

験 潮 記 録

平成17年09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09月01日

至 平成17年09月30日

観測者: 第六管区海上保安本部海洋情報部

時 日	0 cm	1 cm	2 cm	3 cm	4 cm	5 cm	6 cm	7 cm	8 cm	9 cm	10 cm	11 cm	12 cm	13 cm	14 cm	15 cm	16 cm	17 cm	18 cm	19 cm	20 cm	21 cm	22 cm	23 cm	平均 cm
1	301	268	234	223	244	281	317	343	359	352	316	270	226	176	140	134	178	229	288	340	393	418	402	362	283.1
2	314	270	229	199	205	250	293	339	364	378	358	305	254	200	149	122	139	199	262	321	376	422	428	390	281.9
3	341	284	241	199	189	226	279	331	369	399	398	351	293	236	179	132	123	172	238	306	364	421	448	426	289.4
4	370	312	256	208	181	192	253	310	365	403	424	402	338	281	216	158	123	139	206	276	345	398	441	446	293.5
5	397	339	278	217	177	168	218	283	351	395	425	429	382	320	258	191	137	129	177	254	327	384	432	458	296.9
6	430	365	310	255	201	178	211	284	353	414	458	482	457	401	349	298	246	220	246	310	376	437	487	519	345.3
7	500	432	364	296	235	190	187	236	297	361	409	433	439	395	337	277	219	173	167	218	285	345	390	434	317.5
8	445	401	336	275	215	165	144	179	242	307	362	409	436	418	365	313	258	214	186	202	259	314	364	404	300.5
9	428	408	351	299	241	188	156	160	215	271	326	370	413	421	386	342	292	251	219	212	243	294	338	377	300.0
10	408	411	374	322	272	223	177	159	180	227	278	321	366	401	404	375	342	303	277	255	255	283	313	343	302.9
11	370	386	371	330	291	252	211	181	174	200	234	273	310	353	379	381	363	336	310	292	279	278	292	311	298.2
12	329	349	353	337	307	273	243	213	188	184	201	224	254	291	329	358	372	371	353	335	323	309	293	290	295.0
13	297	309	317	325	321	306	282	260	238	212	195	196	212	234	267	307	349	379	393	390	373	350	325	305	297.6
14	284	276	283	300	319	327	325	313	286	255	225	188	164	166	199	235	280	327	377	403	403	379	340	302	289.8
15	269	234	225	243	274	312	334	341	329	296	254	208	156	120	121	162	217	281	338	394	428	422	381	331	277.9
16	282	239	198	193	234	284	333	365	380	363	311	259	199	138	93	97	157	228	302	363	426	452	428	369	278.9
17	305	249	196	162	174	244	306	362	401	415	388	319	259	187	122	80	98	176	257	331	394	450	463	407	281.0
18	344	273	213	155	138	186	262	333	387	429	440	389	313	243	174	110	81	126	210	291	360	425	462	442	282.8
19	371	300	225	163	122	127	209	285	357	408	452	448	373	303	226	161	110	102	171	253	330	392	446	462	283.2
20	407	333	258	190	129	105	148	235	313	377	432	464	435	358	288	222	163	131	148	229	302	369	416	449	287.5
21	434	356	289	215	152	106	110	182	261	331	388	440	452	405	341	275	223	176	164	209	279	338	389	428	289.3
22	437	384	317	253	190	134	110	147	218	287	347	399	434	427	376	324	272	233	203	213	265	315	359	395	293.3
23	414	393	332	282	225	172	132	135	190	246	306	351	397	417	391	353	312	277	248	237	261	305	338	366	295.0
24	387	380	342	300	255	209	167	149	172	211	261	303	342	375	383	366	337	305	282	267	264	284	307	325	290.5
25	342	349	331	298	266	237	201	174	174	197	222	254	289	324	347	355	349	332	315	302	293	287	291	299	284.5
26	308	315	312	301	281	261	241	222	203	200	211	228	248	274	302	326	342	344	338	326	318	305	292	285	282.6
27	280	278	283	288	283	274	265	252	239	219	205	198	206	226	250	276	304	330	345	350	340	326	310	290	275.7
28	273	263	264	272	286	296	294	286	276	260	239	217	195	197	218	249	286	320	351	374	379	362	336	310	283.5
29	284	253	244	255	275	300	320	326	323	301	274	246	212	186	189	221	260	303	345	384	402	388	361	325	290.7
30	290	252	226	231	259	294	330	351	361	347	311	275	234	189	167	184	229	276	325	373	409	412	381	339	293.5

