

験 潮 記 録

令和6年07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07月01日  
 至 令和6年07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	cm
1	249	287	324	356	384	394	374	335	294	252	207	174	172	201	248	295	338	377	399	391	361	327	296	268	304.3	
2	249	256	287	322	350	371	380	363	322	280	236	187	153	155	189	238	288	336	382	413	409	379	341	306	299.7	
3	275	252	251	276	311	344	368	374	353	313	268	220	171	137	139	178	235	294	349	400	431	429	397	352	296.4	
4	311	279	250	244	272	312	347	370	375	356	310	258	208	157	123	129	176	240	305	364	417	448	439	399	295.4	
5	348	305	269	238	239	276	321	361	386	387	356	304	250	193	137	108	126	185	257	323	384	437	460	437	295.3	
6	386	333	291	252	225	241	290	335	370	392	387	347	288	229	171	119	98	130	199	273	340	401	448	455	291.7	
7	418	363	311	268	230	218	250	302	350	385	400	384	333	273	215	155	109	107	156	229	300	365	423	457	291.8	
8	446	400	340	291	252	219	224	271	323	365	396	404	373	314	257	200	143	111	131	193	263	326	387	438	294.4	
9	450	421	369	315	270	233	216	243	293	341	379	401	395	352	297	242	183	136	125	162	225	292	353	406	295.8	
10	440	436	394	339	291	252	220	220	261	312	356	388	402	385	338	285	234	184	152	161	209	272	331	382	301.8	
11	426	442	413	365	321	282	240	214	230	280	327	360	381	386	361	317	273	228	185	167	193	244	296	346	303.2	
12	394	428	421	384	341	298	255	220	215	246	287	324	353	373	374	343	301	263	227	196	195	230	277	320	302.7	
13	360	397	413	391	351	311	272	234	209	217	252	289	319	345	362	356	328	296	265	234	214	223	258	294	299.5	
14	326	361	386	384	358	326	290	252	220	208	223	253	282	308	333	351	349	330	304	276	256	245	254	280	298.1	
15	307	331	355	371	364	340	311	280	245	216	209	223	245	272	302	328	346	351	340	320	298	281	271	272	299.1	
16	287	309	328	345	355	351	331	303	272	240	215	204	210	230	260	294	324	351	365	360	342	318	300	286	299.2	
17	276	284	303	322	338	348	345	327	298	266	234	203	187	196	222	256	294	335	373	392	386	366	340	314	300.2	
18	290	276	279	295	318	341	355	352	331	300	266	228	190	172	184	218	261	308	357	401	422	413	384	348	303.7	
19	316	289	268	269	294	327	354	369	366	342	302	259	214	172	153	169	212	266	324	381	429	447	430	390	305.9	
20	345	310	276	251	262	300	336	365	384	379	342	290	239	185	138	122	152	211	274	339	402	449	459	428	301.5	
21	377	327	287	249	231	258	306	349	382	399	386	336	275	218	159	111	105	150	221	294	363	427	470	466	297.7	
22	420	360	307	261	222	220	262	318	365	399	415	388	326	262	200	135	92	102	164	244	316	384	448	478	295.3	
23	454	398	336	280	234	205	220	276	337	386	419	424	384	318	252	183	120	89	114	185	267	340	405	459	295.1	
24	473	434	369	304	252	208	191	226	290	348	395	426	421	370	302	236	169	112	96	139	216	292	360	422	293.8	
25	462	456	405	337	277	227	187	185	235	301	357	400	425	413	358	292	229	168	124	124	176	251	319	379	295.3	
26	433	454	425	369	307	249	199	167	183	240	303	355	393	416	399	342	283	230	178	144	154	210	277	333	293.4	
27	384	426	430	388	332	276	222	174	154	182	239	293	338	376	397	378	332	286	241	200	178	196	244	295	290.0	
28	340	380	406	395	354	306	256	204	165	159	191	239	283	326	364	383	370	337	300	265	235	224	241	276	291.6	
29	311	344	373	386	369	330	290	246	202	172	170	195	232	273	315	352	374	372	352	323	295	278	269	273	295.7	
30	292	317	338	356	362	350	321	285	248	213	187	178	192	224	263	303	342	374	386	376	354	330	312	296	299.9	
31	286	291	305	321	337	345	338	316	286	254	220	187	168	177	208	247	290	334	375	397	395	378	350	325	297.1	

