

験 潮 記 録

平成17年06月(2005)

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17年06月01日

至 平成17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	259	300	342	381	421	439	424	386	345	306	268	237	234	262	300	342	369	397	402	379	343	305	271	244	331.5
2	235	263	303	344	*383	*415	*428	*415	*379	333	288	247	214	212	250	301	346	382	418	427	406	366	327	286	(332.0)
3	255	244	268	310	353	392	425	435	408	363	314	262	214	187	198	246	298	351	396	438	446	418	377	327	330.2
4	288	258	247	273	317	361	399	426	429	392	337	286	233	185	166	193	248	310	362	415	452	452	416	367	325.5
5	314	278	244	238	272	319	366	398	418	408	359	304	248	192	151	147	189	254	320	376	430	461	448	406	314.2
6	351	305	270	238	242	287	334	379	405	414	388	334	279	219	167	137	150	208	276	341	398	450	467	440	311.6
7	392	336	293	256	236	258	305	350	390	411	404	362	305	250	192	144	131	165	233	306	363	420	464	464	309.6
8	425	375	325	289	251	243	284	331	373	403	417	397	340	284	230	176	137	143	199	268	331	390	447	475	313.9
9	457	413	362	318	284	259	271	315	357	396	419	421	384	329	276	222	173	152	179	237	304	363	424	470	324.4
10	475	446	400	348	307	278	271	296	339	380	412	429	414	366	312	262	212	175	173	216	275	336	390	447	331.6
11	476	468	430	382	340	312	290	295	331	370	402	424	429	397	348	301	252	209	185	202	248	302	357	409	340.0
12	453	467	442	404	359	325	295	278	296	330	362	393	410	405	373	331	288	247	213	203	229	272	323	371	336.2
13	419	451	450	422	381	344	314	285	279	300	325	359	382	391	384	353	314	280	245	220	221	250	288	331	332.8
14	372	416	436	427	396	362	329	300	274	272	289	315	344	365	376	371	343	312	280	251	230	230	262	296	327.0
15	334	373	413	427	412	385	351	318	285	261	260	277	299	332	354	368	366	348	320	294	265	245	247	269	325.1
16	301	339	371	401	413	402	373	337	303	271	248	244	264	293	324	348	366	374	364	339	307	280	262	257	324.2
17	275	308	338	368	398	409	394	360	327	291	255	228	228	253	286	324	357	388	402	392	363	331	301	276	327.2
18	263	280	314	346	378	405	415	393	355	317	274	229	204	207	239	283	330	370	410	428	412	381	343	306	328.4
19	275	261	278	313	350	387	414	419	391	347	301	251	203	178	193	238	293	348	399	444	456	438	398	349	330.2
20	312	278	260	277	322	364	402	423	422	385	332	278	223	173	154	177	236	301	361	418	466	478	449	401	328.8
21	347	310	273	257	278	332	377	411	430	424	375	317	258	198	148	133	171	238	312	375	439	486	490	455	326.4
22	400	342	303	266	254	290	344	390	424	441	422	364	302	239	173	125	120	170	245	323	389	455	498	493	323.8
23	451	392	336	294	256	257	299	348	398	432	444	410	348	287	219	152	112	114	173	257	335	401	464	499	319.9
24	484	436	373	321	282	249	257	306	360	408	434	437	401	334	273	205	142	105	121	188	271	*346	*410	*469	(317.2)
25	*496	*470	*422	*358	314	270	244	259	*317	*367	*414	*432	*435	*391	327	272	202	146	119	*143	*208	*284	*354	*417	(319.2)
26	465	482	451	399	342	299	260	240	262	317	368	407	424	419	377	319	264	206	155	140	174	238	308	366	320.1
27	420	465	469	433	385	332	292	254	243	271	319	365	400	421	417	376	326	277	227	185	175	208	266	326	327.2
28	375	426	459	453	416	368	321	281	245	239	270	311	354	385	407	409	374	327	286	247	214	208	242	285	329.3
29	334	379	423	445	431	395	349	304	266	233	228	253	292	333	362	388	395	372	334	301	267	241	237	262	326.0
30	299	337	375	408	422	407	370	328	287	248	216	214	240	276	317	349	383	398	387	357	323	293	274	265	323.9

