

験 潮 記 録

平成16年07月(2004)

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16年07月01日

至 平成16年07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	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	344	308	271	266	304	352	399	426	436	417	365	308	248	186	144	144	192	266	342	405	468	507	501	458	335.7
2	398	347	307	269	265	310	362	410	437	446	417	358	297	232	168	128	134	193	274	353	418	483	518	505	334.5
3	452	389	339	296	260	269	321	373	421	448	455	414	350	288	220	156	121	136	204	287	366	431	496	521	333.9
4	500	447	382	332	290	260	276	330	385	433	459	458	414	346	284	219	157	130	161	236	314	384	456	512	340.2
5	529	495	439	375	331	284	266	292	345	397	439	459	449	400	337	276	210	155	138	176	248	324	392	451	342.0
6	496	497	461	403	345	301	263	253	289	340	390	426	442	429	380	325	270	211	169	168	211	276	348	404	337.4
7	456	486	477	432	378	329	288	254	257	299	345	391	421	435	416	372	324	274	226	195	203	248	308	365	340.8
8	412	456	473	449	409	360	318	278	253	266	305	348	386	409	421	409	371	323	279	242	231	239	285	330	343.8
9	379	418	452	452	422	382	340	300	260	245	263	296	338	372	395	410	395	362	336	304	271	256	276	313	343.2
10	344	380	415	435	425	400	368	327	284	256	247	262	292	329	360	387	402	396	376	350	322	304	293	301	344.0
11	327	356	385	404	416	409	383	348	315	276	248	240	258	284	318	352	383	405	408	396	371	346	328	314	344.6
12	310	333	357	375	396	406	400	373	341	310	275	244	233	250	279	317	355	390	422	430	416	390	364	345	346.3
13	324	313	325	346	368	388	397	388	364	337	301	263	232	225	244	275	317	362	404	436	443	426	399	368	343.5
14	339	316	305	317	341	369	393	402	391	364	328	289	247	211	202	229	271	322	373	421	454	457	434	399	340.6
15	358	331	303	291	310	342	377	400	405	391	354	311	268	221	189	190	229	283	341	390	439	469	461	425	336.6
16	382	345	314	282	283	318	354	390	411	413	386	344	298	247	197	172	192	244	306	368	421	467	483	459	336.5
17	412	365	330	292	273	293	336	376	412	429	422	382	330	280	225	178	170	208	269	334	394	452	491	486	339.1
18	446	398	348	310	275	273	312	357	402	431	442	418	368	312	255	198	165	175	229	298	365	422	478	500	340.7
19	472	424	369	324	284	261	283	330	378	419	444	442	403	345	291	232	178	158	194	259	327	389	449	491	339.4
20	489	447	394	341	299	261	258	297	346	396	431	448	433	380	323	267	209	169	173	225	290	359	416	472	338.5
21	496	473	422	363	316	275	249	263	314	365	409	436	446	417	360	307	248	196	173	198	256	321	384	438	338.5
22	480	484	444	389	337	294	255	245	281	332	381	418	441	440	396	346	294	241	199	194	236	297	358	410	341.3
23	460	486	466	421	370	320	275	246	254	296	345	392	423	440	430	388	342	294	249	220	227	275	330	383	347.2
24	428	469	476	441	397	349	304	257	234	255	302	346	384	416	436	420	382	346	306	265	240	257	305	347	348.4
25	391	432	460	451	417	377	330	284	243	234	261	300	341	379	411	430	420	392	359	323	293	279	292	324	351.0
26	362	398	427	441	431	398	358	315	269	236	229	252	287	328	366	400	424	426	406	374	342	322	304	301	349.8
27	327	359	386	407	420	413	382	348	309	267	230	220	238	269	310	355	397	435	447	436	407	375	351	329	350.7
28	313	326	352	375	402	416	412	384	347	308	266	224	203	214	249	295	346	397	445	469	463	436	396	362	350.0
29	336	310	308	334	363	395	414	414	390	351	308	261	209	177	185	226	284	346	401	458	490	488	455	407	346.3
30	365	330	293	287	321	361	402	425	430	408	363	313	255	196	159	167	213	282	354	418	479	519	505	468	346.4
31	411	365	321	280	280	322	375	427	456	454	429	378	324	267	194	145	154	223	310	398	460	511	550	536	357.1