\*: 欠測データを補間した値

297.6  
 31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 681.9cm

時 日	h m	cm
25 日	15:31	681.4
	15:34	681.6
	15:47	681.4
	15:49	681.2
	15:54	681.2
	平均	681.4

驗潮記錄

令和6年07月(2024)  
 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6年07月01日  
 至 令和6年07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		
1	04:52	394	11:32	169	--	---	--	---	--	---	--	---	18:14	400	--	---	--	---	--	---	--	---		
2	05:56	380	00:17	248	--	---	--	---	--	---	--	---	19:23	416	12:28	149	--	---	--	---	--	---		
3	06:44	375	01:31	248	--	---	--	---	--	---	--	---	20:25	434	13:28	133	--	---	--	---	--	---		
4	07:47	376	02:40	242	--	---	--	---	--	---	--	---	21:17	450	14:22	120	--	---	--	---	--	---		
5	08:33	390	03:29	233	--	---	--	---	--	---	--	---	22:00	460	15:09	108	--	---	--	---	--	---		
6	09:23	394	04:10	224	--	---	--	---	--	---	--	---	22:38	458	15:54	98	--	---	--	---	--	---		
7	10:03	400	04:47	217	--	---	--	---	--	---	--	---	23:15	459	16:32	101	--	---	--	---	--	---		
8	10:46	406	05:25	215	--	---	--	---	--	---	--	---	23:46	452	17:09	110	--	---	--	---	--	---		
9	11:20	403	05:55	216	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:43	123	--	---	--	---	--	---		
10	00:24	444	06:31	214	--	---	--	---	--	---	--	---	12:02	402	18:18	150	--	---	--	---	--	---		
11	00:51	443	07:10	213	--	---	--	---	--	---	--	---	12:41	387	18:55	167	--	---	--	---	--	---		
12	01:21	430	07:37	212	--	---	--	---	--	---	--	---	13:32	377	19:32	191	--	---	--	---	--	---		
13	01:54	413	08:17	207	--	---	--	---	--	---	--	---	14:19	363	20:14	213	--	---	--	---	--	---		
14	02:26	389	08:56	208	--	---	--	---	--	---	--	---	15:24	352	21:08	245	--	---	--	---	--	---		
15	03:14	372	09:47	208	--	---	--	---	--	---	--	---	16:47	351	22:27	270	--	---	--	---	--	---		
16	04:18	356	11:09	204	--	---	--	---	--	---	--	---	18:13	365	--	---	--	---	--	---	--	---		
17	05:19	349	00:07	276	--	---	--	---	--	---	--	---	19:14	392	12:08	186	--	---	--	---	--	---		
18	06:19	356	01:19	275	--	---	--	---	--	---	--	---	20:10	422	13:05	172	--	---	--	---	--	---		
19	07:20	370	02:28	265	--	---	--	---	--	---	--	---	20:58	447	14:01	153	--	---	--	---	--	---		
20	08:21	385	03:14	250	--	---	--	---	--	---	--	---	21:43	460	14:51	121	--	---	--	---	--	---		
21	09:10	400	03:55	231	--	---	--	---	--	---	--	---	22:25	475	15:37	101	--	---	--	---	--	---		
22	09:57	415	04:33	215	--	---	--	---	--	---	--	---	23:02	478	16:21	88	--	---	--	---	--	---		
23	10:39	426	05:13	203	--	---	--	---	--	---	--	---	23:45	475	17:06	89	--	---	--	---	--	---		
24	11:24	430	05:52	191	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:47	94	--	---	--	---	--	---		
25	00:22	466	06:33	179	--	---	--	---	--	---	--	---	12:16	426	18:31	117	--	---	--	---	--	---		
26	00:55	454	07:13	166	--	---	--	---	--	---	--	---	13:10	416	19:19	141	--	---	--	---	--	---		
27	01:34	435	07:56	153	--	---	--	---	--	---	--	---	14:04	398	20:05	178	--	---	--	---	--	---		
28	02:15	407	08:39	156	--	---	--	---	--	---	--	---	15:06	383	20:55	223	--	---	--	---	--	---		
29	02:58	386	09:32	167	--	---	--	---	--	---	--	---	16:25	376	22:19	269	--	---	--	---	--	---		
30	03:52	363	10:53	178	--	---	--	---	--	---	--	---	18:00	386	--	---	--	---	--	---	--	---		
31	05:01	345	00:08	285	--	---	--	---	--	---	--	---	19:25	399	12:11	167	--	---	--	---	--	---		

最高潮位 22日 23:02 478cm  
 最低潮位 22日 16:21 88cm