

験 潮 記 録

令和5年11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11月01日

至 令和5年11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	cm
1	379	312	251	192	132	99	121	187	259	323	383	434	448	417	368	317	274	240	228	258	305	346	380	400	293.8	
2	388	339	284	230	175	131	122	158	219	281	337	391	427	423	391	349	310	277	252	251	281	318	349	372	294.0	
3	377	352	307	262	219	175	147	155	195	247	295	344	388	409	400	375	341	311	290	273	277	299	322	341	295.9	
4	353	345	318	283	251	219	186	172	187	218	255	298	339	369	381	375	354	329	310	294	280	280	293	305	291.3	
5	315	321	314	294	271	253	231	207	200	212	232	259	292	323	349	366	368	355	338	324	309	291	281	280	291.1	
6	286	299	308	305	303	297	282	266	253	241	235	249	276	299	324	353	372	380	377	359	336	310	284	267	302.5	
7	262	269	280	289	299	306	302	290	271	249	233	226	232	250	272	300	334	364	375	364	340	312	285	255	290.0	
8	228	222	236	261	286	309	326	328	312	287	258	230	211	213	239	273	307	344	376	386	367	332	297	260	287.1	
9	220	195	204	234	271	310	340	358	357	328	289	252	217	194	201	239	285	325	362	393	394	359	313	269	288.0	
10	223	184	174	203	252	299	341	378	395	376	335	291	249	211	192	213	260	308	351	388	406	381	328	276	292.2	
11	225	174	143	157	208	267	318	364	402	406	368	316	265	217	182	178	219	279	332	375	407	407	360	299	286.2	
12	242	185	137	125	168	238	300	354	405	432	408	355	299	247	199	169	189	247	304	349	388	406	379	317	285.1	
13	252	192	137	103	120	189	260	317	377	428	434	390	330	276	226	181	169	209	272	327	369	397	393	340	278.7	
14	273	212	150	97	86	136	214	286	348	405	440	427	375	313	259	213	180	190	247	309	355	389	403	369	278.2	
15	301	238	179	116	78	99	168	244	312	374	426	442	412	356	299	251	211	192	221	282	333	369	394	390	278.6	
16	336	269	211	151	95	80	125	203	276	338	396	438	438	399	342	292	255	222	221	265	319	362	396	414	285.2	
17	388	326	262	198	136	103	118	170	236	302	360	413	443	433	389	333	293	264	240	249	293	338	370	391	293.5	
18	390	352	296	243	191	145	125	145	194	252	311	366	405	412	389	353	318	286	257	240	254	288	318	342	286.4	
19	359	359	326	272	224	185	147	129	150	197	246	296	348	389	403	390	359	322	294	268	248	252	275	302	280.8	
20	327	340	335	311	274	237	201	167	150	164	199	238	281	327	365	384	378	352	318	290	265	239	228	240	275.3	
21	265	293	311	316	310	287	255	225	193	168	167	192	228	267	309	350	379	383	363	329	292	260	228	206	273.9	
22	210	237	272	302	321	332	323	290	254	222	188	170	183	221	264	306	349	386	396	373	332	287	245	203	277.8	
23	177	186	221	268	310	340	361	358	324	281	241	200	172	179	219	268	316	361	396	404	373	323	272	221	282.1	
24	173	146	165	218	273	318	358	388	384	340	287	239	198	165	168	211	263	308	351	384	381	336	277	220	273.0	
25	162	113	102	140	205	269	325	375	406	393	345	288	237	194	163	174	226	284	332	373	398	379	318	255	269.2	
26	195	134	91	94	153	229	294	351	405	428	400	345	287	238	193	168	195	255	311	356	392	400	359	291	273.5	
27	227	164	104	74	102	178	257	321	384	434	441	401	344	287	240	202	192	233	294	342	381	408	396	338	281.0	
28	269	206	140	86	77	129	210	284	345	403	441	431	385	326	271	229	197	203	252	304	340	372	388	358	276.9	
29	293	228	166	109	74	90	153	227	294	358	412	433	408	357	302	258	222	200	222	274	320	356	382	376	271.5	
30	327	263	207	149	96	77	111	180	249	309	368	412	417	383	330	280	241	210	205	238	284	322	353	368	265.8	

