

験 潮 記 録

平成17年07月 (2005)

方 面：瀬戸内海

験潮所： 呉

緯 度：34° 14' 26" N

経 度：132° 33' 01" E 使用時：135° E

自 平成17年07月01日

至 平成17年07月31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	229	267	298	326	354	368	350	310	271	232	191	160	158	186	221	267	305	346	365	364	347	303	268	246	280.5	
2	232	240	267	291	322	350	359	343	306	267	224	183	153	148	178	220	265	310	356	382	384	357	321	286	281.0	
3	263	240	240	261	293	325	347	352	340	299	257	214	170	135	133	170	220	275	325	374	402	398	370	330	280.5	
4	290	266	237	238	266	301	335	354	361	342	295	249	201	158	128	135	182	241	301	353	401	429	408	367	284.9	
5	321	287	257	232	238	274	311	346	363	364	336	284	235	183	138	117	143	196	261	317	374	426	435	403	285.0	
6	359	309	276	239	224	245	289	328	362	375	366	321	268	217	163	119	111	155	219	286	343	403	441	434	285.5	
7	387	337	289	255	221	219	258	301	344	370	379	355	301	246	191	139	107	120	177	242	307	366	419	437	282.0	
8	409	364	309	263	226	206	228	276	321	356	379	376	335	275	222	164	119	104	141	205	271	331	392	430	279.3	
9	426	382	333	279	245	211	214	252	296	345	379	396	374	314	262	207	150	117	120	174	240	303	360	409	282.8	
10	430	404	355	301	257	223	205	223	266	317	354	374	372	341	288	230	177	129	114	142	202	265	326	378	278.0	
11	418	416	375	323	273	237	203	198	236	285	326	356	376	368	322	270	221	173	138	137	184	238	297	349	280.0	
12	399	417	396	352	303	261	226	199	208	249	286	328	351	366	348	298	252	208	167	147	162	210	258	310	279.2	
13	360	397	401	361	320	274	235	192	181	204	246	286	319	348	362	339	294	254	213	179	168	190	237	279	276.6	
14	321	363	387	375	336	296	252	213	182	180	210	243	277	309	338	347	320	287	253	224	198	194	220	255	274.2	
15	289	325	361	372	351	314	277	236	199	174	175	203	233	270	301	330	339	324	296	266	238	220	215	236	272.7	
16	264	294	321	345	354	331	297	260	223	187	166	168	192	223	260	295	330	349	343	321	291	265	251	238	273.7	
17	244	269	293	317	337	342	325	289	254	216	178	153	153	176	213	254	297	339	368	369	346	315	284	264	274.8	
18	242	239	261	287	313	335	344	330	295	256	215	173	140	136	163	204	254	306	358	395	399	377	340	299	277.5	
19	273	244	232	249	282	314	339	349	337	301	252	203	154	114	107	142	193	256	316	377	417	423	395	345	275.6	
20	294	262	225	211	234	279	321	349	360	351	303	243	187	130	84	75	119	189	264	328	394	440	442	400	270.2	
21	343	289	249	207	197	235	289	338	370	387	367	308	243	178	113	65	62	118	198	279	346	416	456	449	270.9	
22	399	333	273	231	192	193	246	302	353	386	403	375	305	237	167	101	56	63	134	218	300	369	438	471	272.7	
23	448	387	317	258	212	181	197	261	319	373	410	420	380	304	234	164	100	63	85	162	247	323	392	450	278.6	
24	471	429	367	292	240	196	177	207	275	334	383	416	419	368	296	228	160	100	77	117	196	276	346	409	282.5	
25	454	453	399	333	267	220	179	173	222	286	347	390	418	412	353	292	228	166	120	111	164	236	308	365	287.3	
26	422	449	425	367	308	250	201	167	175	231	287	342	377	403	392	335	281	225	177	145	149	207	266	323	287.7	
27	371	416	425	382	332	275	228	180	159	180	234	284	329	363	386	369	322	283	238	202	183	199	250	292	286.8	
28	336	374	399	387	344	302	254	209	171	163	193	234	279	318	351	369	356	326	294	258	237	227	242	274	287.4	
29	306	337	365	373	355	321	284	244	205	180	178	201	230	271	303	336	354	353	332	307	283	270	267	270	288.5	
30	290	308	328	344	351	332	305	272	242	213	191	187	202	224	257	294	328	353	360	351	330	310	297	287	289.8	
31	277	282	299	307	324	330	323	300	273	245	220	185	171	185	213	243	278	320	359	372	367	348	323	303	285.3	
																										280.4

