

験潮記録

平成 27 年 04 月 (2015)

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 27 年 04 月 01 日
 至 平成 27 年 04 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	217	180	160	178	227	275	321	363	396	389	348	303	257	216	182	174	211	257	302	340	368	373	336	285	277.4
2	236	187	144	132	170	229	284	331	374	395	369	316	267	214	169	142	160	218	276	326	368	393	378	324	266.8
3	274	220	168	132	143	208	272	327	372	412	409	357	301	242	190	149	139	190	251	313	358	400	407	366	275.0
4	306	249	189	141	126	166	236	298	348	392	409	378	314	255	195	144	118	143	212	281	336	385	415	402	268.3
5	342	285	223	171	134	145	210	279	334	381	415	406	341	276	218	162	117	111	174	246	312	362	407	420	269.6
6	378	316	254	197	148	129	171	241	305	354	392	409	370	298	238	178	125	98	132	208	279	338	384	419	265.0
7	407	349	286	227	176	139	139	202	268	323	362	389	378	317	258	197	137	93	96	154	224	294	343	385	256.0
8	408	371	312	259	206	158	136	172	234	294	336	367	377	338	277	223	164	114	93	125	195	262	317	367	254.4
9	401	393	348	295	243	201	168	166	214	269	317	351	374	363	313	260	208	156	117	114	162	224	280	326	261.0
10	373	397	375	335	290	249	214	194	204	245	291	331	355	365	343	293	249	200	151	124	138	188	239	284	267.8
11	328	371	385	361	326	286	253	221	205	220	257	289	318	336	340	313	273	236	194	156	140	153	191	234	266.1
12	277	314	349	363	351	319	285	259	232	210	216	244	270	299	315	319	306	278	248	218	183	167	171	198	266.3
13	235	273	308	344	370	366	345	312	283	262	235	224	239	262	293	318	325	325	304	274	247	214	177	162	279.0
14	184	220	261	301	341	373	385	370	337	297	264	231	205	210	243	279	317	336	346	344	303	263	229	192	284.6
15	164	170	213	260	310	351	395	401	370	332	292	251	204	176	186	229	271	315	349	375	367	322	274	223	283.3
16	177	144	140	183	239	298	349	394	411	380	324	269	215	164	134	152	213	274	330	376	407	395	336	280	274.3
17	221	167	128	127	180	247	311	358	401	407	360	299	237	171	119	95	136	210	281	336	390	422	398	329	263.8
18	266	204	148	109	117	195	269	331	382	418	409	342	274	201	136	86	78	146	230	308	369	421	440	398	261.5
19	329	260	197	140	111	145	222	296	357	401	425	395	321	250	179	115	73	87	175	260	336	395	446	451	265.3
20	397	329	259	203	155	142	198	277	348	399	438	441	380	304	238	169	103	73	121	204	285	353	408	442	277.8
21	430	373	304	237	186	147	145	214	282	337	375	405	391	324	256	190	125	77	73	140	220	297	356	411	262.3
22	435	404	345	282	230	185	161	185	247	302	350	383	394	355	295	238	174	119	86	108	174	246	309	361	265.3
23	403	414	377	322	267	226	188	176	210	259	305	339	362	360	317	264	215	161	117	104	141	202	260	307	262.3
24	358	390	383	344	300	260	227	197	197	232	269	306	329	342	331	288	245	206	166	132	132	172	218	267	262.1
25	307	349	367	355	326	290	259	233	209	214	242	271	298	312	320	307	274	246	216	178	158	164	194	229	263.3
26	269	304	335	349	346	324	294	268	245	224	222	236	256	279	296	302	296	280	258	233	207	188	186	204	266.7
27	234	265	293	322	343	344	326	302	277	255	231	220	224	241	264	287	296	304	298	279	257	234	210	199	271.0
28	208	232	257	284	316	340	347	335	311	281	254	228	208	211	231	257	284	305	320	321	299	274	243	220	273.6
29	203	202	227	260	295	326	353	365	346	311	277	246	211	188	200	231	263	299	330	349	347	318	284	247	278.3
30	218	196	194	225	269	309	341	368	374	341	301	261	220	180	164	185	227	273	313	346	367	358	318	277	276.0

* : 欠測データを補間した値

268.8

潮高の基準面：錘測基点下 681.9cm

28 日	h m	cm
	15:25	681.7
	15:26	681.8
	15:27	681.9
	15:28	681.8
	15:29	681.8
	平均	681.8

