

験 潮 記 録

平成 28 年 03 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 03 月 01 日
 至 平成 28 年 03 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	294	323	336	317	281	245	215	192	184	207	245	279	308	332	340	319	280	242	203	168	150	162	192	227	251.7
2	260	292	319	326	311	287	258	237	225	220	236	263	285	305	320	320	297	266	236	209	184	170	178	200	258.5
3	225	253	284	312	326	322	306	284	265	254	242	239	252	270	288	302	306	296	276	254	232	204	180	176	264.5
4	190	211	238	271	305	333	344	338	316	291	271	251	234	234	247	269	293	305	307	296	271	242	209	178	268.5
5	159	162	187	224	264	307	345	366	360	334	296	262	236	213	209	233	269	302	326	340	331	293	250	209	269.9
6	167	135	137	176	228	279	329	376	400	387	347	297	253	217	190	195	233	281	325	357	372	352	298	245	274.0
7	193	142	110	116	173	242	305	362	412	427	397	341	281	228	182	162	187	247	306	356	392	404	367	302	276.4
8	240	178	120	89	114	190	269	335	393	437	434	383	316	249	192	147	135	186	264	329	379	416	418	361	273.9
9	284	216	149	89	69	119	205	290	361	417	446	421	358	286	213	149	109	116	198	284	345	396	432	415	265.3
10	341	263	193	121	65	66	140	230	307	372	424	439	393	313	236	173	121	90	128	223	307	369	418	442	257.3
11	406	326	246	174	109	69	92	177	267	338	395	435	428	363	281	209	145	94	88	154	242	316	377	424	256.5
12	434	387	310	237	171	118	97	141	223	300	361	411	434	396	323	251	182	120	81	106	184	262	328	384	260.0
13	424	421	367	297	232	178	136	134	189	262	326	374	409	409	360	296	235	170	119	102	138	210	275	333	266.5
14	384	413	397	348	292	242	199	168	180	231	285	331	368	389	373	325	271	214	159	122	118	157	215	270	268.8
15	315	355	378	363	325	284	244	213	196	207	245	285	317	343	356	339	295	248	208	169	139	141	173	215	264.7
16	258	298	336	358	351	325	293	264	242	226	229	252	279	302	319	327	316	285	253	225	193	166	161	181	268.3
17	212	247	283	317	342	351	341	313	286	270	253	239	242	258	279	300	311	311	297	275	248	219	190	171	273.1
18	174	199	233	268	305	344	366	364	344	315	288	265	237	226	238	264	296	317	328	331	312	278	244	210	281.1
19	182	173	194	231	273	316	359	387	387	361	324	285	251	218	205	223	259	294	323	345	350	325	279	234	282.4
20	191	155	139	164	215	268	314	358	391	385	345	297	253	214	179	175	212	259	303	340	368	366	322	266	270.0
21	215	164	124	118	161	227	284	331	378	401	376	323	268	220	177	153	171	223	281	330	369	392	372	314	265.5
22	256	201	149	116	131	192	261	318	369	409	409	361	301	245	194	153	147	192	257	316	365	402	409	363	271.5
23	297	237	179	131	115	158	231	297	353	400	422	395	332	269	213	164	134	156	222	291	347	392	421	403	273.3
24	340	273	212	154	116	127	192	267	326	372	409	404	350	284	224	167	124	122	176	251	313	362	401	408	265.6
25	362	295	233	177	131	117	163	237	303	356	398	414	376	308	246	189	140	116	144	220	289	342	388	418	265.1
26	399	337	272	216	167	136	148	213	282	336	380	410	392	331	268	210	156	117	126	188	261	321	372	411	268.7
27	418	375	311	254	205	165	152	188	257	318	362	396	403	361	297	238	181	136	119	154	224	286	335	383	271.6
28	412	393	341	286	236	192	163	177	231	288	333	369	391	372	316	260	207	156	123	132	184	246	300	347	269.0
29	386	395	360	310	264	224	190	180	210	260	307	343	367	370	334	282	235	188	147	131	158	211	266	310	267.8
30	350	378	371	338	299	262	229	202	206	241	283	318	342	353	343	308	265	224	180	151	153	186	229	272	270.1
31	310	344	361	353	329	296	266	242	226	231	257	288	312	327	332	320	291	258	227	195	175	181	206	240	273.6

* : 欠測データを補間した値

268.2

潮高の基準面 : 錘測基点下 681.9cm

日	h	m	cm
14	08:47		681.9
	08:48		682.1
	08:49		681.5
	08:50		681.8
	08:51		681.9
	平均		681.8

