

験 潮 記 録

令和2年09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09月01日
 令和2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	344	293	248	211	210	254	309	357	390	405	388	340	282	223	167	128	135	193	264	329	389	441	459	429	299.5
2	375	316	262	217	194	222	280	337	385	418	425	389	329	270	210	154	131	167	239	309	371	429	468	461	306.6
3	416	359	302	250	214	223	270	325	376	418	443	426	369	305	241	176	132	134	186	261	330	388	435	454	309.7
4	421	358	294	236	189	167	197	262	324	375	414	430	396	333	271	210	154	127	157	227	297	357	408	443	293.6
5	431	378	315	255	201	163	169	227	295	350	395	429	424	371	309	251	194	150	151	206	277	339	390	431	295.9
6	441	400	340	282	225	177	163	203	268	329	381	421	437	405	354	304	247	195	176	210	274	337	390	438	308.2
7	463	442	399	347	295	250	227	245	290	344	390	425	440	420	381	339	287	233	198	207	254	306	348	387	329.9
8	417	411	369	319	267	217	178	172	204	253	303	346	380	396	377	336	294	256	221	208	233	275	314	350	295.7
9	381	391	366	324	280	235	192	168	180	217	261	304	342	371	376	355	325	292	264	244	245	271	301	329	292.3
10	356	371	362	336	302	264	224	193	184	201	234	272	310	344	368	371	356	330	302	282	270	267	283	305	295.3
11	326	344	348	338	318	291	260	228	204	197	209	236	266	297	329	353	365	361	344	321	306	292	280	280	295.5
12	293	309	320	328	326	314	298	277	249	221	205	206	223	251	281	312	346	372	383	372	347	326	307	288	298.1
13	274	273	283	301	318	325	319	304	282	254	223	194	181	191	219	256	298	340	375	392	384	358	326	298	290.3
14	269	245	243	263	292	318	334	338	326	296	257	217	178	153	163	203	254	306	357	402	423	406	366	324	288.9
15	287	248	218	227	265	307	343	369	376	352	306	258	206	153	124	143	202	268	330	388	437	446	410	358	292.5
16	307	258	211	191	221	277	332	377	406	406	367	310	250	183	125	103	142	217	291	358	421	464	455	403	294.8
17	337	275	219	173	170	226	299	361	408	440	434	375	301	231	161	104	92	153	242	321	390	452	481	449	295.6
18	382	306	236	179	145	170	246	323	389	441	468	440	367	287	211	140	91	102	181	273	349	411	461	467	294.4
19	411	331	254	186	130	111	165	255	334	394	445	467	422	342	266	193	129	95	131	218	304	373	429	467	285.5
20	446	371	289	216	153	105	114	191	278	350	411	459	461	404	329	259	194	140	125	177	260	332	390	436	287.1
21	449	399	325	258	187	124	95	133	213	290	354	410	448	436	379	316	254	198	160	168	228	298	357	403	286.8
22	431	417	359	294	231	167	118	113	164	235	302	357	404	432	413	364	313	266	225	202	222	272	323	366	291.3
23	398	406	378	329	280	225	171	139	150	198	254	303	348	389	408	393	362	325	293	267	253	269	299	327	298.5
24	352	367	362	338	304	270	230	190	174	189	220	257	295	332	365	385	384	366	342	323	310	294	292	306	302.0
25	322	335	344	344	330	310	288	261	230	213	218	234	256	283	317	349	376	392	389	373	353	337	320	300	311.4
26	291	294	305	318	325	322	315	300	281	260	235	219	222	240	265	298	335	369	394	401	390	366	340	313	308.3
27	285	267	269	285	307	327	336	334	319	294	266	235	205	198	215	246	286	328	369	400	408	389	355	318	301.7
28	283	250	232	245	275	309	337	353	355	333	299	263	221	185	179	208	252	298	347	395	425	421	389	344	299.9
29	302	260	225	219	249	295	338	369	386	380	344	300	253	203	169	173	215	269	323	377	424	441	418	370	304.3
30	320	272	227	202	221	272	325	368	401	413	388	338	287	233	181	156	184	242	304	361	412	447	438	392	307.7

*：欠測データを補間した値

298.7

潮高の基準面：錘測基点下 681.9cm

	h	m	cm
8日	16:51	681.2	
	16:54	681.2	
	17:10	681.3	
	17:11	681.0	
	17:12	681.0	
	平均	681.1	

驗潮記錄

令和2年09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09月01日
 至 令和2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	水温								
	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	hPa	
1	09:05		405	03:33		204	--	--	--	--	--	--	21:51	460	15:24	123	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2	09:42		428	03:59		194	--	--	--	--	--	--	22:22	472	15:56	131	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3	10:11		444	04:20		211	--	--	--	--	--	--	22:54	454	16:28	126	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4	10:52		430	04:59		167	--	--	--	--	--	--	23:18	445	17:00	127	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
5	11:26		433	05:25		158	--	--	--	--	--	--	23:42	443	17:30	143	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
6	11:52		437	05:46		162	--	--	--	--	--	--	--	--	17:53	175	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
7	00:02		463	06:04	11:56	440	--	--	--	--	--	--	--	--	18:19	196	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
8	00:23		420	06:39		169	--	--	--	--	--	--	12:58	396	18:52	207	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
9	00:48		392	07:12		168	--	--	--	--	--	--	13:38	378	19:29	241	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10	01:10		371	07:50		184	--	--	--	--	--	--	14:41	372	20:40	266	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11	01:48		349	08:51		197	--	--	--	--	--	--	16:15	365	22:29	278	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12	03:20		328	10:23		203	--	--	--	--	--	--	18:04	383	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
13	05:01		325	00:34		272	--	--	--	--	--	--	19:11	392	12:06	181	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
14	06:52		339	01:37		241	--	--	--	--	--	--	20:03	423	13:15	152	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
15	07:46		377	02:18		216	--	--	--	--	--	--	20:41	449	14:09	123	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
16	08:32		410	02:54		191	--	--	--	--	--	--	21:20	467	14:54	103	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
17	09:25		445	03:34		163	--	--	--	--	--	--	21:59	481	15:41	88	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
18	10:04		468	04:09		144	--	--	--	--	--	--	22:37	473	16:23	86	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
19	10:52		467	04:48		109	--	--	--	--	--	--	23:13	469	17:03	94	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20	11:33		468	05:23		99	--	--	--	--	--	--	23:45	451	17:46	123	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
21	--	--	--	05:58		95	--	--	--	--	--	--	12:18	451	18:24	156	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
22	00:16		433	06:36		108	--	--	--	--	--	--	13:08	432	19:06	202	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
23	00:47		407	07:16		137	--	--	--	--	--	--	14:01	408	20:00	253	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
24	01:18		368	07:58		174	--	--	--	--	--	--	15:26	387	21:38	290	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	02:32		346	09:14		212	--	--	--	--	--	--	17:21	393	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
26	04:10		325	00:08		291	--	--	11:22	218	--	--	18:54	401	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	06:19		337	01:22		265	--	--	--	--	--	--	19:46	408	12:47	197	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
28	07:38		357	02:05		232	--	--	--	--	--	--	20:23	427	13:40	177	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
29	08:20		388	02:40		216	--	--	--	--	--	--	20:56	441	14:25	165	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
30	08:54		414	03:07		202	--	--	--	--	--	--	21:19	449	14:59	156	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位 17日 21:59 481cm
 最低潮位 18日 16:23 86cm