

験 潮 記 録

平成14年07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07月01日

至 平成14年07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	367	406	419	392	351	309	275	240	223	235	272	307	339	354	356	333	292	258	221	189	177	200	247	291	293.9	
2	330	373	400	397	367	331	291	259	226	219	234	264	297	323	340	343	322	293	264	232	206	204	232	263	292.1	
3	296	331	369	386	373	346	312	278	247	218	211	230	256	286	312	334	338	326	302	275	249	228	227	244	290.6	
4	272	301	332	359	373	363	335	302	267	235	209	205	222	248	282	308	333	347	339	315	289	266	250	241	291.4	
5	250	280	305	331	354	368	356	323	291	257	222	195	191	211	242	283	315	349	367	367	341	312	287	268	294.4	
6	251	259	290	316	342	368	383	367	330	296	257	220	188	183	211	252	298	337	378	397	390	360	327	293	303.9	
7	267	245	248	276	307	339	363	371	353	315	273	229	180	151	154	195	242	298	348	392	413	401	366	323	293.7	
8	285	254	232	238	274	312	350	369	375	350	302	253	202	151	125	139	191	252	313	367	413	429	408	364	289.5	
9	314	277	243	225	240	287	331	368	388	386	348	289	236	179	131	114	150	214	282	344	405	447	452	415	294.4	
10	363	314	276	239	227	258	312	359	392	409	392	340	282	220	158	112	108	161	233	306	368	430	468	457	299.3	
11	405	346	295	254	218	220	272	320	370	400	415	385	319	259	194	131	93	105	174	252	326	389	449	471	294.3	
12	444	386	322	272	230	207	226	285	341	387	416	418	371	303	240	173	112	82	114	193	273	342	406	459	291.8	
13	469	425	367	303	260	216	204	239	302	356	396	420	408	352	289	226	156	103	88	139	217	297	361	424	292.4	
14	460	457	403	342	285	247	208	209	258	315	368	401	418	402	341	284	221	158	116	115	172	246	322	381	297.0	
15	437	461	440	386	327	275	231	202	210	266	317	366	398	416	398	341	289	235	182	147	154	213	279	341	304.6	
16	392	438	453	420	373	321	275	226	201	216	271	316	357	383	401	386	336	289	244	199	174	189	245	299	308.5	
17	350	399	435	445	399	353	309	262	211	194	211	253	302	341	366	386	385	352	317	274	238	218	226	266	312.2	
18	306	348	384	411	411	377	338	291	245	204	187	203	239	283	324	358	383	390	365	331	294	262	236	234	308.5	
19	263	301	338	369	391	388	363	324	282	237	193	175	186	225	272	312	348	383	401	386	350	315	288	265	306.5	
20	247	261	295	327	356	376	378	354	314	274	230	186	158	163	200	245	296	342	387	410	406	374	338	303	300.8	
21	275	251	255	285	316	354	373	377	353	314	270	225	177	147	151	196	251	310	357	408	437	430	394	351	302.4	
22	310	280	254	255	288	324	364	384	387	360	314	265	215	163	135	145	200	260	324	378	430	453	438	398	305.2	
23	344	303	269	242	247	288	329	368	385	386	354	298	248	195	143	121	142	204	271	337	391	441	457	429	299.7	
24	380	327	289	247	227	249	300	345	379	398	389	346	289	236	178	130	120	161	230	299	358	419	458	455	300.4	
25	414	362	310	272	233	229	274	322	374	406	418	394	341	289	231	169	129	138	198	268	340	397	452	478	309.9	
26	459	411	359	316	275	247	262	312	360	404	426	427	385	330	275	212	154	129	162	232	303	362	420	462	320.2	
27	467	432	378	321	276	238	228	264	314	367	403	421	404	356	303	249	190	150	150	205	268	335	389	442	314.6	
28	462	440	392	332	281	239	213	224	276	328	376	403	414	390	336	286	232	182	162	181	238	297	351	401	309.8	
29	440	441	400	352	299	259	221	213	245	295	343	378	403	401	362	311	262	216	180	173	214	266	324	368	306.9	
30	414	434	413	367	321	275	237	209	216	257	302	343	371	388	377	338	298	255	216	194	205	251	297	341	305.0	
31	380	415	416	381	341	296	256	218	205	226	266	308	339	364	376	359	323	290	255	226	218	239	276	313	303.6	
																										301.2

