

験 潮 記 録

平成 28 年 10 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 10 月 01 日
 至 平成 28 年 10 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	334	274	213	160	146	193	267	333	386	428	444	407	344	283	219	161	135	172	246	317	374	419	446	421	296.8
2	356	292	230	169	131	153	225	298	358	410	449	443	388	323	261	202	156	155	215	292	355	403	440	442	297.8
3	391	323	260	199	148	138	191	270	338	393	439	459	422	358	298	238	185	160	194	265	330	384	424	443	302.1
4	410	347	287	225	165	134	162	229	297	356	407	442	434	385	327	271	218	177	182	236	301	356	398	426	298.8
5	419	366	308	253	192	147	148	201	269	330	386	437	458	432	382	325	276	228	197	219	275	325	367	398	305.8
6	411	382	327	274	219	168	144	170	226	283	336	384	420	418	381	333	287	248	217	216	253	300	337	367	295.9
7	385	373	331	285	241	194	160	161	201	252	301	345	385	405	390	358	321	286	254	234	246	281	314	343	293.6
8	365	372	353	315	279	243	206	184	196	233	273	309	346	379	391	378	353	323	297	274	263	272	294	320	300.8
9	344	352	351	336	303	272	242	210	196	207	231	259	289	320	348	362	357	340	319	300	282	269	268	277	293.1
10	291	307	315	313	307	290	268	246	221	205	206	223	250	280	308	337	360	368	357	337	316	293	268	254	288.3
11	259	271	288	307	321	323	313	296	276	250	222	207	214	238	267	300	337	370	387	382	358	327	297	266	294.8
12	239	232	252	283	312	333	347	345	321	290	256	218	189	189	217	259	302	347	389	410	400	369	326	281	296.1
13	238	206	206	238	282	324	357	376	372	338	294	247	199	163	164	206	266	322	371	416	433	406	355	301	295.0
14	247	197	167	187	245	304	358	398	421	402	349	291	232	175	137	152	215	288	351	407	451	451	402	337	298.5
15	271	207	153	138	186	262	335	392	436	455	419	350	284	218	158	128	163	243	320	385	440	474	451	383	302.1
16	309	238	172	123	131	206	294	363	421	467	472	417	342	270	203	147	135	190	275	351	413	461	477	435	304.7
17	359	282	210	146	111	143	230	316	388	448	489	475	407	333	264	198	147	152	220	302	372	425	463	456	305.7
18	392	314	240	165	103	92	155	246	329	398	456	486	458	391	317	251	194	156	178	253	330	391	433	456	299.3
19	428	357	284	212	141	92	103	178	267	345	407	459	475	436	372	308	252	204	184	220	290	353	400	433	300.0
20	440	395	327	265	199	136	105	138	211	286	351	408	451	455	417	360	305	258	220	214	253	308	356	393	302.1
21	414	405	358	301	246	186	139	130	168	231	293	347	397	430	428	396	349	304	268	241	242	273	311	348	300.2
22	377	390	375	335	293	252	206	170	170	204	250	296	345	390	416	415	392	359	324	296	274	268	283	309	307.9
23	335	353	359	351	326	295	262	225	199	198	218	248	283	323	361	387	392	380	356	331	306	280	263	264	304.0
24	277	298	319	329	329	319	301	279	251	222	207	214	239	270	305	342	374	392	389	368	340	310	279	254	300.3
25	243	251	276	307	331	343	349	337	311	282	250	221	212	232	267	304	341	378	404	402	376	339	301	265	305.1
26	231	216	232	267	305	335	357	369	355	322	284	245	212	197	217	259	304	347	385	411	402	363	316	274	300.2
27	228	188	181	214	264	310	346	373	383	358	314	268	220	180	170	205	260	310	355	396	415	393	346	298	290.6
28	248	196	163	176	231	290	341	382	413	413	373	324	274	224	185	184	232	296	348	393	429	429	387	331	302.6
29	274	216	165	147	184	250	309	357	401	425	402	350	295	242	191	163	189	250	310	361	405	428	404	343	294.2
30	282	222	163	124	138	203	272	333	386	429	432	386	327	270	215	171	164	210	278	338	385	419	421	373	289.2
31	306	245	184	133	119	168	244	310	367	420	449	423	365	305	248	197	166	189	254	316	368	411	432	400	292.5

* : 欠測データを補間した値

298.6

潮高の基準面 : 錘測基点下 681.9cm

	h	m	cm
31 日	11:30	682.0	
	11:31	680.7	
	11:32	680.8	
	11:33	681.5	
	11:34	681.9	
	平均	681.4	

