

験 潮 記 録

平成18年 8月 (2006)

方 面：瀬戸内海

験潮所： 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 8月 1日

至 平成18年 8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	373	398	392	352	311	266	225	191	185	215	255	295	327	357	368	349	315	281	249	222	215	238	277	313	290.4
2	347	376	389	366	327	288	250	210	188	192	222	255	288	320	349	358	341	315	289	264	252	247	267	293	291.4
3	319	343	362	359	335	303	270	236	203	189	199	221	246	277	309	337	346	340	324	301	284	275	272	277	288.6
4	291	312	331	337	329	311	286	260	228	198	183	188	205	232	265	296	326	350	356	343	323	305	296	283	284.8
5	278	287	301	314	325	325	311	288	263	237	207	183	177	194	223	260	297	338	368	385	378	357	330	310	289.0
6	288	274	277	291	310	328	335	327	304	274	240	205	170	155	171	210	255	305	354	398	416	404	374	337	291.8
7	305	277	253	258	285	314	343	355	349	322	281	238	191	147	128	151	199	259	319	377	426	443	422	379	292.5
8	333	295	256	232	245	289	329	366	381	377	339	285	233	174	122	103	136	203	276	345	404	456	465	428	294.7
9	375	316	274	230	216	245	303	353	392	407	396	344	280	216	152	102	89	142	219	300	368	435	476	468	295.8
10	414	351	285	239	199	202	257	320	377	416	436	411	339	271	198	130	82	82	157	239	321	386	451	478	293.4
11	451	387	312	249	203	172	191	266	332	390	428	444	405	324	256	185	113	78	96	180	270	345	410	462	289.5
12	475	422	354	282	224	174	159	205	284	353	406	444	450	394	323	252	182	124	101	150	233	314	378	438	296.7
13	475	456	391	321	255	196	158	160	231	300	366	414	445	439	378	317	251	194	150	148	213	285	352	403	304.1
14	452	465	418	355	292	233	178	157	184	252	315	369	413	442	428	369	318	267	220	192	208	266	318	368	311.6
15	416	446	435	381	330	272	220	176	169	207	260	317	361	402	422	402	360	320	279	250	238	260	304	344	315.5
16	379	409	417	387	344	301	255	207	180	184	222	264	307	344	380	395	382	362	332	305	290	285	301	326	314.9
17	348	373	387	382	355	327	297	258	220	202	209	235	262	297	332	361	381	391	378	359	343	335	324	320	319.8
18	332	346	356	365	360	346	326	304	276	246	223	220	233	259	288	314	351	381	399	396	387	373	359	342	324.3
19	327	320	322	330	343	348	337	325	304	276	248	218	199	200	221	254	292	331	369	395	399	384	360	334	309.8
20	310	285	270	279	296	317	336	338	327	302	272	240	198	169	172	199	236	286	334	380	408	408	384	350	295.7
21	313	284	255	248	267	296	328	353	357	340	305	265	220	173	145	150	193	245	303	354	406	429	415	378	292.6
22	333	291	255	227	232	270	310	351	374	381	355	308	257	205	155	130	147	205	267	328	383	429	440	404	293.2
23	358	303	261	223	209	240	290	338	377	403	399	353	297	240	185	138	129	174	239	305	366	423	453	435	297.4
24	385	330	276	234	205	214	269	320	370	404	422	398	339	279	218	161	130	141	207	275	341	397	446	452	300.5
25	404	349	288	239	197	188	226	287	343	389	422	422	371	310	251	190	139	124	173	242	314	370	426	451	296.5
26	423	365	304	246	197	170	189	250	311	367	407	427	406	342	286	224	168	138	152	218	287	350	403	443	294.7
27	440	383	327	266	215	172	166	219	280	340	385	422	426	378	322	266	209	166	154	207	273	335	382	425	298.3
28	440	408	348	291	237	187	166	191	254	310	359	402	426	409	357	307	252	210	185	201	257	312	363	405	303.2
29	432	417	363	312	255	205	171	173	221	271	325	366	404	411	375	332	284	242	209	205	243	288	335	371	300.4
30	405	407	367	325	277	228	186	174	200	247	293	335	372	396	391	356	320	282	253	234	245	284	318	354	302.0
31	380	394	374	337	300	258	212	188	192	220	260	301	334	368	384	374	352	323	300	281	273	285	308	330	305.3

299.3

*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面：錘測基点下

682.2cm

	h	m	cm	h	m	cm
11日	14:51	682.2		11日	15:17	682.1
	14:52	682.0			15:18	682.1
	14:53	681.9			15:19	682.1
	14:54	682.0			15:20	682.1
	14:55	682.0			15:21	682.1

平均 682.0

平均 682.1

驗 潮 記 録

平成18年 8月 (2006)

方 面 : 瀬戸内海

驗潮所 : 吳

緯 度 : 34 ° 14.6 N (世界測地系)

