

験 潮 記 録

自 至 令和3年10月01日  
 令和3年10月31日  
 観測者：第六管区海上保安本部海洋情報部

令和3年10月(2021)  
 方 面：瀬戸内海  
 験潮所：呉

緯 度 034 度 14 分 26 秒 N  
 度 132 度 33 分 01 秒 E  
 使用時 135 度 E

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	306	307	314	323	326	324	318	305	288	268	248	235	238	254	276	304	339	371	391	395	383	363	339	314	313.7
2	288	273	277	293	311	326	334	333	319	297	271	239	211	206	227	261	299	339	379	408	409	384	350	318	306.3
3	285	250	237	255	286	318	345	362	358	331	295	255	210	172	167	201	251	301	351	397	423	416	380	332	299.1
4	285	241	207	206	242	292	338	370	388	379	338	287	235	181	143	147	199	266	327	382	429	445	413	357	295.7
5	300	245	194	169	198	260	321	370	410	429	398	335	274	213	154	123	152	223	297	361	417	459	451	395	297.8
6	330	264	205	160	157	215	289	354	408	447	450	397	328	263	195	139	129	184	266	340	401	455	478	437	303.8
7	364	293	223	162	128	159	240	321	387	441	476	458	389	315	245	179	132	142	215	299	369	425	465	458	303.5
8	394	316	243	173	118	112	175	263	340	403	457	480	440	367	296	231	174	144	180	259	336	395	440	461	299.9
9	425	349	276	205	139	100	126	206	289	358	417	465	468	418	350	286	230	184	175	226	300	362	410	443	300.3
10	439	383	312	247	179	124	110	157	235	306	366	424	462	449	400	344	291	245	212	223	274	329	374	411	304.0
11	428	401	342	286	226	166	129	136	187	252	313	368	419	445	429	389	343	301	269	251	264	300	338	371	306.4
12	395	397	365	318	271	223	176	149	164	208	258	304	349	393	414	403	376	343	315	292	275	279	299	320	303.6
13	344	358	352	328	296	265	231	195	177	188	216	250	288	328	366	392	397	383	361	341	322	300	287	288	302.2
14	298	313	326	324	314	299	278	255	227	204	196	209	235	264	297	335	368	389	393	379	356	334	310	285	299.5
15	268	269	283	302	314	318	315	304	284	261	233	209	206	222	250	285	325	365	395	407	396	366	332	301	300.4
16	268	245	247	270	301	328	342	345	334	308	274	238	207	191	205	243	287	331	372	409	418	391	352	309	300.6
17	267	225	203	216	254	300	335	354	362	340	297	255	213	172	156	185	236	287	335	384	416	407	368	319	286.9
18	268	220	184	181	219	275	327	365	393	395	354	301	252	200	157	154	201	262	318	370	418	435	402	348	291.6
19	293	236	185	156	180	243	306	355	396	424	403	346	292	238	185	151	169	233	298	350	400	434	419	365	294.0
20	304	245	187	140	139	196	264	322	372	415	424	379	321	264	206	159	150	195	262	324	375	416	427	383	286.2
21	317	255	193	137	115	158	233	302	359	409	440	419	364	305	246	194	163	181	243	310	363	406	431	408	289.6
22	345	285	224	159	117	132	200	273	334	389	437	441	398	339	282	229	186	176	220	283	337	379	411	410	291.1
23	359	293	234	169	115	104	150	220	286	345	397	431	414	359	301	250	206	178	194	251	308	353	387	401	279.4
24	369	308	251	193	135	105	128	191	259	319	371	415	423	384	331	283	243	208	202	243	297	339	373	395	281.9
25	379	329	279	226	168	127	128	172	232	291	340	387	418	403	359	316	279	246	224	239	280	319	351	375	286.1
26	378	346	298	254	210	165	143	165	212	263	312	357	395	403	380	346	312	283	257	251	275	305	332	356	291.6
27	364	350	318	280	241	201	171	169	197	238	280	320	358	386	388	369	342	314	292	272	269	285	305	324	293.0
28	338	339	324	295	266	239	207	184	186	211	244	278	313	347	368	370	356	332	312	296	280	272	280	293	288.8
29	302	308	306	294	276	257	235	211	195	198	218	241	268	299	331	355	364	357	341	326	311	291	273	267	284.3
30	269	278	292	296	294	292	282	266	247	224	208	211	231	256	282	316	351	373	377	364	341	317	290	261	288.3
31	242	242	257	282	303	312	315	308	288	262	231	202	192	209	240	277	317	358	389	395	375	340	302	265	287.6

