

験 潮 記 録

平成 31 年 01 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 平成 31 年 01 月 01 日  
 至 平成 31 年 01 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	158	175	211	254	293	327	353	355	331	297	265	242	222	222	251	284	313	343	363	356	321	276	233	190	276.5
2	153	141	162	203	251	297	338	367	368	340	302	263	235	217	212	237	280	318	346	365	358	317	266	218	273.1
3	171	133	124	156	210	264	314	362	394	391	356	309	266	235	207	205	241	290	328	354	370	355	302	246	274.3
4	196	145	107	109	158	221	278	332	383	410	397	354	300	258	223	197	211	257	305	344	373	382	348	286	273.9
5	231	178	123	96	116	181	248	310	369	417	427	392	342	290	243	204	190	224	278	322	357	380	373	323	275.6
6	260	202	142	95	90	135	205	275	338	392	423	414	373	317	263	221	191	197	244	299	341	373	386	359	272.3
7	299	237	177	122	88	104	166	237	303	365	416	432	404	352	293	246	210	193	217	271	321	357	382	383	274.0
8	337	270	211	153	105	92	132	202	271	335	394	430	425	382	324	272	231	199	200	242	295	336	371	388	274.9
9	363	303	240	182	129	94	97	149	222	286	342	391	411	389	339	280	235	203	184	204	253	302	342	368	262.8
10	369	329	269	216	165	122	107	138	202	268	324	376	411	409	367	310	263	228	195	192	232	280	319	349	268.3
11	368	351	298	244	198	150	116	122	173	235	290	341	386	403	377	330	280	239	204	183	201	243	286	322	264.2
12	346	352	327	278	233	189	148	132	158	213	265	310	357	392	388	351	307	266	228	194	188	216	251	287	265.7
13	322	341	337	308	268	231	192	160	161	194	237	282	325	363	382	367	333	292	252	219	194	193	218	253	267.7
14	287	313	330	331	305	271	241	210	189	193	222	259	295	330	358	366	350	318	280	245	214	192	191	211	270.9
15	244	279	305	323	330	318	291	260	236	222	219	238	274	306	331	355	367	351	316	282	249	215	188	185	278.5
16	206	239	272	300	325	341	338	312	279	254	241	231	238	267	292	313	339	358	347	315	279	244	205	172	279.5
17	164	184	217	255	296	337	363	363	340	307	277	254	235	232	256	287	316	343	363	358	320	271	228	186	281.3
18	146	130	152	199	249	298	346	382	384	357	318	277	246	219	211	234	273	314	347	366	360	318	263	211	275.0
19	157	111	100	133	194	258	316	371	410	409	374	321	272	234	201	194	228	280	323	359	385	371	314	253	273.7
20	195	134	85	81	133	208	280	346	409	448	437	389	325	268	224	187	189	236	290	338	376	394	368	300	276.7
21	231	166	101	54	58	124	210	286	353	415	448	428	368	303	249	200	166	183	242	304	356	394	409	371	267.5
22	296	223	152	84	47	62	141	231	308	378	438	458	420	354	286	230	182	158	192	260	323	374	410	414	267.5
23	361	284	212	138	71	43	81	167	252	329	400	451	455	410	341	271	215	173	163	208	278	339	385	417	268.5
24	408	348	272	199	129	72	57	108	194	279	347	406	445	433	378	307	245	195	160	163	219	288	343	384	265.8
25	409	390	327	259	194	131	86	85	146	230	304	364	417	442	416	357	291	236	190	161	183	241	300	350	271.2
26	385	398	368	308	253	198	147	120	132	191	257	317	368	408	410	369	314	261	214	174	160	186	234	282	268.9
27	319	351	368	344	292	247	206	167	148	172	225	275	321	366	396	385	344	297	250	208	173	164	190	232	268.3
28	274	310	339	354	338	301	266	236	209	198	220	261	295	326	361	381	365	325	283	246	210	177	168	186	276.2
29	215	250	284	313	328	325	307	279	249	231	222	229	252	279	306	327	339	330	303	271	237	201	171	162	267.1
30	176	204	238	272	304	329	339	328	305	280	260	243	235	248	273	295	315	329	326	303	273	244	210	174	271.0
31	155	167	195	232	271	311	347	366	363	342	310	283	264	248	249	270	300	327	339	335	315	279	243	205	279.8

\* : 欠測データを補間した値

272.0

潮高の基準面 : 錘測基点下 681.9cm

	h	m	cm		h	m	cm
11 日	15:30		681.8	11 日	15:40		681.6
	15:31		682.1		15:41		681.6
	15:32		681.5		15:42		681.4
	15:33		681.4		15:43		681.8
	15:34		681.4		15:44		681.4
	平均		681.6		平均		681.6

