

験 潮 記 録

平成 30 年 07 月 (2018)

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 30 年 07 月 01 日
 至 平成 30 年 07 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	427	389	335	283	241	208	200	233	284	331	367	385	369	319	265	213	157	117	120	169	234	297	355	406	279.3
2	431	414	368	312	266	230	202	210	254	305	345	373	381	353	298	245	192	144	120	143	199	261	320	373	280.8
3	416	425	391	340	292	253	217	203	231	278	321	359	381	375	339	293	249	201	164	161	199	255	311	362	292.3
4	405	431	417	375	326	285	245	212	214	249	293	330	354	367	359	320	275	233	191	163	169	208	262	311	291.4
5	355	393	407	387	347	306	266	228	206	217	252	292	326	347	359	348	313	276	238	203	184	195	234	279	289.9
6	318	357	390	393	367	334	298	259	221	203	214	247	288	321	343	355	344	318	292	262	227	209	220	247	292.8
7	284	325	359	383	392	372	336	298	257	218	196	203	233	269	302	328	346	348	326	297	268	238	217	220	292.3
8	247	283	315	345	368	373	352	317	278	237	198	177	187	218	257	297	331	357	365	346	313	279	251	228	288.3
9	219	238	276	311	339	362	368	345	305	264	220	174	146	157	199	247	292	335	373	387	369	334	295	258	283.9
10	227	214	233	271	309	345	371	377	351	306	259	206	154	125	138	185	245	304	358	403	419	397	355	306	285.8
11	261	222	202	222	269	316	356	382	387	353	298	241	180	122	93	116	177	249	318	379	430	445	415	362	283.1
12	304	257	216	194	217	274	330	372	397	397	354	290	227	159	98	75	108	183	266	339	403	455	463	420	283.3
13	356	295	244	200	185	225	288	346	390	416	407	352	281	211	138	77	59	107	194	281	355	421	470	467	281.9
14	414	346	283	229	187	183	233	300	359	404	426	404	339	268	196	122	63	58	122	212	299	373	438	475	280.5
15	457	400	330	266	215	178	186	245	314	371	410	425	396	328	260	189	115	65	74	145	233	313	381	440	280.7
16	466	438	377	310	252	204	175	197	258	321	372	407	414	374	310	248	178	112	80	108	182	263	333	396	282.3
17	446	453	412	350	288	235	189	170	205	268	327	372	401	403	364	306	247	184	130	111	145	213	285	348	285.5
18	403	441	433	388	331	277	227	185	180	220	276	327	366	389	389	352	301	251	200	159	152	190	250	307	291.4
19	359	405	428	409	366	317	268	222	188	192	230	276	317	351	375	374	343	304	265	226	196	195	229	275	296.3
20	318	361	398	408	386	348	305	262	221	192	198	231	269	304	337	362	366	345	316	285	251	229	229	253	298.9
21	286	321	352	375	380	361	330	293	253	216	195	200	225	257	291	323	351	364	354	332	303	277	260	253	298.0
22	265	290	317	343	363	368	352	323	291	256	220	197	197	218	250	284	317	352	372	368	347	319	295	273	299.0
23	256	260	283	308	332	350	358	344	315	282	246	207	180	180	205	240	278	321	362	388	387	363	331	299	294.8
24	272	252	252	274	303	330	354	362	347	313	276	238	194	163	166	197	240	290	339	382	408	401	370	331	293.9
25	293	263	241	243	272	308	343	367	371	351	313	270	222	175	148	160	202	255	311	364	409	427	409	369	295.3
26	324	283	247	225	239	280	323	359	381	381	352	305	254	202	155	136	161	216	278	337	391	432	437	404	295.9
27	354	306	266	229	216	247	297	342	374	393	385	340	286	234	178	134	131	178	242	304	362	416	446	430	295.4
28	384	332	285	241	208	218	267	318	361	391	402	375	319	264	206	150	120	143	203	272	336	395	445	455	295.4
29	419	363	310	264	221	206	241	298	347	386	416	418	373	314	257	196	146	135	179	246	309	372	434	466	304.8
30	441	389	336	286	238	203	214	266	324	372	405	417	389	332	277	220	162	128	146	209	279	342	400	448	301.0
31	455	419	366	309	258	213	197	233	291	345	388	414	412	369	310	255	199	150	140	184	251	315	373	425	303.0

