

験 潮 記 録

令和6年12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12月01日
至 令和6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	cm
1	238	184	130	98	113	173	242	301	360	412	428	402	351	298	256	220	202	228	278	322	357	383	378	329	278.4	
2	266	209	152	103	91	132	200	267	329	390	431	427	387	336	287	245	212	210	249	302	344	373	385	360	278.6	
3	301	241	183	125	89	99	156	230	297	357	412	437	415	369	316	270	231	205	222	271	319	353	377	374	277.1	
4	332	271	213	156	104	84	114	179	247	306	364	411	419	389	341	292	251	220	212	240	286	328	359	374	270.5	
5	358	307	250	196	143	101	96	140	207	270	326	380	413	409	375	327	284	255	229	226	257	300	332	353	272.2	
6	359	337	287	233	186	142	112	120	171	231	286	341	390	409	392	355	313	277	246	223	233	266	299	326	272.1	
7	343	344	315	270	228	186	144	124	142	186	238	289	337	376	388	368	332	296	267	239	219	229	257	284	266.7	
8	311	332	331	307	272	235	197	162	145	161	198	237	279	327	367	378	361	327	290	261	232	207	206	229	264.6	
9	261	291	310	320	313	284	250	219	188	167	174	209	250	288	329	365	379	365	334	295	258	223	195	191	269.1	
10	214	250	284	309	329	334	311	278	247	214	189	188	216	256	293	330	366	384	366	329	287	244	200	166	274.4	
11	163	191	234	277	316	348	362	345	310	274	239	208	194	214	255	295	333	368	384	366	322	273	225	173	277.9	
12	134	134	173	228	280	325	368	391	375	336	293	254	219	197	212	256	304	343	372	387	363	309	255	200	279.5	
13	143	106	112	164	233	292	345	394	417	400	359	311	268	230	208	226	273	320	358	387	393	356	295	237	284.5	
14	176	116	84	103	163	233	296	353	404	424	403	356	303	259	222	201	222	272	320	356	383	383	338	272	276.7	
15	211	149	92	68	98	171	249	314	375	426	439	408	355	300	256	221	206	235	288	332	364	387	376	319	276.6	
16	251	188	125	74	64	110	188	263	331	395	439	439	399	340	285	242	209	204	241	296	341	372	385	358	272.5	
17	297	233	172	107	61	67	128	206	278	343	403	437	423	375	316	267	230	201	210	257	308	347	374	376	267.3	
18	336	273	215	155	97	67	91	158	232	299	362	414	431	404	353	301	259	225	209	232	279	324	356	374	268.5	
19	365	319	260	205	149	102	89	123	183	249	310	366	407	405	366	318	278	243	210	204	238	282	318	344	263.9	
20	358	343	294	245	201	151	114	118	162	221	278	333	382	405	392	359	315	275	244	219	224	258	292	322	271.1	
21	349	354	329	289	250	208	166	148	166	210	260	311	360	398	409	386	346	304	267	235	219	231	256	284	280.6	
22	315	334	332	312	279	243	207	178	172	193	231	269	308	352	380	373	345	310	274	246	221	208	217	242	272.4	
23	272	295	307	314	306	278	246	221	205	201	217	247	278	311	345	363	357	330	297	264	236	212	200	206	271.2	
24	229	257	278	297	311	308	288	264	243	226	219	231	257	280	302	328	343	335	307	277	248	220	194	185	267.8	
25	197	217	240	268	296	317	317	305	285	263	247	239	244	263	284	304	327	339	330	306	279	249	214	184	271.4	
26	174	186	212	243	276	310	335	341	330	305	277	258	245	242	257	283	308	328	334	324	300	268	231	191	273.3	
27	161	156	174	208	250	291	330	358	364	348	314	279	256	237	228	245	274	301	323	333	323	291	248	206	270.6	
28	167	139	141	171	214	266	317	359	384	385	358	315	277	249	225	221	248	284	313	333	343	327	281	231	272.8	
29	186	145	116	124	170	226	281	334	380	401	385	344	299	263	230	206	218	258	298	329	351	354	319	260	269.9	
30	207	157	110	90	120	182	247	307	365	410	420	392	343	295	256	221	207	237	286	327	358	378	365	311	274.7	
31	252	198	141	98	96	144	215	282	345	404	442	434	387	330	282	240	205	205	247	298	338	365	373	344	277.7	

*: 欠測データを補間した値

273.1
31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 681.9cm

16 日	h m	cm
	13:22	681.3
	13:27	681.4
	13:31	681.2
	13:36	681.4
	13:41	681.3
	平均	681.3