驗潮記錄

平成31年01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 平成31年01月01日  
 至 平成31年01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	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	hPa		
1	06:36	357	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:17	364	12:32	218	--	--	--	--	--	--	--
2	07:34	372	00:52	141	--	--	--	--	--	--	--	--	19:21	366	13:43	211	--	--	--	--	--	--	--
3	08:26	397	01:45	122	--	--	--	--	--	--	--	--	20:09	370	14:35	200	--	--	--	--	--	--	--
4	09:11	411	02:28	101	--	--	--	--	--	--	--	--	20:47	383	15:13	195	--	--	--	--	--	--	--
5	09:41	429	03:12	95	--	--	--	--	--	--	--	--	21:22	383	15:49	189	--	--	--	--	--	--	--
6	10:15	425	03:36	86	--	--	--	--	--	--	--	--	21:55	386	16:24	188	--	--	--	--	--	--	--
7	10:51	433	04:15	86	--	--	--	--	--	--	--	--	22:35	388	16:59	193	--	--	--	--	--	--	--
8	11:23	434	04:47	90	--	--	--	--	--	--	--	--	23:00	388	17:30	194	--	--	--	--	--	--	--
9	11:59	411	05:28	90	--	--	--	--	--	--	--	--	23:33	373	18:03	184	--	--	--	--	--	--	--
10	--	--	05:51	106	--	--	--	--	--	--	--	--	12:26	416	18:34	187	--	--	--	--	--	--	--
11	00:10	368	06:23	113	--	--	--	--	--	--	--	--	12:53	403	19:05	183	--	--	--	--	--	--	--
12	00:48	353	06:56	132	--	--	--	--	--	--	--	--	13:25	396	19:38	185	--	--	--	--	--	--	--
13	01:22	343	07:29	156	--	--	--	--	--	--	--	--	14:03	382	20:32	190	--	--	--	--	--	--	--
14	02:32	334	08:22	187	--	--	--	--	--	--	--	--	14:50	367	21:33	188	--	--	--	--	--	--	--
15	03:56	330	09:42	218	--	--	--	--	--	--	--	--	15:58	367	22:36	183	--	--	--	--	--	--	--
16	05:23	343	11:15	231	--	--	--	--	--	--	--	--	17:12	358	23:45	163	--	--	--	--	--	--	--
17	06:29	366	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:24	365	12:39	230	--	--	--	--	--	--	--
18	07:34	388	00:56	130	--	--	--	--	--	--	--	--	19:21	368	13:47	210	--	--	--	--	--	--	--
19	08:29	415	01:45	99	--	--	--	--	--	--	--	--	20:15	386	14:45	193	--	--	--	--	--	--	--
20	09:18	450	02:35	75	--	--	--	--	--	--	--	--	21:02	394	15:28	181	--	--	--	--	--	--	--
21	10:08	449	03:26	47	--	--	--	--	--	--	--	--	21:52	409	16:13	165	--	--	--	--	--	--	--
22	10:49	459	04:18	44	--	--	--	--	--	--	--	--	22:36	419	16:58	158	--	--	--	--	--	--	--
23	11:35	460	05:03	42	--	--	--	--	--	--	--	--	23:22	420	17:44	161	--	--	--	--	--	--	--
24	--	--	05:45	55	--	--	--	--	--	--	--	--	12:17	448	18:28	155	--	--	--	--	--	--	--
25	00:12	410	06:32	78	--	--	--	--	--	--	--	--	13:01	442	19:06	161	--	--	--	--	--	--	--
26	00:53	398	07:20	118	--	--	--	--	--	--	--	--	13:32	416	19:51	160	--	--	--	--	--	--	--
27	02:00	368	07:59	148	--	--	--	--	--	--	--	--	14:15	397	20:45	163	--	--	--	--	--	--	--
28	03:02	354	08:54	197	--	--	--	--	--	--	--	--	15:06	381	21:49	167	--	--	--	--	--	--	--
29	04:20	329	10:12	222	--	--	--	--	--	--	--	--	16:06	340	22:52	161	--	--	--	--	--	--	--
30	05:57	339	11:56	235	--	--	--	--	--	--	--	--	17:23	331	--	--	--	--	--	--	--	--	--
31	07:23	367	00:07	155	--	--	--	--	--	--	--	--	18:18	339	13:26	245	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位 23日 11:35 460cm  
 最低潮位 23日 05:03 42cm