\* : 欠測データを補間した値

295.4

潮高の基準面：錘測基点下 681.9cm

時 日	h	m	cm
29 日	10:00		681.5
	10:11		681.4
	10:13		681.3
	10:14		681.4
	10:30		681.3
	平均		681.4

験潮記録

令和3年10月(2021)

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 令和3年10月01日  
至 令和3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				午後				午後				午後				気圧	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									
	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	hPa		
1	03:59	326	00:13	306	--	--	11:22	234	--	--	18:46	395	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2	06:23	335	01:18	272	--	--	--	--	--	--	19:32	413	12:43	204	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3	07:22	363	01:53	236	--	--	--	--	--	--	20:17	425	13:38	164	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4	08:16	389	02:32	201	--	--	--	--	--	--	20:51	446	14:27	138	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
5	08:56	429	02:59	169	--	--	--	--	--	--	21:23	463	15:04	123	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
6	09:34	456	03:33	151	--	--	--	--	--	--	21:53	479	15:40	125	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
7	10:14	478	04:04	127	--	--	--	--	--	--	22:25	470	16:23	127	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
8	10:53	481	04:37	105	--	--	--	--	--	--	22:57	461	17:00	144	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
9	11:33	474	05:10	99	--	--	--	--	--	--	23:27	448	17:40	172	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10	--	--	05:45	107	--	--	--	--	--	--	12:16	464	18:19	210	23:59	428	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11	--	--	06:21	126	--	--	--	--	--	--	13:06	445	19:08	251	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12	00:34	400	07:11	149	--	--	--	--	--	--	14:07	414	20:19	274	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
13	01:15	358	08:06	177	--	--	--	--	--	--	15:45	398	22:24	286	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
14	02:25	327	09:53	196	--	--	--	--	--	--	17:44	394	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
15	05:03	318	00:28	266	--	--	11:40	204	--	--	19:02	407	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
16	06:47	345	01:27	243	--	--	--	--	--	--	19:43	419	13:05	191	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
17	07:55	362	02:08	203	--	--	--	--	--	--	20:18	418	13:52	156	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
18	08:35	400	02:35	177	--	--	--	--	--	--	20:49	436	14:34	148	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
19	09:09	425	03:05	156	--	--	--	--	--	--	21:15	435	15:12	150	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20	09:40	427	03:32	132	--	--	--	--	--	--	21:44	430	15:41	146	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
21	10:08	440	03:51	115	--	--	--	--	--	--	22:07	432	16:12	162	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
22	10:35	446	04:17	114	--	--	--	--	--	--	22:31	417	16:41	173	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
23	11:12	432	04:42	101	--	--	--	--	--	--	22:53	401	17:12	177	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
24	11:40	426	05:07	105	--	--	--	--	--	--	23:11	395	17:40	198	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	--	--	05:30	121	--	--	--	--	--	--	12:11	418	18:11	224	23:37	381	--	--	--	--	--	--	--	--	--
26	--	--	06:00	143	--	--	--	--	--	--	12:44	404	18:42	249	23:55	364	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	--	--	06:34	165	--	--	--	--	--	--	13:33	390	19:40	267	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
28	00:38	340	07:27	181	--	--	--	--	--	--	14:40	372	21:00	272	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
29	01:23	308	08:23	194	--	--	--	--	--	--	16:03	364	23:10	267	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
30	02:50	296	10:23	206	--	--	--	--	--	--	17:42	378	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
31	05:56	315	00:33	240	--	--	11:52	192	--	--	18:43	396	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位 08日 10:53 481cm  
最低潮位 09日 05:10 99cm