

験潮記録

令和6年01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01月01日
 至 令和6年01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	365	351	302	249	204	160	125	126	169	226	279	332	382	406	388	347	301	260	226	203	211	246	285	319	269.2
2	343	351	328	283	241	202	163	143	161	208	260	308	354	389	392	365	325	284	247	216	204	223	259	293	272.7
3	321	341	342	318	282	246	211	181	177	205	248	292	333	372	396	387	353	313	275	240	212	209	229	255	280.7
4	282	308	325	328	309	276	243	216	200	202	226	260	293	328	362	373	355	322	288	258	226	199	199	221	274.9
5	249	276	300	322	333	319	294	268	245	230	228	247	275	299	327	353	360	343	314	283	252	218	194	193	280.1
6	209	234	264	296	326	342	339	322	297	274	260	251	256	279	304	324	343	351	337	307	273	237	200	174	283.4
7	171	188	216	253	293	329	354	361	345	314	286	268	252	246	260	282	308	330	338	329	300	257	217	182	278.4
8	154	142	158	199	246	292	337	370	377	359	325	290	265	244	233	249	280	311	335	348	338	299	252	209	275.5
9	164	128	121	154	207	262	315	367	402	404	374	330	290	258	227	219	249	290	323	349	363	343	292	240	278.0
10	192	139	102	109	159	225	288	349	407	440	429	386	333	289	249	212	217	261	307	345	373	378	345	284	284.0
11	224	165	106	71	90	154	228	297	364	423	447	426	376	318	268	226	203	222	272	325	369	399	397	350	280.0
12	281	217	152	94	68	101	176	254	325	394	448	460	425	365	304	255	216	199	228	289	346	386	408	396	282.8
13	339	266	197	129	74	59	107	190	270	343	409	453	451	406	338	273	224	187	182	227	291	341	376	396	272.0
14	376	310	239	174	108	60	63	124	210	288	358	420	453	436	380	314	261	217	182	194	253	314	361	397	270.5
15	411	375	307	243	181	119	82	100	169	249	316	377	427	441	406	344	282	231	186	162	191	251	307	350	271.0
16	381	385	345	281	224	168	115	90	122	192	262	321	374	414	413	369	312	257	209	168	158	194	249	299	262.6
17	338	366	368	331	279	231	183	141	134	174	234	288	337	385	409	389	345	295	245	199	168	168	203	252	269.1
18	297	332	358	362	333	290	252	214	187	189	224	269	310	351	387	396	369	326	282	237	195	168	171	202	279.2
19	244	283	317	345	353	333	302	269	240	220	216	239	273	303	331	354	357	334	298	263	223	181	154	158	274.5
20	186	224	261	295	327	347	345	325	298	278	265	253	257	280	304	324	340	346	330	300	270	235	195	170	281.5
21	170	190	224	264	306	343	367	374	364	338	311	291	269	255	262	280	302	319	322	313	293	261	224	184	284.4
22	151	141	160	199	246	293	339	376	393	384	354	320	294	271	251	257	282	305	322	334	334	309	263	217	283.0
23	180	147	130	151	198	249	299	353	395	406	385	346	306	278	250	228	239	272	306	335	353	349	312	257	280.1
24	207	162	123	106	134	193	254	309	365	406	409	374	324	282	250	217	207	237	277	309	337	354	338	285	269.1
25	225	172	123	88	94	147	213	273	333	391	420	402	353	301	260	222	194	204	246	292	328	355	362	329	263.7
26	267	208	152	100	74	101	167	237	299	361	410	419	383	326	272	230	194	181	213	266	312	349	371	359	260.4
27	308	246	188	130	86	83	133	207	275	335	394	425	405	354	298	249	207	179	193	244	297	340	375	386	264.0
28	352	289	229	170	116	88	113	180	250	313	372	418	421	379	321	269	223	182	172	209	267	317	354	377	265.9
29	371	321	256	202	149	104	100	150	220	281	338	392	415	390	341	286	237	193	169	189	239	292	335	367	264.0
30	379	353	295	237	184	138	114	134	193	260	317	368	407	406	362	306	257	213	176	172	211	264	309	346	266.7
31	373	371	329	276	230	184	147	145	187	248	301	347	391	408	379	328	278	236	195	172	191	237	285	324	273.5

