

験 潮 記 録

令和6年12月(2024)
方 面：瀬戸内海
験潮所：広島

緯 度 34度 21分 11秒 N
経 度 132度 27分 53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	288	234	180	148	164	222	290	348	407	459	475	449	399	348	306	269	252	278	327	370	405	431	425	377	327.1	
2	315	259	201	153	143	182	248	314	375	437	478	474	435	385	337	296	262	261	299	349	392	421	433	407	327.3	
3	350	291	233	175	140	150	204	277	343	403	459	484	463	418	366	321	281	255	272	319	366	401	424	421	325.7	
4	380	320	264	206	154	135	164	226	293	352	410	458	466	437	390	341	301	270	262	290	334	376	406	422	319.1	
5	406	356	300	247	193	151	147	189	254	316	372	426	460	456	424	376	334	305	279	275	307	347	379	400	320.8	
6	407	385	336	284	237	192	162	171	219	278	332	387	436	456	439	403	362	327	295	273	283	314	346	373	320.7	
7	391	392	363	319	278	236	194	175	192	234	285	335	383	422	435	416	380	345	317	288	269	279	305	332	315.3	
8	359	379	379	355	321	285	247	211	195	211	246	284	326	374	414	425	409	375	339	311	281	256	256	278	313.1	
9	309	339	358	369	362	332	299	269	238	217	224	258	298	335	376	413	427	413	382	344	308	272	244	241	317.9	
10	263	298	332	357	377	382	359	327	296	263	238	238	266	305	341	377	415	431	414	377	336	294	249	215	323.1	
11	213	241	282	325	364	396	410	392	358	323	289	257	244	265	304	343	381	416	432	413	370	323	275	222	326.5	
12	184	185	223	276	328	372	416	438	422	383	341	304	269	247	263	306	352	391	421	434	410	357	305	250	328.2	
13	193	157	164	214	281	340	392	442	464	447	407	359	317	280	258	277	322	367	406	435	440	402	343	287	333.1	
14	226	165	135	154	212	281	343	400	451	471	449	403	351	308	271	251	272	321	367	404	431	430	385	321	325.0	
15	261	198	142	119	150	220	295	360	422	474	486	455	403	349	306	270	256	286	337	380	412	435	423	367	325.2	
16	300	238	175	124	116	160	235	310	377	442	487	486	446	388	334	291	258	254	291	344	389	420	432	405	320.9	
17	345	283	222	157	112	119	177	254	325	389	450	484	470	422	364	316	278	251	260	306	356	395	422	423	315.9	
18	383	323	265	205	147	119	143	206	279	345	409	462	478	451	402	350	308	274	258	282	328	371	403	422	317.2	
19	412	367	310	255	198	151	140	172	231	296	355	412	453	451	413	366	327	292	259	254	288	331	366	392	312.1	
20	406	390	342	294	251	200	164	169	211	268	325	379	429	452	440	407	364	325	293	269	275	307	340	370	319.7	
21	397	402	377	338	300	257	215	198	216	258	307	358	407	446	456	434	394	352	316	284	269	281	305	332	329.0	
22	362	381	380	360	328	292	256	227	221	243	279	316	355	399	428	421	393	358	323	295	270	258	267	291	320.9	
23	321	343	355	363	354	326	295	271	254	250	266	295	326	359	393	411	404	378	345	313	285	261	249	256	319.8	
24	278	305	326	345	359	356	336	313	292	276	268	281	306	328	350	376	391	382	355	326	298	269	243	235	316.4	
25	246	266	289	315	344	365	365	353	334	312	296	288	293	313	332	353	376	387	379	355	328	298	263	233	320.2	
26	223	236	262	292	324	358	383	390	378	354	326	307	294	291	306	331	356	376	382	372	349	317	280	240	322.0	
27	210	206	224	257	297	339	378	405	411	395	361	327	305	285	277	294	322	349	371	381	371	339	298	256	319.0	
28	216	189	191	220	263	313	364	406	432	432	405	363	326	298	274	271	297	333	361	381	391	374	329	280	321.3	
29	236	193	166	175	219	274	328	382	428	448	432	392	348	313	279	255	269	308	346	377	399	402	366	309	318.5	
30	257	207	159	141	171	231	295	355	412	458	467	439	391	344	306	270	258	288	334	375	407	426	411	359	323.4	
31	301	248	190	148	148	195	263	329	391	452	490	480	433	378	331	288	253	255	297	346	386	413	421	391	326.1	

*: 欠測データを補間した値

321.6
31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 831.2cm

23 日	h m	cm
	11:09	831.0
	11:13	830.8
	11:18	830.8
	11:23	831.1
	11:28	831.0
	平均	830.9

