

験 潮 記 録

平成16年12月(2004)

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16年12月01日

至 平成16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	353	307	255	203	151	109	101	144	201	263	317	372	403	401	365	321	276	247	218	219	252	285	320	341	267.7
2	347	320	274	228	184	136	112	126	170	221	277	326	371	389	371	335	297	266	236	217	227	261	288	315	262.3
3	329	327	294	255	221	182	145	131	157	201	246	291	337	372	379	358	329	297	270	242	233	249	272	293	267.1
4	317	327	319	293	267	238	205	175	174	200	233	276	318	359	385	390	374	350	321	301	278	269	278	307	289.8
5	333	342	345	339	325	298	262	230	204	198	215	244	270	299	331	359	365	351	325	297	275	249	233	231	288.3
6	244	267	284	296	304	297	275	254	229	208	194	205	233	262	295	333	361	366	344	322	288	256	218	197	272.2
7	196	220	248	281	304	325	332	311	283	253	225	201	201	228	264	297	330	361	372	351	312	271	232	191	274.5
8	164	169	204	242	285	319	351	358	334	297	259	222	194	188	216	257	300	337	364	371	341	292	244	193	270.9
9	147	125	142	194	249	301	347	383	386	351	308	258	220	184	179	217	269	320	356	384	383	337	280	223	272.6
10	163	116	97	133	200	267	323	378	414	412	368	316	262	220	184	182	233	289	341	379	400	381	317	258	276.4
11	193	127	78	71	130	207	284	343	403	438	426	374	311	256	214	181	189	249	303	357	388	400	367	294	274.3
12	231	164	97	56	70	146	229	304	370	433	459	436	382	317	264	218	194	210	272	327	375	402	401	351	279.5
13	281	213	140	76	46	76	160	241	316	384	447	465	431	373	305	258	215	197	221	286	338	379	401	389	276.6
14	329	260	191	119	64	43	89	172	255	329	396	447	458	420	361	291	250	216	201	233	297	346	381	397	272.7
15	380	318	249	182	117	69	59	113	191	270	336	401	445	443	403	342	287	250	215	210	252	303	349	377	273.4
16	390	362	301	242	181	123	85	92	149	218	288	348	405	433	419	374	320	270	231	202	205	247	288	331	271.0
17	355	361	334	283	232	181	131	103	115	168	230	292	344	396	420	401	364	318	277	239	212	217	251	284	271.2
18	327	350	352	332	293	250	209	167	147	160	206	254	306	355	394	409	389	354	307	269	234	207	207	235	279.7
19	269	307	326	337	332	300	264	231	199	178	190	231	270	313	351	386	395	376	342	299	261	223	196	196	282.2
20	223	261	297	323	343	347	328	293	264	236	219	218	245	284	320	352	379	387	359	323	286	248	204	176	288.1
21	175	207	242	282	311	339	351	337	309	279	254	232	224	241	277	306	338	361	371	350	315	275	235	190	283.4
22	165	168	201	239	286	323	359	376	365	337	303	271	252	240	252	280	311	343	365	369	343	300	259	214	288.4
23	174	152	161	203	251	300	346	385	401	382	348	308	277	248	235	244	280	313	347	366	369	336	286	238	289.6
24	191	145	126	146	198	254	309	358	397	409	383	343	297	266	233	223	246	288	323	355	374	363	316	264	283.6
25	216	164	122	113	159	218	282	335	390	424	421	384	336	289	259	227	222	258	298	339	366	374	346	294	284.8
26	243	188	134	102	114	173	237	299	358	408	431	408	366	312	269	236	213	228	272	311	352	371	369	328	280.1
27	266	213	156	111	93	129	194	263	322	381	425	426	387	339	284	245	214	210	242	291	336	365	381	361	276.4
28	303	243	186	129	92	96	156	223	289	347	406	431	409	367	310	263	230	207	220	269	312	353	378	378	274.9
29	338	276	224	164	111	88	125	186	256	317	374	416	423	389	332	275	240	204	199	231	276	319	351	369	270.1
30	353	297	240	184	134	96	101	151	208	275	335	390	416	398	351	299	255	218	193	206	257	300	337	360	264.8
31	366	337	278	229	178	134	115	131	193	257	318	366	405	414	385	340	289	249	211	198	227	266	301	335	271.8

276.7

*: 欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成16年12月(2004)