驗潮記錄

平成 28 年 03 月 (2016)

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 28 年 03 月 01 日

至 平成 28 年 03 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	01:57	336	07:49	184	--	—	--	—	--	—	--	—	13:49	340	20:07	150	--	—	--	—	--	—	--	—		
2	02:48	326	08:48	220	--	—	--	—	--	—	--	—	14:30	323	21:11	170	--	—	--	—	--	—	--	—		
3	04:17	327	10:43	238	--	—	--	—	--	—	--	—	15:48	306	22:41	175	--	—	--	—	--	—	--	—		
4	06:09	345	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:44	308	12:30	231	--	—	--	—	--	—	--	—		
5	07:18	367	00:24	158	--	—	--	—	--	—	--	—	19:16	341	13:38	207	--	—	--	—	--	—	--	—		
6	08:09	400	01:28	130	--	—	--	—	--	—	--	—	20:02	372	14:23	187	--	—	--	—	--	—	--	—		
7	08:50	428	02:25	105	--	—	--	—	--	—	--	—	20:44	405	14:56	162	--	—	--	—	--	—	--	—		
8	09:27	443	03:10	88	--	—	--	—	--	—	--	—	21:34	424	15:44	132	--	—	--	—	--	—	--	—		
9	10:08	447	03:48	67	--	—	--	—	--	—	--	—	22:18	434	16:26	102	--	—	--	—	--	—	--	—		
10	10:46	441	04:30	55	--	—	--	—	--	—	--	—	22:58	442	17:06	90	--	—	--	—	--	—	--	—		
11	11:24	440	05:12	67	--	—	--	—	--	—	--	—	23:44	437	17:36	82	--	—	--	—	--	—	--	—		
12	11:55	434	05:52	96	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:10	80	--	—	--	—	--	—	--	—		
13	00:28	430	06:33	127	--	—	--	—	--	—	--	—	12:32	416	18:59	102	--	—	--	—	--	—	--	—		
14	01:11	414	07:17	166	--	—	--	—	--	—	--	—	13:09	389	19:36	114	--	—	--	—	--	—	--	—		
15	02:07	378	08:10	196	--	—	--	—	--	—	--	—	14:03	356	20:29	135	--	—	--	—	--	—	--	—		
16	03:17	359	09:25	224	--	—	--	—	--	—	--	—	15:04	327	21:41	159	--	—	--	—	--	—	--	—		
17	05:00	351	11:19	238	--	—	--	—	--	—	--	—	16:28	313	23:22	169	--	—	--	—	--	—	--	—		
18	06:25	368	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:42	332	12:57	226	--	—	--	—	--	—	--	—		
19	07:30	391	00:49	172	--	—	--	—	--	—	--	—	19:44	351	13:55	205	--	—	--	—	--	—	--	—		
20	08:23	394	01:55	139	--	—	--	—	--	—	--	—	20:28	372	14:35	171	--	—	--	—	--	—	--	—		
21	08:59	401	02:40	114	--	—	--	—	--	—	--	—	21:07	393	15:07	153	--	—	--	—	--	—	--	—		
22	09:30	416	03:16	115	--	—	--	—	--	—	--	—	21:39	412	15:38	144	--	—	--	—	--	—	--	—		
23	10:01	422	03:48	114	--	—	--	—	--	—	--	—	22:12	422	16:09	134	--	—	--	—	--	—	--	—		
24	10:26	414	04:20	112	--	—	--	—	--	—	--	—	22:39	412	16:34	116	--	—	--	—	--	—	--	—		
25	10:50	414	04:47	115	--	—	--	—	--	—	--	—	23:10	419	17:08	115	--	—	--	—	--	—	--	—		
26	11:14	411	05:19	134	--	—	--	—	--	—	--	—	23:42	421	17:24	113	--	—	--	—	--	—	--	—		
27	11:42	406	05:55	152	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:56	119	--	—	--	—	--	—	--	—		
28	00:08	412	06:15	162	--	—	--	—	--	—	--	—	12:07	392	18:20	120	--	—	--	—	--	—	--	—		
29	00:42	398	06:46	179	--	—	--	—	--	—	--	—	12:37	373	18:53	131	--	—	--	—	--	—	--	—		
30	01:19	380	07:27	199	--	—	--	—	--	—	--	—	13:11	353	19:27	147	--	—	--	—	--	—	--	—		
31	02:10	361	08:20	225	--	—	--	—	--	—	--	—	13:54	332	20:20	174	--	—	--	—	--	—	--	—		

最高潮位 09 日 10:08 447cm
 最低潮位 10 日 04:30 55cm