

験 潮 記 録

平成18年02月(2006)

方 面: 瀬戸内海

験潮所: 呉

緯 度: 34° 14' 26" N

経 度: 132° 33' 01" E

使用時: 135° E

自 平成18年02月01日

至 平成18年02月28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	403	332	259	186	118	65	61	132	216	306	369	434	463	432	372	294	234	180	149	160	232	296	355	389	268.2
2	410	381	306	241	174	112	75	89	168	248	318	375	426	436	386	321	251	200	150	134	176	243	308	356	261.8
3	398	405	367	297	237	180	132	111	144	213	281	329	383	413	399	334	274	213	163	122	125	179	234	284	259.0
4	326	363	364	320	266	215	176	141	140	185	241	293	337	378	388	347	293	238	187	141	119	137	184	234	250.5
5	278	318	345	340	303	267	228	201	181	191	231	270	303	337	361	351	307	265	225	182	146	140	164	195	255.4
6	238	275	313	336	337	318	297	268	248	240	246	269	291	312	334	344	325	296	259	237	207	176	163	180	271.2
7	212	242	268	302	329	344	343	327	304	294	291	291	292	296	303	308	316	314	296	268	239	217	196	182	282.3
8	173	186	210	241	280	322	345	354	348	326	305	287	274	261	254	261	271	280	289	283	265	234	203	177	267.9
9	160	145	154	188	220	261	308	345	357	345	324	294	267	244	225	220	236	263	289	298	302	284	242	206	257.4
10	172	139	123	141	186	234	282	336	377	389	369	334	293	264	235	211	220	253	286	315	334	335	301	250	265.8
11	206	163	127	116	145	197	255	307	365	400	401	365	319	275	241	208	202	235	278	320	348	367	347	292	270.0
12	242	188	137	100	105	159	221	283	335	387	408	385	336	279	237	199	175	190	240	285	326	356	361	325	260.8
13	264	210	150	101	82	113	178	250	308	368	409	409	360	306	250	211	170	170	217	273	323	360	385	371	259.9
14	309	247	185	129	89	87	150	224	290	347	404	421	387	331	269	221	177	157	181	246	304	349	381	394	261.6
15	352	281	221	160	109	85	116	190	262	322	380	418	408	349	290	231	187	151	156	213	278	331	366	397	260.5
16	385	319	258	197	143	104	105	169	234	305	357	407	416	374	317	252	200	155	139	168	237	294	337	374	260.3
17	389	352	288	227	171	124	108	141	207	272	325	378	405	384	323	260	205	158	128	135	197	251	303	345	253.2
18	376	367	310	256	203	157	126	131	184	244	302	349	385	388	338	282	225	180	139	126	168	221	277	316	252.1
19	360	374	345	293	245	200	165	151	176	231	283	325	363	378	350	293	245	196	152	129	142	193	242	286	254.9
20	324	355	355	318	278	235	207	179	182	219	261	300	331	356	352	314	269	224	179	144	135	162	200	244	255.1
21	282	318	342	338	310	280	248	231	217	224	255	283	308	330	338	321	288	250	216	177	155	159	180	205	260.6
22	242	273	307	326	333	324	302	286	272	256	252	263	284	301	314	318	306	285	251	223	198	173	163	174	267.8
23	192	222	254	289	316	335	339	328	306	290	277	260	249	254	266	278	286	289	280	257	232	207	178	154	264.1
24	145	159	189	225	265	308	344	363	362	336	305	279	256	229	224	239	262	286	299	299	284	246	209	171	261.8
25	134	109	119	160	208	261	315	364	391	384	351	307	270	235	202	203	232	267	307	332	340	316	268	220	262.3
26	170	118	89	103	164	227	291	354	413	442	420	367	302	255	210	182	186	243	292	343	363	366	328	263	270.5
27	203	140	76	43	68	140	221	292	354	408	423	387	325	253	206	159	137	166	241	304	350	381	385	332	249.8
28	257	190	118	56	30	72	162	250	321	385	432	431	372	301	234	177	137	131	193	274	349	393	429	420	254.8

