

験 潮 記 録

平成 29 年 12 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 12 月 01 日
 至 平成 29 年 12 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	155	117	118	164	226	283	332	372	387	358	304	249	202	166	149	175	233	289	335	376	392	356	290	229	260.7
2	168	110	75	96	163	236	300	356	401	408	366	304	245	194	153	140	182	253	312	360	399	403	349	273	260.3
3	206	139	78	52	91	175	258	326	386	431	422	367	301	240	186	143	145	204	275	336	381	411	397	330	261.7
4	254	182	108	55	47	109	205	287	354	419	458	438	376	306	244	190	158	176	240	307	363	405	421	383	270.2
5	312	239	161	88	42	57	133	224	302	372	434	461	431	365	290	229	189	162	180	243	310	358	394	403	265.8
6	355	278	205	132	69	39	64	146	231	305	374	431	443	403	338	274	223	182	165	200	263	319	360	388	257.8
7	382	328	258	191	123	69	50	89	171	250	317	381	429	427	383	323	268	224	186	180	220	273	317	354	258.0
8	376	362	309	249	193	132	84	78	124	196	262	318	373	409	401	358	305	260	224	193	190	223	270	310	258.3
9	339	355	343	296	246	199	149	112	113	156	213	268	322	373	399	385	347	300	260	227	196	194	223	260	261.5
10	296	324	333	324	291	250	213	175	147	151	189	238	284	329	372	394	385	352	311	276	242	210	205	227	271.6
11	258	288	310	325	329	314	279	241	210	185	178	205	244	277	313	351	373	364	334	291	255	225	195	183	272.0
12	193	218	248	282	311	326	319	291	256	225	204	193	203	231	262	296	336	362	359	329	289	251	216	184	266.0
13	167	176	203	241	281	316	341	341	316	282	247	220	202	203	230	262	292	326	353	320	275	233	191		265.5
14	155	141	160	197	238	282	326	355	351	322	285	245	213	192	193	222	263	302	336	360	354	313	265	219	262.0
15	170	132	124	156	206	256	304	348	376	367	328	283	243	210	185	194	237	282	320	351	368	348	296	244	263.7
16	194	144	109	118	168	228	283	335	380	396	374	329	277	235	201	185	209	255	301	338	363	365	330	273	266.3
17	214	154	105	92	121	173	232	293	353	394	393	354	301	252	211	176	173	213	266	312	348	372	359	303	256.8
18	241	184	126	87	84	139	209	273	332	386	413	391	337	279	233	193	166	184	237	290	332	363	371	333	257.6
19	269	211	150	95	71	100	171	242	303	361	409	414	372	314	257	210	173	164	204	263	309	345	368	356	255.5
20	300	238	180	121	80	76	129	202	268	329	384	413	392	342	287	238	196	168	185	236	288	330	361	368	254.6
21	331	270	214	156	101	77	101	166	236	298	356	400	406	371	317	263	223	188	176	211	265	311	345	365	256.1
22	357	308	247	191	137	95	90	134	202	266	321	371	402	389	344	289	244	208	179	189	236	285	321	348	256.4
23	360	332	276	224	175	127	104	121	175	236	292	344	388	396	367	321	275	237	205	190	214	260	301	330	260.4
24	351	352	315	262	217	173	136	126	158	214	268	318	368	401	397	362	321	284	251	221	222	247	276	316	273.2
25	353	357	330	294	260	219	171	139	146	182	230	278	323	367	388	373	338	297	260	230	204	203	229	263	268.1
26	292	314	330	325	293	254	221	189	170	176	208	245	280	321	361	373	355	325	287	250	222	200	198	216	266.9
27	247	280	301	316	318	298	264	229	201	186	188	211	242	274	312	346	361	347	311	269	237	206	176	166	261.9
28	183	214	249	282	310	325	311	280	247	216	193	183	198	232	265	296	332	355	347	310	266	226	187	150	256.5
29	137	160	199	243	284	321	345	339	308	271	236	205	183	190	223	262	298	332	355	350	311	260	211	160	257.6
30	119	105	132	185	242	292	337	371	370	335	288	241	207	184	187	219	265	313	355	374	364	317	259	200	260.9
31	142	98	87	127	196	264	323	376	414	407	363	305	254	216	183	182	225	279	326	361	383	365	303	236	267.3

* : 欠測データを補間した値

262.3

潮高の基準面 : 錘測基点下 681.9cm

	h	m	cm		h	m	cm
18 日	14:21		681.5	18 日	14:26		681.4
	14:22		681.4		14:27		681.5
	14:23		681.3		14:28		681.3
	14:24		681.6		14:29		681.6
	14:25		681.5		14:30		681.4
	平均		681.5		平均		681.4

