

験 潮 記 録

平成 28 年 08 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 08 月 01 日
 至 平成 28 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	295	256	220	213	249	298	342	376	392	377	329	273	216	156	111	109	157	228	297	358	414	448	431	381	288.6
2	324	273	228	191	198	250	307	355	389	404	378	320	260	199	135	92	104	170	250	319	381	435	457	428	285.3
3	369	309	257	211	185	213	275	335	381	413	418	377	313	250	184	123	93	126	204	282	348	409	457	458	291.3
4	411	346	285	234	193	185	230	297	354	397	425	416	361	295	230	165	114	107	159	239	312	375	432	461	292.6
5	436	378	315	257	208	177	193	251	314	365	404	425	396	332	271	210	150	113	132	200	275	338	397	445	290.9
6	448	403	344	284	232	188	175	214	276	332	377	411	416	373	313	256	197	146	134	175	242	306	365	417	292.7
7	444	423	370	311	258	208	174	184	238	296	343	382	409	397	346	292	240	189	153	162	214	274	329	380	292.3
8	421	427	388	334	283	233	190	175	205	258	306	348	383	397	373	325	278	232	192	175	201	252	304	350	292.9
9	392	418	402	357	308	261	216	184	187	224	270	311	347	376	380	352	313	275	237	210	209	238	278	319	294.3
10	358	389	394	368	329	288	247	211	192	205	239	276	309	341	364	362	339	310	280	254	239	244	269	299	296.1
11	328	356	374	371	346	313	280	246	217	206	220	244	271	301	330	350	352	339	316	293	275	263	263	277	297.1
12	298	320	338	350	347	330	304	277	246	219	208	213	231	257	285	312	337	351	347	333	314	296	281	272	294.4
13	276	290	308	325	337	337	326	305	280	251	220	201	203	221	248	278	312	345	366	369	357	334	310	290	295.4
14	274	269	281	302	324	340	347	339	315	286	255	220	192	191	214	247	286	328	369	395	397	377	344	313	300.2
15	288	265	258	278	307	334	358	367	355	326	289	250	209	179	181	211	254	304	355	400	426	417	384	341	305.7
16	303	271	244	247	279	319	357	385	392	372	331	286	235	183	152	165	211	269	327	383	433	452	427	380	308.5
17	330	284	242	219	240	289	339	382	411	416	383	327	269	209	155	130	158	222	289	354	416	461	462	421	308.7
18	363	303	252	212	201	240	302	359	404	432	426	376	309	245	182	129	118	169	247	319	385	446	481	460	306.7
19	401	332	271	220	184	196	258	328	384	427	450	425	360	290	221	154	111	124	191	271	344	410	465	481	304.1
20	438	368	299	238	187	162	200	276	344	399	441	455	411	337	267	195	134	106	140	218	300	369	428	472	299.3
21	463	404	334	265	206	162	157	215	293	358	409	447	446	388	317	251	184	131	119	173	257	331	391	445	297.8
22	472	439	370	300	236	179	144	167	236	310	370	416	448	434	370	306	245	188	150	154	227	295	355	408	300.8
23	452	455	406	342	279	219	170	151	189	257	322	375	417	441	419	364	306	253	207	182	204	262	320	370	306.8
24	416	444	431	378	324	270	216	173	168	210	270	322	368	409	427	402	359	314	268	231	217	241	284	327	311.2
25	370	403	416	396	354	310	261	213	180	182	215	261	306	348	385	400	388	361	324	290	269	256	267	297	310.5
26	330	360	382	388	373	340	304	264	223	195	196	217	250	289	329	367	392	395	375	345	319	301	281	270	311.9
27	281	304	327	346	354	349	330	302	269	234	202	187	198	228	265	304	343	378	395	390	366	337	311	287	303.6
28	267	266	286	314	341	357	361	349	320	287	250	209	181	184	216	260	307	353	396	423	423	397	356	317	309.2
29	287	262	256	278	317	355	376	380	368	337	300	256	205	167	165	202	256	313	364	409	435	427	391	343	310.4
30	300	262	232	236	273	317	359	392	410	395	352	301	246	193	160	164	210	271	332	391	443	464	442	390	314.0
31	336	290	249	222	240	288	337	381	416	428	398	341	282	222	166	134	153	215	285	348	407	452	455	413	310.8

* : 欠測データを補間した値

300.8

潮高の基準面 : 錘測基点下 681.9cm

	h	m	cm
26 日	15:10	681.8	
	15:11	681.5	
	15:12	681.8	
	15:13	681.6	
	15:14	681.8	
	平均	681.7	