261.4

*: 欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成18年02月 (2006)

方 面：瀬戸内海

驗潮所： 呉

緯 度：34° 14' 26" N

経 度：132° 33' 01" E 使用時：135° E

自 平成18年02月01日

至 平成18年02月28日

観測者：第六管区海上保安本部海洋情報部

日	高 潮		低 潮		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	-	-	05:36	55	-	-	-	-	12:06	463	18:19	147	23:59	410	-	-	1014.7	----
2	-	-	06:21	72	-	-	-	-	12:42	439	18:56	133	-	-	-	-	1022.5	----
3	00:39	406	07:04	111	-	-	-	-	13:17	415	19:29	118	-	-	-	-	1024.3	----
4	01:31	368	07:31	136	-	-	-	-	13:47	390	20:14	118	-	-	-	-	1029.1	----
5	02:25	347	08:13	180	-	-	-	-	14:15	362	20:51	139	-	-	-	-	1029.4	----
6	03:31	340	09:15	240	-	-	-	-	14:55	344	22:03	163	-	-	-	-	1021.3	----
7	05:15	345	11:08	290	-	-	-	-	16:26	318	-	-	-	-	-	-	1012.1	----
8	06:56	354	00:00	173	-	-	-	-	18:14	290	14:03	254	-	-	-	-	1020.1	----
9	08:05	357	01:13	144	-	-	-	-	19:53	302	14:53	220	-	-	-	-	1027.3	----
10	08:52	390	02:00	123	-	-	-	-	20:33	338	15:08	211	-	-	-	-	1019.8	----
11	09:33	406	02:47	115	-	-	-	-	21:03	367	15:40	200	-	-	-	-	1015.7	----
12	10:01	408	03:26	96	-	-	-	-	21:38	364	16:09	174	-	-	-	-	1021.1	----
13	10:32	417	03:55	82	-	-	-	-	22:05	385	16:30	164	-	-	-	-	1023.1	----
14	10:51	422	04:34	81	-	-	-	-	22:50	395	17:05	157	-	-	-	-	1016.5	----
15	11:23	422	05:04	85	-	-	-	-	23:15	398	17:23	147	-	-	-	-	1014.6	----
16	11:45	417	05:32	99	-	-	-	-	23:50	390	17:58	139	-	-	-	-	1014.1	----
17	-	-	05:59	108	-	-	-	-	12:08	405	18:26	125	-	-	-	-	1021.3	----
18	00:20	378	06:23	124	-	-	-	-	12:36	393	18:57	126	-	-	-	-	1025.8	----
19	00:56	374	06:53	151	-	-	-	-	12:55	378	19:19	128	-	-	-	-	1024.7	----
20	01:32	360	07:25	177	-	-	-	-	13:20	358	19:54	134	-	-	-	-	1022.4	----
21	02:25	344	08:23	215	-	-	-	-	13:51	338	20:21	153	-	-	-	-	1020.8	----
22	03:53	333	09:57	252	-	-	-	-	14:53	318	21:56	163	-	-	-	-	1018.8	----
23	06:00	339	-	-	-	-	-	-	16:47	289	12:10	249	-	-	-	-	1022.1	----
24	07:28	365	00:07	145	-	-	-	-	18:33	301	13:38	222	-	-	-	-	1025.7	----
25	08:18	392	01:14	108	-	-	-	-	19:52	340	14:25	198	-	-	-	-	1025.7	----
26	09:03	442	02:16	87	-	-	-	-	20:41	368	15:32	178	-	-	-	-	1014.8	----
27	09:50	424	03:11	42	-	-	-	-	21:37	389	16:05	137	-	-	-	-	1026.1	----
28	10:31	441	03:59	30	-	-	-	-	22:24	433	16:40	127	-	-	-	-	1024.1	----

最高値

h m cm

1日 12:06 463

最低値

h m cm

28日 03:59 30