342.8

\*:欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成16年07月(2004)

方 面：瀬戸内海

驗潮所：広 島

緯 度：34° 21 11 N

経 度：132° 27 53 E 使用時：135° E

自 平成16年07月01日

至 平成16年07月31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		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		
1	07:59	436	02:38	263	-	-	-	-	21:22	511	14:30	138	-	-	-	-	1004.3	----
2	08:52	446	03:35	261	-	-	-	-	22:15	519	15:25	124	-	-	-	-	1002.8	----
3	09:42	457	04:22	257	-	-	-	-	23:03	521	16:17	119	-	-	-	-	1003.2	----
4	10:30	464	05:12	259	-	-	-	-	23:48	530	17:01	130	-	-	-	-	1001.6	----
5	11:18	461	05:56	266	-	-	-	-	-	-	17:50	137	-	-	-	-	1002.6	----
6	00:33	502	06:46	252	-	-	-	-	12:10	443	18:34	163	-	-	-	-	1007.7	----
7	01:21	489	07:27	249	-	-	-	-	12:59	435	19:20	193	-	-	-	-	1008.0	----
8	01:54	473	08:12	253	-	-	-	-	14:00	421	20:20	230	-	-	-	-	1007.3	----
9	02:28	457	08:58	245	-	-	-	-	14:59	410	20:58	256	-	-	-	-	1008.0	----
10	03:14	436	09:58	247	-	-	-	-	16:12	402	22:05	293	-	-	-	-	1006.1	----
11	04:13	416	10:50	240	-	-	-	-	17:40	409	23:42	309	-	-	-	-	1006.2	----
12	05:08	406	11:53	232	-	-	-	-	18:56	431	-	-	-	-	-	-	1007.1	----
13	06:04	397	00:57	313	-	-	-	-	19:48	444	12:45	224	-	-	-	-	1008.2	----
14	07:01	402	02:00	305	-	-	-	-	20:37	458	13:44	201	-	-	-	-	1011.2	----
15	07:48	405	02:54	290	-	-	-	-	21:19	471	14:30	184	-	-	-	-	1013.5	----
16	08:37	415	03:29	277	-	-	-	-	21:56	484	15:07	172	-	-	-	-	1011.8	----
17	09:20	430	03:58	273	-	-	-	-	22:24	495	15:41	167	-	-	-	-	1008.8	----
18	09:50	442	04:34	269	-	-	-	-	22:57	500	16:19	163	-	-	-	-	1007.5	----
19	10:28	447	05:00	261	-	-	-	-	23:29	497	16:53	158	-	-	-	-	1009.8	----
20	11:05	449	05:36	254	-	-	-	-	-	-	17:27	164	-	-	-	-	1011.6	----
21	00:02	496	06:13	248	11:51	447	-	-	-	-	18:04	173	-	-	-	-	1011.7	----
22	00:36	487	06:46	243	-	-	-	-	12:31	446	18:37	191	-	-	-	-	1009.7	----
23	01:06	486	07:19	244	-	-	-	-	13:14	441	19:22	217	-	-	-	-	1007.1	----
24	01:40	478	08:02	234	-	-	-	-	14:07	436	20:11	239	-	-	-	-	1006.2	----
25	02:15	461	08:44	233	-	-	-	-	15:11	431	20:58	279	-	-	-	-	1007.1	----
26	03:14	442	09:45	228	-	-	-	-	16:37	428	22:40	299	-	-	-	-	1009.5	----
27	04:13	421	10:52	220	-	-	-	-	17:57	448	-	-	-	-	-	-	1011.0	----
28	05:20	417	00:00	313	-	-	-	-	19:18	470	12:06	202	-	-	-	-	1009.9	----
29	06:33	416	01:35	304	-	-	-	-	20:27	494	13:19	174	-	-	-	-	1008.1	----
30	07:45	431	02:40	284	-	-	-	-	21:13	520	14:19	157	-	-	-	-	1005.8	----
31	08:24	458	03:28	273	-	-	-	-	22:20	553	15:22	142	-	-	-	-	998.3	----

最高値  
h m cm  
31日 22:20 553

最低値  
h m cm  
3日 16:17 119