

験 潮 記 録

令和8年02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02月01日  
至 令和8年02月28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	199	138	83	58	84	153	232	300	362	414	431	399	339	282	240	200	180	210	268	319	358	386	380	326	264.2	
2	257	193	128	71	51	92	175	257	326	389	435	434	387	323	265	219	181	181	229	288	338	381	405	381	266.1	
3	313	242	176	108	54	52	117	203	279	347	408	437	413	353	286	229	184	157	178	242	308	359	399	414	260.6	
4	374	299	230	166	102	65	91	169	251	320	383	432	437	390	322	259	206	163	156	204	274	333	379	415	267.4	
5	413	357	286	221	158	106	93	141	221	294	356	409	436	414	352	284	227	179	148	167	231	296	344	386	271.6	
6	412	387	325	265	210	153	115	130	195	266	324	375	414	413	364	303	248	197	153	142	183	245	299	342	269.1	
7	377	386	352	298	247	200	160	148	179	241	301	348	386	404	381	329	272	223	181	153	158	200	256	304	270.1	
8	339	363	359	322	277	240	203	171	174	221	273	309	343	370	367	328	277	231	191	158	149	173	212	253	262.6	
9	289	319	339	331	300	267	241	221	210	227	264	295	319	345	355	331	290	253	219	182	163	172	196	227	264.9	
10	261	291	317	331	323	301	279	263	253	250	262	285	304	322	336	330	304	277	254	224	193	180	188	207	272.2	
11	230	253	281	309	326	330	323	307	295	290	283	280	283	288	295	301	298	287	267	246	230	214	196	188	275.0	
12	197	214	235	263	297	323	338	344	338	323	308	295	280	266	265	273	284	289	288	280	267	245	220	198	276.3	
13	182	177	192	221	255	292	331	360	371	359	334	309	287	263	245	248	266	286	304	313	310	288	252	219	277.6	
14	188	161	152	174	215	260	306	351	384	390	366	327	292	264	234	222	241	275	306	331	344	332	292	246	277.2	
15	207	165	132	134	174	230	285	339	389	415	403	364	313	270	233	203	208	247	292	330	357	364	335	280	278.0	
16	227	177	128	100	120	181	248	307	364	411	419	388	336	282	236	199	185	212	267	319	353	373	367	317	271.5	
17	252	192	133	84	75	122	197	267	329	388	422	408	359	297	241	199	168	177	234	299	348	386	405	377	265.0	
18	308	242	180	119	81	98	167	247	314	377	429	437	393	325	259	205	160	144	185	258	320	365	401	404	267.4	
19	353	277	208	142	86	66	109	191	270	336	393	428	411	348	275	212	156	115	129	199	279	341	388	417	255.3	
20	397	330	258	192	127	79	86	155	239	311	370	416	426	380	307	240	180	129	109	154	236	308	359	401	257.8	
21	417	376	304	240	180	125	98	133	212	288	347	396	425	402	339	270	208	150	109	120	188	266	327	376	262.5	
22	413	411	360	295	239	185	142	141	194	267	328	375	414	419	372	307	251	197	144	121	155	224	287	337	274.1	
23	382	412	395	341	287	241	198	168	182	236	294	337	372	394	375	320	265	214	161	122	123	168	226	278	270.5	
24	323	363	384	367	327	284	253	228	216	237	279	315	347	371	375	347	302	255	210	171	149	155	188	232	278.2	
25	272	313	353	372	364	342	314	291	277	268	274	294	315	333	344	339	315	281	249	215	179	156	158	180	283.3	
26	212	249	287	323	351	366	361	341	319	306	293	281	281	290	301	318	324	313	295	272	244	215	186	167	287.3	
27	169	191	228	268	309	352	383	394	383	356	330	310	284	264	264	282	306	324	332	328	303	268	235	198	294.3	
28	159	141	159	201	248	298	348	391	409	394	358	316	280	244	215	220	251	288	320	341	345	320	271	221	280.7	

