	425	385	330	277	218	165	146	175	239	309	374	432	481	492	457	330.7
15	403	346	303	261	246	278	334	385	422	443	434	384	321	262	200	151	140	184	259	336	395	454	497	489	330.3
16	442	382	327	282	245	245	295	350	403	438	456	432	371	308	246	184	143	152	213	291	362	421	478	501	332.0
17	471	416	355	304	258	233	256	315	372	420	451	458	416	351	291	229	174	150	183	254	328	392	452	494	334.3
18	494	448	390	333	285	246	240	285	345	403	443	467	452	399	342	285	223	178	180	234	308	379	434	483	344.8
19	503	481	432	375	326	273	243	266	325	380	434	466	470	445	396	351	298	245	217	242	309	379	436	472	365.2
20	497	499	460	414	364	307	259	250	292	350	396	427	446	447	412	362	310	259	220	215	260	320	375	419	356.7
21	459	477	455	406	355	303	258	232	244	291	340	383	413	436	427	385	343	301	262	238	250	294	342	386	345.0
22	424	454	448	411	371	326	279	239	229	258	300	343	376	404	418	400	366	332	300	272	261	285	326	362	341.0
23	395	425	439	419	384	349	311	270	241	243	272	306	341	370	397	407	393	370	342	318	303	297	317	346	344.0
24	373	397	416	418	400	369	339	305	272	252	257	280	306	334	364	392	403	399	385	363	345	337	332	338	349.0
25	356	375	392	401	404	390	365	335	307	280	258	257	273	298	328	359	388	409	412	401	382	365	351	338	351.0
26	337	349	362	374	392	394	382	360	332	301	273	246	240	258	285	318	356	395	425	432	419	399	374	353	348.2
27	333	321	330	348	369	387	396	388	363	331	295	259	221	212	235	270	310	357	406	443	449	431	401	364	342.5
28	338	312	296	308	338	368	397	409	404	373	331	290	243	201	191	217	265	321	376	429	469	473	444	403	341.5
29	359	324	288	276	304	344	384	416	431	420	378	327	274	220	177	173	215	278	345	405	462	498	488	445	343.0
30	389	341	302	267	269	314	364	412	445	459	437	379	318	256	194	153	162	222	296	367	432	492	514	483	344.5
31	427	365	315	268	243	267	325	381	430	466	476	435	366	302	232	170	136	164	242	324	395	460	514	515	342.4

339.7

*:欠測データを補間した値

潮高の基準面：錐測基点下	831.3cm		
19日	h m cm		
09:55	831.1		
10:00	831.3		
10:05	830.9		
10:10	831.2		
10:15	830.9		
	平均	831.1	

験潮記録

平成23年 7月(2011)

方面:瀬戸内海
観測所:広島緯度: 34° 21.3' N
経度: 132° 27.6' E
使用時: 135° E自至平成23年 7月 1日
観測者: 第六管区海上保安本部海洋情報部
平成23年 7月 31日

日	午前潮						午後潮						気圧 hPa	水温	
	高潮 h m cm	低潮 h m cm													
1	09:12 445	03:43 256	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	22:18 500	15:41 147	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1005.9	---
2	09:53 454	04:26 251	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	22:53 504	16:19 139	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1003.6	---
3	10:37 461	05:04 242	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	23:36 507	16:59 134	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1003.2	---
4	11:23 468	05:44 239	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	17:37 149	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1001.3	---
5	00:09 510	06:24 231	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	12:08 459	18:23 159	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1003.1	---
6	00:51 495	07:06 219	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	13:00 454	19:09 184	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1003.0	---
7	01:30 486	07:46 217	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	13:53 439	20:00 208	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1005.0	---
8	02:12 466	08:40 208	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	14:56 429	20:58 240	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1009.5	---
9	03:01 439	09:38 199	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	16:16 416	22:11 268	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1012.5	---
10	04:08 418	10:49 190	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	17:49 425	23:57 286	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1013.4	---
11	05:20 409	11:58 188	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	19:02 447	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1013.6	---
12	06:27 406	01:08 286	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	20:09 466	13:08 174	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1013.6	---
13	07:31 415	02:17 277	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	20:54 481	14:05 157	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1013.0	---
14	08:28 430	03:12 259	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	21:43 494	14:54 146	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1012.9	---
15	09:18 445	03:51 245	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	22:21 500	15:43 138	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1012.1	---
16	10:04 456	04:31 238	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	22:58 501	16:22 139	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1009.5	---
17	10:42 460	05:05 233	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	23:31 501	16:57 150	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1006.6	---
18	11:12 468	05:38 237	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	17:30 172	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1001.8	---
19	00:00 503	06:07 243	11:42 471	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	18:05 217	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	985.7	---
20	00:34 503	06:42 247	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	12:33 451	18:37 211	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	990.5	---
21	00:59 477	07:14 231	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	13:19 438	19:13 237	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1001.8	---
22	01:24 457	07:46 228	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	13:58 418	19:51 261	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1005.4	---
23	01:55 439	08:26 238	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	14:55 407	20:46 296	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1006.2	---
24	02:35 419	09:19 251	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	16:06 403	22:05 332	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1008.1	---
25	03:43 405	10:35 255	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	17:44 412	23:36 335	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1011.4	---
26	04:34 395	11:44 239	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	18:49 432	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1013.4	---
27	06:07 396	01:00 321	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	19:41 450	12:46 211	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1014.7	---
28	07:14 409	02:04 296	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	20:36 476	13:44 190	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1012.3	---
29	08:12 432	02:48 275	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	21:17 500	14:35 168	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1008.5	---
30	09:01 459	03:28 262	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	21:54 514	15:23 149	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1005.5	---
31	09:44 478	04:04 243	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	22:31 522	16:06 136	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1005.0	---

最高値
h m cm
31日 22:31 522最低値
h m cm
3日 16:59 134