

験 潮 記 録

平成 28 年 09 月 (2016)

方 面 : 瀬戸内海  
 験潮所 : 呉

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

使用時 135 度 E

自 平成 28 年 09 月 01 日  
 至 平成 28 年 09 月 30 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	354	296	243	198	186	226	288	345	389	421	424	376	312	253	190	136	122	168	244	316	377	432	464	441	300.0
2	383	319	258	206	172	186	248	316	374	419	445	426	365	300	237	173	130	142	208	285	352	409	455	462	302.9
3	417	351	286	229	183	169	212	284	349	400	440	452	407	339	279	216	158	135	176	252	324	382	432	463	305.6
4	441	380	315	255	201	164	181	246	316	372	418	450	435	376	312	254	201	161	166	223	296	357	407	447	307.3
5	449	402	339	279	222	176	169	215	279	336	387	429	442	406	348	294	237	188	167	199	263	324	373	415	305.8
6	438	411	354	298	245	193	160	177	235	294	346	390	421	416	373	324	276	227	193	200	246	300	351	395	302.6
7	424	420	378	328	279	227	186	179	214	267	319	363	398	416	397	355	314	275	238	221	244	290	332	371	309.8
8	402	412	391	348	310	270	220	188	198	241	288	327	364	392	396	*374	342	309	277	253	251	276	307	337	(311.4)
9	366	384	380	354	321	285	246	213	201	217	250	284	316	348	371	373	360	338	311	289	274	272	285	307	306.0
10	330	347	355	351	333	307	280	252	226	215	227	250	275	303	331	353	363	361	346	325	310	297	285	287	304.5
11	299	312	325	336	336	324	305	284	259	232	216	218	233	255	284	313	344	367	374	363	343	323	303	282	301.3
12	270	273	290	311	326	335	335	322	298	274	248	218	205	220	249	283	321	359	389	404	399	369	332	301	305.5
13	276	257	259	281	310	340	359	360	343	312	277	237	196	177	193	233	280	327	371	408	420	399	359	315	303.7
14	274	235	215	233	274	317	352	375	380	353	308	263	211	163	145	172	227	287	343	395	433	432	393	341	296.7
15	289	239	196	186	227	286	339	379	406	405	361	304	246	185	137	128	174	245	312	374	431	461	437	380	297.0
16	317	258	201	160	175	241	312	369	414	442	423	361	293	226	159	112	120	189	272	344	406	459	472	425	297.9
17	355	285	219	164	140	184	266	341	402	447	467	426	349	276	205	140	105	137	223	310	381	440	485	472	300.8
18	403	329	256	187	136	136	204	291	365	424	468	472	413	339	268	194	133	116	173	262	340	406	459	483	302.4
19	445	368	290	217	155	117	145	230	315	385	441	481	466	397	321	251	185	136	142	212	297	368	418	458	301.7
20	462	403	326	257	186	127	109	162	246	320	379	430	464	439	372	310	251	192	155	175	244	311	363	409	295.5
21	433	410	352	290	226	161	115	123	186	262	328	384	430	444	409	353	296	242	199	181	214	274	331	379	292.6
22	412	420	387	333	279	222	167	135	155	213	276	330	377	417	424	393	351	305	261	228	221	250	293	332	299.2
23	366	389	387	356	315	275	227	182	162	182	225	272	316	356	389	397	380	351	317	289	265	253	265	293	300.4
24	322	343	354	352	335	308	278	241	204	188	198	228	264	299	334	367	385	383	365	339	317	296	275	271	301.9
25	284	303	323	337	341	335	318	293	266	233	208	203	218	247	279	314	350	377	387	379	357	332	305	278	302.8
26	262	263	280	307	331	344	349	340	316	284	251	217	195	202	233	272	312	352	389	406	395	368	333	296	304.0
27	264	241	242	267	302	337	359	368	360	329	291	252	209	182	190	230	279	326	371	411	426	404	363	320	305.1
28	278	235	210	226	267	315	356	384	396	378	335	288	237	187	159	176	228	287	343	391	427	430	393	342	302.8
29	292	240	195	183	220	280	335	376	407	418	383	327	272	214	162	142	176	243	306	358	405	434	412	359	297.5
30	304	248	194	158	173	234	301	356	401	432	421	366	305	246	186	143	148	209	282	345	399	440	443	397	297.1

\* : 欠測データを補間した値

302.1

潮高の基準面 : 錘測基点下 681.9cm

8 日	h m	cm
	13:22	681.6
	13:23	681.7
	13:24	681.5
	13:25	681.5
	13:26	681.7
	平均	681.6