(325.2)

\*:欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成17年06月(2005)

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17年06月01日

至 平成17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		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	05:10	439	11:37	231	- -	---	- -	---	- -	---	17:44	403	23:50	235	- -	---	1006.8	----
2	06:02	428	- -	---	- -	---	- -	---	- -	---	18:44	428	12:36	208	- -	---	1004.1	----
3	06:46	436	00:53	244	- -	---	- -	---	- -	---	19:43	448	13:18	185	- -	---	1002.7	----
4	07:38	432	01:48	246	- -	---	- -	---	- -	---	20:33	458	13:58	166	- -	---	1003.1	----
5	08:15	419	02:42	236	- -	---	- -	---	- -	---	21:14	463	14:37	143	- -	---	1008.2	----
6	08:51	415	03:26	234	- -	---	- -	---	- -	---	21:51	468	15:14	135	- -	---	1011.7	----
7	09:21	413	04:00	236	- -	---	- -	---	- -	---	22:30	470	15:49	130	- -	---	1013.8	----
8	09:57	417	04:39	240	- -	---	- -	---	- -	---	23:07	475	16:25	132	- -	---	1012.9	----
9	10:35	425	05:13	258	- -	---	- -	---	- -	---	23:38	478	16:57	152	- -	---	1008.4	----
10	11:08	429	05:41	268	- -	---	- -	---	- -	---	- -	---	17:33	168	- -	---	1002.5	----
11	00:19	478	06:22	288	11:40	431	- -	---	- -	---	- -	---	18:10	185	- -	---	997.0	----
12	00:50	467	06:59	278	- -	---	- -	---	- -	---	12:23	412	18:46	202	- -	---	1001.4	----
13	01:28	455	07:42	278	- -	---	- -	---	- -	---	13:13	392	19:29	217	- -	---	1004.9	----
14	02:12	437	08:31	270	- -	---	- -	---	- -	---	14:19	377	20:33	226	- -	---	1006.4	----
15	02:58	427	09:33	257	- -	---	- -	---	- -	---	15:24	369	21:25	243	- -	---	1003.6	----
16	04:03	413	10:43	243	- -	---	- -	---	- -	---	16:58	374	22:45	256	- -	---	1005.1	----
17	04:54	409	11:30	224	- -	---	- -	---	- -	---	18:07	403	23:58	263	- -	---	1006.4	----
18	05:54	416	- -	---	- -	---	- -	---	- -	---	19:05	428	12:25	201	- -	---	1004.7	----
19	06:42	421	00:58	261	- -	---	- -	---	- -	---	19:51	457	13:11	177	- -	---	1002.7	----
20	07:30	426	02:01	260	- -	---	- -	---	- -	---	20:49	479	14:03	154	- -	---	1003.2	----
21	08:24	433	03:03	257	- -	---	- -	---	- -	---	21:36	494	14:51	132	- -	---	1003.5	----
22	09:06	442	03:48	254	- -	---	- -	---	- -	---	22:23	501	15:36	115	- -	---	1003.4	----
23	09:50	444	04:29	251	- -	---	- -	---	- -	---	23:12	500	16:30	106	- -	---	1004.6	----
24	10:38	439	05:20	247	- -	---	- -	---	- -	---	- -	---	17:16	103	- -	---	----	----
25	- -	---	06:14	242	- -	---	- -	---	- -	---	- -	---	18:02	119	- -	---	----	----
26	00:55	482	07:04	240	- -	---	- -	---	- -	---	12:23	425	18:52	140	- -	---	1008.5	----
27	01:38	473	07:51	242	- -	---	- -	---	- -	---	13:27	425	19:46	173	- -	---	1006.3	----
28	02:23	461	08:42	238	- -	---	- -	---	- -	---	14:37	412	20:39	205	- -	---	1007.0	----
29	03:08	446	09:40	226	- -	---	- -	---	- -	---	15:42	396	21:40	235	- -	---	1008.9	----
30	03:59	422	10:35	211	- -	---	- -	---	- -	---	17:10	399	23:00	265	- -	---	1009.7	----

最高値 最低値  
h m cm h m cm  
22日 22:23 501 24日 17:16 103