

験 潮 記 録

令和4年06月(2022)

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4年06月01日
 令和4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	404	352	300	260	225	211	240	292	340	373	388	375	326	269	216	161	118	114	160	231	296	353	407	439	285.4
2	426	382	330	287	251	221	229	271	317	358	384	385	353	300	248	194	144	117	137	194	261	320	375	420	287.7
3	431	405	357	309	271	238	223	249	292	331	362	377	366	323	271	222	172	131	125	163	221	281	337	387	285.2
4	418	411	377	331	288	256	231	229	259	300	336	359	362	339	297	254	210	165	138	149	191	246	302	351	283.3
5	392	411	397	361	321	287	258	237	245	279	315	341	357	357	331	289	250	211	176	159	183	234	282	326	291.6
6	374	412	417	396	367	334	302	273	260	274	299	326	350	358	349	327	295	261	226	194	182	204	245	288	304.7
7	330	368	394	398	380	347	314	283	255	242	251	274	301	322	332	334	318	290	262	232	203	193	213	247	295.1
8	281	318	355	380	383	368	339	304	274	246	229	233	254	283	310	325	333	329	310	283	252	224	211	219	293.5
9	244	279	316	350	378	387	370	337	302	266	229	205	208	233	268	302	328	348	354	333	300	266	234	212	293.7
10	209	236	277	315	350	381	390	367	329	289	245	202	175	182	219	267	310	346	375	382	356	317	277	239	293.1
11	206	200	232	280	324	364	394	398	365	317	269	217	168	143	161	217	275	325	373	412	413	381	337	288	294.1
12	245	210	204	241	294	343	381	407	402	356	300	243	183	132	117	155	220	287	347	403	442	439	398	340	295.4
13	285	241	206	201	244	304	357	394	412	396	339	276	215	150	101	98	152	231	306	371	428	464	455	405	293.0
14	342	290	245	207	211	264	326	374	407	418	390	327	260	192	126	83	91	158	246	323	388	447	477	458	293.8
15	403	337	286	242	207	225	286	346	393	419	421	378	307	238	170	105	69	90	167	256	331	397	455	478	291.9
16	451	394	329	277	237	214	236	293	349	393	416	406	354	287	221	154	94	72	110	188	270	342	409	461	289.9
17	471	438	379	317	271	234	217	246	302	354	392	410	395	339	274	212	148	97	86	132	208	283	350	411	290.3
18	453	456	420	362	307	268	236	226	259	313	358	389	400	378	324	267	209	152	113	113	160	229	296	352	293.3
19	405	439	433	393	340	295	259	224	222	259	304	342	371	379	357	312	263	213	163	133	141	185	244	303	290.8
20	355	403	428	415	375	328	290	253	222	224	257	295	332	358	367	351	311	269	229	187	160	169	211	261	293.8
21	308	356	397	413	397	361	319	280	243	218	220	247	287	325	347	357	350	320	284	248	213	189	195	231	296.0
22	273	314	355	387	398	381	347	306	265	227	200	203	230	266	301	330	349	352	331	300	267	235	216	217	293.8
23	241	277	312	345	373	383	365	329	289	251	213	186	188	215	255	295	327	354	365	350	319	287	261	238	292.4
24	229	249	285	318	349	374	382	360	324	285	241	199	175	185	216	257	300	339	374	389	374	342	309	276	297.1
25	249	238	254	284	315	346	368	370	344	303	261	217	177	156	162	200	251	294	337	379	396	375	338	304	288.3
26	274	245	229	243	277	315	345	361	360	330	284	237	190	148	129	154	204	260	313	362	399	404	379	337	282.5
27	294	259	232	221	244	286	325	353	367	357	315	264	215	165	125	120	159	219	281	337	387	418	412	376	280.5
28	328	283	249	220	220	257	303	341	366	375	351	300	246	193	142	114	127	180	249	313	369	417	435	409	282.8
29	360	311	271	231	209	231	279	324	358	379	375	332	277	222	165	117	103	138	206	275	335	391	432	429	281.3
30	389	337	289	248	212	209	247	294	338	369	382	361	308	253	198	141	102	109	163	234	299	358	411	436	278.6

*：欠測データを補間した値

290.4

潮高の基準面：錘測基点下 681.9cm

27 日	h m	cm
	10:26	681.3
	10:28	681.1
	10:29	681.2
	10:40	681.4
	10:43	681.3
	平均	681.3

