

験 潮 記 録

平成14年06月(2002)

方 面: 瀬戸内海

験潮所: 広 島

緯 度: 34° 21 11 N

経 度: 132° 27 53 E

使用時: 135° E

自 平成14年06月01日

至 平成14年06月30日

観測者: 第六管区海上保安本部海洋情報部

時	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
日	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
1	423	459	462	435	395	356	330	299	287	307	340	371	392	400	392	358	319	282	245	*212	*207	*243	287	334	(339.0)
2	376	416	441	434	412	379	348	318	290	286	303	327	355	372	377	369	344	314	286	257	*237	*238	266	300	(335.2)
3	337	373	406	421	417	402	368	337	311	290	279	*287	311	335	353	360	361	348	324	300	276	257	255	272	(332.5)
4	299	332	364	394	414	412	393	366	335	308	278	267	274	294	319	343	358	366	361	342	319	292	273	265	332.0
5	272	298	329	360	386	407	408	385	356	325	290	257	243	255	284	316	344	369	387	383	362	333	305	278	330.5
6	261	270	303	332	364	395	417	413	384	352	312	272	235	226	246	285	326	363	395	414	407	375	342	307	333.2
7	277	258	267	303	342	378	407	423	410	372	332	288	240	208	208	250	298	346	385	424	440	419	381	340	333.2
8	302	269	253	272	315	359	396	424	430	402	354	308	259	212	188	209	262	319	372	419	458	459	426	380	335.3
9	332	295	264	255	290	337	381	415	438	430	383	332	280	226	182	175	218	280	343	397	450	480	467	422	336.3
10	369	324	287	255	263	310	359	401	430	446	419	360	305	247	194	163	179	240	311	376	429	479	495	465	337.8
11	412	358	316	274	257	285	339	387	428	455	451	400	338	278	218	166	148	188	255	328	391	449	492	489	337.6
12	444	388	336	292	253	247	291	343	392	424	441	420	363	304	243	180	137	141	196	274	347	407	465	495	326.0
13	478	430	371	322	282	252	264	316	366	411	438	443	407	345	288	224	166	135	160	225	301	368	428	483	329.3
14	497	468	416	359	318	281	263	286	337	385	421	438	430	384	326	270	208	157	142	179	246	320	379	438	331.2
15	478	480	443	390	338	300	267	256	287	336	380	409	422	408	358	307	254	198	155	154	199	262	329	385	324.8
16	440	472	465	427	376	329	294	263	262	297	338	381	405	415	399	355	305	257	208	175	177	222	283	342	328.6
17	390	441	468	455	417	371	331	294	262	266	298	333	372	398	409	395	357	317	277	233	204	206	249	300	335.1
18	352	398	443	466	454	417	374	334	296	263	261	289	325	362	390	406	404	372	334	296	261	230	230	261	342.4
19	304	349	391	432	451	438	403	360	317	278	242	236	262	301	343	377	402	414	395	361	323	285	252	240	339.8
20	259	301	344	387	425	451	442	404	361	321	*271	230	218	246	291	340	385	416	439	428	393	354	313	272	(345.5)
21	250	262	305	351	395	429	452	442	397	353	303	249	206	197	231	285	341	388	436	465	457	422	376	329	346.7
22	291	263	267	307	354	400	429	447	432	385	334	281	223	181	175	218	280	342	394	447	477	467	427	374	341.5
23	323	283	252	257	302	352	397	427	443	421	366	311	252	192	154	160	212	282	351	406	462	490	473	426	333.1
24	369	324	286	255	266	318	367	412	437	443	409	347	293	228	173	144	163	229	299	371	427	482	497	471	333.8
25	423	367	320	277	256	283	338	387	427	449	444	395	336	279	214	156	137	173	245	320	384	442	491	497	335.0
26	460	406	350	309	267	257	294	346	397	432	447	429	375	315	256	194	148	145	199	272	346	405	465	498	333.8
27	486	444	384	331	293	262	266	313	364	412	439	444	414	354	298	239	181	148	166	227	299	365	422	474	334.4
28	491	467	423	363	318	282	263	278	327	375	415	433	428	387	335	282	224	174	161	195	258	325	383	438	334.4
29	478	479	447	397	345	310	274	268	301	346	392	420	433	418	374	322	274	223	188	190	233	292	354	401	340.0
30	451	474	462	422	374	334	300	270	276	316	357	398	415	423	403	357	314	271	230	208	221	266	320	369	343.0

335.4

\*: 欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成14年06月(2002)

方 面 : 瀬戸内海

験潮所 : 広 島

緯 度 : 34° 21 11 N

経 度 : 132° 27 53 E 使用時 : 135° E

自 平成14年06月01日

至 平成14年06月30日

観測者 : 第六管区海上保安本部海洋情報部

日	高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		気圧 hPa	水温										
	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m			cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm
1	01:39	464		07:51	287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1009.4	----									
2	02:15	441		08:37	285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1012.6	----									
3	03:18	422		10:23	278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1014.3	----									
4	04:24	416		11:08	267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1014.7	----									
5	05:34	411		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1014.5	----									
6	06:22	419		00:12	261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1016.3	----									
7	07:07	423		01:14	258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1018.1	----									
8	07:44	431		01:56	253	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1015.8	----									
9	08:19	440		02:45	254	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1015.4	----									
10	08:56	446		03:20	253	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1012.7	----									
11	09:26	459		03:58	257	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1006.9	----									
12	10:02	441		04:41	244	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1010.9	----									
13	10:39	445		05:16	251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1009.7	----									
14	11:16	439		05:56	263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1009.4	----									
15	00:34	484		06:53	256	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1013.6	----									
16	01:19	474		07:34	258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1014.0	----									
17	02:12	469		08:24	260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1013.5	----									
18	03:12	467		09:36	258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1011.0	----									
19	04:08	451		10:43	234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1013.2	----									
20	05:18	453		11:53	218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1007.2	----									
21	06:12	454		00:18	249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1008.2	----									
22	07:05	447		01:23	261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1012.7	----									
23	08:03	443		02:23	249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1015.9	----									
24	08:42	445		03:17	253	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1012.8	----									
25	09:25	452		04:00	256	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1011.3	----									
26	10:06	447		04:45	256	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1015.7	----									
27	10:42	446		05:26	258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1017.7	----									
28	11:24	435		06:10	263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1018.8	----									
29	00:32	484		06:39	266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1015.0	----									
30	01:12	475		07:17	269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1013.6	----									

最高値

h m cm

25日 22:39 500

最低値

h m cm

12日 16:26 132