

験 潮 記 録

平成17年12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12月01日

至 平成17年12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	220	158	101	76	112	184	261	326	385	432	438	393	338	277	235	192	181	225	287	339	374	399	384	322	276.6	
2	255	192	126	78	71	133	212	288	351	414	451	438	387	324	268	225	188	193	248	304	353	378	395	360	276.3	
3	287	222	159	97	61	75	148	227	298	365	424	450	421	372	310	260	218	194	210	272	323	366	389	388	272.3	
4	341	272	209	144	90	70	106	182	257	328	398	450	464	431	382	314	262	230	217	239	297	346	377	391	283.2	
5	374	321	248	189	131	86	76	123	197	263	326	390	429	430	387	334	284	251	220	216	252	295	332	364	271.6	
6	380	358	293	233	179	135	101	102	156	213	276	337	394	421	406	367	322	276	243	211	215	248	284	326	269.8	
7	349	355	331	284	238	192	142	114	121	165	219	274	328	379	404	391	361	314	273	245	216	214	236	269	267.3	
8	305	324	336	326	286	242	202	166	140	145	182	226	273	319	366	386	377	347	304	265	236	205	198	215	265.5	
9	247	282	308	325	325	300	262	228	195	167	163	191	229	272	313	355	376	370	338	298	256	224	190	177	266.3	
10	193	227	265	301	326	340	329	294	257	226	202	188	201	241	279	317	352	379	378	339	297	253	214	172	273.8	
11	162	183	223	265	308	345	368	360	327	288	248	223	203	211	247	286	325	357	380	373	334	287	237	186	280.3	
12	151	138	164	212	270	315	360	386	378	342	299	258	231	207	214	248	284	323	360	376	365	318	264	210	278.0	
13	164	128	121	157	216	274	324	379	408	394	354	311	267	238	213	215	257	294	331	357	378	357	297	239	278.0	
14	184	135	105	114	168	230	290	351	403	423	399	356	296	256	222	199	213	256	296	335	363	367	326	263	272.9	
15	204	148	98	81	107	173	241	305	369	414	425	389	343	284	249	212	201	226	276	321	353	371	360	308	269.1	
16	242	181	122	78	69	119	190	263	324	383	421	417	373	317	266	231	196	200	243	291	336	364	378	348	264.7	
17	284	225	166	110	82	90	151	223	293	354	411	432	405	350	290	241	209	190	213	266	304	341	375	379	266.0	
18	321	246	184	125	77	58	103	168	233	292	358	406	407	364	314	261	225	194	189	226	276	313	339	358	251.5	
19	343	282	221	166	118	86	87	139	201	264	324	377	400	376	331	280	243	211	185	199	245	281	319	341	250.8	
20	347	309	252	201	154	107	88	112	171	233	290	343	384	392	357	316	267	236	204	198	225	266	301	329	253.4	
21	348	338	292	245	201	160	126	126	169	221	276	328	378	403	386	356	318	272	244	225	234	255	275	302	269.9	
22	334	348	327	280	227	196	170	145	148	189	230	285	335	376	379	352	319	280	250	225	209	223	249	276	264.7	
23	303	324	328	307	269	234	202	180	173	193	225	261	300	346	374	372	347	314	277	255	232	217	222	242	270.7	
24	272	296	308	316	304	271	241	220	193	182	203	235	262	293	327	351	348	319	292	258	230	204	195	202	263.4	
25	224	252	277	302	316	316	292	271	243	228	217	224	250	279	306	335	354	354	329	296	261	229	200	188	272.6	
26	199	218	241	274	310	332	333	315	291	260	239	223	221	239	265	291	314	335	336	311	271	234	196	163	267.1	
27	149	160	188	226	267	310	342	350	330	298	262	237	219	206	223	256	287	314	331	333	304	258	212	170	259.7	
28	132	116	130	171	223	277	322	360	373	355	317	274	244	220	206	223	265	299	329	346	340	299	247	199	261.1	
29	148	104	89	118	177	240	297	349	392	402	369	324	273	243	206	196	225	273	314	344	362	347	291	232	263.1	
30	179	121	77	69	120	185	258	319	380	418	417	376	320	267	231	194	192	234	284	330	357	368	340	275	263.0	
31	214	153	93	54	58	126	200	273	338	400	431	414	371	311	258	217	188	195	250	301	353	377	378	334	262.0	
																										267.9

