

験 潮 記 録

令和3年02月(2021)
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3年02月01日
令和3年02月28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	399	350	280	215	149	92	69	108	190	271	337	397	438	431	381	315	257	211	174	175	226	293	345	384	270.3
2	411	397	336	270	210	149	100	96	155	234	299	354	406	428	398	339	278	227	185	158	176	229	283	333	268.8
3	373	394	373	316	257	207	157	125	137	194	259	314	364	405	409	369	313	259	210	169	154	184	236	287	269.4
4	332	368	385	363	315	269	227	188	165	185	238	289	333	375	401	387	342	293	244	195	158	151	179	226	275.3
5	270	307	343	361	349	316	278	242	213	199	215	252	290	325	356	373	360	323	283	244	201	168	159	180	275.3
6	216	257	293	327	355	360	342	312	284	266	251	247	264	292	320	341	352	347	321	285	251	213	179	161	284.8
7	168	199	237	276	316	354	375	373	351	320	294	274	253	251	271	293	317	335	338	323	288	249	213	174	285.1
8	142	139	169	215	261	309	357	391	398	376	337	302	273	243	226	242	273	305	328	337	327	292	248	204	278.9
9	156	118	110	142	195	251	306	359	401	408	379	332	287	253	220	206	230	274	313	344	360	348	303	247	272.6
10	195	142	101	93	134	201	268	328	384	423	419	378	323	275	237	203	198	238	293	340	370	382	360	301	274.4
11	240	182	123	82	88	147	223	292	355	411	438	418	367	306	252	210	183	195	249	310	356	385	390	353	273.1
12	287	224	161	102	71	97	170	248	315	377	428	435	396	336	275	226	185	171	211	277	336	377	403	397	271.0
13	340	268	205	143	90	78	129	209	285	348	404	438	421	366	303	247	199	166	178	239	306	358	394	412	271.9
14	384	318	252	188	130	92	107	178	258	326	383	430	439	398	336	276	226	183	170	213	282	340	385	419	279.7
15	422	375	308	248	190	141	127	172	247	313	370	422	449	426	375	315	258	212	182	196	249	304	350	389	293.3
16	410	391	336	278	224	176	147	159	210	270	326	378	416	418	380	325	272	224	182	172	211	269	318	358	285.4
17	393	405	375	317	264	220	184	167	194	252	308	349	384	401	373	323	276	232	192	170	188	231	271	309	282.4
18	347	371	363	323	276	235	204	185	192	230	273	313	351	378	372	334	286	239	199	170	162	183	222	263	269.6
19	301	331	345	331	298	264	235	213	204	224	261	297	328	353	361	341	304	267	231	197	176	182	208	241	270.5
20	276	305	330	340	330	306	279	261	251	248	263	288	308	328	344	344	320	288	258	233	211	197	201	218	280.3
21	241	268	298	322	334	334	323	305	291	284	280	281	289	300	312	321	320	307	287	265	245	224	207	205	285.1
22	215	230	254	287	319	339	351	352	338	322	309	296	283	279	285	295	308	318	317	305	286	264	239	213	291.8
23	195	195	213	241	275	313	349	371	372	352	326	301	273	246	237	251	272	296	317	326	320	291	255	220	283.6
24	182	150	148	178	222	268	315	361	389	389	363	322	283	252	223	217	239	274	310	337	348	333	289	244	276.5
25	200	150	116	124	169	229	287	340	389	415	399	354	304	263	227	201	213	255	303	342	370	378	345	286	277.5
26	230	175	122	94	121	186	256	318	376	423	428	390	338	284	232	187	170	203	263	321	365	390	384	334	274.6
27	270	211	144	86	71	119	200	276	340	396	430	415	363	300	241	192	156	164	224	294	351	392	413	388	268.2
28	322	255	185	116	70	78	149	235	308	374	429	443	404	336	270	214	162	136	176	252	322	377	418	430	269.2

*：欠測データを補間した値

277.1

潮高の基準面：錘測基点下 681.9cm

	h	m	cm		h	m	cm
8 日	08:32		681.2	8 日	08:40		681.4
	08:33		681.5		08:41		681.4
	08:34		681.3		08:42		681.1
	08:35		681.3		08:43		681.4
	08:36		681.3		08:44		681.2
	平均		681.3		平均		681.3

驗潮記錄

令和3年02月(2021)

方面：瀬戸内海
 驗潮所：呉

緯度 034度 14分 26秒 N
 經度 132度 33分 01秒 E

使用時 135度 E

自 令和3年02月01日
 至 令和3年02月28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				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				
1	--	—	05:55	68	--	—	--	—	--	—	--	—	12:23	441	18:30	168	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
2	00:16	412	06:34	90	--	—	--	—	--	—	--	—	12:56	428	19:10	158	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
3	01:04	394	07:17	123	--	—	--	—	--	—	--	—	13:35	413	19:50	153	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
4	01:59	385	08:06	164	--	—	--	—	--	—	--	—	14:11	402	20:41	149	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
5	03:06	361	09:01	199	--	—	--	—	--	—	--	—	15:08	373	21:46	159	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
6	04:42	361	10:42	246	--	—	--	—	--	—	--	—	16:19	353	23:14	160	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
7	06:26	377	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:44	339	12:35	249	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
8	07:43	399	00:37	136	--	—	--	—	--	—	--	—	19:03	337	14:00	226	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
9	08:41	410	01:42	108	--	—	--	—	--	—	--	—	20:11	361	14:53	206	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
10	09:25	427	02:41	90	--	—	--	—	--	—	--	—	21:00	383	15:38	194	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
11	10:05	438	03:24	77	--	—	--	—	--	—	--	—	21:42	392	16:16	181	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
12	10:38	438	04:05	70	--	—	--	—	--	—	--	—	22:24	406	16:47	170	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
13	11:10	439	04:43	75	--	—	--	—	--	—	--	—	23:00	412	17:18	163	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
14	11:40	442	05:17	89	--	—	--	—	--	—	--	—	23:36	427	17:46	168	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
15	--	—	05:46	125	--	—	--	—	--	—	--	—	12:03	449	18:14	181	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
16	00:06	410	06:16	146	--	—	--	—	--	—	--	—	12:33	422	18:43	170	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
17	00:51	406	06:57	167	--	—	--	—	--	—	--	—	12:55	402	19:05	169	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
18	01:17	372	07:17	183	--	—	--	—	--	—	--	—	13:22	381	19:47	161	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
19	02:01	345	07:52	204	--	—	--	—	--	—	--	—	13:48	361	20:17	175	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
20	03:01	340	08:47	248	--	—	--	—	--	—	--	—	14:31	347	21:19	197	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
21	04:29	335	10:17	279	--	—	--	—	--	—	--	—	15:25	322	22:37	204	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
22	06:33	353	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:25	320	12:47	279	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
23	07:33	375	00:31	193	--	—	--	—	--	—	--	—	19:12	326	13:50	237	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
24	08:31	393	01:34	144	--	—	--	—	--	—	--	—	20:03	348	14:42	215	--	—	--	—	--	—	--	—	921.0	—
25	09:07	415	02:21	113	--	—	--	—	--	—	--	—	20:47	380	15:15	200	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
26	09:36	433	03:03	94	--	—	--	—	--	—	--	—	21:25	393	15:53	169	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
27	10:13	432	03:44	69	--	—	--	—	--	—	--	—	22:04	413	16:22	152	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
28	10:46	445	04:24	65	--	—	--	—	--	—	--	—	22:45	432	16:56	136	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—

最高潮位 最低潮位
 15日 12:03 449cm 28日 04:24 65cm