験潮記録

平成 28 年 10 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 10 月 01 日
 至 平成 28 年 10 月 31 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	09:51	444	03:45	144	--	—	--	—	--	—	--	—	22:06	446	15:57	135	--	—	--	—	--	—	--	—		
2	10:25	454	04:12	130	--	—	--	—	--	—	--	—	22:34	448	16:33	148	--	—	--	—	--	—	--	—		
3	10:53	459	04:40	134	--	—	--	—	--	—	--	—	22:56	443	16:58	160	--	—	--	—	--	—	--	—		
4	11:21	445	05:03	134	--	—	--	—	--	—	--	—	23:22	430	17:27	172	--	—	--	—	--	—	--	—		
5	11:55	458	05:29	140	--	—	--	—	--	—	--	—	23:53	412	18:07	197	--	—	--	—	--	—	--	—		
6	--	—	06:01	144	--	—	--	—	--	—	--	—	12:28	424	18:32	211	--	—	--	—	--	—	--	—		
7	00:11	385	06:29	155	--	—	--	—	--	—	--	—	13:03	405	19:11	233	--	—	--	—	--	—	--	—		
8	00:48	372	07:10	184	--	—	--	—	--	—	--	—	13:56	391	20:04	263	--	—	--	—	--	—	--	—		
9	01:18	353	08:02	196	--	—	--	—	--	—	--	—	15:15	363	21:35	267	--	—	--	—	--	—	--	—		
10	02:12	315	09:27	203	--	—	--	—	--	—	--	—	16:56	368	23:11	254	--	—	--	—	--	—	--	—		
11	04:44	323	11:10	207	--	—	--	—	--	—	--	—	18:18	388	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
12	06:26	349	00:44	231	--	—	--	—	--	—	--	—	19:08	410	12:32	185	--	—	--	—	--	—	--	—		
13	07:24	378	01:30	201	--	—	--	—	--	—	--	—	19:53	434	13:31	158	--	—	--	—	--	—	--	—		
14	08:07	421	02:09	166	--	—	--	—	--	—	--	—	20:31	459	14:16	135	--	—	--	—	--	—	--	—		
15	08:55	456	02:45	136	--	—	--	—	--	—	--	—	21:10	475	15:01	128	--	—	--	—	--	—	--	—		
16	09:35	478	03:25	117	--	—	--	—	--	—	--	—	21:49	478	15:43	131	--	—	--	—	--	—	--	—		
17	10:19	492	04:06	111	--	—	--	—	--	—	--	—	22:25	468	16:27	140	--	—	--	—	--	—	--	—		
18	11:03	486	04:40	87	--	—	--	—	--	—	--	—	23:03	456	17:12	154	--	—	--	—	--	—	--	—		
19	11:48	476	05:22	87	--	—	--	—	--	—	--	—	23:41	442	17:54	184	--	—	--	—	--	—	--	—		
20	--	—	06:02	105	--	—	--	—	--	—	--	—	12:36	459	18:38	210	--	—	--	—	--	—	--	—		
21	00:18	415	06:42	127	--	—	--	—	--	—	--	—	13:25	434	19:29	237	--	—	--	—	--	—	--	—		
22	01:04	390	07:32	165	--	—	--	—	--	—	--	—	14:27	419	20:47	267	--	—	--	—	--	—	--	—		
23	02:01	359	08:32	195	--	—	--	—	--	—	--	—	15:48	393	22:27	261	--	—	--	—	--	—	--	—		
24	03:36	330	10:10	206	--	—	--	—	--	—	--	—	17:20	393	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
25	05:54	349	00:03	243	--	—	11:48	211	--	—	--	—	18:25	407	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
26	07:02	369	01:00	216	--	—	--	—	--	—	--	—	19:18	412	12:58	197	--	—	--	—	--	—	--	—		
27	07:51	384	01:41	178	--	—	--	—	--	—	--	—	19:59	415	13:44	168	--	—	--	—	--	—	--	—		
28	08:31	419	02:16	161	--	—	--	—	--	—	--	—	20:31	435	14:32	178	--	—	--	—	--	—	--	—		
29	09:03	425	02:51	146	--	—	--	—	--	—	--	—	21:04	428	15:04	163	--	—	--	—	--	—	--	—		
30	09:33	438	03:17	121	--	—	--	—	--	—	--	—	21:35	427	15:39	160	--	—	--	—	--	—	--	—		
31	10:03	449	03:45	117	--	—	--	—	--	—	--	—	21:59	432	16:08	165	--	—	--	—	--	—	--	—		

最高潮位 17 日 10:19 492cm
 最低潮位 18 日 04:40 87cm
 19 日 05:22 87cm