驗潮記錄

平成 27 年 04 月 (2015)

方 面：瀬戸内海
 驗潮所：吳

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 04 月 01 日
 至 平成 27 年 04 月 30 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	08:21	399	02:06	160	--	—	--	—	--	—	--	—	20:40	376	14:42	172	--	—	--	—	--	—	--	—		
2	09:01	395	02:47	130	--	—	--	—	--	—	--	—	21:10	393	15:12	141	--	—	--	—	--	—	--	—		
3	09:28	418	03:20	129	--	—	--	—	--	—	--	—	21:40	410	15:45	137	--	—	--	—	--	—	--	—		
4	09:53	409	03:52	125	--	—	--	—	--	—	--	—	22:18	417	16:08	117	--	—	--	—	--	—	--	—		
5	10:20	418	04:21	131	--	—	--	—	--	—	--	—	22:49	421	16:39	106	--	—	--	—	--	—	--	—		
6	10:53	410	04:54	129	--	—	--	—	--	—	--	—	23:19	422	17:04	98	--	—	--	—	--	—	--	—		
7	11:20	391	05:33	133	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:29	87	--	—	--	—	--	—	--	—		
8	00:00	408	06:00	136	11:43	379	--	—	--	—	--	—	--	—	18:00	93	--	—	--	—	--	—	--	—		
9	00:21	404	06:35	161	--	—	--	—	--	—	--	—	12:16	376	18:37	110	--	—	--	—	--	—	--	—		
10	01:05	397	07:13	193	--	—	--	—	--	—	--	—	12:54	365	19:13	123	--	—	--	—	--	—	--	—		
11	01:53	385	08:02	205	--	—	--	—	--	—	--	—	13:43	341	20:07	140	--	—	--	—	--	—	--	—		
12	03:07	364	09:17	209	--	—	--	—	--	—	--	—	14:54	319	21:21	167	--	—	--	—	--	—	--	—		
13	04:20	371	10:54	224	--	—	--	—	--	—	--	—	16:34	327	22:58	162	--	—	--	—	--	—	--	—		
14	05:59	385	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:29	349	12:22	202	--	—	--	—	--	—	--	—		
15	06:38	404	00:22	161	--	—	--	—	--	—	--	—	19:19	377	13:12	175	--	—	--	—	--	—	--	—		
16	07:57	411	01:36	137	--	—	--	—	--	—	--	—	20:18	408	14:13	133	--	—	--	—	--	—	--	—		
17	08:40	410	02:32	121	--	—	--	—	--	—	--	—	21:10	422	14:59	95	--	—	--	—	--	—	--	—		
18	09:22	422	03:26	103	--	—	--	—	--	—	--	—	21:51	441	15:39	73	--	—	--	—	--	—	--	—		
19	10:00	425	04:06	111	--	—	--	—	--	—	--	—	22:37	456	16:22	68	--	—	--	—	--	—	--	—		
20	10:36	447	04:47	141	--	—	--	—	--	—	--	—	23:20	444	16:57	73	--	—	--	—	--	—	--	—		
21	11:17	407	05:35	137	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:35	66	--	—	--	—	--	—	--	—		
22	00:01	435	06:07	161	11:45	396	--	—	--	—	--	—	--	—	18:12	85	--	—	--	—	--	—	--	—		
23	00:46	415	06:49	175	--	—	--	—	--	—	--	—	12:28	366	18:51	103	--	—	--	—	--	—	--	—		
24	01:20	392	07:30	192	--	—	--	—	--	—	--	—	13:11	342	19:32	127	--	—	--	—	--	—	--	—		
25	02:08	368	08:21	207	--	—	--	—	--	—	--	—	14:01	320	20:19	156	--	—	--	—	--	—	--	—		
26	03:21	351	09:36	221	--	—	--	—	--	—	--	—	15:11	302	21:42	185	--	—	--	—	--	—	--	—		
27	04:35	346	11:15	220	--	—	--	—	--	—	--	—	17:11	304	23:06	199	--	—	--	—	--	—	--	—		
28	05:49	347	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:35	323	12:22	207	--	—	--	—	--	—	--	—		
29	06:54	366	00:35	200	--	—	--	—	--	—	--	—	19:27	352	13:12	188	--	—	--	—	--	—	--	—		
30	07:40	376	01:36	191	--	—	--	—	--	—	--	—	20:16	367	13:59	164	--	—	--	—	--	—	--	—		

最高潮位 19 日 22:37 456cm 最低潮位 21 日 17:35 66cm