

験 潮 記 録

令和8年01月(2026)
方 面：瀬戸内海
験潮所：呉

緯 度 34度 14分 26秒 N
経 度 132度 33分 1秒 E
使用時 135度 E

自 令和8年01月01日
至 令和8年01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																								
1	130	105	118	167	229	288	343	393	416	402	364	318	282	253	231	238	275	316	348	369	371	333	274	219	282.5	
2	165	114	89	108	166	235	299	364	420	442	427	381	321	275	244	224	234	273	318	356	381	381	340	274	284.6	
3	206	141	89	65	91	159	236	307	375	430	448	421	366	307	263	226	204	227	279	328	364	388	382	328	276.3	
4	254	189	125	67	49	91	168	247	320	390	442	452	417	355	294	249	215	203	235	295	348	384	405	391	274.5	
5	331	257	189	124	72	64	117	200	279	351	417	458	450	403	340	282	236	203	207	253	313	361	395	408	279.6	
6	376	310	243	177	112	69	79	142	221	294	360	418	446	425	369	308	260	222	195	211	266	323	365	395	274.4	
7	402	362	296	237	177	118	88	114	186	261	325	384	430	435	398	342	287	240	201	191	226	281	328	366	278.1	
8	390	382	337	280	224	171	127	115	155	223	284	336	387	418	402	352	298	253	211	180	188	228	271	310	271.7	
9	344	364	352	307	259	216	173	143	152	199	253	301	350	390	396	364	318	273	232	196	178	194	233	272	269.2	
10	306	336	350	334	296	259	227	195	182	204	248	291	331	371	397	384	345	305	267	229	200	191	208	238	279.0	
11	270	300	323	332	322	299	266	232	215	214	228	255	281	307	337	352	334	296	258	226	200	178	175	192	266.3	
12	216	244	274	302	317	315	299	276	256	245	243	251	270	290	313	336	342	326	294	263	239	217	194	187	271.1	
13	200	224	252	284	317	343	352	343	326	308	295	281	277	287	297	304	316	324	318	297	268	233	206	188	284.9	
14	179	184	203	231	267	307	339	352	345	326	300	279	264	253	250	262	283	306	316	311	292	260	225	195	272.1	
15	167	151	158	188	228	272	318	357	376	371	345	311	284	263	245	244	266	296	320	333	330	304	264	225	275.6	
16	187	149	131	149	192	242	291	341	381	394	377	341	301	272	243	223	239	275	309	335	351	344	305	255	276.1	
17	210	165	126	118	153	211	269	323	377	415	414	380	333	291	258	226	224	257	295	327	356	368	342	286	280.2	
18	233	185	136	103	114	166	230	289	348	403	425	404	360	310	265	228	208	224	268	315	353	377	374	332	277.0	
19	271	214	157	106	87	119	189	258	319	381	426	427	389	336	283	238	202	198	237	294	341	374	391	371	275.3	
20	313	248	188	128	85	89	144	217	283	345	404	433	413	363	306	253	209	183	199	254	311	354	382	389	270.5	
21	352	285	225	167	110	82	110	180	254	322	384	431	437	400	339	275	224	186	178	215	276	325	362	393	271.3	
22	386	331	261	198	140	98	92	140	213	281	345	403	432	411	355	292	241	198	168	182	238	295	339	379	267.4	
23	399	371	307	244	188	138	108	124	186	253	312	372	418	423	382	320	265	219	177	161	196	254	306	349	269.6	
24	386	394	355	294	238	187	146	133	165	227	285	340	394	421	401	346	285	232	189	155	159	205	257	301	270.7	
25	343	374	369	325	275	228	182	148	150	192	245	290	334	375	386	353	302	249	202	161	140	157	199	245	259.3	
26	289	329	354	348	314	274	237	206	186	193	230	274	312	348	373	370	332	284	241	198	159	144	162	202	265.0	
27	245	284	322	351	353	331	299	267	246	235	235	257	288	315	338	351	340	306	267	228	191	159	142	149	270.7	
28	180	221	258	293	329	347	340	317	293	274	259	250	256	274	291	309	326	325	300	264	231	196	159	135	267.8	
29	133	154	189	232	278	323	357	368	354	326	299	276	255	238	241	259	281	300	309	303	274	232	193	155	263.7	
30	121	103	118	165	219	270	324	371	389	376	341	301	272	245	220	221	251	289	315	327	328	301	246	193	262.8	
31	146	99	71	89	147	215	275	334	387	410	393	351	300	258	224	199	208	251	299	337	360	356	315	257	261.8	

*: 欠測データを補間した値

272.6
31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 681.9cm

23 日	h m	cm
	15:27	681.7
	15:29	681.5
	15:39	681.3
	15:41	681.3
	15:42	681.4
	平均	681.4

