

験 潮 記 録

令和3年11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11月01日
 令和3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	227	206	218	251	288	319	342	354	340	304	265	226	190	172	193	238	285	331	377	409	404	367	322	274	287.6
2	223	181	172	205	256	304	346	380	394	366	314	265	215	169	151	184	247	306	358	407	434	410	355	297	289.1
3	238	182	143	153	210	277	336	385	425	426	376	315	258	201	152	144	197	269	329	382	429	440	394	324	291.0
4	258	195	138	112	151	228	303	366	421	456	437	376	308	243	184	144	157	225	300	360	409	441	426	358	291.5
5	281	212	143	89	87	155	244	320	386	441	467	432	361	290	228	174	144	177	255	326	385	430	446	400	286.4
6	319	248	177	104	65	95	178	265	340	406	460	471	426	356	288	230	182	167	214	288	350	399	432	425	286.9
7	363	289	219	142	78	60	113	201	284	353	414	460	458	410	345	286	236	196	199	252	316	370	409	424	286.5
8	398	336	273	206	135	85	89	151	234	309	370	430	467	455	409	353	304	268	242	254	301	351	390	411	300.9
9	407	367	308	249	187	131	103	121	180	250	309	363	414	440	425	384	336	298	271	254	269	305	339	367	294.9
10	387	385	345	290	244	200	156	138	160	210	264	315	368	413	432	418	382	343	311	286	269	275	298	319	300.3
11	342	360	356	329	289	248	212	181	167	183	215	255	303	349	388	408	399	372	341	315	291	268	260	271	295.9
12	293	317	329	327	315	293	267	235	201	181	187	211	243	276	312	352	380	385	365	333	304	280	256	237	286.6
13	237	257	285	305	316	322	310	281	252	225	199	188	204	236	270	306	344	377	385	369	338	302	269	236	283.9
14	211	214	239	271	301	324	338	332	305	271	237	205	188	197	228	267	306	347	380	389	366	326	283	242	282.0
15	201	179	194	232	273	311	342	362	355	320	279	239	201	177	187	230	277	319	358	390	392	356	307	258	280.8
16	210	167	153	184	237	286	329	365	387	370	325	281	237	195	173	194	245	295	338	377	402	383	329	276	280.8
17	225	172	133	140	194	254	305	354	394	402	368	319	270	222	181	171	210	266	316	359	394	401	359	299	279.5
18	243	185	133	113	151	219	283	339	389	422	410	361	306	256	210	178	186	240	300	347	386	408	388	328	282.5
19	266	206	147	106	116	178	249	312	368	418	432	397	343	290	243	200	183	218	278	331	372	401	401	353	283.7
20	289	230	167	113	98	142	215	283	343	399	437	425	376	319	268	224	191	199	249	305	349	384	399	370	282.3
21	308	249	190	130	94	111	175	246	310	368	418	434	404	349	294	250	214	202	235	290	337	374	399	391	282.2
22	342	283	228	169	122	114	159	227	292	352	412	449	434	387	332	284	247	217	221	260	308	349	375	380	289.3
23	348	293	237	183	132	104	123	181	244	303	362	413	429	404	358	305	264	234	222	246	288	324	356	378	280.5
24	372	330	272	218	169	130	121	153	206	261	316	371	406	402	368	324	284	255	230	227	258	297	330	355	277.3
25	361	339	294	247	204	163	135	140	182	236	286	334	378	400	387	353	312	281	258	239	247	275	300	322	278.0
26	339	338	311	270	231	197	165	147	164	204	245	288	333	370	381	365	337	303	275	251	235	239	257	279	271.8
27	300	309	306	289	260	231	203	174	158	172	205	240	276	314	346	360	352	329	298	271	247	226	219	230	263.1
28	251	273	287	290	287	272	248	220	194	176	177	201	233	268	302	337	362	361	339	309	283	253	220	203	264.4
29	210	235	266	290	304	315	308	282	253	223	195	183	200	237	274	309	348	377	378	354	318	279	239	200	274.0
30	182	196	230	270	308	338	357	349	317	279	243	211	193	207	252	302	346	388	419	412	373	328	278	222	291.7

*：欠測データを補間した値

284.2

潮高の基準面：錘測基点下 681.9cm

	h m	cm
29日	10:10	681.4
	10:11	681.3
	10:12	681.2
	10:13	681.2
	10:14	681.1
	平均	681.2