驗潮記錄

令和6年12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12月01日
 至 令和6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				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	09:51	428	03:14	96	--	---	--	---	--	---	--	---	21:24	386	15:56	202	--	---	--	---	--	---		
2	10:24	435	03:44	89	--	---	--	---	--	---	--	---	21:55	385	16:33	205	--	---	--	---	--	---		
3	11:00	437	04:19	86	--	---	--	---	--	---	--	---	22:27	380	17:11	205	--	---	--	---	--	---		
4	11:40	421	04:55	84	--	---	--	---	--	---	--	---	23:06	374	17:45	211	--	---	--	---	--	---		
5	--	---	05:36	92	--	---	--	---	--	---	--	---	12:22	416	18:37	223	23:50	360	--	---	--	---		
6	--	---	06:20	109	--	---	--	---	--	---	--	---	12:59	409	19:14	222	--	---	--	---	--	---		
7	00:34	347	07:02	124	--	---	--	---	--	---	--	---	13:50	388	20:11	218	--	---	--	---	--	---		
8	01:28	335	08:03	145	--	---	--	---	--	---	--	---	14:52	378	21:31	203	--	---	--	---	--	---		
9	03:13	321	09:17	166	--	---	--	---	--	---	--	---	15:58	379	22:37	189	--	---	--	---	--	---		
10	04:44	335	10:31	184	--	---	--	---	--	---	--	---	17:00	384	23:34	160	--	---	--	---	--	---		
11	05:58	362	11:56	194	--	---	--	---	--	---	--	---	18:00	384	--	---	--	---	--	---	--	---		
12	07:05	391	00:30	128	--	---	--	---	--	---	--	---	18:59	387	13:09	197	--	---	--	---	--	---		
13	08:03	417	01:23	103	--	---	--	---	--	---	--	---	19:40	395	14:06	208	--	---	--	---	--	---		
14	08:57	424	02:09	83	--	---	--	---	--	---	--	---	20:31	389	15:03	201	--	---	--	---	--	---		
15	09:46	440	02:59	68	--	---	--	---	--	---	--	---	21:18	389	15:52	205	--	---	--	---	--	---		
16	10:30	446	03:42	61	--	---	--	---	--	---	--	---	21:54	385	16:37	201	--	---	--	---	--	---		
17	11:13	438	04:25	56	--	---	--	---	--	---	--	---	22:34	380	17:20	199	--	---	--	---	--	---		
18	11:51	431	05:05	67	--	---	--	---	--	---	--	---	23:17	376	17:57	209	--	---	--	---	--	---		
19	--	---	05:46	88	--	---	--	---	--	---	--	---	12:28	412	18:39	201	--	---	--	---	--	---		
20	00:06	358	06:24	110	--	---	--	---	--	---	--	---	13:05	405	19:22	216	--	---	--	---	--	---		
21	00:42	356	06:59	148	--	---	--	---	--	---	--	---	13:48	409	20:02	219	--	---	--	---	--	---		
22	01:26	335	07:43	170	--	---	--	---	--	---	--	---	14:18	382	21:04	208	--	---	--	---	--	---		
23	03:08	315	08:44	200	--	---	--	---	--	---	--	---	15:14	364	22:10	200	--	---	--	---	--	---		
24	04:22	312	09:57	219	--	---	--	---	--	---	--	---	16:10	344	22:52	185	--	---	--	---	--	---		
25	05:31	319	11:14	239	--	---	--	---	--	---	--	---	17:05	339	23:55	173	--	---	--	---	--	---		
26	06:50	342	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:51	334	12:43	241	--	---	--	---	--	---		
27	07:46	364	00:41	154	--	---	--	---	--	---	--	---	19:04	333	13:52	228	--	---	--	---	--	---		
28	08:32	388	01:28	136	--	---	--	---	--	---	--	---	20:00	343	14:39	219	--	---	--	---	--	---		
29	09:04	401	02:19	114	--	---	--	---	--	---	--	---	20:38	357	15:12	205	--	---	--	---	--	---		
30	09:44	422	02:55	90	--	---	--	---	--	---	--	---	21:12	379	15:50	207	--	---	--	---	--	---		
31	10:20	445	03:32	90	--	---	--	---	--	---	--	---	21:48	374	16:29	199	--	---	--	---	--	---		

最高潮位 16日 10:30 446cm
 最低潮位 17日 04:25 56cm