驗潮記錄

平成 28 年 08 月 (2016)
 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 28 年 08 月 01 日
 至 平成 28 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				午後				気圧 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	h m	cm		
1	08:06	393	02:40	210	--	—	--	—	--	—	--	—	21:10	448	14:33	103	--	—	--	—	--	—	--	—
2	08:58	404	03:23	187	--	—	--	—	--	—	--	—	21:55	458	15:21	89	--	—	--	—	--	—	--	—
3	09:40	421	04:02	185	--	—	--	—	--	—	--	—	22:32	465	16:00	93	--	—	--	—	--	—	--	—
4	10:22	427	04:40	182	--	—	--	—	--	—	--	—	23:02	462	16:39	102	--	—	--	—	--	—	--	—
5	11:00	425	05:14	176	--	—	--	—	--	—	--	—	23:33	454	17:13	111	--	—	--	—	--	—	--	—
6	11:37	420	05:44	173	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:45	132	--	—	--	—	--	—	--	—
7	00:06	445	06:19	171	--	—	--	—	--	—	--	—	12:16	411	18:20	149	--	—	--	—	--	—	--	—
8	00:38	430	06:51	174	--	—	--	—	--	—	--	—	12:55	397	18:55	175	--	—	--	—	--	—	--	—
9	01:09	418	07:26	179	--	—	--	—	--	—	--	—	13:38	383	19:31	205	--	—	--	—	--	—	--	—
10	01:39	396	08:07	192	--	—	--	—	--	—	--	—	14:26	367	20:18	238	--	—	--	—	--	—	--	—
11	02:23	376	08:52	206	--	—	--	—	--	—	--	—	15:38	353	21:35	261	--	—	--	—	--	—	--	—
12	03:23	351	10:09	208	--	—	--	—	--	—	--	—	17:17	351	23:13	272	--	—	--	—	--	—	--	—
13	04:29	338	11:27	199	--	—	--	—	--	—	--	—	18:41	370	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
14	06:03	347	00:47	269	--	—	--	—	--	—	--	—	19:33	399	12:34	188	--	—	--	—	--	—	--	—
15	06:59	368	01:46	257	--	—	--	—	--	—	--	—	20:16	427	13:27	175	--	—	--	—	--	—	--	—
16	07:49	393	02:27	241	--	—	--	—	--	—	--	—	20:54	452	14:13	151	--	—	--	—	--	—	--	—
17	08:42	418	03:04	219	--	—	--	—	--	—	--	—	21:31	468	15:00	130	--	—	--	—	--	—	--	—
18	09:24	435	03:44	199	--	—	--	—	--	—	--	—	22:08	482	15:42	115	--	—	--	—	--	—	--	—
19	10:04	450	04:19	181	--	—	--	—	--	—	--	—	22:46	483	16:19	108	--	—	--	—	--	—	--	—
20	10:48	456	04:56	162	--	—	--	—	--	—	--	—	23:26	475	17:01	106	--	—	--	—	--	—	--	—
21	11:31	454	05:40	153	--	—	--	—	--	—	--	—	23:59	472	17:44	116	--	—	--	—	--	—	--	—
22	--	—	06:10	143	--	—	--	—	--	—	--	—	12:20	449	18:30	145	--	—	--	—	--	—	--	—
23	00:34	461	06:52	150	--	—	--	—	--	—	--	—	13:05	441	19:06	182	--	—	--	—	--	—	--	—
24	01:16	445	07:37	164	--	—	--	—	--	—	--	—	13:56	427	19:52	217	--	—	--	—	--	—	--	—
25	01:55	416	08:28	176	--	—	--	—	--	—	--	—	15:02	400	21:09	256	--	—	--	—	--	—	--	—
26	02:49	388	09:28	192	--	—	--	—	--	—	--	—	16:36	397	23:01	270	--	—	--	—	--	—	--	—
27	04:10	354	11:06	187	--	—	--	—	--	—	--	—	18:16	396	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
28	05:47	361	00:33	264	--	—	--	—	--	—	--	—	19:29	427	12:25	179	--	—	--	—	--	—	--	—
29	06:47	381	01:45	255	--	—	--	—	--	—	--	—	20:17	436	13:32	161	--	—	--	—	--	—	--	—
30	08:08	410	02:25	229	--	—	--	—	--	—	--	—	20:59	464	14:25	156	--	—	--	—	--	—	--	—
31	08:50	429	03:08	222	--	—	--	—	--	—	--	—	21:34	460	15:10	133	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 19日 22:46 483cm 最低潮位 02日 15:21 89cm