

験 潮 記 録

令和2年10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10月01日  
 令和2年10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	335	278	224	183	182	231	294	349	393	425	424	378	318	260	200	155	153	201	269	332	387	432	447	411	302.5
2	351	290	231	179	156	191	260	323	375	420	442	411	350	289	228	174	145	174	243	309	364	413	444	425	299.5
3	366	303	243	186	148	161	224	294	352	403	442	438	385	322	264	208	165	164	219	289	348	398	436	438	299.8
4	390	326	266	205	155	146	193	263	327	384	433	452	420	360	300	243	194	171	202	267	330	383	426	446	303.4
5	415	351	287	223	168	138	158	223	296	355	405	444	439	387	324	269	219	182	205	237	297	346	388	418	298.1
6	409	356	294	236	178	134	132	181	248	310	363	410	431	406	354	300	252	213	194	221	274	324	367	400	291.1
7	406	370	313	258	203	153	131	156	213	274	324	370	409	411	376	330	287	249	220	220	256	302	345	374	289.6
8	386	374	335	291	245	193	154	153	187	240	291	335	374	397	390	360	321	282	252	237	246	277	316	347	291.0
9	365	373	357	320	283	247	206	178	186	229	277	318	354	388	405	397	374	345	319	299	286	296	319	339	310.8
10	357	369	364	344	318	290	258	225	211	222	248	278	310	344	375	394	395	383	362	342	325	309	303	309	318.1
11	319	334	346	345	331	315	296	275	248	227	227	246	272	303	338	373	398	410	407	386	361	341	319	299	321.5
12	292	303	321	337	348	353	344	323	298	272	243	221	223	248	281	318	361	400	424	421	397	363	332	300	321.8
13	266	253	268	297	330	353	364	363	339	302	263	222	189	183	212	261	313	365	414	444	437	399	352	305	312.3
14	262	223	212	241	289	337	373	395	396	360	308	257	203	157	150	193	257	320	378	431	459	439	385	324	306.2
15	266	213	175	181	236	301	358	403	432	426	373	308	244	180	132	131	191	271	341	401	451	467	427	359	302.8
16	290	224	166	135	165	241	318	379	427	458	437	369	297	230	165	120	133	209	296	368	425	467	464	405	299.5
17	328	253	183	126	112	169	257	337	403	456	478	443	369	291	220	160	127	161	245	329	396	446	473	445	300.3
18	369	290	215	145	98	113	193	287	366	430	480	488	439	362	289	225	171	152	204	290	361	417	459	464	304.5
19	410	330	257	184	118	91	134	220	306	379	440	484	477	422	351	285	227	183	185	243	318	380	426	453	304.3
20	436	372	301	232	160	104	99	158	240	317	381	437	468	453	400	336	279	236	206	220	277	340	390	422	302.7
21	432	399	337	276	212	150	112	128	190	263	329	389	440	460	438	392	339	295	261	243	262	308	356	392	308.5
22	413	410	370	315	265	212	166	149	175	233	295	349	399	440	450	430	394	351	319	293	278	290	320	354	319.6
23	381	390	381	348	307	268	225	189	181	205	245	290	335	376	406	419	412	383	346	321	303	288	291	307	316.5
24	327	348	356	351	333	302	272	246	221	207	217	245	279	314	353	388	406	405	387	359	334	312	290	276	313.7
25	276	292	317	329	331	330	316	291	265	243	222	215	233	264	295	332	372	400	406	397	373	340	309	278	309.4
26	255	254	269	295	324	340	345	340	318	290	259	229	212	221	251	290	328	367	402	415	399	364	326	292	307.7
27	254	228	234	263	301	337	360	373	366	335	298	260	223	199	207	248	295	338	379	416	423	394	349	303	307.6
28	261	222	202	221	266	313	351	380	395	377	334	290	246	205	184	207	259	310	357	401	428	415	372	320	304.8
29	267	217	179	181	226	282	332	375	406	410	373	323	274	225	186	179	219	279	332	379	419	429	394	340	301.1
30	284	226	177	153	182	245	307	357	398	426	412	362	307	254	204	171	184	240	303	352	390	417	405	351	296.1
31	291	234	176	137	145	205	275	335	386	429	437	399	344	290	237	193	183	224	284	340	387	422	427	385	298.5
*																									305.3