驗潮記錄

令和3年11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11月01日
 至 令和3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				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	hPa							
	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	07:03	354	01:08	206	--	—	--	—	--	—	--	—	19:23	412	13:01	172	--	—	--	—	--	—	—	—
2	07:52	394	01:43	170	--	—	--	—	--	—	--	—	20:04	434	13:54	151	--	—	--	—	--	—	--	—
3	08:32	432	02:21	139	--	—	--	—	--	—	--	—	20:42	443	14:39	140	--	—	--	—	--	—	--	—
4	09:12	457	02:56	112	--	—	--	—	--	—	--	—	21:16	443	15:19	141	--	—	--	—	--	—	--	—
5	09:57	467	03:33	79	--	—	--	—	--	—	--	—	21:50	447	16:03	144	--	—	--	—	--	—	--	—
6	10:41	474	04:06	65	--	—	--	—	--	—	--	—	22:25	436	16:46	166	--	—	--	—	--	—	--	—
7	11:29	466	04:45	58	--	—	--	—	--	—	--	—	22:58	424	17:28	190	--	—	--	—	--	—	--	—
8	--	—	05:27	79	--	—	--	—	--	—	--	—	12:15	469	18:16	241	23:24	413	--	—	--	—	--	—
9	--	—	06:09	102	--	—	--	—	--	—	--	—	13:07	440	19:06	253	--	—	--	—	--	—	--	—
10	00:28	390	06:57	138	--	—	--	—	--	—	--	—	14:05	432	20:17	268	--	—	--	—	--	—	--	—
11	01:20	362	08:00	167	--	—	--	—	--	—	--	—	15:10	408	21:52	259	--	—	--	—	--	—	--	—
12	02:18	329	09:16	181	--	—	--	—	--	—	--	—	16:40	386	23:29	234	--	—	--	—	--	—	--	—
13	05:00	322	10:57	187	--	—	--	—	--	—	--	—	17:48	386	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
14	06:19	339	00:24	208	--	—	--	—	--	—	--	—	18:46	390	12:11	187	--	—	--	—	--	—	--	—
15	07:19	364	01:07	178	--	—	--	—	--	—	--	—	19:33	397	13:16	175	--	—	--	—	--	—	--	—
16	08:07	388	01:49	152	--	—	--	—	--	—	--	—	20:08	403	14:04	173	--	—	--	—	--	—	--	—
17	08:41	405	02:23	129	--	—	--	—	--	—	--	—	20:40	404	14:42	168	--	—	--	—	--	—	--	—
18	09:17	424	02:52	113	--	—	--	—	--	—	--	—	21:07	408	15:22	174	--	—	--	—	--	—	--	—
19	09:47	434	03:21	102	--	—	--	—	--	—	--	—	21:32	406	15:51	182	--	—	--	—	--	—	--	—
20	10:18	439	03:47	96	--	—	--	—	--	—	--	—	21:56	399	16:21	188	--	—	--	—	--	—	--	—
21	10:51	435	04:14	93	--	—	--	—	--	—	--	—	22:21	401	16:48	201	--	—	--	—	--	—	--	—
22	11:12	450	04:39	111	--	—	--	—	--	—	--	—	22:40	382	17:26	213	--	—	--	—	--	—	--	—
23	11:51	430	05:07	103	--	—	--	—	--	—	--	—	23:21	380	17:54	221	--	—	--	—	--	—	--	—
24	--	—	05:44	119	--	—	--	—	--	—	--	—	12:23	409	18:36	224	23:47	362	--	—	--	—	--	—
25	--	—	06:24	132	--	—	--	—	--	—	--	—	13:08	400	19:17	238	--	—	--	—	--	—	--	—
26	00:29	341	07:03	146	--	—	--	—	--	—	--	—	13:51	382	20:20	234	--	—	--	—	--	—	--	—
27	01:13	310	08:04	158	--	—	--	—	--	—	--	—	15:07	360	21:51	219	--	—	--	—	--	—	--	—
28	03:06	290	09:27	173	--	—	--	—	--	—	--	—	16:30	365	23:12	203	--	—	--	—	--	—	--	—
29	05:15	316	10:58	183	--	—	--	—	--	—	--	—	17:31	382	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
30	06:17	358	00:02	182	--	—	--	—	--	—	--	—	18:21	422	12:09	192	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 最低潮位
 06日 10:41 474cm 07日 04:45 58cm