

験 潮 記 録

平成 28 年 04 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 04 月 01 日
 至 平成 28 年 04 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	276	307	336	356	358	344	320	296	276	258	252	263	281	301	316	317	310	294	270	245	217	194	187	199	282.2
2	228	264	291	319	349	366	359	336	310	289	264	242	239	249	270	294	311	318	314	294	268	242	211	187	283.9
3	185	205	237	273	311	349	375	376	356	323	288	254	221	208	224	256	293	322	339	345	327	291	251	209	284.1
4	174	161	181	228	280	328	375	409	408	377	329	281	236	195	181	208	257	306	345	371	379	348	294	244	287.3
5	192	144	123	155	221	283	335	384	419	407	358	301	244	189	148	147	199	269	325	369	403	405	356	291	277.8
6	233	172	121	107	157	237	305	361	412	438	406	339	271	209	150	113	137	211	289	353	405	437	422	359	276.8
7	287	221	156	110	118	191	278	347	407	458	469	420	340	261	195	138	113	159	244	321	384	434	460	426	289.0
8	351	276	204	141	105	130	209	292	358	413	451	435	361	277	202	135	84	87	158	250	329	396	447	459	272.9
9	415	338	258	192	141	119	157	239	317	379	426	447	405	324	247	175	109	70	97	183	275	348	409	456	271.9
10	455	400	322	252	194	149	140	194	274	341	391	431	432	374	298	228	161	102	81	129	215	296	363	420	276.8
11	455	439	381	312	251	203	168	175	229	295	347	385	408	388	328	263	201	138	95	100	159	234	302	359	275.6
12	407	427	401	350	294	248	211	188	209	261	312	355	385	393	362	308	257	205	156	129	147	200	258	309	282.2
13	362	407	416	391	352	307	272	244	231	250	286	323	355	376	378	350	303	262	222	186	170	183	218	262	296.1
14	310	357	393	402	387	360	325	294	271	256	263	283	307	331	348	349	330	300	268	238	210	194	201	225	300.1
15	256	294	331	362	380	374	348	318	294	272	248	240	251	270	292	310	321	320	304	281	255	228	205	199	289.7
16	215	240	270	304	340	367	371	354	326	296	269	242	224	228	248	279	306	327	341	333	306	277	250	222	289.0
17	209	220	241	274	321	369	404	414	393	349	299	255	221	202	209	240	276	310	336	354	349	316	272	230	294.3
18	198	178	182	217	264	307	347	380	388	358	310	265	226	188	168	189	236	282	321	356	376	359	314	266	278.1
19	221	181	156	169	221	278	324	365	394	387	344	291	241	193	157	154	193	250	302	346	382	393	359	305	275.3
20	254	207	165	151	187	248	303	349	390	407	377	320	264	210	162	139	162	222	284	337	386	420	406	352	279.3
21	296	244	194	158	167	222	285	342	390	421	413	362	306	251	193	157	153	199	267	333	387	430	442	408	292.5
22	348	287	231	182	162	197	261	321	369	407	423	389	327	265	205	153	133	156	227	295	354	408	445	433	290.8
23	379	317	260	207	171	176	232	295	350	393	422	411	354	290	230	172	127	128	187	261	326	384	433	449	289.8
24	415	356	296	238	192	177	203	265	325	373	408	418	379	313	253	195	141	118	150	219	289	348	401	439	288.0
25	432	382	321	265	218	181	181	230	293	344	381	404	388	332	273	217	158	119	121	178	247	310	364	410	281.2
26	431	405	350	293	246	206	187	205	262	315	357	387	394	359	303	250	196	146	127	154	217	282	338	387	283.2
27	424	427	388	336	289	251	217	212	248	298	343	376	393	384	343	292	242	193	157	157	201	262	317	365	296.5
28	413	439	422	381	339	301	264	238	248	285	325	360	384	390	366	323	280	237	192	164	174	211	256	303	304.0
29	345	382	398	382	349	311	277	249	231	238	266	299	326	343	349	334	298	259	221	188	172	182	213	251	286.0
30	293	336	371	383	375	349	312	282	257	235	232	252	280	305	322	328	320	295	266	236	205	184	186	210	283.9