*:欠測データを補間した値

274.0
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01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01月01日

至 令和6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				低潮				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			
	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	00:09	365	06:29	119	--	---	--	---	--	---	--	---	13:03	406	19:18	201	--	---	--	---	--	---
2	00:48	351	07:03	143	--	---	--	---	--	---	--	---	13:35	396	19:53	204	--	---	--	---	--	---
3	01:35	345	07:38	174	--	---	--	---	--	---	--	---	14:14	397	20:35	206	--	---	--	---	--	---
4	02:38	329	08:26	198	--	---	--	---	--	---	--	---	14:52	373	21:30	195	--	---	--	---	--	---
5	03:56	333	09:38	226	--	---	--	---	--	---	--	---	15:46	361	22:32	191	--	---	--	---	--	---
6	05:19	343	11:15	251	--	---	--	---	--	---	--	---	16:54	351	23:36	170	--	---	--	---	--	---
7	06:49	361	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:01	338	12:49	246	--	---	--	---	--	---
8	07:44	378	00:58	142	--	---	--	---	--	---	--	---	19:11	348	13:56	233	--	---	--	---	--	---
9	08:32	408	01:40	119	--	---	--	---	--	---	--	---	20:01	363	14:42	217	--	---	--	---	--	---
10	09:14	441	02:23	99	--	---	--	---	--	---	--	---	20:41	380	15:25	208	--	---	--	---	--	---
11	10:01	447	03:10	70	--	---	--	---	--	---	--	---	21:28	404	16:06	203	--	---	--	---	--	---
12	10:44	462	03:58	68	--	---	--	---	--	---	--	---	22:14	409	16:55	199	--	---	--	---	--	---
13	11:27	458	04:46	57	--	---	--	---	--	---	--	---	23:08	396	17:37	178	--	---	--	---	--	---
14	--	---	05:28	53	--	---	--	---	--	---	--	---	12:10	454	18:18	179	23:50	411	--	---	--	---
15	--	---	06:13	80	--	---	--	---	--	---	--	---	12:46	442	18:59	162	--	---	--	---	--	---
16	00:39	388	06:58	90	--	---	--	---	--	---	--	---	13:29	420	19:44	156	--	---	--	---	--	---
17	01:33	372	07:39	131	--	---	--	---	--	---	--	---	14:03	409	20:30	163	--	---	--	---	--	---
18	02:38	365	08:27	183	--	---	--	---	--	---	--	---	14:45	397	21:25	165	--	---	--	---	--	---
19	03:46	354	09:40	215	--	---	--	---	--	---	--	---	15:37	359	22:21	152	--	---	--	---	--	---
20	05:25	349	11:18	252	--	---	--	---	--	---	--	---	16:51	346	23:30	167	--	---	--	---	--	---
21	06:59	374	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:38	322	13:10	255	--	---	--	---	--	---
22	08:09	393	00:50	140	--	---	--	---	--	---	--	---	19:33	337	14:19	250	--	---	--	---	--	---
23	08:50	407	02:00	130	--	---	--	---	--	---	--	---	20:24	355	15:12	227	--	---	--	---	--	---
24	09:33	413	02:55	106	--	---	--	---	--	---	--	---	21:07	354	15:44	206	--	---	--	---	--	---
25	10:06	420	03:24	83	--	---	--	---	--	---	--	---	21:44	364	16:17	193	--	---	--	---	--	---
26	10:40	421	04:01	74	--	---	--	---	--	---	--	---	22:15	372	16:48	180	--	---	--	---	--	---
27	11:06	426	04:34	77	--	---	--	---	--	---	--	---	22:48	387	17:14	178	--	---	--	---	--	---
28	11:33	426	05:04	88	--	---	--	---	--	---	--	---	23:23	380	17:43	170	--	---	--	---	--	---
29	11:57	415	05:35	95	--	---	--	---	--	---	--	---	23:54	380	18:05	169	--	---	--	---	--	---
30	--	---	06:06	113	--	---	--	---	--	---	--	---	12:28	413	18:36	168	--	---	--	---	--	---
31	00:28	377	06:33	140	--	---	--	---	--	---	--	---	12:52	408	19:05	172	--	---	--	---	--	---

最高潮位 12日 10:44 462cm
最低潮位 14日 05:28 53cm