

験 潮 記 録

平成27年 8月 (2015)  
方 面：瀬戸内海  
験潮所： 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27年 8月 1日  
至 平成27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	400	334	273	224	187	190	255	318	378	416	437	414	344	278	209	139	91	92	169	255	332	395	452	477	294.1	
2	441	379	308	248	198	167	195	270	338	394	430	442	404	331	266	192	123	84	113	195	279	354	414	463	292.8	
3	470	420	354	284	226	175	161	211	285	351	401	436	439	388	319	254	185	126	102	151	232	310	374	431	295.2	
4	467	452	391	326	262	206	164	165	231	296	358	403	432	424	367	310	251	188	139	133	194	266	336	389	297.9	
5	438	457	422	364	302	243	189	157	174	240	304	361	398	422	411	359	309	253	199	164	173	233	297	354	301.0	
6	400	437	440	397	348	291	235	183	161	190	250	307	353	388	413	400	355	313	270	226	199	215	266	313	306.3	
7	360	396	421	413	373	328	281	228	184	174	206	251	299	337	372	394	386	357	323	286	257	240	249	283	308.3	
8	317	350	378	392	381	348	314	274	230	194	185	209	243	282	318	353	378	384	367	339	310	291	272	268	307.4	
9	287	310	334	357	370	362	340	311	277	238	204	189	200	227	264	303	339	373	391	384	359	330	308	288	306.0	
10	270	275	297	318	343	359	360	342	315	281	245	207	183	185	213	252	296	338	377	401	399	375	343	308	303.4	
11	286	264	261	282	310	341	364	372	355	324	285	245	199	169	169	205	249	299	348	394	419	413	381	340	303.1	
12	303	272	243	243	275	310	347	374	385	371	326	286	238	186	152	157	205	258	314	367	415	436	417	373	302.2	
13	325	285	245	219	235	280	322	365	394	404	377	325	274	218	165	137	154	214	278	336	388	435	442	401	300.8	
14	353	303	261	220	206	242	295	344	383	411	412	364	305	247	192	145	129	176	243	307	363	420	452	433	300.3	
15	380	325	271	228	197	206	260	314	365	402	424	404	343	287	227	171	134	145	210	277	341	398	449	458	300.7	
16	413	357	299	251	208	193	229	293	346	393	430	438	389	327	272	214	163	147	193	258	323	382	439	469	309.4	
17	447	391	336	279	233	202	214	271	327	377	421	444	429	364	307	247	199	156	165	225	291	351	401	444	313.4	
18	447	399	343	285	235	193	182	223	281	334	378	413	423	380	324	273	217	171	157	196	258	316	369	418	300.6	
19	444	418	361	308	256	210	178	191	246	299	353	392	415	407	358	309	258	210	178	184	237	292	344	389	301.5	
20	427	428	384	335	282	235	196	186	221	271	317	359	396	411	387	339	294	252	217	202	227	277	323	362	305.3	
21	402	421	399	352	310	261	219	194	202	243	284	328	364	394	397	364	329	292	261	236	236	267	305	341	308.4	
22	375	399	400	370	331	289	249	215	202	220	255	292	324	358	381	379	350	322	292	270	256	261	285	310	307.7	
23	340	367	383	375	345	310	277	246	217	209	227	253	283	313	349	370	372	356	334	310	293	282	281	294	307.8	
24	314	334	353	364	360	336	309	282	252	225	217	229	246	271	302	335	362	378	375	356	333	316	301	289	310.0	
25	291	307	324	343	362	369	361	344	330	310	283	270	295	316	307	321	353	391	404	404	386	362	337	311	336.7	
26	284	276	283	306	332	355	362	362	340	304	266	230	197	184	207	244	285	330	380	416	421	394	355	315	309.5	
27	286	252	240	265	302	338	370	390	385	346	301	256	204	160	149	185	237	296	350	406	447	444	403	351	306.8	
28	300	261	218	209	248	299	348	388	411	404	355	299	241	180	133	124	173	241	311	372	433	467	449	391	302.3	
29	330	272	222	183	190	253	317	374	413	440	422	352	288	218	153	103	104	179	261	334	396	455	482	444	299.4	
30	382	309	245	193	162	190	266	335	394	437	458	421	343	276	203	135	91	117	204	283	356	418	474	478	298.8	
31	416	346	269	209	153	138	193	275	350	406	452	465	407	331	260	186	121	96	145	233	311	378	437	476	293.9	
																										304.2

※25日：台風15号通過

潮高の基準面：錘測基点下 681.9cm

時 日	h	m	cm
27日	09:17		681.7
	09:18		681.5
	09:19		681.7
	09:20		681.9
	09:21		681.5
	平均		681.7

驗潮記錄

平成 27 年 08 月 (2015)