*: 欠測データを補間した値

283.3
30日平均

潮高の基準面・錘測基点下 681.9cm

驗潮記錄

令和5年11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11月01日
 至 令和5年11月30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	h m	cm
1	11:46	449	05:08	98	-	-	-	-	-	-	-	-	23:12	401	17:47	227	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	05:43	120	-	-	-	-	-	-	-	-	12:23	430	18:31	247	23:42	378	-	-	-	-	-	-
3	-	-	06:18	145	-	-	-	-	-	-	-	-	13:08	409	19:20	271	-	-	-	-	-	-	-	-
4	00:10	353	06:56	172	-	-	-	-	-	-	-	-	14:10	382	20:29	277	-	-	-	-	-	-	-	-
5	01:03	321	07:48	199	-	-	-	-	-	-	-	-	15:39	369	22:37	280	-	-	-	-	-	-	-	-
6	02:07	308	09:51	235	-	-	-	-	-	-	-	-	17:21	381	23:53	262	-	-	-	-	-	-	-	-
7	05:06	306	11:04	226	-	-	-	-	-	-	-	-	17:57	375	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	06:36	330	00:43	221	-	-	-	-	-	-	-	-	18:50	387	12:26	209	-	-	-	-	-	-	-	-
9	07:28	361	01:13	195	-	-	-	-	-	-	-	-	19:32	399	13:18	193	-	-	-	-	-	-	-	-
10	07:59	395	01:46	172	-	-	-	-	-	-	-	-	19:58	406	14:00	192	-	-	-	-	-	-	-	-
11	08:35	410	02:13	141	-	-	-	-	-	-	-	-	20:30	413	14:36	174	-	-	-	-	-	-	-	-
12	09:03	432	02:44	122	-	-	-	-	-	-	-	-	20:57	406	15:10	169	-	-	-	-	-	-	-	-
13	09:37	438	03:14	101	-	-	-	-	-	-	-	-	21:25	401	15:44	167	-	-	-	-	-	-	-	-
14	10:15	441	03:41	83	-	-	-	-	-	-	-	-	21:52	404	16:20	177	-	-	-	-	-	-	-	-
15	10:49	443	04:10	77	-	-	-	-	-	-	-	-	22:26	398	16:56	192	-	-	-	-	-	-	-	-
16	11:30	444	04:46	78	-	-	-	-	-	-	-	-	22:59	414	17:32	215	-	-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	05:10	102	-	-	-	-	-	-	-	-	12:15	444	18:19	238	23:32	395	-	-	-	-	-	-
18	-	-	06:02	125	-	-	-	-	-	-	-	-	12:41	414	19:06	240	-	-	-	-	-	-	-	-
19	00:31	362	06:59	129	-	-	-	-	-	-	-	-	13:57	403	20:22	246	-	-	-	-	-	-	-	-
20	01:14	340	08:03	150	-	-	-	-	-	-	-	-	15:14	384	21:56	228	-	-	-	-	-	-	-	-
21	03:00	316	09:33	164	-	-	-	-	-	-	-	-	16:39	384	23:20	204	-	-	-	-	-	-	-	-
22	05:12	332	11:06	170	-	-	-	-	-	-	-	-	17:47	397	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	06:27	364	00:15	176	-	-	-	-	-	-	-	-	18:41	406	12:19	170	-	-	-	-	-	-	-	-
24	07:24	392	01:07	146	-	-	-	-	-	-	-	-	19:27	389	13:27	160	-	-	-	-	-	-	-	-
25	08:14	407	01:44	100	-	-	-	-	-	-	-	-	20:09	399	14:18	161	-	-	-	-	-	-	-	-
26	08:56	428	02:27	85	-	-	-	-	-	-	-	-	20:42	402	15:02	168	-	-	-	-	-	-	-	-
27	09:36	445	03:04	74	-	-	-	-	-	-	-	-	21:17	410	15:43	190	-	-	-	-	-	-	-	-
28	10:18	443	03:39	73	-	-	-	-	-	-	-	-	21:56	388	16:24	193	-	-	-	-	-	-	-	-
29	10:56	433	04:14	72	-	-	-	-	-	-	-	-	22:23	385	17:04	200	-	-	-	-	-	-	-	-
30	11:36	420	04:53	76	-	-	-	-	-	-	-	-	22:58	368	17:39	202	-	-	-	-	-	-	-	-

最高潮位 最低潮位
 1日 11:46 449cm 29日 04:14 72cm