

験 潮 記 録

平成17年01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01月01日

至 平成17年01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	356	349	308	255	213	167	130	129	169	221	274	325	377	408	395	353	303	264	228	200	199	233	271	310	268.2	
2	336	349	334	293	250	211	169	142	151	197	245	295	342	384	399	373	334	289	254	217	200	213	247	279	271.0	
3	313	337	345	330	292	254	218	186	168	185	228	270	314	356	389	391	361	324	286	252	216	198	213	242	277.8	
4	278	311	329	345	338	310	277	241	212	197	212	246	279	311	348	368	362	331	294	252	218	185	175	185	275.2	
5	215	248	278	307	329	332	309	281	252	229	216	219	245	278	309	336	356	354	326	290	252	214	176	161	271.3	
6	174	208	246	284	322	353	364	347	321	285	263	241	230	245	279	309	338	355	358	328	288	248	205	161	281.3	
7	142	151	186	233	282	329	367	387	376	344	302	266	240	222	233	267	296	323	343	346	320	272	219	167	275.5	
8	124	99	110	157	215	274	330	380	404	392	355	305	265	233	210	213	249	292	331	354	358	329	271	215	269.4	
9	159	107	77	87	150	220	289	346	405	430	414	365	306	263	228	199	206	256	304	347	370	374	331	265	270.8	
10	204	138	79	50	74	148	226	298	367	426	448	420	366	300	250	209	186	204	263	312	359	383	381	331	267.6	
11	257	189	118	61	38	76	155	235	310	384	439	450	416	354	288	241	198	183	212	274	331	368	394	386	264.9	
12	328	247	176	106	53	37	78	164	251	320	391	438	441	390	325	260	216	177	169	215	278	333	369	393	256.5	
13	372	305	232	164	96	48	40	107	190	272	338	403	439	423	369	300	240	198	164	171	232	288	339	374	254.3	
14	392	363	290	225	158	95	57	70	140	220	295	357	413	434	402	344	281	236	190	161	186	251	302	347	258.7	
15	377	387	348	284	231	176	123	100	129	198	268	329	380	420	419	380	327	269	224	182	172	208	252	305	270.3	
16	341	368	370	331	281	237	193	157	147	184	239	293	342	390	413	393	348	300	256	217	187	188	218	255	277.0	
17	299	327	352	347	309	274	241	204	179	184	219	259	301	338	372	383	356	315	274	235	193	173	180	208	271.8	
18	243	285	314	335	338	320	292	261	238	229	231	255	284	313	341	361	356	331	298	262	229	195	180	186	278.2	
19	208	238	272	304	329	340	336	315	293	278	265	255	261	286	306	323	330	331	313	283	253	222	190	169	279.2	
20	172	193	222	255	288	327	348	351	338	315	290	276	265	263	274	284	300	318	319	308	282	249	218	188	276.8	
21	163	160	176	206	244	287	328	357	362	351	327	298	274	258	246	250	270	294	313	320	313	284	245	209	272.3	
22	174	146	140	169	209	256	303	352	381	384	361	328	293	266	238	229	244	273	305	329	337	324	287	243	273.8	
23	203	161	133	133	175	224	281	332	379	406	396	361	319	281	249	221	221	252	291	329	347	351	326	275	276.9	
24	227	183	135	107	126	182	244	306	360	404	421	394	349	299	264	225	205	228	274	318	351	370	364	321	277.4	
25	263	213	157	114	102	145	209	277	334	390	425	422	381	328	281	243	211	213	252	300	351	380	392	363	281.1	
26	302	246	191	129	94	107	169	240	304	360	410	430	395	347	291	248	203	186	209	267	319	358	385	381	273.8	
27	332	272	215	156	105	87	132	205	279	339	396	432	424	375	320	264	221	189	190	241	297	352	382	400	275.2	
28	375	313	254	194	135	101	108	174	246	313	369	418	434	399	345	284	237	196	183	211	272	327	369	396	277.2	
29	398	352	291	232	175	126	109	147	223	293	352	405	436	425	374	315	264	218	190	191	246	304	346	378	282.9	
30	398	380	326	271	211	154	118	124	187	251	311	362	410	425	391	338	283	237	194	177	199	256	303	343	277.0	
31	377	389	359	301	254	205	162	146	175	228	287	333	383	414	405	357	303	249	209	177	178	221	267	310	278.7	
																										273.0

