

験 潮 記 録

令和2年05月(2020)

方 面：瀬戸内海  
 験潮所：呉

緯 度 034 度 14 分 26 秒 N  
 経 度 132 度 33 分 01 秒 E

使用時 135 度 E

自 至 令和2年05月01日  
 令和2年05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
1	268	310	345	363	362	344	313	286	263	239	229	240	262	283	299	305	301	281	255	230	199	171	164	180	270.5
2	212	252	294	332	361	374	362	333	301	271	241	217	215	232	261	292	310	316	312	290	257	221	186	163	275.2
3	166	196	239	284	329	369	390	380	349	308	266	228	196	187	215	260	301	331	350	351	324	282	241	195	280.7
4	154	148	184	239	294	343	387	413	400	357	304	252	202	163	160	203	262	316	356	387	395	357	299	244	284.1
5	188	144	130	168	238	303	356	402	426	398	338	277	217	158	122	139	201	273	334	387	427	423	368	297	279.8
6	237	182	134	124	178	259	326	379	423	433	388	316	246	181	122	90	125	207	288	354	410	448	434	371	277.3
7	298	230	168	120	122	190	274	338	385	421	414	349	273	200	131	76	66	128	222	304	370	427	457	431	266.4
8	363	288	220	164	128	147	220	298	358	403	425	395	318	241	170	101	54	68	147	241	321	386	439	457	264.7
9	418	349	277	218	172	152	188	261	327	378	413	416	365	290	221	152	88	61	104	187	268	338	403	450	270.7
10	450	406	342	278	228	189	183	232	299	353	393	418	402	338	268	205	139	89	85	138	215	290	355	411	279.4
11	446	434	384	324	272	231	202	208	255	308	351	382	390	360	301	242	184	130	99	114	172	243	305	360	279.0
12	410	432	409	361	313	276	244	222	237	279	322	354	374	370	333	280	232	187	144	126	152	206	263	313	285.0
13	362	401	409	384	345	303	269	242	228	241	269	301	325	335	328	297	254	215	180	152	147	172	213	256	276.2
14	301	343	372	375	357	326	293	269	246	229	237	259	282	301	309	303	283	258	231	204	182	177	195	225	273.2
15	259	296	330	355	363	353	329	303	278	253	235	234	245	266	290	302	304	300	284	259	234	217	205	202	279.0
16	223	256	289	320	348	364	363	345	316	288	261	234	222	233	258	285	304	316	319	307	285	260	231	209	284.8
17	206	223	256	290	324	356	375	369	343	309	273	237	206	199	218	250	286	314	335	345	333	300	264	233	285.2
18	207	197	218	257	297	332	365	384	370	336	296	255	213	181	185	222	265	308	345	370	373	346	310	279	288.0
19	237	199	194	227	277	323	358	388	402	376	323	271	224	183	158	177	230	283	328	373	403	395	353	305	291.1
20	257	215	187	193	235	285	332	372	396	385	341	287	234	180	139	137	180	242	299	347	389	407	382	332	281.4
21	279	231	191	170	196	253	307	349	381	394	362	304	248	191	141	116	139	204	273	331	381	418	414	371	276.8
22	314	261	215	177	175	223	285	335	373	398	389	335	273	217	157	109	109	165	239	307	364	413	437	413	278.5
23	360	302	250	206	182	202	260	318	363	393	403	369	305	243	182	126	98	127	198	274	338	394	439	443	282.3
24	400	340	284	238	198	189	230	291	343	381	404	390	335	273	215	154	105	103	158	235	305	366	420	448	283.5
25	430	381	323	270	227	199	213	265	321	365	395	401	367	306	247	188	130	98	121	187	263	329	385	431	285.1
26	443	414	360	303	259	223	207	236	291	340	375	394	388	342	282	227	169	119	109	148	214	284	345	399	286.3
27	436	435	397	342	293	257	225	221	257	305	345	373	384	365	316	262	209	157	122	127	173	236	299	352	287.0
28	401	428	416	376	329	289	253	225	231	266	304	338	361	366	343	299	253	207	163	137	149	193	249	303	286.6
29	352	396	416	400	363	320	285	252	225	231	260	293	325	344	346	328	291	251	212	174	151	160	200	249	284.3
30	298	343	383	400	388	357	317	282	248	221	219	242	275	307	328	336	329	302	266	232	196	168	170	201	283.7
31	244	289	334	373	397	391	361	322	284	250	216	204	223	258	298	328	343	349	334	301	264	226	193	179	290.0

