

験 潮 記 録

平成 29 年 02 月 (2017)

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 29 年 02 月 01 日
 至 平成 29 年 02 月 28 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	409	380	310	245	185	127	90	109	179	255	319	377	421	424	377	311	249	195	151	137	175	237	294	340	262.3
2	374	381	341	280	225	172	126	110	146	212	276	330	379	411	396	343	284	231	185	147	148	196	254	303	260.4
3	343	374	375	334	279	230	184	150	146	185	244	296	342	383	398	371	323	272	222	177	151	162	201	249	266.3
4	295	332	360	361	327	285	248	213	183	182	219	265	303	339	370	377	350	308	267	224	183	158	167	202	271.6
5	244	283	320	351	360	343	316	281	249	233	227	243	277	310	339	363	371	352	314	275	239	202	172	165	284.5
6	186	224	265	301	337	362	365	343	306	270	251	239	237	253	278	302	327	344	338	305	263	225	188	151	277.5
7	136	155	193	238	284	330	368	381	365	332	294	261	233	216	227	256	290	324	349	354	329	284	235	185	275.8
8	140	113	123	167	225	281	333	381	404	389	347	297	261	228	202	210	251	297	336	365	378	351	293	238	275.4
9	183	129	97	113	172	242	307	366	418	435	409	358	299	251	211	187	205	257	309	350	383	395	360	291	280.3
10	220	157	106	77	101	173	250	314	378	430	438	395	330	268	221	182	169	204	262	316	364	401	402	347	271.0
11	272	206	139	81	64	112	194	271	337	402	444	431	372	300	239	191	153	157	212	281	339	385	411	395	266.2
12	328	250	181	116	70	72	137	223	297	362	420	442	406	340	271	211	161	136	167	237	304	355	396	413	262.3
13	376	302	231	164	106	72	101	183	260	326	386	431	425	369	300	236	184	141	136	191	260	320	364	396	260.8
14	395	340	270	206	144	96	85	138	219	289	346	393	416	385	320	254	198	150	123	143	211	274	325	363	253.5
15	384	360	298	237	181	126	93	115	182	251	311	361	399	393	342	283	227	175	135	132	179	241	295	339	251.6
16	373	377	338	282	230	182	143	133	174	238	294	343	385	401	371	319	268	219	174	149	169	221	271	312	265.3
17	347	373	365	322	278	240	202	179	191	236	285	328	367	394	388	347	303	261	217	180	175	203	245	285	279.6
18	320	351	368	351	316	282	251	225	211	230	267	301	333	362	376	358	320	279	239	201	178	182	207	237	281.0
19	267	297	324	335	324	301	274	254	244	241	252	274	297	322	343	346	327	300	273	246	219	205	207	223	279.0
20	247	275	302	327	343	342	328	309	293	284	276	278	290	301	317	334	338	323	293	266	241	211	183	174	286.5
21	183	200	225	253	283	310	324	320	304	282	265	253	242	243	255	271	287	300	303	291	266	238	214	188	262.5
22	168	171	193	222	257	299	335	355	356	337	307	280	257	233	226	248	280	308	328	339	335	307	270	237	277.0
23	202	178	183	214	252	292	339	380	395	382	352	314	275	238	212	216	244	280	315	340	352	339	296	247	284.9
24	199	152	125	135	179	238	295	345	390	407	382	333	284	241	202	182	203	253	305	343	371	378	340	279	273.4
25	223	170	122	99	128	195	264	323	378	418	416	372	311	254	209	173	167	210	274	329	370	397	388	330	271.7
26	263	203	142	95	91	145	224	295	355	411	438	411	349	281	223	177	146	166	235	305	357	396	415	380	271.0
27	308	239	172	110	71	94	174	256	323	383	431	434	381	309	241	185	139	128	182	263	330	380	418	418	265.4
28	360	283	214	146	91	69	124	210	288	352	410	440	413	346	273	208	152	116	134	209	289	349	399	430	262.7