験潮記録

平成 28 年 09 月 (2016)

方 面：瀬戸内海  
 験潮所：呉

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

使用時 135 度 E

自 平成 28 年 09 月 01 日  
 至 平成 28 年 09 月 30 日  
 観測者：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	09:35	429	03:45	184	--	—	--	—	--	—	--	—	22:07	465	15:45	120	--	—	--	—	--	—	--	—		
2	10:10	446	04:17	169	--	—	--	—	--	—	--	—	22:38	467	16:20	126	--	—	--	—	--	—	--	—		
3	10:45	454	04:46	167	--	—	--	—	--	—	--	—	23:08	463	16:53	135	--	—	--	—	--	—	--	—		
4	11:16	452	05:15	162	--	—	--	—	--	—	--	—	23:33	455	17:25	156	--	—	--	—	--	—	--	—		
5	11:48	444	05:39	165	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:56	167	--	—	--	—	--	—	--	—		
6	00:00	438	06:13	159	--	—	--	—	--	—	--	—	12:25	425	18:22	190	--	—	--	—	--	—	--	—		
7	00:24	428	06:40	176	--	—	--	—	--	—	--	—	13:01	416	18:58	221	--	—	--	—	--	—	--	—		
8	00:53	413	07:16	186	--	—	--	—	--	—	--	—	13:39	398	19:36	248	--	—	--	—	--	—	--	—		
9	01:22	385	07:55	201	--	—	--	—	--	—	--	—	14:33	375	20:39	271	--	—	--	—	--	—	--	—		
10	02:15	355	08:58	215	--	—	--	—	--	—	--	—	16:21	364	22:23	284	--	—	--	—	--	—	--	—		
11	03:35	338	10:24	215	--	—	--	—	--	—	--	—	17:50	374	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
12	05:36	336	00:17	269	--	—	11:58	205	--	—	--	—	19:19	406	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
13	06:33	361	01:26	255	--	—	--	—	--	—	--	—	19:51	421	13:03	177	--	—	--	—	--	—	--	—		
14	07:42	381	02:03	215	--	—	--	—	--	—	--	—	20:28	438	13:55	145	--	—	--	—	--	—	--	—		
15	08:30	411	02:42	184	--	—	--	—	--	—	--	—	21:04	461	14:41	125	--	—	--	—	--	—	--	—		
16	09:12	443	03:17	157	--	—	--	—	--	—	--	—	21:43	475	15:24	107	--	—	--	—	--	—	--	—		
17	09:53	467	03:53	140	--	—	--	—	--	—	--	—	22:20	489	16:05	105	--	—	--	—	--	—	--	—		
18	10:35	479	04:32	127	--	—	--	—	--	—	--	—	22:57	483	16:45	114	--	—	--	—	--	—	--	—		
19	11:18	484	05:09	116	--	—	--	—	--	—	--	—	23:35	468	17:26	130	--	—	--	—	--	—	--	—		
20	--	—	05:46	107	--	—	--	—	--	—	--	—	12:08	465	18:13	153	--	—	--	—	--	—	--	—		
21	00:04	433	06:23	110	--	—	--	—	--	—	--	—	12:47	446	18:53	180	--	—	--	—	--	—	--	—		
22	00:43	421	07:09	134	--	—	--	—	--	—	--	—	13:40	427	19:41	219	--	—	--	—	--	—	--	—		
23	01:27	392	08:00	162	--	—	--	—	--	—	--	—	14:46	398	21:01	253	--	—	--	—	--	—	--	—		
24	02:23	355	09:06	188	--	—	--	—	--	—	--	—	16:24	387	22:42	270	--	—	--	—	--	—	--	—		
25	03:56	341	10:47	202	--	—	--	—	--	—	--	—	18:04	388	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
26	05:59	349	00:26	260	--	—	--	—	--	—	--	—	19:04	406	12:18	194	--	—	--	—	--	—	--	—		
27	07:07	368	01:28	238	--	—	--	—	--	—	--	—	19:52	426	13:17	180	--	—	--	—	--	—	--	—		
28	07:59	396	02:07	210	--	—	--	—	--	—	--	—	20:34	434	14:09	158	--	—	--	—	--	—	--	—		
29	08:46	419	02:45	181	--	—	--	—	--	—	--	—	21:07	434	14:55	141	--	—	--	—	--	—	--	—		
30	09:18	434	03:16	156	--	—	--	—	--	—	--	—	21:35	448	15:25	137	--	—	--	—	--	—	--	—		

最高潮位 17日 22:20 489cm  
 最低潮位 17日 16:05 105cm