\* : 欠測データを補間した値

280.5

潮高の基準面：錘測基点下 681.9cm

	h	m	cm		h	m	cm
7 日	11:38		681.0	7 日	11:44		681.1
	11:39		681.0		11:45		681.1
	11:40		681.1		11:46		681.4
	11:41		681.2		11:47		680.9
	11:42		681.1		11:48		681.2
	平均		681.1		平均		681.1

験潮記録

令和2年05月(2020)

方面:瀬戸内海  
験潮所:呉

緯度 034度14分26秒 N  
経度 132度33分01秒 E

使用時 135度 E

自 令和2年05月01日  
至 令和2年05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		高潮		低潮		高潮		低潮		午後高潮		低潮		高潮		低潮		高潮		低潮		気圧 hPa	水温
	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	03:27	365	09:58	229	--	—	--	—	--	—	--	—	15:14	306	21:48	163	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
2	05:02	374	11:36	213	--	—	--	—	--	—	--	—	17:18	316	23:24	160	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
3	06:11	390	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:35	354	12:46	186	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
4	07:12	414	00:39	145	--	—	--	—	--	—	--	—	19:43	397	13:34	155	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
5	07:59	426	01:49	129	--	—	--	—	--	—	--	—	20:26	432	14:14	121	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
6	08:42	436	02:40	120	--	—	--	—	--	—	--	—	21:17	451	15:02	90	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
7	09:24	426	03:29	112	--	—	--	—	--	—	--	—	22:04	457	15:39	62	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
8	10:02	425	04:14	126	--	—	--	—	--	—	--	—	22:49	458	16:20	50	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
9	10:36	421	04:56	152	--	—	--	—	--	—	--	—	23:31	457	16:55	60	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
10	11:14	419	05:39	179	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:34	79	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
11	00:17	448	06:24	199	11:47	391	--	—	--	—	--	—	--	—	18:14	98	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
12	00:59	432	07:10	222	--	—	--	—	--	—	--	—	12:23	376	18:55	126	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
13	01:42	411	08:04	228	--	—	--	—	--	—	--	—	13:10	335	19:41	145	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
14	02:38	377	09:12	229	--	—	--	—	--	—	--	—	14:06	309	20:45	176	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
15	03:57	363	10:35	232	--	—	--	—	--	—	--	—	15:55	304	22:42	201	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
16	05:24	366	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:47	320	12:01	222	--	—	23:42	205	--	—	--	—	—	—
17	06:17	376	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:02	345	12:43	197	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
18	07:06	384	00:54	197	--	—	--	—	--	—	--	—	19:37	375	13:25	178	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
19	07:54	402	01:37	191	--	—	--	—	--	—	--	—	20:19	405	14:07	158	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
20	08:17	397	02:23	184	--	—	--	—	--	—	--	—	20:57	407	14:33	132	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
21	08:51	394	03:00	170	--	—	--	—	--	—	--	—	21:25	423	15:04	115	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
22	09:20	400	03:34	169	--	—	--	—	--	—	--	—	22:01	437	15:31	101	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
23	09:48	404	04:06	181	--	—	--	—	--	—	--	—	22:35	447	16:02	98	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
24	10:14	405	04:40	186	--	—	--	—	--	—	--	—	23:08	449	16:33	96	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
25	10:42	403	05:15	198	--	—	--	—	--	—	--	—	23:46	444	17:07	98	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
26	11:23	396	05:54	207	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:43	107	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
27	00:29	441	06:37	217	11:59	384	--	—	--	—	--	—	--	—	18:24	119	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
28	01:12	428	07:22	222	--	—	--	—	--	—	--	—	12:44	367	19:14	136	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
29	02:03	416	08:21	223	--	—	--	—	--	—	--	—	13:39	347	20:15	150	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
30	03:04	400	09:34	216	--	—	--	—	--	—	--	—	15:12	336	21:27	164	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
31	04:20	399	10:51	204	--	—	--	—	--	—	--	—	16:52	349	22:57	179	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—

最高潮位 08日 22:49 458cm  
最低潮位 08日 16:20 50cm