驗潮記錄

令和6年12月(2024)
 方面：瀬戸内海
 驗潮所：広島

緯度 34度 21分 11秒 N
 經度 132度 27分 53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

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	09:50	476	03:12	147	--	---	--	---	--	---	--	---	21:23	434	15:55	252	--	---	--	---	--	---		
2	10:23	482	03:42	141	--	---	--	---	--	---	--	---	21:54	433	16:32	256	--	---	--	---	--	---		
3	11:00	484	04:18	138	--	---	--	---	--	---	--	---	22:26	428	17:09	255	--	---	--	---	--	---		
4	11:41	468	04:54	135	--	---	--	---	--	---	--	---	23:05	422	17:43	260	--	---	--	---	--	---		
5	--	---	05:35	143	--	---	--	---	--	---	--	---	12:22	463	18:36	272	23:50	408	--	---	--	---		
6	--	---	06:19	160	--	---	--	---	--	---	--	---	13:00	456	19:13	272	--	---	--	---	--	---		
7	00:33	395	07:01	175	--	---	--	---	--	---	--	---	13:51	435	20:10	268	--	---	--	---	--	---		
8	01:29	382	08:01	195	--	---	--	---	--	---	--	---	14:52	426	21:30	252	--	---	--	---	--	---		
9	03:13	369	09:16	216	--	---	--	---	--	---	--	---	15:58	427	22:36	239	--	---	--	---	--	---		
10	04:42	384	10:30	234	--	---	--	---	--	---	--	---	16:58	431	23:33	210	--	---	--	---	--	---		
11	05:56	410	11:54	244	--	---	--	---	--	---	--	---	18:00	432	--	---	--	---	--	---	--	---		
12	07:03	438	00:29	179	--	---	--	---	--	---	--	---	18:57	435	13:07	247	--	---	--	---	--	---		
13	08:02	464	01:21	154	--	---	--	---	--	---	--	---	19:38	443	14:04	258	--	---	--	---	--	---		
14	08:56	471	02:08	135	--	---	--	---	--	---	--	---	20:30	436	15:01	251	--	---	--	---	--	---		
15	09:45	487	02:57	119	--	---	--	---	--	---	--	---	21:16	437	15:50	256	--	---	--	---	--	---		
16	10:28	492	03:40	113	--	---	--	---	--	---	--	---	21:53	432	16:35	251	--	---	--	---	--	---		
17	11:12	485	04:23	108	--	---	--	---	--	---	--	---	22:32	427	17:18	249	--	---	--	---	--	---		
18	11:50	479	05:03	119	--	---	--	---	--	---	--	---	23:15	423	17:55	258	--	---	--	---	--	---		
19	--	---	05:45	138	--	---	--	---	--	---	--	---	12:28	458	18:37	251	--	---	--	---	--	---		
20	00:04	406	06:23	160	--	---	--	---	--	---	--	---	13:05	452	19:20	266	--	---	--	---	--	---		
21	00:41	404	06:58	198	--	---	--	---	--	---	--	---	13:47	457	20:01	269	--	---	--	---	--	---		
22	01:26	383	07:42	220	--	---	--	---	--	---	--	---	14:17	429	21:02	258	--	---	--	---	--	---		
23	03:07	363	08:44	250	--	---	--	---	--	---	--	---	15:13	412	22:09	249	--	---	--	---	--	---		
24	04:21	361	09:56	268	--	---	--	---	--	---	--	---	16:09	392	22:51	234	--	---	--	---	--	---		
25	05:31	367	11:13	288	--	---	--	---	--	---	--	---	17:04	387	23:54	223	--	---	--	---	--	---		
26	06:50	390	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:52	382	12:42	290	--	---	--	---	--	---		
27	07:47	412	00:39	204	--	---	--	---	--	---	--	---	19:04	381	13:50	277	--	---	--	---	--	---		
28	08:31	435	01:27	186	--	---	--	---	--	---	--	---	19:58	391	14:37	268	--	---	--	---	--	---		
29	09:03	448	02:17	165	--	---	--	---	--	---	--	---	20:36	405	15:10	255	--	---	--	---	--	---		
30	09:43	469	02:53	141	--	---	--	---	--	---	--	---	21:10	427	15:48	257	--	---	--	---	--	---		
31	10:17	492	03:30	142	--	---	--	---	--	---	--	---	21:46	422	16:27	248	--	---	--	---	--	---		

最高潮位 最低潮位
 16日 10:28 492cm 17日 04:23 108cm
 31日 10:17 492cm