

験 潮 記 録

令和5年06月(2023)
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5年06月01日
至 令和5年06月30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
1	239	208	204	237	285	327	363	388	388	351	300	253	206	160	143	175	234	291	339	383	414	408	370	323	291.2
2	277	234	206	213	255	308	356	391	409	394	344	289	235	178	137	141	192	259	320	373	418	440	423	377	298.7
3	323	274	230	202	219	272	326	369	398	403	370	312	253	191	134	105	130	195	266	329	387	432	443	416	290.8
4	362	305	258	218	199	231	291	341	377	402	395	345	281	219	158	103	88	133	210	283	347	406	445	446	285.1
5	410	353	296	249	212	207	249	306	355	391	404	380	323	258	195	132	87	88	144	224	297	360	415	446	282.6
6	438	398	341	288	247	218	226	273	325	367	396	399	364	303	241	180	118	84	102	166	243	312	373	425	284.5
7	447	433	391	335	287	248	223	235	281	331	368	387	382	342	283	223	164	111	90	119	183	253	318	377	283.8
8	423	437	417	371	318	277	246	229	247	290	334	368	384	375	336	284	231	175	127	117	155	212	272	329	289.8
9	383	422	431	409	365	318	283	251	231	249	289	327	356	369	361	326	279	235	191	151	140	169	221	275	293.0
10	327	374	410	417	395	354	313	276	241	225	241	275	310	340	357	354	327	288	250	211	174	162	188	235	293.5
11	282	325	368	403	408	386	351	312	273	236	218	228	258	296	328	347	353	339	307	273	239	204	188	206	297.0
12	245	286	325	363	395	401	376	337	298	258	219	197	209	245	285	321	349	367	364	336	302	268	235	213	299.8
13	218	252	295	330	363	394	398	369	328	288	244	199	179	196	235	280	320	354	382	386	359	321	286	253	301.2
14	225	223	256	298	332	365	393	393	359	317	275	226	179	159	181	229	279	323	363	396	400	372	331	292	298.6
15	257	228	225	256	298	336	368	390	381	342	295	249	197	149	138	174	229	284	334	382	414	413	385	340	294.3
16	294	258	229	227	259	303	342	371	384	368	323	272	221	166	125	128	173	234	294	348	397	424	416	379	289.0
17	331	289	252	224	231	273	318	353	379	385	356	305	253	199	145	115	134	191	256	316	372	416	431	416	289.2
18	375	325	283	247	227	246	292	336	372	396	390	350	296	241	183	134	119	151	215	283	346	400	432	435	294.7
19	413	368	316	275	243	235	269	318	360	391	403	383	333	276	220	164	124	126	176	246	313	372	417	438	299.2
20	431	398	346	299	262	237	247	289	337	379	401	397	365	313	258	203	151	127	154	215	282	341	394	430	302.4
21	436	417	378	329	288	254	244	273	317	360	395	410	393	348	295	245	190	145	145	189	250	312	368	413	308.2
22	436	431	402	357	314	279	251	255	293	338	374	395	395	369	323	277	229	177	150	169	222	282	336	383	309.9
23	420	431	412	370	327	291	258	243	263	302	341	370	385	377	345	301	256	210	172	165	194	243	296	345	305.0
24	388	416	412	382	342	304	270	241	239	266	301	333	356	365	353	319	281	245	205	177	183	218	264	308	298.6
25	349	387	405	392	360	324	290	259	237	241	267	300	328	345	352	341	311	278	247	216	198	209	244	283	298.4
26	320	358	391	398	377	346	313	279	248	230	235	259	289	316	335	345	339	317	288	260	235	221	231	260	299.6
27	293	325	358	384	386	364	333	300	266	235	219	223	245	276	305	328	345	346	328	302	276	251	235	239	298.4
28	264	295	323	351	375	376	352	319	286	251	216	198	208	237	271	302	331	358	366	351	322	292	269	251	298.5
29	244	264	296	325	353	375	377	351	314	277	237	197	175	188	223	264	304	344	379	393	375	342	309	279	299.3
30	253	243	264	297	329	360	382	378	347	308	266	220	177	158	176	221	271	320	368	407	420	398	358	319	301.7

*:欠測データを補間した値

295.9
30日平均

潮高の基準面・錘測基点下 681.9cm

日	時	h	m	cm
27	08:50	681		2
	09:00	681		2
	09:05	681		4
	09:06	681		4
	09:07	681		3
	平均	681		3

驗潮記錄

令和5年06月(2023)
 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5年06月01日
 至 令和5年06月30日
 觀測者：第六管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				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	気圧 hPa	水温 ℃
	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	07:30	392	01:37	200	--	---	--	---	--	---	20:22	417	13:52	142	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
2	08:09	409	02:20	204	--	---	--	---	--	---	21:04	440	14:25	132	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
3	08:40	406	03:11	201	--	---	--	---	--	---	21:47	444	15:03	105	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
4	09:22	404	03:55	198	--	---	--	---	--	---	22:31	451	15:46	86	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
5	09:55	404	04:37	203	--	---	--	---	--	---	23:17	448	16:28	80	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
6	10:37	402	05:21	215	--	---	--	---	--	---	--	---	17:11	83	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
7	00:05	447	06:13	221	11:19	389	--	---	--	---	--	---	17:56	90	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
8	00:52	437	07:02	228	--	---	--	---	--	---	12:11	385	18:41	115	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
9	01:45	431	08:03	231	--	---	--	---	--	---	13:11	370	19:46	139	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
10	02:44	419	08:59	225	--	---	--	---	--	---	14:23	358	20:49	161	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
11	03:37	410	10:08	217	--	---	--	---	--	---	15:54	354	22:00	188	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
12	04:42	403	11:10	196	--	---	--	---	--	---	17:24	369	23:22	211	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
13	05:38	401	--	---	--	---	--	---	--	---	18:38	388	12:01	179	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
14	06:31	398	00:33	219	--	---	--	---	--	---	19:37	403	12:58	159	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
15	07:16	391	01:35	222	--	---	--	---	--	---	20:27	418	13:43	136	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
16	08:02	384	02:34	223	--	---	--	---	--	---	21:15	426	14:27	120	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
17	08:43	387	03:21	221	--	---	--	---	--	---	21:59	431	15:08	114	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
18	09:22	398	04:03	227	--	---	--	---	--	---	22:37	437	15:49	118	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
19	09:57	403	04:42	233	--	---	--	---	--	---	23:14	438	16:27	118	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
20	10:22	403	05:17	236	--	---	--	---	--	---	23:41	437	16:59	127	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
21	11:01	410	05:46	243	--	---	--	---	--	---	--	---	17:30	138	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
22	00:18	437	06:25	248	11:32	398	--	---	--	---	--	---	18:05	150	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
23	00:51	432	06:56	243	--	---	--	---	--	---	12:13	385	18:42	163	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
24	01:24	418	07:35	235	--	---	--	---	--	---	13:01	365	19:20	175	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
25	02:03	405	08:21	235	--	---	--	---	--	---	14:01	352	20:10	198	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
26	02:43	399	09:16	229	--	---	--	---	--	---	15:12	345	21:08	221	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
27	03:34	389	10:16	218	--	---	--	---	--	---	16:34	348	22:21	233	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
28	04:33	379	11:06	197	--	---	--	---	--	---	17:50	367	23:48	243	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
29	05:35	380	--	---	--	---	--	---	--	---	18:55	393	12:08	175	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---
30	06:23	384	00:50	243	--	---	--	---	--	---	19:51	420	13:01	158	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---

最高潮位 最低潮位
 4日 22:31 451cm 5日 16:28 80cm