

験 潮 記 録

平成 29 年 05 月 (2017)

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 29 年 05 月 01 日  
 至 平成 29 年 05 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	401	429	411	361	305	258	218	194	203	250	298	338	367	376	346	291	238	186	134	102	113	165	228	284	270.7
2	334	380	398	379	339	295	255	223	202	211	245	283	315	334	339	318	273	232	192	151	125	138	180	228	265.4
3	276	324	363	379	369	338	297	264	235	210	211	236	265	293	313	323	311	279	248	217	182	154	158	189	268.1
4	227	270	313	350	373	371	347	312	279	249	221	211	221	245	278	305	316	319	306	277	249	218	186	172	275.6
5	191	229	266	301	339	369	374	355	320	281	247	215	194	198	228	267	299	322	339	335	306	270	235	200	278.3
6	178	182	215	258	300	339	373	383	359	318	276	235	194	169	182	220	263	306	339	360	357	323	278	235	276.8
7	197	171	173	212	265	308	347	381	385	349	300	255	207	163	148	171	222	276	324	363	388	376	331	279	274.6
8	232	190	162	172	221	278	324	365	394	382	334	281	227	174	137	134	177	240	298	346	387	403	375	318	273.0
9	263	214	176	158	178	242	302	349	381	394	363	306	248	189	138	107	127	193	266	328	377	410	406	364	270.0
10	308	252	200	162	162	209	274	331	372	398	392	342	280	220	159	113	107	157	230	295	349	398	422	396	272.0
11	339	278	224	179	155	175	235	295	341	376	393	363	298	237	180	124	95	115	185	256	319	375	416	419	265.5
12	377	316	259	210	171	164	204	268	323	362	387	381	328	265	208	149	104	98	150	225	295	356	407	429	268.2
13	410	362	306	256	210	181	200	254	309	354	386	392	357	302	248	188	130	105	125	187	258	321	376	418	276.5
14	425	391	334	279	234	198	185	217	274	323	358	380	371	324	266	213	157	114	112	155	220	284	342	391	272.8
15	417	402	357	303	258	220	193	197	241	291	330	355	365	342	291	238	188	140	114	132	184	245	301	352	269.0
16	394	404	378	332	283	245	213	197	218	261	303	334	353	353	318	269	224	180	142	130	162	216	268	315	270.5
17	361	393	392	361	319	281	249	220	213	237	272	307	331	341	332	297	256	219	181	153	154	187	231	277	273.5
18	320	359	381	373	345	308	274	244	218	212	233	263	293	310	317	311	284	250	218	185	164	170	197	233	269.3
19	273	314	350	367	360	337	303	269	240	215	205	219	247	275	295	306	307	289	260	230	201	178	174	195	267.0
20	227	263	300	336	361	361	339	306	271	241	210	191	201	229	261	289	307	318	310	283	252	220	191	177	268.5
21	189	221	259	297	336	365	370	345	307	267	229	190	167	178	214	256	293	323	346	341	306	266	230	194	270.4
22	169	174	212	258	302	344	378	384	352	306	256	206	163	141	161	212	267	315	355	383	375	332	281	234	273.3
23	191	160	166	211	268	320	364	398	398	351	292	236	178	130	114	150	220	285	338	385	415	397	343	283	274.7
24	228	181	148	160	220	286	341	386	416	401	341	273	208	146	100	93	152	234	306	366	418	444	415	350	275.5
25	282	225	177	152	172	243	311	365	407	428	395	323	251	180	114	75	89	165	254	330	394	447	462	421	277.6
26	350	280	222	176	157	192	267	334	384	420	427	377	297	224	152	86	54	89	176	264	338	402	452	454	273.9
27	404	332	263	206	165	156	201	274	336	381	412	404	340	263	191	120	62	41	98	191	278	349	413	454	263.9
28	445	390	318	256	207	170	172	223	290	345	382	402	379	311	240	174	105	55	58	125	211	288	355	416	263.2
29	447	426	371	304	249	207	179	190	242	300	347	379	391	358	293	230	167	108	77	90	155	232	301	361	266.8
30	413	433	408	355	296	249	211	188	206	255	304	343	369	375	340	282	227	174	127	103	129	190	255	314	272.8
31	371	416	426	395	346	296	256	222	206	229	268	307	341	363	365	335	287	241	199	162	147	173	223	274	285.3

