

験 潮 記 録

令和1年09月(2019)

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1年09月01日
 令和1年09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	419	342	269	205	148	121	160	240	315	376	423	442	400	322	246	170	103	63	89	176	268	343	404	452	270.7
2	448	384	307	240	178	127	118	178	261	329	389	433	438	385	311	241	170	115	92	139	226	305	366	421	275.0
3	451	420	349	278	213	154	117	132	205	277	341	392	429	421	366	301	240	183	142	139	195	269	328	380	280.1
4	424	427	378	315	255	193	141	125	163	225	288	345	389	412	393	347	296	244	197	171	190	241	294	343	283.2
5	382	403	386	339	288	237	184	147	149	189	242	292	335	373	391	372	336	298	262	230	217	236	274	310	286.3
6	343	368	374	350	313	275	233	191	169	179	211	248	288	326	357	369	362	342	312	289	273	264	271	290	291.5
7	316	341	351	347	334	311	282	250	218	201	205	223	248	276	306	337	357	362	353	334	316	302	287	278	297.3
8	283	297	311	320	325	321	306	286	261	235	213	203	209	229	256	288	324	355	373	375	360	335	313	293	294.6
9	273	263	269	287	307	319	322	318	297	270	244	215	190	187	209	243	280	320	360	389	390	369	338	306	290.2
10	278	249	237	253	280	306	328	339	333	308	274	237	198	167	164	192	235	283	332	377	403	397	365	324	285.8
11	283	247	217	214	244	285	321	348	360	347	310	267	220	174	144	153	196	249	303	357	403	418	394	348	283.4
12	297	252	211	188	206	254	303	346	373	378	350	302	250	194	142	122	152	210	273	333	386	423	418	375	280.8
13	320	268	219	178	174	220	279	332	372	395	388	342	285	228	170	126	126	180	251	315	372	422	439	408	283.7
14	353	296	240	189	165	193	257	319	369	406	419	385	326	266	204	148	124	154	223	295	357	411	448	437	291.0
15	384	322	261	204	165	170	226	296	356	402	432	423	370	306	242	180	138	138	193	268	334	391	437	449	295.3
16	406	345	283	221	170	153	193	263	328	380	420	435	399	336	273	211	157	134	167	237	303	359	409	438	292.5
17	415	358	298	236	178	144	158	221	290	348	394	428	420	367	307	251	196	153	157	215	283	340	388	428	290.5
18	428	380	320	261	201	153	141	183	253	316	368	410	427	399	346	291	236	186	168	198	257	314	362	402	291.7
19	419	391	336	280	223	171	140	159	217	279	333	380	416	412	371	323	276	229	193	198	244	296	339	378	291.8
20	408	401	357	307	258	206	161	151	189	243	296	344	385	408	392	353	308	265	231	212	224	263	306	342	292.1
21	370	383	361	319	279	235	187	157	167	209	253	294	335	372	383	368	340	307	277	255	244	257	284	313	289.5
22	341	359	357	336	306	275	238	202	184	193	225	265	303	340	373	392	389	373	348	323	306	300	308	322	306.6
23	342	370	395	390	359	322	289	253	213	186	185	200	229	270	308	339	362	371	361	337	314	298	279	264	301.5
24	267	281	298	313	322	320	304	281	255	222	190	174	181	210	248	289	332	371	394	392	368	334	301	271	288.3
25	243	232	247	275	308	332	339	331	306	270	230	186	151	148	180	227	281	335	385	417	416	384	337	291	285.5
26	251	214	202	226	272	319	351	368	365	328	276	224	170	123	112	154	221	287	348	405	441	431	383	324	283.1
27	269	217	176	169	216	283	340	381	408	399	345	282	219	155	101	93	154	238	314	378	435	467	439	371	285.4
28	300	238	182	147	164	237	314	376	422	451	429	359	284	210	141	95	101	176	268	346	412	465	476	428	292.5
29	350	275	208	153	130	173	262	341	404	454	477	439	360	283	209	143	109	134	221	311	384	445	489	476	301.3
30	406	324	249	183	133	132	201	289	365	429	479	488	434	352	274	206	149	125	175	265	342	406	458	482	306.1

*：欠測データを補間した値

289.6

潮高の基準面：錘測基点下 681.9cm

	h	m	cm		h	m	cm
4日	13:40	681.0		4日	13:46	681.1	
	13:41	681.1			13:47	681.1	
	13:42	681.1			13:48	681.0	
	13:43	681.1			13:49	680.9	
	13:44	381.2			13:50	681.1	
	平均	621.1			平均	681.0	