292.0

\*: 欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成17年09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09月01日

至 平成17年09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	08:16	360	02:50	223	- -	---	- -	---	- -	---	21:08	418	14:41	132	- -	---	1014.0	----
2	09:00	378	03:21	197	- -	---	- -	---	- -	---	21:40	431	15:14	120	- -	---	1013.4	----
3	09:30	404	03:51	189	- -	---	- -	---	- -	---	22:11	449	15:43	121	- -	---	1010.9	----
4	10:02	424	04:20	179	- -	---	- -	---	- -	---	22:39	450	16:15	122	- -	---	1010.2	----
5	10:39	432	04:43	165	- -	---	- -	---	- -	---	23:03	458	16:39	125	- -	---	1007.0	----
6	11:03	482	05:00	178	- -	---	- -	---	- -	---	23:17	521	17:04	220	- -	---	990.9	----
7	11:43	441	05:36	183	- -	---	- -	---	- -	---	23:45	447	17:44	165	- -	---	1000.0	----
8	- -	---	06:02	144	- -	---	- -	---	- -	---	12:12	437	18:11	185	- -	---	1010.7	----
9	00:06	428	06:29	152	- -	---	- -	---	- -	---	12:44	423	18:38	209	- -	---	1013.8	----
10	00:36	414	07:03	159	- -	---	- -	---	- -	---	13:40	406	19:31	251	- -	---	1014.8	----
11	01:10	386	07:48	174	- -	---	- -	---	- -	---	14:33	383	20:34	276	- -	---	1016.1	----
12	01:46	354	08:38	182	- -	---	- -	---	- -	---	16:29	373	22:45	289	- -	---	1016.9	----
13	02:59	325	10:29	194	- -	---	- -	---	- -	---	18:21	394	- -	---	- -	---	1014.8	----
14	04:57	327	01:03	276	- -	---	- -	---	- -	---	19:30	407	12:27	161	- -	---	1011.2	----
15	06:59	341	01:53	225	- -	---	- -	---	- -	---	20:23	431	13:31	115	- -	---	1014.6	----
16	08:09	380	02:36	190	- -	---	- -	---	- -	---	21:04	452	14:27	87	- -	---	1016.3	----
17	08:55	415	03:21	159	- -	---	- -	---	- -	---	21:44	466	15:16	78	- -	---	1018.6	----
18	09:45	442	03:55	138	- -	---	- -	---	- -	---	22:15	464	16:02	81	- -	---	1019.8	----
19	10:29	458	04:29	116	- -	---	- -	---	- -	---	22:48	464	16:41	97	- -	---	1016.4	----
20	11:08	464	05:04	105	- -	---	- -	---	- -	---	23:20	451	17:19	128	- -	---	1012.2	----
21	11:44	454	05:30	100	- -	---	- -	---	- -	---	23:44	439	17:48	163	- -	---	1011.9	----
22	- -	---	06:03	110	- -	---	- -	---	- -	---	12:24	438	18:16	201	- -	---	1012.2	----
23	00:06	414	06:29	127	- -	---	- -	---	- -	---	13:02	417	18:49	236	- -	---	1011.5	----
24	00:18	389	07:02	149	- -	---	- -	---	- -	---	13:49	383	19:41	264	- -	---	1010.1	----
25	00:50	349	07:33	170	- -	---	- -	---	- -	---	14:58	355	21:14	287	- -	---	1012.0	----
26	01:09	315	09:00	200	- -	---	- -	---	- -	---	16:32	345	- -	---	- -	---	1015.6	----
27	02:54	288	01:12	278	- -	---	10:52	198	- -	---	19:00	350	- -	---	- -	---	1017.8	----
28	05:23	297	01:31	262	- -	---	- -	---	- -	---	19:49	380	12:23	193	- -	---	1017.2	----
29	07:26	327	01:57	243	- -	---	- -	---	- -	---	20:04	402	13:23	184	- -	---	1017.5	----
30	07:55	361	02:23	224	- -	---	- -	---	- -	---	20:36	416	14:04	166	- -	---	1018.5	----

最高値  
h m cm  
6日 23:17 521

最低値  
h m cm  
17日 15:16 78