

験 潮 記 録

平成 28 年 06 月 (2016)

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 28 年 06 月 01 日
 至 平成 28 年 06 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	200	229	274	318	360	398	416	395	350	301	251	202	167	169	210	265	316	360	399	413	384	338	294	248	302.4
2	206	188	212	261	312	359	397	415	392	341	284	226	172	136	143	197	264	323	376	422	436	403	350	294	296.2
3	244	203	185	211	269	326	373	411	425	389	326	264	199	140	106	125	193	269	335	395	445	454	415	353	294.0
4	289	236	195	179	213	278	340	389	423	427	379	309	241	172	112	85	120	199	280	350	414	464	465	416	290.6
5	347	284	231	187	179	226	296	358	401	429	422	364	290	221	150	90	73	126	217	300	367	429	473	463	288.5
6	406	336	274	224	186	190	245	313	368	409	430	406	338	266	196	128	79	82	148	238	318	385	444	474	286.8
7	451	391	320	264	220	191	207	267	331	379	411	421	384	315	250	183	118	81	104	177	262	333	396	449	287.7
8	464	431	372	308	257	217	197	226	285	341	383	410	408	363	300	240	175	120	102	139	211	285	348	407	291.2
9	451	452	411	350	296	254	216	209	245	296	344	379	397	384	337	281	226	170	127	124	169	237	302	356	292.2
10	407	438	426	380	325	279	240	211	213	249	295	335	363	376	360	316	268	223	177	148	157	201	258	311	289.8
11	358	401	418	395	354	309	269	231	206	215	248	288	321	343	355	341	304	267	230	194	173	185	226	271	287.6
12	313	355	390	397	376	340	301	266	233	213	222	251	286	315	336	348	338	312	286	258	228	212	225	257	294.1
13	293	330	367	393	394	377	345	306	272	240	220	225	251	282	311	333	349	351	335	308	277	253	241	244	304.0
14	266	300	331	358	382	387	367	335	301	268	234	213	217	241	272	305	332	354	363	351	324	292	267	247	304.5
15	241	259	290	320	350	373	376	355	323	290	249	210	190	199	229	267	305	340	372	385	367	335	303	274	300.1
16	248	237	256	291	326	358	382	386	362	325	284	243	205	183	197	237	281	323	365	400	405	380	343	305	305.1
17	269	239	230	254	293	331	363	383	385	353	305	258	212	172	160	186	233	285	335	382	414	411	377	330	298.3
18	286	251	221	218	252	299	340	371	388	377	332	280	230	178	141	144	188	248	305	358	407	432	412	365	292.6
19	315	271	233	208	223	273	324	362	393	408	376	313	256	204	155	129	150	210	277	338	393	440	447	408	296.1
20	354	301	254	217	206	240	296	345	384	409	401	351	287	229	172	127	116	158	230	299	356	414	455	443	293.5
21	391	336	287	248	216	215	262	318	363	397	411	381	319	258	198	139	102	117	181	256	323	382	437	453	291.3
22	420	365	306	256	215	194	219	278	335	377	401	403	362	296	232	171	121	102	137	212	287	353	414	454	287.9
23	447	405	350	295	248	208	205	249	307	355	391	412	394	335	274	216	153	111	116	174	244	312	376	431	292.0
24	455	434	384	324	272	230	202	216	269	328	373	405	417	385	324	267	211	159	132	156	219	289	353	410	300.6
25	458	465	426	371	315	268	227	206	232	284	333	370	396	398	360	303	251	198	155	142	174	231	291	347	300.0
26	402	438	432	390	337	286	244	208	201	233	280	323	359	384	383	344	290	245	200	162	156	192	246	298	293.0
27	348	397	425	409	366	317	272	231	197	194	226	271	313	348	371	372	339	295	255	213	181	179	212	258	291.2
28	305	353	398	417	399	360	316	270	227	191	185	214	256	296	330	358	369	347	307	268	231	201	192	217	292.0
29	257	296	335	375	397	382	342	298	253	209	173	167	193	235	277	314	349	371	359	324	284	248	219	200	285.7
30	209	249	289	325	359	382	375	338	292	245	197	154	141	167	213	262	310	353	383	383	353	310	269	235	283.0

* : 欠測データを補間した値

293.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 681.9cm

20 日	h m	cm
	13:21	681.2
	13:22	681.6
	13:23	681.6
	13:24	681.4
	13:25	681.1
	平均	681.4

験潮記録

平成 28 年 06 月 (2016)

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 28 年 06 月 01 日
 至 平成 28 年 06 月 30 日
 観測者 : 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		
1	05:58	416	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:50	413	12:27	162	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2	07:00	415	00:56	188	--	--	--	--	--	--	--	--	19:47	437	13:24	132	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3	07:51	426	01:58	185	--	--	--	--	--	--	--	--	20:40	457	14:11	104	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4	08:36	432	02:52	179	--	--	--	--	--	--	--	--	21:32	472	14:59	85	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
5	09:24	432	03:39	175	--	--	--	--	--	--	--	--	22:21	476	15:46	71	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
6	10:04	430	04:27	181	--	--	--	--	--	--	--	--	23:04	474	16:29	72	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
7	10:47	422	05:13	189	--	--	--	--	--	--	--	--	23:47	465	17:10	80	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
8	11:30	414	05:58	197	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:51	101	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
9	00:32	458	06:40	206	--	--	--	--	--	--	--	--	12:12	398	18:35	119	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10	01:15	439	07:28	206	--	--	--	--	--	--	--	--	13:03	376	19:18	146	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11	01:55	418	08:15	205	--	--	--	--	--	--	--	--	14:06	355	20:11	172	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12	02:43	398	09:13	213	--	--	--	--	--	--	--	--	15:08	348	21:04	212	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
13	03:34	397	10:18	219	--	--	--	--	--	--	--	--	16:38	353	22:23	240	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
14	04:40	389	11:19	211	--	--	--	--	--	--	--	--	17:56	363	23:48	240	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
15	05:37	378	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:55	385	12:11	189	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
16	06:41	388	00:53	237	--	--	--	--	--	--	--	--	19:38	407	13:08	183	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
17	07:36	388	01:48	230	--	--	--	--	--	--	--	--	20:26	417	13:49	159	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
18	08:14	389	02:35	215	--	--	--	--	--	--	--	--	21:04	432	14:27	136	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
19	08:55	408	03:11	207	--	--	--	--	--	--	--	--	21:38	451	15:07	128	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20	09:20	411	03:46	204	--	--	--	--	--	--	--	--	22:18	457	15:44	114	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
21	09:57	411	04:32	210	--	--	--	--	--	--	--	--	22:48	454	16:16	100	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
22	10:34	406	05:00	194	--	--	--	--	--	--	--	--	23:22	457	16:54	102	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
23	11:09	413	05:34	200	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:27	107	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
24	00:01	455	06:14	201	11:52	417	--	--	--	--	--	--	--	--	18:05	132	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	00:38	469	06:59	206	--	--	--	--	--	--	--	--	12:36	402	18:48	141	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
26	01:22	442	07:41	198	--	--	--	--	--	--	--	--	13:31	388	19:39	153	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	02:09	425	08:35	191	--	--	--	--	--	--	--	--	14:34	376	20:35	175	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
28	02:59	417	09:39	183	--	--	--	--	--	--	--	--	15:52	369	21:47	191	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
29	04:07	397	10:41	165	--	--	--	--	--	--	--	--	17:11	372	23:17	199	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
30	05:19	384	11:50	140	--	--	--	--	--	--	--	--	18:32	388	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位 05 日 22:21 476cm 最低潮位 05 日 15:46 71cm