驗潮記錄

令和1年09月(2019)
 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1年09月01日
 至 令和1年09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				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	10:54	443	04:57	121	--	—	--	—	--	—	--	—	23:28	459	17:11	62	--	—	--	—	--	—	—	—
2	11:36	443	05:37	115	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:58	92	--	—	--	—	--	—	—	—
3	00:02	451	06:20	114	--	—	--	—	--	—	--	—	12:23	433	18:42	136	--	—	--	—	--	—	—	—
4	00:34	433	06:48	124	--	—	--	—	--	—	--	—	13:05	412	19:07	170	--	—	--	—	--	—	—	—
5	01:06	403	07:28	142	--	—	--	—	--	—	--	—	14:00	391	19:56	217	--	—	--	—	--	—	—	—
6	01:44	375	08:10	169	--	—	--	—	--	—	--	—	15:02	369	21:06	264	--	—	--	—	--	—	—	—
7	02:06	351	09:17	200	--	—	--	—	--	—	--	—	16:52	362	23:11	278	--	—	--	—	--	—	—	—
8	04:10	325	11:07	203	--	—	--	—	--	—	--	—	18:38	376	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
9	06:07	322	01:08	263	--	—	--	—	--	—	--	—	19:34	393	12:36	184	--	—	--	—	--	—	—	—
10	07:15	339	01:56	237	--	—	--	—	--	—	--	—	20:19	405	13:36	161	--	—	--	—	--	—	—	—
11	08:03	360	02:36	211	--	—	--	—	--	—	--	—	20:52	418	14:18	142	--	—	--	—	--	—	—	—
12	08:42	380	03:05	188	--	—	--	—	--	—	--	—	21:25	427	14:54	122	--	—	--	—	--	—	—	—
13	09:22	398	03:34	169	--	—	--	—	--	—	--	—	21:51	440	15:30	119	--	—	--	—	--	—	—	—
14	09:49	420	04:02	165	--	—	--	—	--	—	--	—	22:18	451	16:01	124	--	—	--	—	--	—	—	—
15	10:21	435	04:27	160	--	—	--	—	--	—	--	—	22:43	451	16:33	131	--	—	--	—	--	—	—	—
16	10:50	436	04:50	152	--	—	--	—	--	—	--	—	23:07	438	17:00	134	--	—	--	—	--	—	—	—
17	11:22	432	05:18	142	--	—	--	—	--	—	--	—	23:32	435	17:26	147	--	—	--	—	--	—	—	—
18	11:55	428	05:48	139	--	—	--	—	--	—	--	—	23:55	419	17:52	168	--	—	--	—	--	—	—	—
19	-	—	06:10	139	--	—	--	—	--	—	--	—	12:25	420	18:25	189	--	—	--	—	--	—	—	—
20	00:22	411	06:42	149	--	—	--	—	--	—	--	—	13:06	408	19:11	212	--	—	--	—	--	—	—	—
21	00:55	383	07:16	155	--	—	--	—	--	—	--	—	13:50	384	20:00	244	--	—	--	—	--	—	—	—
22	01:28	361	08:11	183	--	—	--	—	--	—	--	—	15:20	393	20:55	300	--	—	--	—	--	—	—	—
23	02:21	397	09:31	183	--	—	--	—	--	—	--	—	17:00	371	23:20	263	--	—	--	—	--	—	—	—
24	04:22	323	11:14	173	--	—	--	—	--	—	--	—	18:25	397	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
25	05:59	339	00:55	232	--	—	--	—	--	—	--	—	19:29	421	12:34	144	--	—	--	—	--	—	—	—
26	07:27	371	01:51	201	--	—	--	—	--	—	--	—	20:17	443	13:43	110	--	—	--	—	--	—	—	—
27	08:21	411	02:42	167	--	—	--	—	--	—	--	—	21:04	467	14:37	88	--	—	--	—	--	—	—	—
28	09:10	451	03:18	145	--	—	--	—	--	—	--	—	21:40	479	15:27	88	--	—	--	—	--	—	—	—
29	09:56	477	04:02	130	--	—	--	—	--	—	--	—	22:20	492	16:12	108	--	—	--	—	--	—	—	—
30	10:40	492	04:31	123	--	—	--	—	--	—	--	—	22:57	483	16:51	125	--	—	--	—	--	—	—	—

最高潮位 最低潮位
 29日 22:20 492cm 01日 17:11 62cm
 30日 10:40 492cm