方 面 : 瀬戸内海

驗潮所 : 呉

緯 度 : 34° 14 26 N

經 度 : 132° 33 01 E 使用時 : 135° E

自 平成16年12月01日

至 平成16年12月31日

觀測者 : 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			
1	-	-	---	05:44	99	-	-	---	-	-	---	12:28	407	18:27	215	23:43	348	-	-	---	1028.4	----	
2	-	-	---	06:11	112	-	-	---	-	-	---	13:04	389	19:15	217	-	-	---	-	-	---	1032.6	----
3	00:26	332	06:51	131	-	-	---	-	-	---	13:41	380	19:46	232	-	-	---	-	-	---	1028.4	----	
4	01:14	327	07:33	172	-	-	---	-	-	---	14:41	392	21:00	269	-	-	---	-	-	---	1008.8	----	
5	02:00	345	08:43	197	-	-	---	-	-	---	15:43	366	22:40	230	-	-	---	-	-	---	1003.5	----	
6	04:07	304	09:59	194	-	-	---	-	-	---	16:42	368	23:33	194	-	-	---	-	-	---	1024.3	----	
7	05:45	333	11:35	198	-	-	---	-	-	---	17:52	372	-	-	---	-	-	---	-	-	---	1024.2	----
8	06:49	358	00:24	161	-	-	---	-	-	---	18:44	373	12:40	187	-	-	---	-	-	---	1025.2	----	
9	07:37	391	01:10	124	-	-	---	-	-	---	19:29	389	13:42	178	-	-	---	-	-	---	1026.2	----	
10	08:29	420	01:56	97	-	-	---	-	-	---	20:11	401	14:32	178	-	-	---	-	-	---	1023.6	----	
11	09:20	441	02:39	66	-	-	---	-	-	---	20:45	401	15:23	178	-	-	---	-	-	---	1026.2	----	
12	10:01	459	03:20	52	-	-	---	-	-	---	21:30	407	16:12	194	-	-	---	-	-	---	1023.5	----	
13	10:54	466	04:03	46	-	-	---	-	-	---	22:18	403	17:04	197	-	-	---	-	-	---	1022.5	----	
14	11:42	460	04:55	42	-	-	---	-	-	---	23:10	398	17:58	201	-	-	---	-	-	---	1024.2	----	
15	-	-	---	05:42	55	-	-	---	-	-	---	12:26	450	18:41	208	23:58	390	-	-	---	1021.2	----	
16	-	-	---	06:24	81	-	-	---	-	-	---	13:11	434	19:22	200	-	-	---	-	-	---	1019.0	----
17	00:49	362	07:16	102	-	-	---	-	-	---	14:01	420	20:24	210	-	-	---	-	-	---	1023.1	----	
18	01:34	354	08:12	147	-	-	---	-	-	---	14:56	409	21:36	204	-	-	---	-	-	---	1018.4	----	
19	03:17	338	09:07	178	-	-	---	-	-	---	15:53	396	22:33	192	-	-	---	-	-	---	1017.3	----	
20	04:44	348	10:34	215	-	-	---	-	-	---	16:40	389	23:33	170	-	-	---	-	-	---	1014.5	----	
21	06:00	351	11:52	224	-	-	---	-	-	---	17:56	371	-	-	---	-	-	---	-	-	---	1018.8	----
22	07:10	377	00:26	162	-	-	---	-	-	---	18:40	371	13:05	240	-	-	---	-	-	---	1015.7	----	
23	07:59	401	01:16	152	-	-	---	-	-	---	19:38	372	13:58	234	-	-	---	-	-	---	1016.7	----	
24	08:47	410	02:10	126	-	-	---	-	-	---	20:15	375	14:48	223	-	-	---	-	-	---	1020.8	----	
25	09:27	427	02:43	111	-	-	---	-	-	---	20:46	375	15:41	220	-	-	---	-	-	---	1016.9	----	
26	10:02	431	03:18	101	-	-	---	-	-	---	21:27	374	16:01	213	-	-	---	-	-	---	1017.4	----	
27	10:33	432	03:56	93	-	-	---	-	-	---	22:01	381	16:35	207	-	-	---	-	-	---	1018.4	----	
28	11:06	432	04:29	87	-	-	---	-	-	---	22:33	383	17:05	207	-	-	---	-	-	---	1019.5	----	
29	11:44	425	05:02	88	-	-	---	-	-	---	23:11	370	17:37	196	-	-	---	-	-	---	1017.3	----	
30	-	-	---	05:24	92	-	-	---	-	-	---	12:08	416	18:13	193	23:45	367	-	-	---	1022.4	----	
31	-	-	---	06:13	115	-	-	---	-	-	---	12:45	415	18:57	198	-	-	---	-	-	---	1013.3	----

最高値 最低値
h m cm h m cm
13日 10:54 466 14日 04:55 42