

験潮記録

令和6年08月(2024)  
 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6年08月01日  
 至 令和6年08月31日  
 観測者：第六管区海上保安本部海洋情報部

時	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
日	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	302	281	277	289	307	330	345	342	325	298	264	224	183	158	164	194	238	289	341	388	415	415	392	356	296.6
2	323	295	271	263	281	310	338	356	357	339	305	263	219	175	146	153	194	249	305	359	409	436	427	392	298.6
3	349	314	281	252	255	286	322	353	374	373	346	301	252	201	152	129	150	203	264	325	383	429	443	417	298.1
4	370	325	285	246	228	251	296	339	372	392	384	343	290	238	181	131	121	161	225	289	350	408	445	438	296.2
5	397	346	295	252	219	221	263	314	358	392	406	382	328	272	216	157	117	131	189	258	323	383	435	453	296.1
6	423	370	314	265	223	202	229	286	338	382	412	411	369	310	254	193	138	121	159	228	296	358	416	452	298.0
7	441	396	340	286	235	198	206	256	312	359	399	421	404	351	292	235	177	136	146	203	272	335	392	440	301.3
8	453	419	363	306	254	208	189	221	281	335	378	412	420	384	328	274	217	167	149	183	247	309	364	414	303.2
9	443	429	381	325	272	223	189	196	245	303	350	387	413	404	359	308	260	211	175	181	231	291	343	389	304.5
10	426	432	396	344	294	244	199	183	213	266	316	357	390	404	383	340	296	251	213	200	225	274	324	367	305.8
11	404	422	403	359	314	268	221	191	199	239	285	325	360	387	390	364	328	293	260	237	240	270	310	345	309.0
12	377	401	399	368	330	292	250	212	198	218	253	288	320	352	374	372	352	326	300	278	265	271	296	323	309.1
13	347	368	378	365	338	310	276	236	209	207	223	249	277	307	338	359	363	353	335	316	303	292	293	305	306.2
14	319	335	348	351	340	321	296	267	238	216	209	220	239	263	294	327	353	367	369	358	342	329	317	306	305.1
15	303	309	320	330	336	334	320	297	273	248	223	206	205	221	249	282	318	355	382	390	382	364	342	321	304.6
16	301	288	288	300	318	334	337	327	308	281	249	215	186	177	195	230	273	319	365	400	413	401	373	339	300.7
17	309	281	261	267	290	317	342	351	341	315	279	238	193	153	142	167	215	272	329	383	422	432	409	366	294.7
18	323	287	249	231	252	293	333	363	376	365	327	278	225	168	123	115	154	220	289	353	411	452	448	406	293.4
19	352	302	256	215	211	254	311	358	391	406	386	332	269	206	140	94	101	157	234	312	380	439	466	446	292.5
20	392	324	265	218	186	203	263	328	381	418	427	390	322	253	182	115	77	102	180	266	341	408	463	475	290.8
21	430	359	289	231	182	163	206	284	352	404	441	444	389	312	242	171	108	85	131	219	303	373	436	478	292.9
22	465	403	328	260	202	159	162	226	308	374	424	459	449	384	308	239	171	118	114	177	265	339	403	458	299.8
23	477	434	362	292	227	169	139	171	248	323	382	430	455	427	361	294	232	173	137	159	230	304	365	418	300.3
24	458	448	387	321	258	196	146	139	189	263	327	380	424	440	404	346	293	241	192	175	210	272	331	381	300.8
25	423	439	407	350	293	232	175	142	156	211	273	327	376	416	422	390	346	303	263	232	231	263	307	346	305.1
26	382	409	405	365	320	274	221	176	160	181	226	273	317	361	395	400	380	349	317	293	276	275	296	324	307.3
27	351	373	381	370	343	308	269	229	198	186	200	231	266	303	340	372	388	382	365	345	327	315	307	308	310.7
28	318	331	344	349	339	321	299	272	243	217	202	205	223	252	286	318	351	379	388	380	367	351	332	315	307.5
29	306	303	303	315	335	338	324	311	295	268	243	221	208	219	249	284	322	361	394	413	413	397	375	350	314.4
30	322	297	291	302	321	341	351	351	340	316	287	255	216	188	193	226	271	316	360	400	421	416	391	357	313.7
31	324	290	262	261	283	315	344	358	356	340	309	268	222	176	152	166	211	266	317	367	410	426	406	366	299.9