驗潮記錄

平成 29 年 12 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 12 月 01 日
 至 平成 29 年 12 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				高 潮				低 潮				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	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	h m	cm		
1	07:53	387	01:30	111	--	—	--	—	--	—	--	—	19:52	393	13:58	149	--	—	--	—	--	—	--	—		
2	08:39	412	02:11	74	--	—	--	—	--	—	--	—	20:37	408	14:53	139	--	—	--	—	--	—	--	—		
3	09:22	435	02:57	52	--	—	--	—	--	—	--	—	21:18	413	15:29	136	--	—	--	—	--	—	--	—		
4	10:10	459	03:40	42	--	—	--	—	--	—	--	—	21:51	422	16:13	157	--	—	--	—	--	—	--	—		
5	10:58	461	04:18	39	--	—	--	—	--	—	--	—	22:42	406	17:12	161	--	—	--	—	--	—	--	—		
6	11:43	446	05:11	38	--	—	--	—	--	—	--	—	23:25	391	17:52	164	--	—	--	—	--	—	--	—		
7	--	—	05:52	49	--	—	--	—	--	—	--	—	12:28	435	18:38	176	--	—	--	—	--	—	--	—		
8	00:12	377	06:37	73	--	—	--	—	--	—	--	—	13:19	411	19:35	186	--	—	--	—	--	—	--	—		
9	01:12	356	07:29	107	--	—	--	—	--	—	--	—	14:08	400	20:34	190	--	—	--	—	--	—	--	—		
10	02:05	333	08:25	144	--	—	--	—	--	—	--	—	15:14	395	21:37	203	--	—	--	—	--	—	--	—		
11	03:47	330	09:45	177	--	—	--	—	--	—	--	—	16:13	373	23:01	183	--	—	--	—	--	—	--	—		
12	05:15	327	11:08	193	--	—	--	—	--	—	--	—	17:23	365	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—		
13	06:30	345	00:07	167	--	—	--	—	--	—	--	—	18:32	357	12:31	199	--	—	--	—	--	—	--	—		
14	07:24	357	00:56	141	--	—	--	—	--	—	--	—	19:22	362	13:31	189	--	—	--	—	--	—	--	—		
15	08:16	378	01:42	122	--	—	--	—	--	—	--	—	20:03	368	14:19	183	--	—	--	—	--	—	--	—		
16	08:55	396	02:22	106	--	—	--	—	--	—	--	—	20:36	368	14:57	185	--	—	--	—	--	—	--	—		
17	09:29	399	02:49	91	--	—	--	—	--	—	--	—	21:16	373	15:35	168	--	—	--	—	--	—	--	—		
18	10:04	413	03:38	80	--	—	--	—	--	—	--	—	21:45	373	16:10	165	--	—	--	—	--	—	--	—		
19	10:35	418	04:06	70	--	—	--	—	--	—	--	—	22:17	370	16:43	162	--	—	--	—	--	—	--	—		
20	11:05	413	04:40	72	--	—	--	—	--	—	--	—	22:43	370	17:10	167	--	—	--	—	--	—	--	—		
21	11:37	409	05:06	77	--	—	--	—	--	—	--	—	23:20	367	17:45	175	--	—	--	—	--	—	--	—		
22	--	—	05:37	86	--	—	--	—	--	—	--	—	12:13	403	18:19	176	23:53	360	--	—	--	—	--	—		
23	--	—	06:10	104	--	—	--	—	--	—	--	—	12:42	398	18:57	190	--	—	--	—	--	—	--	—		
24	00:35	356	06:46	124	--	—	--	—	--	—	--	—	13:25	405	19:28	217	--	—	--	—	--	—	--	—		
25	00:35	360	07:20	137	--	—	--	—	--	—	--	—	14:04	388	20:33	200	--	—	--	—	--	—	--	—		
26	02:23	332	08:20	169	--	—	--	—	--	—	--	—	14:49	373	21:36	196	--	—	--	—	--	—	--	—		
27	03:36	320	09:28	185	--	—	--	—	--	—	--	—	16:02	361	22:51	166	--	—	--	—	--	—	--	—		
28	05:02	325	10:58	183	--	—	--	—	--	—	--	—	17:17	357	23:50	137	--	—	--	—	--	—	--	—		
29	06:20	347	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:24	357	12:20	181	--	—	--	—	--	—	--	—		
30	07:28	376	00:52	105	--	—	--	—	--	—	--	—	19:07	374	13:26	181	--	—	--	—	--	—	--	—		
31	08:22	417	01:45	85	--	—	--	—	--	—	--	—	20:11	383	14:32	176	--	—	--	—	--	—	--	—		

最高潮位 05 日 10:58 461cm 最低潮位 06 日 05:11 38cm