*: 欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成17年01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01月01日

至 平成17年01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	00:26	356	06:31	123	-	-	-	-	-	-	13:15	409	19:36	194	-	-	-	1016.1	----
2	01:04	349	07:27	141	-	-	-	-	-	-	13:50	400	19:55	200	-	-	-	1021.3	----
3	01:57	345	08:02	168	-	-	-	-	-	-	14:36	396	21:01	198	-	-	-	1019.0	----
4	03:20	347	08:56	197	-	-	-	-	-	-	15:27	369	22:07	175	-	-	-	1015.9	----
5	04:38	335	10:26	214	-	-	-	-	-	-	16:29	359	23:01	161	-	-	-	1024.3	----
6	05:51	364	-	-	-	-	-	-	-	-	17:40	361	12:02	230	-	-	-	1021.1	----
7	07:11	388	00:15	141	-	-	-	-	-	-	18:36	348	13:11	221	-	-	-	1019.0	----
8	08:10	404	01:19	97	-	-	-	-	-	-	19:45	360	14:34	207	-	-	-	1021.0	----
9	09:08	430	02:23	73	-	-	-	-	-	-	20:40	376	15:22	196	-	-	-	1019.8	----
10	09:53	449	03:12	49	-	-	-	-	-	-	21:28	388	16:12	185	-	-	-	1021.2	----
11	10:41	453	03:56	38	-	-	-	-	-	-	22:20	397	16:51	183	-	-	-	1018.4	----
12	11:36	449	04:50	37	-	-	-	-	-	-	23:08	394	17:48	167	-	-	-	1018.6	----
13	-	-	05:38	33	-	-	-	-	-	-	12:16	441	18:17	162	-	-	-	1020.2	----
14	00:05	392	06:22	53	-	-	-	-	-	-	13:01	434	19:07	161	-	-	-	1018.3	----
15	00:45	389	07:06	100	-	-	-	-	-	-	13:31	427	19:44	172	-	-	-	1011.7	----
16	01:34	376	07:47	145	-	-	-	-	-	-	14:02	413	20:30	183	-	-	-	1007.8	----
17	02:25	354	08:31	177	-	-	-	-	-	-	14:50	384	21:11	173	-	-	-	1016.0	----
18	03:45	339	09:32	227	-	-	-	-	-	-	15:27	362	22:15	179	-	-	-	1019.2	----
19	05:22	342	11:19	254	-	-	-	-	-	-	16:39	332	23:24	167	-	-	-	1017.6	----
20	06:41	352	-	-	-	-	-	-	-	-	17:42	320	12:36	261	-	-	-	1021.0	----
21	07:42	363	00:35	158	-	-	-	-	-	-	19:12	320	14:21	244	-	-	-	1026.5	----
22	08:38	387	01:42	138	-	-	-	-	-	-	19:59	337	14:50	228	-	-	-	1026.4	----
23	09:16	408	02:31	128	-	-	-	-	-	-	20:42	352	15:29	216	-	-	-	1020.2	----
24	09:49	422	03:13	106	-	-	-	-	-	-	21:24	372	16:02	205	-	-	-	1016.6	----
25	10:28	430	03:44	99	-	-	-	-	-	-	21:53	392	16:33	207	-	-	-	1011.1	----
26	10:51	431	04:20	91	-	-	-	-	-	-	22:27	390	16:59	186	-	-	-	1014.2	----
27	11:23	436	04:53	87	-	-	-	-	-	-	23:02	400	17:38	185	-	-	-	1015.7	----
28	11:50	435	05:28	96	-	-	-	-	-	-	23:34	403	17:51	183	-	-	-	1012.5	----
29	-	-	05:56	109	-	-	-	-	-	-	12:21	439	18:40	186	-	-	-	1008.7	----
30	00:15	399	06:35	113	-	-	-	-	-	-	12:49	426	19:01	177	-	-	-	1010.9	----
31	00:49	390	06:58	146	-	-	-	-	-	-	13:21	418	19:38	173	-	-	-	1008.5	----

最高値

h m cm

11日 10:41 453

最低値

h m cm

13日 05:38 33