

験 潮 記 錄

平成18年11月(2006)

方面：瀬戸内海  
観測所：呉

緯度：34° 14.6' N  
経度：132° 32.8' E  
(世界測地系)  
使用時：135° E

自 平成18年11月 1日  
至 平成18年11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	228	235	263	295	320	332	338	320	288	256	220	185	177	199	239	281	326	375	408	410	384	342	294	254	290.4
2	208	193	212	256	303	344	371	382	360	314	269	218	176	157	177	234	290	342	393	429	426	374	319	260	292.0
3	207	159	145	190	254	316	363	402	415	381	322	265	210	159	135	167	240	302	358	408	435	412	344	283	286.3
4	217	154	113	118	194	267	337	389	433	441	390	325	258	202	152	136	189	263	331	382	427	437	388	312	285.6
5	241	170	109	77	116	203	287	357	416	460	454	392	327	259	202	162	159	228	297	366	412	442	431	358	288.5
6	286	211	139	84	75	146	234	318	381	445	479	454	393	322	261	208	180	195	265	327	382	423	438	402	293.7
7	324	253	181	113	74	92	167	244	320	388	450	467	424	362	290	242	201	181	211	277	333	380	410	408	283.0
8	348	273	207	138	80	58	106	183	267	335	398	444	445	400	343	283	244	207	205	249	305	353	384	401	277.3
9	377	313	253	192	129	87	92	147	217	285	344	400	431	420	378	325	280	248	221	232	275	312	353	374	278.5
10	373	336	283	232	179	127	101	118	174	236	295	346	393	414	395	358	314	280	257	239	254	289	321	351	277.7
11	364	355	322	271	229	190	151	139	173	219	268	318	361	397	406	394	354	317	293	266	249	255	281	302	286.4
12	319	327	320	293	258	231	200	171	163	187	224	261	301	342	374	380	367	342	311	289	271	257	261	275	280.2
13	289	310	315	311	294	272	248	226	203	199	210	236	266	300	334	359	368	361	342	316	294	276	254	249	284.7
14	260	276	297	308	312	313	300	281	263	239	224	227	247	274	298	328	359	374	371	343	317	287	260	230	291.2
15	216	224	248	274	296	310	317	308	284	260	236	216	212	226	258	289	324	359	378	370	337	303	267	238	281.3
16	206	200	219	249	284	317	345	353	336	301	269	235	208	199	218	255	290	327	361	380	362	321	280	237	281.3
17	194	166	168	205	249	295	332	364	371	345	305	264	224	196	190	221	268	310	349	378	383	346	299	249	278.0
18	198	154	135	159	212	269	317	361	392	389	350	301	254	215	186	187	238	284	332	363	385	372	317	269	276.6
19	216	162	127	127	181	245	306	358	402	421	396	347	292	250	205	185	209	267	318	363	391	401	360	300	284.5
20	245	185	133	108	140	210	277	337	393	436	437	391	336	279	238	196	192	237	292	346	380	401	385	322	287.3
21	263	204	141	97	98	162	234	304	362	422	448	427	376	316	264	222	194	211	270	319	366	392	396	357	285.2
22	289	229	165	110	86	117	189	263	328	389	437	445	403	350	291	246	204	197	233	288	339	376	394	380	281.2
23	323	260	198	135	92	85	140	209	284	345	404	439	428	382	324	274	234	202	203	255	301	352	374	377	275.8
24	345	284	225	163	108	79	98	164	235	301	357	409	428	402	360	302	261	225	207	227	279	322	359	375	271.5
25	364	318	264	210	152	104	90	127	192	260	316	374	416	421	390	345	296	263	231	221	250	293	331	361	274.5
26	370	354	305	256	209	159	120	120	164	221	281	333	387	420	420	388	347	309	282	247	244	268	306	340	285.4
27	361	360	337	301	259	218	175	148	154	197	250	302	352	397	424	417	392	348	312	284	252	244	263	294	293.4
28	324	342	346	334	303	268	231	192	165	165	200	243	288	329	372	399	397	377	338	297	269	233	220	230	285.9
29	261	293	320	329	332	316	281	251	214	182	175	199	234	277	319	360	389	393	366	328	285	249	211	190	281.4
30	197	237	272	310	333	350	341	305	270	232	200	179	189	229	271	314	354	388	393	360	316	269	225	181	279.8