潮高の基準面：錘測基点下 681.9cm

	h	m	cm		h	m	cm
5 日	13:28		681.0	5 日	13:35		681.1
	13:29		681.5		13:36		681.1
	13:30		681.0		13:37		681.3
	13:31		681.2		13:38		681.4
	13:32		681.1		13:39		681.2
	平均		681.2		平均		681.2

驗潮記錄

令和2年10月(2020)  
 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2年10月01日  
 至 令和2年10月31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	h m	cm	h m	cm
1	09:30	430	03:32	176	--	—	--	—	--	—	--	—	21:49	448	15:33	147	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
2	09:58	442	03:57	156	--	—	--	—	--	—	--	—	22:10	445	16:03	145	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
3	10:27	447	04:19	145	--	—	--	—	--	—	--	—	22:33	444	16:32	156	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
4	10:54	452	04:41	142	--	—	--	—	--	—	--	—	22:56	446	16:59	171	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
5	11:25	449	05:09	137	--	—	--	—	--	—	--	—	23:21	421	17:27	176	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
6	11:58	431	05:34	126	--	—	--	—	--	—	--	—	23:42	409	17:57	194	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
7	--	—	06:00	131	--	—	--	—	--	—	--	—	12:34	416	18:31	215	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
8	00:07	386	06:33	148	--	—	--	—	--	—	--	—	13:17	398	19:11	237	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
9	00:58	374	07:19	176	--	—	--	—	--	—	--	—	14:08	406	20:07	286	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
10	01:17	370	08:03	211	--	—	--	—	--	—	--	—	15:36	397	21:53	303	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
11	02:23	347	09:30	224	--	—	--	—	--	—	--	—	17:24	411	23:52	292	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
12	04:58	353	11:26	218	--	—	--	—	--	—	--	—	18:25	426	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
13	06:29	366	00:57	253	--	—	--	—	--	—	--	—	19:19	447	12:40	181	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
14	07:34	399	01:47	211	--	—	--	—	--	—	--	—	20:06	459	13:39	146	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
15	08:24	436	02:24	170	--	—	--	—	--	—	--	—	20:47	468	14:32	123	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
16	09:11	459	03:04	135	--	—	--	—	--	—	--	—	21:28	473	15:20	116	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
17	09:56	478	03:43	109	--	—	--	—	--	—	--	—	22:05	474	16:04	127	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
18	10:39	492	04:19	94	--	—	--	—	--	—	--	—	22:38	469	16:48	151	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
19	11:24	488	04:55	91	--	—	--	—	--	—	--	—	23:13	454	17:29	176	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
20	--	—	05:35	93	--	—	--	—	--	—	--	—	12:11	469	18:16	204	23:48	433	--	—	--	—	--	—	—	—
21	--	—	06:15	111	--	—	--	—	--	—	--	—	12:58	460	19:02	243	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
22	00:26	416	06:55	149	--	—	--	—	--	—	--	—	13:46	451	20:04	278	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
23	01:01	390	07:44	179	--	—	--	—	--	—	--	—	15:12	419	21:23	287	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
24	02:06	356	09:06	207	--	—	--	—	--	—	--	—	16:29	408	23:34	274	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
25	04:31	332	10:49	214	--	—	--	—	--	—	--	—	17:53	406	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
26	06:12	345	00:33	252	--	—	--	—	--	—	--	—	18:57	415	12:11	212	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
27	07:15	374	01:18	226	--	—	--	—	--	—	--	—	19:42	426	13:19	197	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
28	08:02	395	02:02	202	--	—	--	—	--	—	--	—	20:13	429	14:01	184	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
29	08:36	413	02:29	173	--	—	--	—	--	—	--	—	20:43	431	14:40	176	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
30	09:14	427	03:00	153	--	—	--	—	--	—	--	—	21:17	418	15:17	169	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
31	09:40	440	03:22	133	--	—	--	—	--	—	--	—	21:38	430	15:42	181	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—

最高潮位 18日 10:39 492cm  
 最低潮位 19日 04:55 91cm