

験 潮 記 録

令和2年11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11月01日
 令和2年11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	320	258	199	149	132	170	243	313	370	421	451	434	383	324	270	223	193	207	264	326	373	410	431	406	302.9
2	344	284	225	167	130	148	213	284	346	402	447	453	413	357	304	254	211	201	240	297	348	389	416	411	303.5
3	364	304	246	186	138	130	175	245	311	367	418	448	432	385	330	283	242	216	230	277	326	365	393	402	300.5
4	370	312	257	200	149	126	148	204	265	322	376	420	427	395	346	298	262	231	224	256	300	340	375	391	291.4
5	376	330	279	226	172	133	132	172	229	286	339	389	417	406	369	323	284	254	230	237	272	311	344	366	286.5
6	369	344	296	248	204	160	137	153	198	253	303	352	393	409	393	355	317	291	266	250	261	290	321	345	287.8
7	355	350	323	283	244	204	172	162	179	218	264	308	351	385	393	380	354	324	300	278	265	271	288	307	289.9
8	324	330	323	297	267	241	212	183	173	192	224	257	297	338	367	379	373	351	324	303	282	262	257	265	284.2
9	279	297	309	306	296	278	255	230	203	187	192	213	243	280	318	354	376	379	362	337	310	282	253	233	282.2
10	231	246	272	292	302	308	301	277	248	220	191	178	194	229	264	304	349	383	392	375	340	301	265	227	278.7
11	198	198	225	264	299	324	339	333	302	263	222	181	159	163	197	252	307	353	387	400	374	327	277	230	273.9
12	184	157	171	217	271	319	355	377	369	324	274	224	175	143	152	206	269	323	373	415	416	371	313	254	277.2
13	195	145	124	159	226	292	346	390	418	397	337	275	219	167	131	150	220	291	348	398	432	414	352	283	279.5
14	217	152	99	96	158	238	309	371	423	444	409	344	277	217	162	134	167	243	314	370	415	435	399	327	280.0
15	256	186	118	75	95	174	261	332	396	448	457	412	342	273	214	165	148	195	273	338	390	426	428	374	282.3
16	295	223	150	86	61	105	192	278	350	416	463	457	405	336	271	215	173	171	225	298	357	399	422	404	281.3
17	336	262	192	120	65	61	123	213	293	359	422	458	443	388	320	262	217	185	196	256	320	367	400	412	277.9
18	374	304	238	170	105	66	83	156	241	310	371	428	450	425	374	315	266	228	208	231	283	333	372	396	280.3
19	391	346	283	223	163	114	96	129	196	264	325	384	433	442	413	364	316	281	247	236	265	310	349	378	289.5
20	393	377	328	271	220	171	132	129	168	225	281	333	386	420	412	379	340	304	271	243	239	260	289	318	287.0
21	338	342	323	286	244	202	162	137	143	178	222	269	318	362	385	381	360	328	296	273	253	244	254	276	274.0
22	302	319	318	306	279	248	222	197	176	180	207	242	279	318	354	376	376	361	336	308	282	255	240	244	280.2
23	256	274	292	300	298	286	268	244	219	200	195	209	235	264	297	329	353	360	349	323	292	264	237	215	273.3
24	212	228	253	278	294	305	307	290	264	239	215	200	204	231	264	293	325	355	367	351	321	286	252	219	273.0
25	193	193	218	253	286	311	330	336	316	283	254	225	201	201	230	267	300	335	367	376	354	315	274	233	277.1
26	193	171	182	219	263	303	334	359	359	329	290	254	220	195	197	235	281	320	354	382	383	345	295	250	279.7
27	202	160	149	182	234	282	328	369	390	373	333	291	249	212	190	206	253	304	346	380	397	376	323	270	283.3
28	217	166	134	144	191	247	300	348	386	394	364	315	266	227	197	187	216	266	312	351	383	387	344	284	276.1
29	230	174	126	109	146	209	272	328	379	411	402	359	304	254	213	182	189	236	291	338	373	388	365	306	274.3
30	245	188	131	93	101	161	234	296	352	401	416	383	330	276	231	191	174	205	261	310	350	377	377	329	267.2