* : 欠測データを補間した値

270.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 681.9cm

28 日	h m	cm
	15:15	681.8
	15:16	681.7
	15:17	681.7
	15:18	681.7
	15:19	681.6
	平均	681.7

驗潮記錄

平成 29 年 02 月 (2017)

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 29 年 02 月 01 日

至 平成 29 年 02 月 28 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				氣压 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
1	00:03	409	06:14	88	--	--	--	--	12:34	430	18:47	135	--	--	--	--	--	--	--	--
2	00:41	383	06:51	109	--	--	--	--	13:12	412	19:29	140	--	--	--	--	--	--	--	--
3	01:33	380	07:38	142	--	--	--	--	13:52	399	20:14	150	--	--	--	--	--	--	--	--
4	02:32	365	08:33	178	--	--	--	--	14:44	379	21:16	157	--	--	--	--	--	--	--	--
5	03:48	361	09:54	227	--	--	--	--	15:52	371	22:46	164	--	--	--	--	--	--	--	--
6	05:38	367	11:41	236	--	--	--	--	17:19	345	23:55	136	--	--	--	--	--	--	--	--
7	06:56	381	--	--	--	--	--	--	18:43	355	13:10	216	--	--	--	--	--	--	--	--
8	08:06	404	01:18	112	--	--	--	--	19:57	378	14:19	200	--	--	--	--	--	--	--	--
9	08:51	435	02:14	96	--	--	--	--	20:48	396	15:08	186	--	--	--	--	--	--	--	--
10	09:38	442	03:07	77	--	--	--	--	21:33	408	15:48	168	--	--	--	--	--	--	--	--
11	10:16	446	03:48	63	--	--	--	--	22:14	412	16:27	148	--	--	--	--	--	--	--	--
12	10:53	442	04:29	63	--	--	--	--	22:53	414	17:00	136	--	--	--	--	--	--	--	--
13	11:26	436	05:13	70	--	--	--	--	23:30	402	17:42	132	--	--	--	--	--	--	--	--
14	11:58	416	05:45	82	--	--	--	--	--	--	18:12	122	--	--	--	--	--	--	--	--
15	00:04	384	06:10	92	--	--	--	--	12:24	403	18:34	127	--	--	--	--	--	--	--	--
16	00:37	381	06:43	131	--	--	--	--	12:52	402	19:07	149	--	--	--	--	--	--	--	--
17	01:20	375	07:13	178	--	--	--	--	13:22	397	19:37	172	--	--	--	--	--	--	--	--
18	02:01	368	07:59	211	--	--	--	--	13:58	376	20:22	177	--	--	--	--	--	--	--	--
19	02:59	335	08:51	241	--	--	--	--	14:39	347	21:18	204	--	--	--	--	--	--	--	--
20	04:26	344	10:25	275	--	--	--	--	15:48	338	22:53	174	--	--	--	--	--	--	--	--
21	06:17	324	--	--	--	--	--	--	17:49	303	12:30	240	--	--	--	--	--	--	--	--
22	07:32	358	00:24	166	--	--	--	--	19:22	340	13:44	225	--	--	--	--	--	--	--	--
23	07:59	395	01:22	176	--	--	--	--	20:08	353	14:22	210	--	--	--	--	--	--	--	--
24	08:55	407	02:16	123	--	--	--	--	20:43	380	15:03	182	--	--	--	--	--	--	--	--
25	09:28	423	02:59	99	--	--	--	--	21:21	399	15:39	164	--	--	--	--	--	--	--	--
26	10:01	438	03:35	86	--	--	--	--	21:56	415	16:11	145	--	--	--	--	--	--	--	--
27	10:33	441	04:12	70	--	--	--	--	22:32	425	16:41	124	--	--	--	--	--	--	--	--
28	11:03	440	04:53	68	--	--	--	--	23:11	432	17:13	114	--	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位 11 日 10:16 446cm
 最低潮位 11 日 03:48 63cm
 12 日 04:29 63cm