\*:欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成17年12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12月01日

至 平成17年12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	09:39	441	03:02	76	- -	---	- -	---	- -	---	21:15	400	15:50	181	- -	---	1018.9	----
2	10:17	454	03:40	67	- -	---	- -	---	- -	---	21:53	395	16:22	186	- -	---	1017.8	----
3	10:57	450	04:21	57	- -	---	- -	---	- -	---	22:29	394	17:12	194	- -	---	1017.7	----
4	11:48	466	04:56	69	- -	---	- -	---	- -	---	23:14	392	17:53	217	- -	---	1008.3	----
5	- -	---	05:44	73	- -	---	- -	---	- -	---	12:33	436	18:38	213	23:59	380	1010.7	----
6	- -	---	06:30	96	- -	---	- -	---	- -	---	13:11	421	19:19	208	- -	---	1016.5	----
7	00:45	355	07:23	112	- -	---	- -	---	- -	---	14:10	405	20:33	212	- -	---	1020.4	----
8	02:08	336	08:20	138	- -	---	- -	---	- -	---	15:10	386	21:48	198	- -	---	1021.8	----
9	03:34	327	09:38	161	- -	---	- -	---	- -	---	16:22	378	22:57	177	- -	---	1024.3	----
10	05:09	340	11:04	188	- -	---	- -	---	- -	---	17:33	383	23:45	162	- -	---	1023.0	----
11	06:17	369	- -	---	- -	---	- -	---	- -	---	18:15	381	12:18	201	- -	---	1017.7	----
12	07:19	388	00:54	138	- -	---	- -	---	- -	---	19:13	377	13:13	206	- -	---	1015.3	----
13	08:15	410	01:41	118	- -	---	- -	---	- -	---	20:06	378	14:28	210	- -	---	1015.4	----
14	09:00	423	02:22	104	- -	---	- -	---	- -	---	20:36	371	15:09	199	- -	---	1018.8	----
15	09:44	427	03:06	80	- -	---	- -	---	- -	---	21:11	371	15:55	201	- -	---	1019.4	----
16	10:26	426	03:46	67	- -	---	- -	---	- -	---	21:56	378	16:25	192	- -	---	1019.8	----
17	10:57	432	04:27	78	- -	---	- -	---	- -	---	22:38	384	17:06	190	- -	---	1016.9	----
18	11:34	412	05:05	58	- -	---	- -	---	- -	---	23:06	359	17:37	187	- -	---	1022.6	----
19	- -	---	05:30	82	- -	---	- -	---	- -	---	12:02	400	18:09	185	23:42	349	1023.1	----
20	- -	---	06:06	88	- -	---	- -	---	- -	---	12:41	394	18:40	196	- -	---	1024.9	----
21	00:13	349	06:30	123	- -	---	- -	---	- -	---	13:01	403	19:18	224	- -	---	1011.5	----
22	00:45	349	07:17	143	- -	---	- -	---	- -	---	13:33	383	19:53	209	- -	---	1009.7	----
23	01:40	329	07:45	172	- -	---	- -	---	- -	---	14:24	377	21:17	216	- -	---	1013.0	----
24	02:56	316	08:54	181	- -	---	- -	---	- -	---	15:22	353	21:47	195	- -	---	1018.1	----
25	04:34	319	10:01	217	- -	---	- -	---	- -	---	16:33	357	22:57	188	- -	---	1017.1	----
26	05:34	335	11:38	219	- -	---	- -	---	- -	---	17:33	338	23:51	149	- -	---	1017.6	----
27	06:46	351	- -	---	- -	---	- -	---	- -	---	18:37	336	12:54	206	- -	---	1023.5	----
28	07:57	373	01:09	116	- -	---	- -	---	- -	---	19:21	348	13:55	206	- -	---	1027.3	----
29	08:47	403	01:58	88	- -	---	- -	---	- -	---	20:14	364	14:45	195	- -	---	1027.5	----
30	09:30	422	02:45	67	- -	---	- -	---	- -	---	20:57	368	15:34	189	- -	---	1025.7	----
31	10:06	432	03:29	48	- -	---	- -	---	- -	---	21:34	383	16:22	186	- -	---	1026.3	----

最高値

h m cm

4日 11:48 466

最低値

h m cm

31日 03:29 48