方 面：瀬戸内海  
 驗潮所：呉

緯 度 034 度 14 分 26 秒 N  
 經 度 132 度 33 分 01 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 27 年 08 月 01 日  
 至 平成 27 年 08 月 31 日  
 觀測者：第六管区海上保安本部海洋情報部

日	午 前				高 潮				低 潮				午 後				高 潮				低 潮				気圧 hPa	水温
	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	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	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm		
1	10:06	438	04:29	182	--	—	--	—	--	—	--	—	22:56	478	16:33	82	--	—	--	—	--	—	--	—		
2	10:48	443	05:09	166	--	—	--	—	--	—	--	—	23:39	474	17:10	83	--	—	--	—	--	—	--	—		
3	11:35	444	05:46	159	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:56	102	--	—	--	—	--	—	--	—		
4	00:18	469	06:33	156	--	—	--	—	--	—	--	—	12:22	435	18:38	127	--	—	--	—	--	—	--	—		
5	00:54	457	07:16	155	--	—	--	—	--	—	--	—	13:17	424	19:22	161	--	—	--	—	--	—	--	—		
6	01:35	445	08:01	161	--	—	--	—	--	—	--	—	14:15	415	20:08	198	--	—	--	—	--	—	--	—		
7	02:19	423	08:48	173	--	—	--	—	--	—	--	—	15:15	395	21:12	239	--	—	--	—	--	—	--	—		
8	03:10	393	09:47	184	--	—	--	—	--	—	--	—	16:46	385	22:40	266	--	—	--	—	--	—	--	—		
9	04:10	370	11:10	189	--	—	--	—	--	—	--	—	18:16	392	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
10	05:36	362	00:21	269	--	—	--	—	--	—	--	—	19:27	405	12:27	180	--	—	--	—	--	—	--	—		
11	06:49	373	01:37	259	--	—	--	—	--	—	--	—	20:18	421	13:31	164	--	—	--	—	--	—	--	—		
12	08:08	385	02:31	239	--	—	--	—	--	—	--	—	21:06	436	14:27	147	--	—	--	—	--	—	--	—		
13	08:50	404	03:10	218	--	—	--	—	--	—	--	—	21:39	446	15:12	136	--	—	--	—	--	—	--	—		
14	09:34	417	03:50	205	--	—	--	—	--	—	--	—	22:10	452	15:49	128	--	—	--	—	--	—	--	—		
15	10:06	425	04:20	194	--	—	--	—	--	—	--	—	22:41	461	16:22	130	--	—	--	—	--	—	--	—		
16	10:41	440	04:53	192	--	—	--	—	--	—	--	—	23:07	470	16:49	145	--	—	--	—	--	—	--	—		
17	11:16	445	05:19	200	--	—	--	—	--	—	--	—	23:34	452	17:22	152	--	—	--	—	--	—	--	—		
18	11:44	425	05:46	181	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:49	156	--	—	--	—	--	—	--	—		
19	00:06	445	06:19	176	--	—	--	—	--	—	--	—	12:21	417	18:24	175	--	—	--	—	--	—	--	—		
20	00:33	434	06:46	185	--	—	--	—	--	—	--	—	12:56	411	18:54	201	--	—	--	—	--	—	--	—		
21	01:01	421	07:19	192	--	—	--	—	--	—	--	—	13:37	401	19:31	232	--	—	--	—	--	—	--	—		
22	01:34	403	07:57	202	--	—	--	—	--	—	--	—	14:27	384	20:19	255	--	—	--	—	--	—	--	—		
23	02:14	384	08:51	208	--	—	--	—	--	—	--	—	15:34	374	21:36	279	--	—	--	—	--	—	--	—		
24	03:21	365	09:50	217	--	—	--	—	--	—	--	—	17:19	380	23:26	288	--	—	--	—	--	—	--	—		
25	05:01	369	10:44	268	--	—	--	—	--	—	--	—	13:14	317	14:15	306	18:36	406	--	—	--	—	--	—		
26	06:34	364	01:01	276	--	—	--	—	--	—	--	—	19:39	423	12:52	183	--	—	--	—	--	—	--	—		
27	07:25	392	01:50	240	--	—	--	—	--	—	--	—	20:27	452	13:44	147	--	—	--	—	--	—	--	—		
28	08:22	413	02:44	207	--	—	--	—	--	—	--	—	21:12	468	14:40	121	--	—	--	—	--	—	--	—		
29	09:13	441	03:25	178	--	—	--	—	--	—	--	—	21:58	482	15:32	93	--	—	--	—	--	—	--	—		
30	09:59	458	04:10	162	--	—	--	—	--	—	--	—	22:35	485	16:14	89	--	—	--	—	--	—	--	—		
31	10:46	467	04:48	137	--	—	--	—	--	—	--	—	23:11	478	16:55	95	--	—	--	—	--	—	--	—		

最高潮位 30 日 22:35 485cm 最低潮位 01 日 16:33 82cm