283.3

\*:欠測データを補間した値

潮高の基準面：錐測基点下	682.2cm	22日	h m cm	22日	h m cm
		16:56	681.8	17:22	681.5
		16:57	681.8	17:23	682.0
		16:58	681.7	17:24	681.8
		16:59	681.8	17:25	681.9
		17:00	681.8	17:26	681.9
		平均	681.8	平均	681.8

## 験潮記録

平成18年11月(2006)

方面:瀬戸内海  
観測所:呉緯度:34° 14.6' N (世界測地系)  
経度:132° 32.8' E 使用時:135° E自平成18年11月1日  
至平成18年11月30日  
観測者:第六管区海上保安本部海洋情報部

日	午前						午後						気圧 hPa	水温	
	高潮 h m cm	低潮 h m cm													
1	05:51 338	00:16 228	- - -	11:46 176	- - -	- - -	18:34 413	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1015.4	---
2	06:52 383	00:56 193	- - -	- - -	- - -	- - -	19:30 434	13:09 157	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1013.8	---
3	07:50 416	01:53 145	- - -	- - -	- - -	- - -	20:09 435	14:02 135	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1015.5	---
4	08:42 444	02:31 106	- - -	- - -	- - -	- - -	20:45 439	14:52 136	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1016.4	---
5	09:24 465	03:04 77	- - -	- - -	- - -	- - -	21:19 444	15:38 153	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1015.0	---
6	10:09 480	03:39 70	- - -	- - -	- - -	- - -	21:54 438	16:19 177	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1011.5	---
7	10:51 468	04:19 70	- - -	- - -	- - -	- - -	22:30 416	16:56 181	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1016.3	---
8	11:33 452	04:53 57	- - -	- - -	- - -	- - -	23:05 401	17:36 202	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1022.7	---
9	- - -	05:27 83	- - -	- - -	- - -	- - -	12:15 432	18:12 220	23:30 377	- - -	- - -	- - -	- - -	1021.8	---
10	- - -	06:11 100	- - -	- - -	- - -	- - -	12:59 414	19:01 239	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1018.5	---
11	00:16 365	06:50 138	- - -	- - -	- - -	- - -	13:52 406	20:01 249	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1010.1	---
12	01:01 327	07:50 162	- - -	- - -	- - -	- - -	14:49 381	21:22 256	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1016.5	---
13	02:22 317	08:44 198	- - -	- - -	- - -	- - -	16:03 368	22:52 249	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1017.3	---
14	04:41 314	10:25 223	- - -	- - -	- - -	- - -	17:30 374	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1012.5	---
15	05:53 317	00:06 216	- - -	11:41 211	- - -	- - -	18:14 379	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1017.3	---
16	06:47 353	00:47 200	- - -	- - -	- - -	- - -	19:04 380	12:53 199	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1018.6	---
17	07:51 372	01:30 163	- - -	- - -	- - -	- - -	19:42 385	13:44 189	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1022.9	---
18	08:26 397	02:04 135	- - -	- - -	- - -	- - -	20:19 387	14:32 183	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1023.4	---
19	09:01 421	02:33 121	- - -	- - -	- - -	- - -	20:42 403	15:02 185	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1016.1	---
20	09:32 442	03:03 108	- - -	- - -	- - -	- - -	21:12 402	15:43 191	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1012.6	---
21	10:08 448	03:31 90	- - -	- - -	- - -	- - -	21:39 399	16:06 194	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1016.3	---
22	10:40 448	04:08 85	- - -	- - -	- - -	- - -	22:12 395	16:38 195	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1020.8	---
23	11:16 441	04:39 80	- - -	- - -	- - -	- - -	22:39 380	17:33 197	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1020.0	---
24	11:54 428	05:12 78	- - -	- - -	- - -	- - -	23:11 375	18:06 207	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1024.2	---
25	- - -	05:52 89	- - -	- - -	- - -	- - -	12:37 425	18:47 220	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1023.1	---
26	00:04 370	06:32 115	- - -	- - -	- - -	- - -	13:30 424	19:31 242	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1013.2	---
27	00:31 362	07:23 145	- - -	- - -	- - -	- - -	14:16 426	20:49 243	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1004.9	---
28	01:58 346	08:32 161	- - -	- - -	- - -	- - -	15:21 401	22:07 220	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1012.2	---
29	03:38 334	09:55 175	- - -	- - -	- - -	- - -	16:43 394	23:15 190	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1018.0	---
30	05:13 350	11:09 179	- - -	- - -	- - -	- - -	17:39 396	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1019.1	---

最高値  
h m cm  
6日 10:09 480最低値  
h m cm  
8日 04:53 57