*：欠測データを補間した値

282.5

潮高の基準面：錘測基点下 681.9cm

日	時	潮高 (cm)	日	時	潮高 (cm)
4	13:20	681.6	4	13:30	681.4
	13:21	681.4		13:31	681.3
	13:22	681.4		13:32	681.4
	13:23	681.4		13:33	681.2
	13:24	681.4		13:34	681.3
	平均	681.4		平均	681.3

驗潮記錄

令和2年11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11月01日
 至 令和2年11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				高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	気圧	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	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	hPa	
1	10:10	452	03:52	131	--	—	--	—	--	—	--	—	22:03	431	16:14	191	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
2	10:37	457	04:14	129	--	—	--	—	--	—	--	—	22:25	419	16:41	199	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
3	11:11	448	04:40	127	--	—	--	—	--	—	--	—	22:48	403	17:12	215	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
4	11:39	430	05:03	126	--	—	--	—	--	—	--	—	23:05	391	17:41	222	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
5	--	—	05:32	126	--	—	--	—	--	—	--	—	12:14	418	18:21	228	23:40	371	--	—	--	—	--	—	—	—
6	--	—	06:07	137	--	—	--	—	--	—	--	—	12:59	409	19:07	249	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
7	00:16	355	06:54	162	--	—	--	—	--	—	--	—	13:51	394	20:11	264	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
8	01:04	330	07:51	173	--	—	--	—	--	—	--	—	15:13	379	21:46	257	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
9	02:16	309	09:16	186	--	—	--	—	--	—	--	—	16:37	380	23:39	230	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
10	05:11	308	10:59	178	--	—	--	—	--	—	--	—	17:50	392	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
11	06:18	340	00:30	194	--	—	--	—	--	—	--	—	18:51	400	12:24	157	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
12	07:19	379	01:10	156	--	—	--	—	--	—	--	—	19:32	422	13:20	140	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
13	08:08	418	01:55	124	--	—	--	—	--	—	--	—	20:14	434	14:13	130	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
14	08:54	444	02:33	89	--	—	--	—	--	—	--	—	20:55	436	15:00	134	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
15	09:40	461	03:15	73	--	—	--	—	--	—	--	—	21:34	434	15:48	147	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
16	10:24	468	03:54	60	--	—	--	—	--	—	--	—	22:12	423	16:33	164	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
17	11:12	460	04:34	54	--	—	--	—	--	—	--	—	22:50	413	17:19	182	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
18	11:57	450	05:16	64	--	—	--	—	--	—	--	—	23:25	398	18:02	208	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
19	--	—	05:53	96	--	—	--	—	--	—	--	—	12:42	444	18:47	234	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
20	00:05	393	06:34	124	--	—	--	—	--	—	--	—	13:18	422	19:40	237	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
21	00:40	343	07:20	135	--	—	--	—	--	—	--	—	14:20	386	20:59	244	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
22	01:28	320	08:24	174	--	—	--	—	--	—	--	—	15:30	378	22:14	239	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
23	03:20	300	09:45	194	--	—	--	—	--	—	--	—	16:54	360	23:39	210	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
24	05:37	308	11:21	199	--	—	--	—	--	—	--	—	17:56	367	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
25	06:45	337	00:31	189	--	—	--	—	--	—	--	—	18:47	377	12:32	197	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
26	07:31	363	01:11	170	--	—	--	—	--	—	--	—	19:32	388	13:28	191	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
27	08:05	390	01:44	147	--	—	--	—	--	—	--	—	20:03	397	14:09	190	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
28	08:42	396	02:18	132	--	—	--	—	--	—	--	—	20:36	391	14:49	186	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
29	09:19	413	02:50	108	--	—	--	—	--	—	--	—	20:59	388	15:22	179	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
30	09:48	417	03:23	89	--	—	--	—	--	—	--	—	21:32	382	15:53	174	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—

最高潮位 最低潮位
 16日 10:24 468cm 17日 04:34 54cm