

験 潮 記 録

平成 28 年 07 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 07 月 01 日
 至 平成 28 年 07 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	208	206	239	284	326	360	383	379	341	292	240	185	138	120	148	205	265	320	372	413	416	380	331	285	284.8
2	244	211	203	237	287	333	373	398	392	348	295	240	178	123	106	142	206	274	337	396	440	442	403	347	289.8
3	291	247	210	201	239	295	344	384	409	401	348	284	221	157	104	90	135	211	284	351	413	455	448	399	288.4
4	337	279	232	194	194	241	301	353	393	416	398	336	269	203	135	84	81	141	226	304	369	429	464	445	284.3
5	387	321	264	217	186	197	255	317	367	405	418	386	318	251	183	116	73	89	163	250	323	386	445	468	282.7
6	432	368	304	248	201	177	205	268	329	376	408	414	368	297	232	165	105	79	117	197	275	343	406	453	282.0
7	453	405	340	279	228	189	184	229	292	346	388	413	401	345	279	218	155	105	100	153	231	303	365	421	284.3
8	452	431	378	317	261	216	188	201	254	312	358	391	405	381	324	265	204	149	119	138	199	268	333	393	289.0
9	440	447	409	354	300	253	213	193	220	274	326	365	390	392	359	307	257	205	160	149	181	239	297	350	295.0
10	398	431	421	377	325	277	237	205	203	238	286	327	360	384	381	344	297	254	214	184	182	219	271	318	297.2
11	362	402	417	392	351	309	267	228	204	215	249	286	318	347	367	358	325	292	260	226	205	217	253	288	297.4
12	323	363	393	392	366	332	296	260	228	214	227	253	283	313	339	356	352	332	303	275	255	244	250	275	301.0
13	303	330	358	378	376	354	324	295	261	232	220	231	250	273	301	332	354	356	345	323	296	277	267	266	304.3
14	281	305	328	351	367	367	347	318	290	260	230	215	221	241	269	300	331	358	369	360	339	312	290	273	305.1
15	265	276	298	319	341	358	360	343	313	279	244	212	192	196	221	255	292	330	365	381	368	343	315	287	298.0
16	264	250	260	284	312	339	358	359	338	305	269	229	187	166	178	212	254	300	346	385	398	381	349	311	293.1
17	278	248	232	246	281	316	345	366	366	336	293	252	204	158	143	166	211	263	318	371	408	414	387	344	289.4
18	298	261	227	214	242	287	328	361	379	372	332	282	232	178	134	128	167	226	288	346	399	435	427	384	288.6
19	332	285	243	208	208	251	303	347	379	394	373	319	264	208	150	109	118	174	245	311	370	423	446	421	286.7
20	368	311	260	214	187	209	266	320	363	392	399	361	299	241	179	119	92	126	196	271	336	396	445	448	283.3
21	406	344	285	235	192	183	226	289	342	385	413	402	346	283	222	156	103	99	155	230	301	368	429	461	285.6
22	441	387	322	264	216	182	193	250	313	364	403	421	392	328	263	200	138	98	116	186	262	329	394	448	287.9
23	461	423	361	296	244	196	178	208	273	331	379	413	419	377	312	250	186	130	108	145	217	288	352	411	289.9
24	452	444	393	331	272	219	176	171	219	284	338	379	407	403	355	295	239	180	134	129	178	247	311	366	288.4
25	416	442	419	364	306	252	201	164	175	229	288	337	374	400	391	342	289	238	189	155	160	209	271	326	289.0
26	376	418	429	396	344	291	241	193	167	185	236	291	336	370	394	384	343	299	255	215	190	201	244	291	295.4
27	335	378	411	411	378	332	285	238	196	177	196	238	282	322	360	387	383	351	316	280	248	226	230	262	300.9
28	300	335	370	396	395	363	324	284	240	198	177	191	225	265	306	346	378	388	371	339	305	278	257	248	303.3
29	262	291	321	350	373	377	357	321	282	240	199	172	174	202	244	288	330	372	396	389	361	327	297	272	299.9
30	249	251	278	307	337	363	374	358	321	280	238	191	154	150	183	230	281	334	384	416	415	386	342	302	296.8
31	269	239	231	257	297	335	366	381	369	328	281	232	177	133	129	168	225	286	344	398	435	431	392	341	293.5

* : 欠測データを補間した値

292.1

潮高の基準面 : 錘測基点下 681.9cm

時 日	h m	cm
25 日	14:55	682.7
	14:56	681.7
	14:57	681.4
	14:58	681.2
	14:59	681.4
	平均	681.7

