

験 潮 記 録

令和5年12月(2023)
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5年12月01日
至 令和5年12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	345	291	233	180	128	91	95	146	213	274	330	382	407	392	353	305	264	231	209	220	257	295	325	347	263.0
2	348	315	260	211	166	124	102	123	175	233	285	337	380	391	367	327	286	256	231	217	235	268	296	321	260.5
3	336	329	294	250	211	173	139	131	161	208	254	302	349	378	376	349	312	280	253	228	222	241	266	291	263.8
4	312	320	307	276	244	214	180	156	159	187	228	270	311	349	371	366	343	314	286	262	239	234	247	267	268.3
5	288	304	308	303	283	258	234	209	191	193	217	250	281	315	349	365	361	344	316	289	265	243	232	238	276.6
6	255	277	295	305	309	302	283	258	237	222	219	234	262	290	317	348	370	369	347	320	296	269	239	226	285.4
7	234	255	280	305	325	338	336	313	280	254	237	225	229	251	276	305	336	357	357	334	300	268	237	208	284.9
8	194	202	225	256	289	319	339	339	318	288	259	236	220	223	247	280	312	341	360	356	326	288	250	209	278.1
9	173	161	182	221	262	303	340	363	358	330	292	257	229	209	213	247	290	324	351	368	353	308	262	217	275.5
10	170	134	136	174	226	278	326	369	389	374	335	288	247	215	193	207	252	296	333	361	370	341	288	236	272.5
11	184	133	104	121	178	245	302	353	398	413	384	333	285	245	205	189	221	276	325	364	388	380	334	277	276.6
12	222	164	113	95	134	208	278	337	394	434	430	388	332	280	235	197	195	237	289	332	363	376	350	292	278.1
13	229	167	105	63	71	131	209	278	341	400	429	412	363	303	253	213	185	199	251	307	350	378	380	339	264.9
14	273	208	143	86	58	86	158	235	304	371	424	439	410	357	298	250	213	196	221	277	330	365	385	376	269.3
15	326	262	199	135	83	73	119	194	267	336	404	450	451	414	356	300	259	229	220	256	315	361	393	410	283.8
16	384	320	252	193	132	85	87	145	219	283	351	414	443	431	398	345	283	240	214	219	261	307	339	365	279.6
17	378	348	285	221	161	109	79	89	144	214	277	338	392	417	397	346	294	256	222	196	209	250	289	321	259.7
18	350	356	322	264	212	163	117	93	114	166	225	285	343	390	406	382	335	*287	249	215	193	204	240	280	(258.0)
19	314	337	340	313	267	222	178	138	121	142	191	241	292	343	382	389	364	323	279	241	204	183	192	223	259.2
20	260	294	315	326	314	278	240	203	169	153	168	209	253	294	335	370	379	355	311	269	234	198	170	176	261.3
21	209	246	278	309	332	327	296	261	228	197	177	179	209	248	284	323	356	364	335	292	251	212	171	144	259.4
22	150	183	223	263	300	331	340	319	286	251	224	205	199	218	247	274	307	340	350	326	282	236	194	154	258.5
23	125	127	160	208	257	305	347	365	350	316	275	239	216	203	212	244	285	319	343	351	328	277	225	177	260.5
24	133	107	118	164	220	272	325	371	389	371	332	286	253	226	206	219	260	300	332	357	363	330	273	220	267.8
25	171	124	97	115	172	235	294	352	398	412	388	343	296	258	223	205	225	268	308	338	360	354	309	251	270.7
26	198	143	96	84	121	187	253	314	373	416	419	386	334	286	250	217	208	241	287	325	357	375	354	297	271.7
27	238	182	124	82	86	139	208	274	339	398	429	416	373	320	272	233	205	211	251	298	338	366	372	338	270.5
28	276	219	162	105	76	98	162	233	298	361	413	428	402	354	301	255	220	205	228	275	321	356	378	369	270.6
29	321	259	199	142	95	83	124	193	260	322	382	422	419	380	327	278	239	207	207	246	295	335	365	377	269.7
30	354	298	240	185	129	93	104	157	226	290	350	403	426	408	362	310	270	236	213	230	276	321	355	379	275.5
31	381	344	286	235	184	137	120	151	212	274	331	389	431	432	392	338	288	246	215	212	243	280	316	347	282.6