驗潮記錄

令和8年01月(2026)
 方面:瀬戸内海
 驗潮所:呉

緯度 34度 14分 26秒 N
 經度 132度 33分 1秒 E

使用時 135度 E

自 令和8年01月01日
 至 令和8年01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			
	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	08:05	416	01:12	104	--	---	--	---	--	---	--	---	19:34	374	14:19	229	--	---	--	---	--	---	--	---
2	09:04	442	02:06	88	--	---	--	---	--	---	--	---	20:31	386	15:14	223	--	---	--	---	--	---	--	---
3	09:53	449	03:02	65	--	---	--	---	--	---	--	---	21:23	391	16:03	204	--	---	--	---	--	---	--	---
4	10:42	454	03:49	48	--	---	--	---	--	---	--	---	22:13	406	16:50	202	--	---	--	---	--	---	--	---
5	11:20	461	04:38	60	--	---	--	---	--	---	--	---	22:51	409	17:27	199	--	---	--	---	--	---	--	---
6	--	---	05:21	66	--	---	--	---	--	---	--	---	12:05	446	18:13	194	23:42	405	--	---	--	---	--	---
7	--	---	06:04	88	--	---	--	---	--	---	--	---	12:36	439	18:43	189	--	---	--	---	--	---	--	---
8	00:18	392	06:45	113	--	---	--	---	--	---	--	---	13:10	419	19:19	177	--	---	--	---	--	---	--	---
9	01:11	365	07:19	141	--	---	--	---	--	---	--	---	13:38	399	20:02	178	--	---	--	---	--	---	--	---
10	02:00	350	07:55	181	--	---	--	---	--	---	--	---	14:12	397	20:50	191	--	---	--	---	--	---	--	---
11	02:58	332	08:32	213	--	---	--	---	--	---	--	---	14:59	352	21:39	173	--	---	--	---	--	---	--	---
12	04:23	318	09:49	243	--	---	--	---	--	---	--	---	15:46	343	22:50	186	--	---	--	---	--	---	--	---
13	05:57	352	11:47	276	--	---	--	---	--	---	--	---	17:07	324	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
14	07:07	352	00:12	179	--	---	--	---	--	---	--	---	18:07	316	13:41	250	--	---	--	---	--	---	--	---
15	08:16	377	01:13	150	--	---	--	---	--	---	--	---	19:20	334	14:33	241	--	---	--	---	--	---	--	---
16	08:54	394	02:01	131	--	---	--	---	--	---	--	---	20:18	352	15:06	223	--	---	--	---	--	---	--	---
17	09:27	420	02:42	116	--	---	--	---	--	---	--	---	20:53	368	15:34	219	--	---	--	---	--	---	--	---
18	09:58	425	03:17	100	--	---	--	---	--	---	--	---	21:27	380	16:07	208	--	---	--	---	--	---	--	---
19	10:31	433	03:55	87	--	---	--	---	--	---	--	---	22:04	391	16:36	194	--	---	--	---	--	---	--	---
20	11:05	433	04:27	79	--	---	--	---	--	---	--	---	22:44	391	17:11	182	--	---	--	---	--	---	--	---
21	11:37	441	05:02	81	--	---	--	---	--	---	--	---	23:24	397	17:42	176	--	---	--	---	--	---	--	---
22	--	---	05:38	88	--	---	--	---	--	---	--	---	12:06	432	18:15	166	23:59	399	--	---	--	---	--	---
23	--	---	06:14	107	--	---	--	---	--	---	--	---	12:37	427	18:49	160	--	---	--	---	--	---	--	---
24	00:42	396	06:49	132	--	---	--	---	--	---	--	---	13:05	422	19:25	151	--	---	--	---	--	---	--	---
25	01:23	378	07:28	143	--	---	--	---	--	---	--	---	13:44	388	20:04	139	--	---	--	---	--	---	--	---
26	02:21	356	08:18	185	--	---	--	---	--	---	--	---	14:26	377	20:57	144	--	---	--	---	--	---	--	---
27	03:33	356	09:29	233	--	---	--	---	--	---	--	---	15:07	351	22:15	141	--	---	--	---	--	---	--	---
28	05:12	348	11:10	249	--	---	--	---	--	---	--	---	16:29	329	23:33	131	--	---	--	---	--	---	--	---
29	06:54	368	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:13	309	13:22	237	--	---	--	---	--	---	--	---
30	08:02	389	01:05	103	--	---	--	---	--	---	--	---	19:34	330	14:29	216	--	---	--	---	--	---	--	---
31	09:03	410	02:10	71	--	---	--	---	--	---	--	---	20:23	363	15:18	197	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 最低潮位
 5日 11:20 461cm 4日 03:49 48cm