\*: 欠測データを補間した値

験 潮 記 録

平成14年07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07月01日

至 平成14年07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	水 温				
	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm					h	m	cm	h
1	01:53	419		08:03	223	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13:36	358	19:57	177	-	-	-	-	-	-	1016.3	----
2	02:26	403		08:46	218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14:42	344	20:35	201	-	-	-	-	-	-	1018.2	----
3	03:06	386		09:53	210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15:59	338	21:28	225	-	-	-	-	-	-	1019.3	----
4	04:01	373		10:50	205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17:10	348	23:13	241	-	-	-	-	-	-	1018.9	----
5	04:58	369		11:46	190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18:31	370	-	-	-	-	-	-	-	-	1015.0	----
6	06:04	383		00:12	250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19:18	398	12:39	181	-	-	-	-	-	-	1008.0	----
7	06:53	371		01:23	243	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20:13	414	13:29	147	-	-	-	-	-	-	1010.7	----
8	07:47	376		02:17	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20:55	429	14:11	125	-	-	-	-	-	-	1013.1	----
9	08:28	393		03:04	225	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21:36	456	14:55	114	-	-	-	-	-	-	1008.6	----
10	09:06	409		03:57	227	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22:16	470	15:35	104	-	-	-	-	-	-	999.6	----
11	09:55	416		04:28	214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22:59	471	16:21	90	-	-	-	-	-	-	1003.7	----
12	10:35	422		05:02	207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23:42	472	17:02	82	-	-	-	-	-	-	1009.0	----
13	11:18	422		05:49	204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17:48	87	-	-	-	-	-	-	1012.1	----
14	00:28	466		06:30	203	11:59	418	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18:33	108	-	-	-	-	-	-	1010.6	----
15	01:05	461		07:23	199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13:07	416	19:23	144	-	-	-	-	-	-	1005.6	----
16	01:53	453		08:18	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14:05	402	20:12	174	-	-	-	-	-	-	1003.2	----
17	02:44	447		08:53	194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15:37	389	21:07	218	-	-	-	-	-	-	1007.2	----
18	03:33	415		10:01	187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16:48	391	22:33	231	-	-	-	-	-	-	1011.0	----
19	04:24	393		11:16	174	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18:16	403	-	-	-	-	-	-	-	-	1013.6	----
20	05:37	380		00:03	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19:23	413	12:25	154	-	-	-	-	-	-	1017.0	----
21	06:47	378		01:19	249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20:18	438	13:27	144	-	-	-	-	-	-	1016.1	----
22	07:42	389		02:27	251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21:08	453	14:18	133	-	-	-	-	-	-	1015.8	----
23	08:33	389		03:24	240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21:51	458	15:07	121	-	-	-	-	-	-	1016.0	----
24	09:17	400		04:00	227	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22:28	463	15:46	118	-	-	-	-	-	-	1013.5	----
25	09:55	418		04:38	226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23:09	479	16:21	126	-	-	-	-	-	-	1008.6	----
26	10:35	431		05:12	246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23:38	471	17:02	129	-	-	-	-	-	-	1009.9	----
27	11:08	421		05:50	228	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17:32	144	-	-	-	-	-	-	1015.8	----
28	00:02	462		06:14	213	11:50	414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18:05	161	-	-	-	-	-	-	1017.5	----
29	00:33	446		06:45	212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12:24	406	18:41	171	-	-	-	-	-	-	1016.5	----
30	01:06	434		07:19	208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13:07	388	19:13	194	-	-	-	-	-	-	1017.1	----
31	01:33	420		07:54	205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14:01	376	19:44	217	-	-	-	-	-	-	1018.4	----

最高値 最低値  
h m cm h m cm  
25日 23:09 479 12日 17:02 82