* : 欠測データを補間した値

285.3

潮高の基準面 : 錘測基点下 681.9cm

時 日	h	m	cm
27 日	09:54		682.2
	09:55		681.7
	09:56		682.3
	09:57		682.0
	09:58		683.0
	平均		682.2

驗潮記錄

平成 28 年 04 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 04 月 01 日
 至 平成 28 年 04 月 30 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				高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	气压	水温		
	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm									高潮	cm
1	03:37	360	09:48	251	--	—	--	—	--	—	--	—	14:35	318	21:53	187	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
2	05:14	366	11:41	238	--	—	--	—	--	—	--	—	17:19	319	23:35	183	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
3	06:32	379	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:53	346	12:57	208	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
4	07:29	414	00:57	161	--	—	--	—	--	—	--	—	19:47	380	13:50	180	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
5	08:16	421	01:56	123	--	—	--	—	--	—	--	—	20:33	410	14:32	140	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
6	08:59	438	02:44	105	--	—	--	—	--	—	--	—	21:15	439	15:11	112	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
7	09:42	472	03:24	104	--	—	--	—	--	—	--	—	22:00	460	15:54	113	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
8	10:17	454	04:10	104	--	—	--	—	--	—	--	—	22:44	462	16:28	76	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
9	10:54	447	04:59	119	--	—	--	—	--	—	--	—	23:28	463	17:10	69	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
10	11:33	439	05:41	136	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:50	80	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
11	00:14	457	06:24	164	--	—	--	—	--	—	--	—	12:08	408	18:25	90	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
12	00:56	427	07:05	188	--	—	--	—	--	—	--	—	12:47	394	19:09	129	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
13	01:42	418	07:56	231	--	—	--	—	--	—	--	—	13:38	380	20:04	170	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
14	02:49	402	09:14	256	--	—	--	—	--	—	--	—	14:35	351	21:11	193	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
15	04:18	381	10:52	240	--	—	--	—	--	—	--	—	16:28	323	22:46	199	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
16	05:40	372	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:13	341	12:20	223	--	—	23:59	209	--	—	--	—	—	—
17	06:52	415	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:23	356	13:15	201	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
18	07:43	390	01:25	176	--	—	--	—	--	—	--	—	20:06	377	14:01	168	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
19	08:21	397	02:14	155	--	—	--	—	--	—	--	—	20:46	394	14:35	150	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
20	08:53	407	02:49	150	--	—	--	—	--	—	--	—	21:16	422	15:03	139	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
21	09:21	424	03:21	155	--	—	--	—	--	—	--	—	21:46	444	15:41	150	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
22	09:52	423	03:53	162	--	—	--	—	--	—	--	—	22:18	447	16:09	132	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
23	10:20	424	04:27	167	--	—	--	—	--	—	--	—	22:50	450	16:29	119	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
24	10:45	419	05:02	177	--	—	--	—	--	—	--	—	23:22	442	16:58	118	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
25	11:13	405	05:31	175	--	—	--	—	--	—	--	—	23:57	431	17:29	113	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
26	11:43	396	06:09	186	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:01	127	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
27	00:34	432	06:38	209	--	—	--	—	--	—	--	—	12:16	394	18:30	151	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
28	01:05	439	07:15	237	--	—	--	—	--	—	--	—	12:47	391	19:16	163	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
29	01:58	398	08:14	230	--	—	--	—	--	—	--	—	13:52	349	20:08	172	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
30	03:03	383	09:38	230	--	—	--	—	--	—	--	—	15:02	328	21:24	182	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—

最高潮位 07日 09:42 472cm 最低潮位 09日 17:10 69cm