\*: 欠測データを補間した値

301.8  
 31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 681.9cm

驗潮記錄

令和6年08月(2024)  
 方面：瀬戸内海  
 驗潮所：吳

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6年08月01日  
 至 令和6年08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					
	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	06:19	346	01:42	276	--	---	--	---	--	---	--	---	20:29	418	13:19	156	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
2	07:35	359	02:46	263	--	---	--	---	--	---	--	---	21:15	437	14:20	144	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
3	08:29	376	03:25	249	--	---	--	---	--	---	--	---	21:49	444	15:02	129	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
4	09:18	393	03:57	228	--	---	--	---	--	---	--	---	22:20	448	15:42	118	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
5	09:56	406	04:28	214	--	---	--	---	--	---	--	---	22:52	453	16:17	115	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
6	10:31	417	04:58	202	--	---	--	---	--	---	--	---	23:15	454	16:49	120	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
7	11:08	421	05:22	195	--	---	--	---	--	---	--	---	23:45	455	17:20	133	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
8	11:42	423	05:54	189	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:51	148	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
9	00:12	445	06:22	185	--	---	--	---	--	---	--	---	12:19	415	18:23	171	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
10	00:38	435	06:51	183	--	---	--	---	--	---	--	---	12:56	404	18:52	200	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
11	01:00	422	07:19	189	--	---	--	---	--	---	--	---	13:36	393	19:26	235	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
12	01:27	405	07:55	198	--	---	--	---	--	---	--	---	14:25	377	20:14	264	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
13	01:57	378	08:35	205	--	---	--	---	--	---	--	---	15:42	364	21:29	291	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
14	02:42	351	09:51	209	--	---	--	---	--	---	--	---	17:36	370	23:50	303	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
15	04:20	337	11:32	203	--	---	--	---	--	---	--	---	18:56	390	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
16	05:44	337	01:28	286	--	---	--	---	--	---	--	---	19:58	413	12:50	176	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
17	06:57	351	02:17	260	--	---	--	---	--	---	--	---	20:47	433	13:48	141	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
18	08:04	376	02:58	231	--	---	--	---	--	---	--	---	21:25	456	14:40	112	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
19	09:02	406	03:35	206	--	---	--	---	--	---	--	---	22:04	466	15:23	90	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
20	09:45	429	04:13	185	--	---	--	---	--	---	--	---	22:42	478	16:09	76	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
21	10:34	449	04:50	163	--	---	--	---	--	---	--	---	23:18	481	16:51	84	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
22	11:21	463	05:28	152	--	---	--	---	--	---	--	---	23:49	478	17:34	107	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
23	--	---	06:02	139	--	---	--	---	--	---	--	---	12:02	455	18:11	136	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
24	00:22	462	06:38	134	--	---	--	---	--	---	--	---	12:50	440	18:51	175	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
25	00:52	439	07:14	141	--	---	--	---	--	---	--	---	13:39	425	19:33	226	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
26	01:24	413	07:56	160	--	---	--	---	--	---	--	---	14:40	402	20:34	272	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
27	01:55	381	08:57	186	--	---	--	---	--	---	--	---	16:12	388	22:26	306	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
28	02:50	349	10:20	201	--	---	--	---	--	---	--	---	17:54	388	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
29	04:38	340	01:27	302	--	---	--	---	--	---	--	---	19:32	416	12:06	208	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
30	06:26	352	01:47	290	--	---	--	---	--	---	--	---	20:17	423	13:22	186	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			
31	07:20	359	02:32	258	--	---	--	---	--	---	--	---	20:54	426	14:09	152	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---			

最高潮位 21日 23:18 481cm  
 最低潮位 20日 16:09 76cm