* : 欠測データを補間した値

290.9

潮高の基準面 : 錘測基点下 681.9cm

	h	m	cm		h	m	cm
17 日	09:45		681.3	17 日	09:55		681.3
	09:46		682.1		09:56		682.3
	09:47		682.2		09:57		682.1
	09:48		681.2		09:58		681.0
	09:49		680.8		09:59		681.5
	平均		681.5		平均		681.6

験潮記録

平成30年07月(2018)

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30年07月01日
 至 平成30年07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		高潮		低潮		高潮		低潮		午後高潮		低潮		高潮		低潮		高潮		低潮		気圧 hPa	水温
	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	11:08	385	05:42	198	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:28	112	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
2	00:06	431	06:21	199	11:48	382	--	—	--	—	--	—	--	—	18:03	120	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
3	00:42	427	06:50	203	--	—	--	—	--	—	--	—	12:21	383	18:35	156	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
4	01:11	431	07:27	208	--	—	--	—	--	—	--	—	13:16	368	19:21	161	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
5	01:54	408	08:12	205	--	—	--	—	--	—	--	—	14:11	360	20:12	183	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
6	02:35	396	09:08	203	--	—	--	—	--	—	--	—	15:04	355	21:05	209	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
7	03:51	392	10:18	195	--	—	--	—	--	—	--	—	16:35	350	22:27	215	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
8	04:42	375	11:12	177	--	—	--	—	--	—	--	—	17:47	366	23:52	218	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
9	05:45	369	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:54	388	12:15	145	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
10	06:44	378	00:57	213	--	—	--	—	--	—	--	—	19:53	419	13:12	124	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
11	07:40	389	02:02	202	--	—	--	—	--	—	--	—	20:49	446	14:04	93	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
12	08:32	401	03:03	194	--	—	--	—	--	—	--	—	21:39	467	14:56	75	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
13	09:20	418	03:48	184	--	—	--	—	--	—	--	—	22:28	476	15:48	58	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
14	10:05	426	04:36	178	--	—	--	—	--	—	--	—	23:10	476	16:35	51	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
15	10:55	426	05:23	174	--	—	--	—	--	—	--	—	23:58	466	17:23	60	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
16	11:42	416	06:09	175	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:05	80	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
17	00:38	457	06:54	170	--	—	--	—	--	—	--	—	12:35	407	18:53	110	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
18	01:21	444	07:37	176	--	—	--	—	--	—	--	—	13:32	394	19:40	149	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
19	02:03	428	08:24	184	--	—	--	—	--	—	--	—	14:31	379	20:33	191	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
20	02:47	409	09:21	190	--	—	--	—	--	—	--	—	15:38	368	21:29	225	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
21	03:44	381	10:18	193	--	—	--	—	--	—	--	—	17:04	364	22:57	253	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
22	04:44	368	11:31	194	--	—	--	—	--	—	--	—	18:20	373	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
23	05:37	358	00:22	255	--	—	--	—	--	—	--	—	19:28	391	12:31	176	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
24	06:54	363	01:31	249	--	—	--	—	--	—	--	—	20:18	409	13:25	160	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
25	07:42	373	02:28	238	--	—	--	—	--	—	--	—	20:58	427	14:13	147	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
26	08:33	384	03:09	225	--	—	--	—	--	—	--	—	21:38	440	14:58	136	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
27	09:18	395	03:49	215	--	—	--	—	--	—	--	—	22:10	446	15:33	126	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
28	09:53	402	04:19	205	--	—	--	—	--	—	--	—	22:42	458	16:06	120	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
29	10:34	423	04:50	205	--	—	--	—	--	—	--	—	23:02	466	16:42	133	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
30	10:53	417	05:18	200	--	—	--	—	--	—	--	—	23:38	458	17:12	127	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
31	11:29	418	05:50	196	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:42	137	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—

最高潮位
 13日 22:28 476cm
 14日 23:10 476cm
 最低潮位
 14日 16:35 51cm