

験 潮 記 録

平成 29 年 08 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 08 月 01 日  
 至 平成 29 年 08 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	287	313	337	355	359	342	315	284	250	218	201	203	221	247	278	311	339	352	351	336	310	288	273	261	293.0
2	263	282	303	323	339	345	336	312	283	254	222	198	193	209	238	272	307	341	364	368	355	330	304	282	292.6
3	265	261	276	298	321	341	349	340	315	286	255	219	190	183	204	240	280	321	358	386	390	371	341	311	295.9
4	283	259	254	272	300	330	353	360	347	321	290	252	208	176	175	202	244	292	339	380	408	409	382	342	299.1
5	306	274	247	246	275	311	344	370	380	361	323	282	235	187	157	168	212	265	319	371	416	434	414	374	303.0
6	328	287	249	225	241	286	331	369	392	395	366	317	268	216	165	143	167	227	292	347	402	446	452	418	305.4
7	364	313	270	229	217	255	309	356	397	417	403	358	304	248	185	135	126	176	251	318	374	425	456	441	305.3
8	391	329	273	228	200	212	266	325	371	408	426	398	333	269	208	153	120	136	202	275	341	402	451	459	299.0
9	418	357	297	245	202	186	225	291	348	394	428	429	379	312	250	184	129	111	155	233	306	369	428	463	297.5
10	446	391	326	266	215	182	187	246	315	370	411	435	415	351	287	225	161	121	127	191	269	338	398	447	296.7
11	459	420	357	294	238	189	168	202	270	334	386	424	433	392	328	269	204	145	122	154	223	294	357	412	294.8
12	448	436	384	323	264	210	171	167	219	286	342	385	418	416	367	307	252	194	152	145	193	260	322	376	293.2
13	424	442	408	351	296	240	188	161	177	237	296	346	386	409	398	351	300	251	203	172	182	234	294	344	295.4
14	390	427	427	386	336	284	231	187	172	200	256	308	352	388	411	394	352	309	266	227	207	224	269	315	304.9
15	357	395	419	407	366	322	276	228	191	184	213	258	300	340	377	397	386	359	324	287	257	240	248	278	308.7
16	313	345	371	387	379	346	309	269	225	188	180	201	235	273	315	354	380	385	369	339	307	281	262	258	303.0
17	276	302	330	355	370	366	343	311	274	230	190	172	181	212	254	299	342	380	402	395	365	330	304	279	302.6
18	256	257	281	312	342	361	366	349	315	278	235	186	153	154	189	237	289	341	390	420	418	388	345	305	298.6
19	271	239	230	255	296	337	366	379	366	328	282	231	174	132	126	164	226	292	352	406	441	438	400	344	294.8
20	295	253	215	209	247	302	350	386	403	389	339	282	223	159	111	108	160	236	307	370	430	464	447	395	295.0
21	334	279	227	190	197	249	314	368	407	424	402	341	275	207	142	96	101	169	255	330	394	449	470	437	294.0
22	373	307	248	199	173	196	270	338	389	425	439	398	326	258	188	123	87	116	196	280	352	413	459	460	292.2
23	412	340	271	216	173	162	211	287	351	401	436	438	382	306	237	169	115	95	147	235	314	378	434	468	290.8
24	444	377	307	244	189	158	168	237	308	369	417	446	426	360	291	226	162	120	124	194	276	345	402	450	293.3
25	458	410	341	276	218	172	156	196	268	332	385	426	439	402	336	274	214	162	140	172	243	311	367	417	296.5
26	450	431	370	308	251	196	159	171	224	284	339	388	419	412	362	310	259	207	167	168	217	278	333	383	295.3
27	421	426	387	333	280	225	178	161	189	244	299	346	384	407	391	346	300	257	216	194	213	260	308	352	296.5
28	391	414	397	353	309	262	214	183	182	218	264	306	344	376	387	367	333	298	264	237	230	253	288	321	299.6
29	351	375	381	358	322	286	247	212	193	203	233	267	298	329	354	361	348	326	300	277	263	263	276	297	296.7
30	318	339	351	350	332	305	277	249	223	209	217	237	262	289	316	340	353	351	339	321	304	292	283	285	297.6
31	297	309	320	328	329	320	302	281	257	234	218	216	229	248	273	302	333	355	362	355	339	322	305	286	296.7