験潮記録

令和4年06月(2022)

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4年06月01日
 至 令和4年06月30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				気圧 hPa	水温						
	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	10:09	389	04:51	211	--	—	--	—	--	—	--	—	23:13	440	16:36	109	--	—	--	—	--	—	--	—
2	10:34	388	05:21	219	--	—	--	—	--	—	--	—	23:47	432	17:07	116	--	—	--	—	--	—	--	—
3	11:10	377	05:54	223	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:39	121	--	—	--	—	--	—	--	—
4	00:20	420	06:33	226	11:40	363	--	—	--	—	--	—	--	—	18:14	137	--	—	--	—	--	—	--	—
5	01:04	411	07:18	235	--	—	--	—	--	—	--	—	12:32	360	18:58	159	--	—	--	—	--	—	--	—
6	01:40	419	07:57	260	--	—	--	—	--	—	--	—	12:57	358	19:51	182	--	—	--	—	--	—	--	—
7	02:41	399	09:02	242	--	—	--	—	--	—	--	—	14:42	335	20:52	193	--	—	--	—	--	—	--	—
8	03:40	385	10:19	228	--	—	--	—	--	—	--	—	16:14	334	22:09	211	--	—	--	—	--	—	--	—
9	04:50	388	11:22	203	--	—	--	—	--	—	--	—	17:44	355	23:38	206	--	—	--	—	--	—	--	—
10	05:48	391	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:41	384	12:18	173	--	—	--	—	--	—	--	—
11	06:37	401	00:40	198	--	—	--	—	--	—	--	—	19:31	418	13:08	143	--	—	--	—	--	—	--	—
12	07:26	410	01:39	201	--	—	--	—	--	—	--	—	20:26	446	13:47	116	--	—	--	—	--	—	--	—
13	08:10	413	02:36	197	--	—	--	—	--	—	--	—	21:20	466	14:34	92	--	—	--	—	--	—	--	—
14	08:51	419	03:27	201	--	—	--	—	--	—	--	—	22:06	478	15:22	78	--	—	--	—	--	—	--	—
15	09:35	424	04:14	206	--	—	--	—	--	—	--	—	22:57	478	16:11	68	--	—	--	—	--	—	--	—
16	10:16	418	05:04	214	--	—	--	—	--	—	--	—	23:42	474	16:54	72	--	—	--	—	--	—	--	—
17	11:10	410	05:54	217	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:43	84	--	—	--	—	--	—	--	—
18	00:34	460	06:45	225	11:56	400	--	—	--	—	--	—	--	—	18:30	107	--	—	--	—	--	—	--	—
19	01:21	442	07:33	217	--	—	--	—	--	—	--	—	12:50	380	19:18	131	--	—	--	—	--	—	--	—
20	02:09	428	08:26	218	--	—	--	—	--	—	--	—	13:59	367	20:17	158	--	—	--	—	--	—	--	—
21	02:58	413	09:27	215	--	—	--	—	--	—	--	—	15:11	358	21:21	187	--	—	--	—	--	—	--	—
22	03:53	399	10:26	197	--	—	--	—	--	—	--	—	16:38	354	22:28	213	--	—	--	—	--	—	--	—
23	04:52	383	11:28	183	--	—	--	—	--	—	--	—	17:55	365	23:53	229	--	—	--	—	--	—	--	—
24	05:48	382	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:00	389	12:12	175	--	—	--	—	--	—	--	—
25	06:34	373	00:57	238	--	—	--	—	--	—	--	—	19:56	396	13:18	154	--	—	--	—	--	—	--	—
26	07:29	363	02:03	229	--	—	--	—	--	—	--	—	20:39	407	13:57	129	--	—	--	—	--	—	--	—
27	08:12	368	02:52	220	--	—	--	—	--	—	--	—	21:20	420	14:37	117	--	—	--	—	--	—	--	—
28	08:53	375	03:31	215	--	—	--	—	--	—	--	—	21:54	435	15:14	112	--	—	--	—	--	—	--	—
29	09:25	382	04:02	209	--	—	--	—	--	—	--	—	22:27	437	15:49	102	--	—	--	—	--	—	--	—
30	09:58	382	04:35	204	--	—	--	—	--	—	--	—	23:02	436	16:23	99	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 最低潮位
 14日 22:06 478cm 15日 16:11 68cm
 15日 22:57 478cm