\*: 欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成17年07月(2005)

方 面：瀬戸内海

驗潮所： 呉

緯 度：34° 14' 26" N

経 度：132° 33' 01" E 使用時：135° E

自 平成17年07月01日

至 平成17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	04:59	368	11:44	156	- -	---	- -	---	- -	---	18:23	366	- -	---	- -	---	1007.4	----
2	05:57	359	00:00	232	- -	---	- -	---	- -	---	19:38	386	12:46	147	- -	---	1004.0	----
3	06:36	354	01:27	237	- -	---	- -	---	- -	---	20:24	405	13:33	130	- -	---	1002.4	----
4	07:50	361	02:28	234	- -	---	- -	---	- -	---	21:07	429	14:24	125	- -	---	998.4	----
5	08:33	368	03:25	227	- -	---	- -	---	- -	---	21:38	437	14:59	117	- -	---	999.7	----
6	09:17	376	03:51	223	- -	---	- -	---	- -	---	22:23	444	15:41	109	- -	---	1000.9	----
7	09:54	380	04:33	216	- -	---	- -	---	- -	---	22:54	437	16:17	105	- -	---	1006.3	----
8	10:26	382	04:56	206	- -	---	- -	---	- -	---	23:26	434	16:49	103	- -	---	1008.5	----
9	11:07	397	05:26	208	- -	---	- -	---	- -	---	- -	---	17:30	112	- -	---	1004.8	----
10	00:00	430	06:04	205	11:24	376	- -	---	- -	---	- -	---	17:55	114	- -	---	1005.7	----
11	00:26	423	06:40	196	- -	---	- -	---	- -	---	12:22	378	18:34	132	- -	---	1005.5	----
12	00:57	417	07:16	198	- -	---	- -	---	- -	---	12:59	366	19:07	147	- -	---	1005.8	----
13	01:38	405	07:47	181	- -	---	- -	---	- -	---	13:58	362	19:50	167	- -	---	1009.5	----
14	02:12	388	08:34	176	- -	---	- -	---	- -	---	14:45	348	20:38	192	- -	---	1013.7	----
15	02:48	372	09:30	171	- -	---	- -	---	- -	---	15:58	339	21:43	214	- -	---	1015.8	----
16	03:51	354	10:25	164	- -	---	- -	---	- -	---	17:18	350	23:09	237	- -	---	1015.4	----
17	04:42	343	11:31	149	- -	---	- -	---	- -	---	18:32	372	- -	---	- -	---	1013.8	----
18	05:59	344	00:38	237	- -	---	- -	---	- -	---	19:37	402	12:39	134	- -	---	1012.2	----
19	07:03	349	01:57	231	- -	---	- -	---	- -	---	20:39	426	13:45	105	- -	---	1009.1	----
20	08:15	361	02:58	211	- -	---	- -	---	- -	---	21:32	448	14:44	73	- -	---	1006.9	----
21	09:05	387	03:46	195	- -	---	- -	---	- -	---	22:23	460	15:35	56	- -	---	1006.2	----
22	09:58	403	04:29	187	- -	---	- -	---	- -	---	23:08	472	16:26	51	- -	---	1006.3	----
23	10:46	422	05:13	181	- -	---	- -	---	- -	---	23:54	472	17:12	62	- -	---	1005.7	----
24	11:35	424	05:58	177	- -	---	- -	---	- -	---	- -	---	17:58	77	- -	---	1005.5	----
25	00:32	461	06:39	171	- -	---	- -	---	- -	---	12:24	422	18:43	108	- -	---	1002.4	----
26	01:06	450	07:21	164	- -	---	- -	---	- -	---	13:18	405	19:27	141	- -	---	998.0	----
27	01:43	427	08:06	159	- -	---	- -	---	- -	---	14:08	386	20:05	183	- -	---	1004.5	----
28	02:14	399	08:47	162	- -	---	- -	---	- -	---	15:02	369	21:02	227	- -	---	1005.3	----
29	02:47	374	09:40	176	- -	---	- -	---	- -	---	16:25	356	22:21	266	- -	---	1006.0	----
30	03:46	352	10:41	186	- -	---	- -	---	- -	---	18:04	360	- -	---	- -	---	1007.4	----
31	05:06	330	00:12	277	- -	---	11:53	171	- -	---	- -	---	19:11	373	- -	---	1007.3	----

最高値  
h m cm  
22日 23:08 472

最低値  
h m cm  
22日 16:26 51