\* : 欠測データを補間した値

271.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 681.9cm

	h	m	cm		h	m	cm
11 日	09:49		681.6	11 日	09:58		681.4
	09:50		681.7		09:59		682.1
	09:51		681.8		10:00		681.5
	09:52		681.7		10:01		682.4
	09:53		681.7		10:02		682.0
	平均		681.7		平均		681.9

験潮記録

平成 29 年 05 月 (2017)

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 29 年 05 月 01 日  
 至 平成 29 年 05 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				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												
	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	h m	cm
1	01:06	430	07:20	193	--	—	--	—	--	—	--	—	12:48	377	19:17	100	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
2	01:57	399	08:15	201	--	—	--	—	--	—	--	—	13:50	340	20:12	124	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
3	03:04	379	09:28	207	--	—	--	—	--	—	--	—	15:05	323	21:25	151	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
4	04:27	375	10:58	211	--	—	--	—	--	—	--	—	16:51	320	22:58	172	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
5	05:41	376	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:24	341	12:22	192	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
6	06:47	384	00:21	176	--	—	--	—	--	—	--	—	19:26	362	13:11	168	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
7	07:36	389	01:28	167	--	—	--	—	--	—	--	—	20:14	389	14:01	148	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
8	08:17	396	02:19	160	--	—	--	—	--	—	--	—	21:02	403	14:34	129	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
9	08:52	394	03:12	157	--	—	--	—	--	—	--	—	21:26	414	15:10	106	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
10	09:23	401	03:33	156	--	—	--	—	--	—	--	—	22:00	422	15:40	103	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
11	09:58	393	04:07	155	--	—	--	—	--	—	--	—	22:35	424	16:14	94	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
12	10:24	390	04:43	162	--	—	--	—	--	—	--	—	23:03	429	16:37	94	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
13	10:42	394	05:10	181	--	—	--	—	--	—	--	—	23:40	428	17:11	105	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
14	11:20	381	05:53	185	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:35	107	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
15	00:09	417	06:27	191	11:55	365	--	—	--	—	--	—	--	—	18:08	114	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
16	00:47	405	06:59	197	--	—	--	—	--	—	--	—	12:31	357	18:47	129	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
17	01:28	397	07:42	211	--	—	--	—	--	—	--	—	13:09	342	19:28	149	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
18	02:13	382	08:42	211	--	—	--	—	--	—	--	—	14:15	317	20:18	163	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
19	03:11	368	09:54	205	--	—	--	—	--	—	--	—	15:37	308	21:40	173	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
20	04:30	364	11:10	191	--	—	--	—	--	—	--	—	17:10	319	23:05	177	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
21	05:40	372	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:23	348	12:13	166	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
22	06:38	387	00:23	166	--	—	--	—	--	—	--	—	19:20	385	13:03	141	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
23	07:31	404	01:23	156	--	—	--	—	--	—	--	—	20:10	416	13:54	114	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
24	08:15	417	02:18	145	--	—	--	—	--	—	--	—	20:59	444	14:42	89	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
25	08:59	428	03:07	152	--	—	--	—	--	—	--	—	21:46	464	15:20	71	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
26	09:39	430	04:00	157	--	—	--	—	--	—	--	—	22:31	461	16:05	53	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
27	10:24	416	04:49	154	--	—	--	—	--	—	--	—	23:20	457	16:52	40	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
28	11:06	402	05:28	165	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:28	48	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
29	00:06	447	06:16	178	11:50	391	--	—	--	—	--	—	--	—	18:22	75	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
30	00:57	433	07:07	187	--	—	--	—	--	—	--	—	12:43	376	19:02	103	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
31	01:42	428	07:56	206	--	—	--	—	--	—	--	—	13:37	367	19:55	147	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—

最高潮位 25 日 21:46 464cm  
 最低潮位 27 日 16:52 40cm