經 度 : 132 ° 32.8 E 使用時 : 135 ° E

自 平成18年 8月 1日

至 平成18年 8月31日

觀測者 : 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		低 潮		高 潮		低 潮		高 潮		低 潮													
	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm			h	m	cm	h	m	cm				
1	01:24	401	07:44	183	-	-	-	-	-	-	-	13:52	368	19:50	215	-	-	-	-	-	-	1011.4	----	
2	01:53	389	08:23	186	-	-	-	-	-	-	-	14:49	359	20:45	246	-	-	-	-	-	-	-	1013.6	----
3	02:25	363	09:11	189	-	-	-	-	-	-	-	16:04	346	22:05	272	-	-	-	-	-	-	-	1014.7	----
4	02:58	337	10:13	183	-	-	-	-	-	-	-	17:48	356	23:44	277	-	-	-	-	-	-	-	1013.9	----
5	04:32	327	11:47	176	-	-	-	-	-	-	-	19:13	386	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1011.8	----
6	06:10	335	01:19	273	-	-	-	-	-	-	-	20:00	416	13:00	155	-	-	-	-	-	-	-	1009.7	----
7	07:07	355	02:18	252	-	-	-	-	-	-	-	21:00	443	14:00	128	-	-	-	-	-	-	-	1007.5	----
8	08:25	383	03:08	231	-	-	-	-	-	-	-	21:41	467	14:55	103	-	-	-	-	-	-	-	1005.7	----
9	09:13	408	03:54	216	-	-	-	-	-	-	-	22:24	481	15:46	87	-	-	-	-	-	-	-	1007.2	----
10	09:59	436	04:28	195	-	-	-	-	-	-	-	23:01	478	16:32	72	-	-	-	-	-	-	-	1008.5	----
11	10:53	445	05:16	171	-	-	-	-	-	-	-	23:42	478	17:16	76	-	-	-	-	-	-	-	1008.6	----
12	11:41	453	05:53	159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17:54	101	-	-	-	-	-	-	-	1006.8	----
13	00:14	476	06:33	152	-	-	-	-	-	-	-	12:25	449	18:35	142	-	-	-	-	-	-	-	1004.6	----
14	00:47	467	07:10	156	-	-	-	-	-	-	-	13:19	444	19:08	192	-	-	-	-	-	-	-	1002.8	----
15	01:20	448	07:46	168	-	-	-	-	-	-	-	14:06	422	19:51	237	-	-	-	-	-	-	-	1000.8	----
16	01:44	418	08:25	177	-	-	-	-	-	-	-	15:05	395	20:46	284	-	-	-	-	-	-	-	998.2	----
17	02:23	389	09:17	201	-	-	-	-	-	-	-	17:02	391	22:51	320	-	-	-	-	-	-	-	995.4	----
18	03:15	366	10:40	218	-	-	-	-	-	-	-	18:23	401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	993.9	----
19	04:46	348	00:47	320	-	-	-	-	-	-	-	19:42	400	12:26	197	-	-	-	-	-	-	-	998.0	----
20	06:34	340	02:04	270	-	-	-	-	-	-	-	20:32	412	13:25	167	-	-	-	-	-	-	-	1005.9	----
21	07:44	357	02:44	247	-	-	-	-	-	-	-	21:10	430	14:25	142	-	-	-	-	-	-	-	1008.3	----
22	08:48	382	03:20	225	-	-	-	-	-	-	-	21:47	441	15:10	129	-	-	-	-	-	-	-	1008.8	----
23	09:26	407	03:51	209	-	-	-	-	-	-	-	22:12	454	15:42	127	-	-	-	-	-	-	-	1008.6	----
24	10:00	422	04:20	203	-	-	-	-	-	-	-	22:39	456	16:21	127	-	-	-	-	-	-	-	1010.3	----
25	10:31	428	04:44	186	-	-	-	-	-	-	-	23:03	452	16:50	123	-	-	-	-	-	-	-	1012.0	----
26	11:03	427	05:09	169	-	-	-	-	-	-	-	23:29	449	17:19	136	-	-	-	-	-	-	-	1011.9	----
27	11:38	430	05:43	164	-	-	-	-	-	-	-	23:53	440	17:49	153	-	-	-	-	-	-	-	1010.7	----
28	-	-	06:04	166	-	-	-	-	-	-	-	12:12	426	18:03	185	-	-	-	-	-	-	-	1008.4	----
29	00:13	432	06:30	167	-	-	-	-	-	-	-	12:41	413	18:36	202	-	-	-	-	-	-	-	1008.0	----
30	00:36	410	06:49	173	-	-	-	-	-	-	-	13:23	398	19:09	233	-	-	-	-	-	-	-	1005.7	----
31	00:53	394	07:25	186	-	-	-	-	-	-	-	14:05	384	19:47	273	-	-	-	-	-	-	-	1003.2	----

最高値 最低値
h m cm h m cm
9日 22:24 481 10日 16:32 72