験潮記録

平成 28 年 07 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 07 月 01 日
 至 平成 28 年 07 月 31 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				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	hPa							
	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	06:25	386	00:35	202	--	—	--	—	--	—	--	—	19:34	420	12:55	120	--	—	--	—	--	—	--	—
2	07:22	401	01:42	201	--	—	--	—	--	—	--	—	20:33	447	13:50	105	--	—	--	—	--	—	--	—
3	08:21	412	02:44	199	--	—	--	—	--	—	--	—	21:22	459	14:45	88	--	—	--	—	--	—	--	—
4	09:10	416	03:30	188	--	—	--	—	--	—	--	—	22:10	465	15:34	74	--	—	--	—	--	—	--	—
5	09:53	419	04:17	183	--	—	--	—	--	—	--	—	22:52	468	16:17	70	--	—	--	—	--	—	--	—
6	10:40	417	05:01	177	--	—	--	—	--	—	--	—	23:31	460	16:57	79	--	—	--	—	--	—	--	—
7	11:17	415	05:37	180	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:36	94	--	—	--	—	--	—	--	—
8	00:06	452	06:15	186	11:59	405	--	—	--	—	--	—	--	—	18:11	118	--	—	--	—	--	—	--	—
9	00:38	450	06:58	193	--	—	--	—	--	—	--	—	12:38	395	18:46	147	--	—	--	—	--	—	--	—
10	01:18	433	07:34	198	--	—	--	—	--	—	--	—	13:27	387	19:35	178	--	—	--	—	--	—	--	—
11	01:52	418	08:12	203	--	—	--	—	--	—	--	—	14:16	368	20:11	205	--	—	--	—	--	—	--	—
12	02:28	396	09:01	214	--	—	--	—	--	—	--	—	15:20	357	21:15	244	--	—	--	—	--	—	--	—
13	03:28	380	09:57	220	--	—	--	—	--	—	--	—	16:35	357	22:37	264	--	—	--	—	--	—	--	—
14	04:33	369	11:12	215	--	—	--	—	--	—	--	—	17:59	369	23:59	265	--	—	--	—	--	—	--	—
15	05:36	362	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:00	381	12:22	191	--	—	--	—	--	—	--	—
16	06:33	362	01:08	250	--	—	--	—	--	—	--	—	19:53	398	13:09	166	--	—	--	—	--	—	--	—
17	07:32	369	02:05	232	--	—	--	—	--	—	--	—	20:40	416	13:54	142	--	—	--	—	--	—	--	—
18	08:19	380	02:49	214	--	—	--	—	--	—	--	—	21:21	438	14:38	125	--	—	--	—	--	—	--	—
19	09:01	394	03:30	202	--	—	--	—	--	—	--	—	21:59	446	15:22	106	--	—	--	—	--	—	--	—
20	09:42	401	04:06	187	--	—	--	—	--	—	--	—	22:34	454	15:58	92	--	—	--	—	--	—	--	—
21	10:19	415	04:42	180	--	—	--	—	--	—	--	—	23:07	461	16:34	93	--	—	--	—	--	—	--	—
22	10:58	421	05:19	179	--	—	--	—	--	—	--	—	23:44	463	17:14	96	--	—	--	—	--	—	--	—
23	11:40	422	05:53	178	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:54	108	--	—	--	—	--	—	--	—
24	00:22	455	06:36	166	--	—	--	—	--	—	--	—	12:27	412	18:39	125	--	—	--	—	--	—	--	—
25	01:03	442	07:19	161	--	—	--	—	--	—	--	—	13:19	403	19:24	151	--	—	--	—	--	—	--	—
26	01:44	430	08:07	167	--	—	--	—	--	—	--	—	14:16	396	20:16	189	--	—	--	—	--	—	--	—
27	02:31	416	09:00	177	--	—	--	—	--	—	--	—	15:23	390	21:24	224	--	—	--	—	--	—	--	—
28	03:29	400	10:05	177	--	—	--	—	--	—	--	—	16:51	388	22:56	248	--	—	--	—	--	—	--	—
29	04:43	378	11:26	169	--	—	--	—	--	—	--	—	18:16	397	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
30	06:00	374	00:26	246	--	—	--	—	--	—	--	—	19:29	420	12:35	147	--	—	--	—	--	—	--	—
31	07:08	381	01:45	230	--	—	--	—	--	—	--	—	20:25	438	13:35	124	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 05 日 22:52 468cm
 最低潮位 05 日 16:17 70cm