\*: 欠測データを補間した値

271.5  
28日平均

潮高の基準面・錘測基点下 681.9cm

驗潮記錄

令和8年02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02月01日  
 至 令和8年02月28日  
 觀測者：第六管区海上保安本部海洋情報部

日	午前								午後													
	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	
1	09:49	431	03:02	58	--	---	--	---	--	---	--	---	21:24	390	15:57	180	--	---	--	---	--	---
2	10:28	442	03:51	50	--	---	--	---	--	---	--	---	22:05	405	16:31	174	--	---	--	---	--	---
3	11:03	437	04:32	44	--	---	--	---	--	---	--	---	22:50	414	17:08	157	--	---	--	---	--	---
4	11:35	442	05:08	64	--	---	--	---	--	---	--	---	23:29	421	17:39	153	--	---	--	---	--	---
5	--	---	05:44	90	--	---	--	---	--	---	--	---	12:05	437	18:12	147	--	---	--	---	--	---
6	00:05	412	06:16	113	--	---	--	---	--	---	--	---	12:29	420	18:43	140	--	---	--	---	--	---
7	00:44	387	06:49	147	--	---	--	---	--	---	--	---	12:58	404	19:23	150	--	---	--	---	--	---
8	01:25	366	07:28	166	--	---	--	---	--	---	--	---	13:25	374	19:45	148	--	---	--	---	--	---
9	02:15	340	07:59	210	--	---	--	---	--	---	--	---	13:49	355	20:08	163	--	---	--	---	--	---
10	03:08	331	08:50	250	--	---	--	---	--	---	--	---	14:18	337	21:03	180	--	---	--	---	--	---
11	04:57	330	10:56	280	--	---	--	---	--	---	--	---	15:14	301	22:54	188	--	---	--	---	--	---
12	07:02	344	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:17	290	13:36	264	--	---	--	---	--	---
13	07:57	371	00:46	176	--	---	--	---	--	---	--	---	19:20	314	14:19	243	--	---	--	---	--	---
14	08:40	392	01:48	152	--	---	--	---	--	---	--	---	20:09	344	14:53	222	--	---	--	---	--	---
15	09:10	416	02:28	128	--	---	--	---	--	---	--	---	20:46	365	15:25	200	--	---	--	---	--	---
16	09:41	422	03:08	100	--	---	--	---	--	---	--	---	21:22	376	15:52	185	--	---	--	---	--	---
17	10:12	424	03:40	72	--	---	--	---	--	---	--	---	22:00	405	16:22	165	--	---	--	---	--	---
18	10:39	441	04:14	79	--	---	--	---	--	---	--	---	22:36	409	16:49	143	--	---	--	---	--	---
19	11:13	429	04:51	66	--	---	--	---	--	---	--	---	23:10	417	17:19	112	--	---	--	---	--	---
20	11:42	429	05:24	73	--	---	--	---	--	---	--	---	23:50	418	17:51	109	--	---	--	---	--	---
21	--	---	05:59	98	--	---	--	---	--	---	--	---	12:07	425	18:20	105	--	---	--	---	--	---
22	00:29	419	06:32	134	--	---	--	---	--	---	--	---	12:37	423	18:56	120	--	---	--	---	--	---
23	01:11	413	07:15	167	--	---	--	---	--	---	--	---	13:08	394	19:29	117	--	---	--	---	--	---
24	02:03	384	07:56	216	--	---	--	---	--	---	--	---	13:38	377	20:19	147	--	---	--	---	--	---
25	03:08	372	09:13	268	--	---	--	---	--	---	--	---	14:17	344	21:25	154	--	---	--	---	--	---
26	05:17	366	11:26	279	--	---	--	---	--	---	--	---	15:49	324	23:26	165	--	---	--	---	--	---
27	07:01	394	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:15	333	13:28	261	--	---	--	---	--	---
28	08:02	409	01:01	141	--	---	--	---	--	---	--	---	19:43	346	14:22	212	--	---	--	---	--	---

最高潮位  
 2日 10:28 442cm  
 4日 11:35 442cm  
 最低潮位  
 3日 04:32 44cm