*:欠測データを補間した値

(270.2)
31日平均

潮高の基準面・垂測基点下 681.9cm

日	時	h	m	cm
1	09:47	681	8	
	09:48	681	8	
	09:49	681	8	
	10:03	681	7	
	10:05	681	6	
	平均	681	7	

驗潮記錄

令和5年12月(2023)
 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5年12月01日
 至 令和5年12月31日
 觀測者：第六管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				午後				午前				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
	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	--	---	05:25	86	--	---	--	---	--	---	12:05	407	18:13	208	23:33	351
2	--	---	06:03	102	--	---	--	---	--	---	12:47	392	18:58	217	--	---
3	00:16	337	06:43	129	--	---	--	---	--	---	13:24	381	19:43	221	--	---
4	00:56	320	07:25	153	--	---	--	---	--	---	14:18	372	20:44	233	--	---
5	01:58	308	08:26	189	--	---	--	---	--	---	15:17	365	22:09	232	--	---
6	03:58	309	09:42	218	--	---	--	---	--	---	16:27	373	23:03	226	--	---
7	05:25	339	11:20	224	--	---	--	---	--	---	17:29	360	--	---	--	---
8	06:29	342	00:07	194	--	---	--	---	--	---	18:22	362	12:24	218	--	---
9	07:21	364	00:51	161	--	---	--	---	--	---	19:08	368	13:24	206	--	---
10	08:03	389	01:28	130	--	---	--	---	--	---	19:47	371	14:11	192	--	---
11	08:49	413	02:11	103	--	---	--	---	--	---	20:19	390	14:51	188	--	---
12	09:24	439	02:51	95	--	---	--	---	--	---	20:55	376	15:33	190	--	---
13	10:07	429	03:22	60	--	---	--	---	--	---	21:35	384	16:14	184	--	---
14	10:48	440	04:03	58	--	---	--	---	--	---	22:17	387	16:58	196	--	---
15	11:31	456	04:41	69	--	---	--	---	--	---	22:59	410	17:44	218	--	---
16	--	---	05:29	78	--	---	--	---	--	---	12:08	444	18:24	211	23:53	379
17	--	---	06:18	77	--	---	--	---	--	---	13:03	417	19:14	195	--	---
18	00:42	358	07:03	93	--	---	--	---	--	---	13:52	406	20:11	192	--	---
19	01:39	342	07:58	121	--	---	--	---	--	---	14:40	390	21:11	182	--	---
20	03:05	326	09:02	153	--	---	--	---	--	---	15:47	380	22:20	168	--	---
21	04:21	334	10:27	174	--	---	--	---	--	---	16:42	365	23:19	142	--	---
22	05:47	341	11:48	199	--	---	--	---	--	---	17:48	351	--	---	--	---
23	07:00	365	00:27	121	--	---	--	---	--	---	18:50	351	13:12	203	--	---
24	07:57	389	01:15	106	--	---	--	---	--	---	19:42	365	14:11	205	--	---
25	08:49	412	02:08	96	--	---	--	---	--	---	20:23	363	15:01	205	--	---
26	09:34	423	02:45	82	--	---	--	---	--	---	21:04	375	15:44	206	--	---
27	10:10	430	03:26	77	--	---	--	---	--	---	21:42	373	16:22	202	--	---
28	10:49	429	04:06	75	--	---	--	---	--	---	22:18	379	16:55	205	--	---
29	11:25	426	04:44	81	--	---	--	---	--	---	22:56	377	17:31	202	--	---
30	--	---	05:17	91	--	---	--	---	--	---	12:01	426	18:08	212	23:36	384
31	--	---	05:52	119	--	---	--	---	--	---	12:30	438	18:34	208	--	---

最高潮位 最低潮位
 15日 11:31 456cm 14日 04:03 58cm