\* : 欠測データを補間した値

297.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 681.9cm

	h	m	cm		h	m	cm
17 日	09:31		680.6	17 日	09:41		681.1
	09:32		680.8		09:42		681.6
	09:33		681.4		09:43		681.4
	09:34		682.2		09:44		681.5
	09:35		681.8		09:45		681.9
	平均		681.4		平均		681.5

驗潮記錄

平成 29 年 08 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 08 月 01 日

至 平成 29 年 08 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		高潮		低潮		高潮		低潮		午後 高潮		低潮		高潮		低潮		高潮		低潮		気圧 hPa	水温
	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		
1	03:42	360	10:21	199	--	--	--	--	--	--	--	--	17:21	353	23:26	259	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2	04:58	345	11:43	192	--	--	--	--	--	--	--	--	18:43	369	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3	06:01	349	00:41	260	--	--	--	--	--	--	--	--	19:39	392	12:45	182	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4	06:50	360	01:42	253	--	--	--	--	--	--	--	--	20:31	412	13:33	171	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
5	07:54	380	02:33	242	--	--	--	--	--	--	--	--	20:56	434	14:16	155	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
6	08:39	397	03:08	224	--	--	--	--	--	--	--	--	21:39	455	15:01	143	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
7	09:08	417	03:45	215	--	--	--	--	--	--	--	--	22:12	457	15:39	123	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
8	09:59	426	04:16	198	--	--	--	--	--	--	--	--	22:39	462	16:17	118	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
9	10:33	435	04:49	185	--	--	--	--	--	--	--	--	23:12	464	16:48	110	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10	11:09	436	05:28	177	--	--	--	--	--	--	--	--	23:44	461	17:29	116	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11	11:44	435	05:57	168	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:55	122	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12	00:18	450	06:39	163	--	--	--	--	--	--	--	12:30	424	18:37	143	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
13	00:51	443	07:16	160	--	--	--	--	--	--	--	13:15	410	19:19	169	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
14	01:30	433	07:55	172	--	--	--	--	--	--	--	14:08	411	20:06	207	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
15	02:14	421	08:42	182	--	--	--	--	--	--	--	15:07	398	21:15	239	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
16	03:15	388	09:45	179	--	--	--	--	--	--	--	16:45	386	22:43	257	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
17	04:21	371	11:10	171	--	--	--	--	--	--	--	18:17	403	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
18	05:48	366	00:27	253	--	--	--	--	--	--	--	19:28	423	12:28	149	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
19	07:06	379	01:46	229	--	--	--	--	--	--	--	20:27	445	13:40	123	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20	08:11	403	02:39	205	--	--	--	--	--	--	--	21:10	465	14:31	103	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
21	09:02	424	03:21	187	--	--	--	--	--	--	--	21:53	470	15:27	89	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
22	09:50	440	04:12	172	--	--	--	--	--	--	--	22:31	466	16:06	87	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
23	10:33	442	04:48	161	--	--	--	--	--	--	--	23:07	468	16:54	95	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
24	11:11	447	05:25	154	--	--	--	--	--	--	--	23:38	462	17:31	114	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	11:54	439	05:59	156	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:02	140	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
26	00:11	451	06:18	157	--	--	--	--	--	--	--	12:28	422	18:29	161	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	00:37	430	06:54	160	--	--	--	--	--	--	--	13:09	407	19:06	194	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
28	01:07	414	07:36	179	--	--	--	--	--	--	--	13:50	387	19:45	229	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
29	01:44	382	08:11	192	--	--	--	--	--	--	--	14:47	361	20:34	261	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
30	02:25	353	09:09	209	--	--	--	--	--	--	--	16:19	354	22:25	282	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
31	03:38	330	10:35	215	--	--	--	--	--	--	--	17:57	362	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位 21 日 21:53 470cm  
 最低潮位 22 日 16:06 87cm