

験 潮 記 録

平成14年05月(2002)

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14年05月01日

至 平成14年05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	433	429	385	334	282	246	211	212	252	299	345	373	387	365	305	253	196	143	106	106	155	220	280	326	276.8	
2	379	403	389	351	309	269	236	214	220	257	295	329	343	344	319	273	229	187	143	121	136	183	236	283	268.7	
3	323	365	382	368	338	304	278	252	233	241	271	293	317	327	323	294	259	232	202	165	152	165	206	245	272.3	
4	287	320	349	360	358	336	309	286	265	248	250	266	281	299	307	304	287	269	244	217	193	186	191	210	275.9	
5	244	279	305	334	351	354	338	317	295	274	251	239	242	255	273	289	293	289	282	264	247	226	204	198	276.8	
6	214	237	266	295	322	343	351	343	319	291	266	239	219	220	238	261	282	299	310	305	284	260	235	208	275.3	
7	194	199	228	261	297	331	360	371	357	328	294	261	224	203	208	236	269	306	327	341	337	313	278	246	282.0	
8	212	195	202	237	280	319	352	381	382	348	313	271	225	186	174	198	239	286	323	348	363	349	308	268	281.6	
9	227	189	170	188	241	289	332	368	390	377	330	285	237	188	160	162	214	265	316	356	389	391	351	305	280.0	
10	259	216	179	174	214	271	324	362	397	403	359	310	256	203	155	140	177	237	299	348	391	414	399	346	284.7	
11	295	243	198	171	184	242	296	346	381	402	384	325	268	208	153	118	124	188	256	319	366	410	418	374	277.9	
12	318	262	216	170	159	200	262	321	360	390	394	348	282	224	164	116	97	143	218	290	345	399	432	414	271.8	
13	360	301	245	201	170	175	236	296	348	378	400	378	313	251	189	133	95	107	176	249	319	373	423	435	273.0	
14	396	342	279	232	189	175	204	267	321	360	390	391	340	275	217	157	103	87	135	206	280	342	401	437	271.9	
15	428	379	323	263	226	193	195	245	301	347	376	395	374	311	253	194	137	98	109	172	241	311	364	419	277.3	
16	435	413	365	314	269	231	210	232	282	327	362	387	386	343	287	233	176	126	106	137	200	264	324	380	282.9	
17	424	430	398	349	300	267	234	223	249	294	334	360	375	362	317	267	217	166	127	120	157	215	276	327	282.8	
18	379	414	415	380	338	299	271	239	234	261	296	330	351	358	341	301	259	217	174	144	145	181	231	282	285.0	
19	330	378	406	404	376	341	306	281	249	243	261	292	318	338	341	333	301	266	231	195	163	160	188	228	288.7	
20	274	319	362	390	392	373	340	308	279	247	234	240	263	291	315	327	329	317	287	254	219	188	173	186	287.8	
21	223	263	307	348	386	399	382	348	310	276	243	214	212	238	272	310	330	347	346	318	282	244	208	180	291.1	
22	179	210	254	302	345	385	406	393	352	309	262	222	186	182	217	262	308	343	373	382	353	306	261	216	292.0	
23	179	169	201	256	311	355	401	421	398	346	293	239	188	152	155	208	265	322	366	404	413	373	320	264	291.6	
24	214	173	159	196	257	318	368	407	419	385	324	263	201	145	116	133	199	271	336	389	430	433	383	324	285.1	
25	263	212	169	157	207	275	338	382	416	418	364	297	231	166	111	87	128	206	286	349	408	444	442	385	280.9	
26	322	256	208	170	168	228	296	355	392	419	406	337	269	198	134	86	81	145	230	311	372	432	462	440	279.9	
27	381	312	254	205	175	185	254	311	362	397	411	373	300	236	168	103	67	84	159	242	320	381	435	455	273.8	
28	419	361	296	245	200	181	204	272	326	368	391	392	341	271	209	145	89	68	114	189	270	334	397	443	271.9	
29	444	397	337	276	245	204	200	239	294	344	373	391	372	311	248	191	131	92	91	147	219	293	350	407	274.8	
30	437	425	383	325	278	244	216	223	268	313	354	375	381	352	292	239	182	132	108	132	188	250	315	368	282.5	
31	414	430	407	365	315	278	248	231	243	286	322	355	367	364	328	280	233	188	150	138	168	221	279	329	289.1	
																										280.2

*:欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成14年05月 (2002)

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14年05月01日

至 平成14年05月31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
1	00:27	437		06:26	207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1017.8	----
2	01:11	404		07:21	213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1023.6	----
3	02:03	382		08:09	233	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1024.6	----
4	03:19	361		09:24	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1023.0	----
5	04:47	354		11:17	239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1021.4	----
6	05:55	351		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1022.5	----
7	07:03	371		00:20	193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1017.7	----
8	07:32	386		01:16	194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1018.2	----
9	08:14	390		02:01	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1020.8	----
10	08:38	406		02:42	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1016.2	----
11	09:10	403		03:16	169	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1017.6	----
12	09:37	397		03:50	158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1022.4	----
13	10:05	400		04:25	168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1022.6	----
14	10:31	397		04:59	175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1020.9	----
15	11:03	395		05:30	190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1015.9	----
16	11:31	390		06:02	210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1013.2	----
17	00:38	433		06:46	223	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1013.6	----
18	01:32	420		07:40	232	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1012.7	----
19	02:26	409		08:43	242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1009.9	----
20	03:35	394		10:03	234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1011.8	----
21	04:59	399		11:35	210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1014.3	----
22	06:10	407		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1013.8	----
23	07:05	422		00:44	167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1010.6	----
24	07:48	420		01:54	159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1011.1	----
25	08:34	424		02:51	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1012.1	----
26	09:16	421		03:37	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1012.2	----
27	09:49	412		04:21	174	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1015.4	----
28	10:34	397		05:06	181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1018.1	----
29	11:09	392		05:36	198	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1018.2	----
30	00:12	438		06:18	214	11:40	383	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1015.7	----
31	00:56	430		07:11	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1009.9	----

最高値

h m cm

26日 22:07 463

最低値

h m cm

27日 16:18 63