

験 潮 記 録

平成14年02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02月01日

至 平成14年02月28日

観測者: 第六管区海上保安本部海洋情報部

時	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
日	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	407	356	277	209	140	79	47	77	164	251	322	383	428	430	376	310	240	192	147	140	194	260	321	362	254.7
2	398	396	337	270	207	147	96	80	132	210	285	340	397	426	403	343	282	224	173	138	146	208	262	316	259.0
3	355	384	371	319	266	209	155	122	119	177	240	301	348	394	403	367	315	256	208	162	142	160	211	259	260.1
4	304	339	361	348	302	261	216	180	159	168	218	266	315	350	380	375	337	293	244	202	162	156	179	215	263.8
5	261	296	333	357	352	322	289	253	231	216	222	251	287	320	348	364	359	325	285	247	208	177	164	179	276.9
6	211	248	280	315	342	350	334	311	282	264	252	243	258	284	306	326	339	338	313	280	248	216	183	164	278.6
7	171	199	230	265	302	341	361	359	341	314	288	272	254	248	265	283	307	318	323	309	282	248	212	176	277.8
8	153	151	175	208	248	293	340	371	379	362	330	295	275	248	237	246	276	301	327	337	330	302	256	222	277.6
9	179	147	140	164	206	257	308	360	389	391	365	324	278	247	219	208	230	264	300	327	340	336	295	242	271.5
10	195	153	118	113	151	208	267	319	371	404	398	359	312	264	230	195	194	229	272	311	342	360	338	285	266.2
11	231	182	135	105	112	166	232	294	347	396	416	391	336	277	237	199	181	199	251	298	337	369	372	337	266.7
12	271	214	153	105	83	112	185	252	313	372	413	415	371	313	253	213	176	174	221	276	324	356	380	368	263.0
13	305	242	182	127	87	86	150	217	285	341	399	418	389	334	271	221	179	156	178	242	298	343	375	385	258.8
14	344	276	214	150	98	74	108	179	254	314	373	411	406	353	293	231	186	147	146	199	258	317	349	380	252.5
15	363	303	242	180	123	85	85	147	215	285	340	390	405	372	313	251	202	156	137	164	231	290	333	369	249.2
16	379	342	276	219	164	115	95	126	197	268	321	371	401	392	334	279	225	178	145	149	207	264	317	354	254.9
17	381	370	314	260	208	159	126	129	192	252	313	358	399	406	362	309	253	209	162	148	186	239	293	334	265.1
18	371	383	352	305	256	205	164	150	174	232	282	325	369	390	369	317	264	214	174	145	151	194	239	287	263.0
19	322	354	354	316	269	230	197	171	171	210	251	292	326	359	358	317	271	229	189	150	137	157	197	238	252.7
20	274	312	334	326	293	259	228	206	188	197	235	267	298	325	344	333	294	256	219	185	155	153	172	203	252.3
21	240	274	306	325	320	303	276	247	235	229	234	253	274	296	315	322	308	280	248	221	192	165	157	175	258.1
22	198	231	265	301	326	336	327	310	282	267	252	241	242	258	276	295	301	297	283	254	225	201	173	156	262.4
23	158	183	215	249	285	322	345	349	335	306	283	266	248	234	244	265	289	306	310	303	279	242	206	171	266.4
24	142	132	151	196	242	288	336	372	378	358	324	284	255	223	205	215	248	282	314	327	325	295	243	200	264.0
25	152	108	93	122	179	243	298	354	395	404	372	325	269	234	195	180	201	252	299	337	359	355	308	245	261.6
26	189	130	80	62	105	181	257	320	381	419	420	373	312	252	206	164	158	206	269	328	365	390	376	314	260.7
27	245	178	108	58	46	114	201	289	351	414	449	427	363	291	229	181	144	152	226	297	358	398	422	396	264.0
28	316	241	170	98	49	53	139	230	314	377	434	453	409	337	257	199	145	122	154	237	313	371	411	429	260.8

262.9

*:欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成14年02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02月01日

至 平成14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			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	-	-	---	06:12	46	-	-	---	-	-	---	-	-	---	12:36	436	18:46	138	-	-	---	-	-	---	1030.9	----
2	00:29	403	06:51	79	-	-	---	-	-	---	-	-	---	13:07	426	19:26	135	-	-	---	-	-	---	1030.0	----	
3	01:13	385	07:38	115	-	-	---	-	-	---	-	-	---	13:46	404	20:07	142	-	-	---	-	-	---	1028.3	----	
4	02:09	361	08:18	158	-	-	---	-	-	---	-	-	---	14:23	382	20:39	155	-	-	---	-	-	---	1029.0	----	
5	03:21	358	09:18	215	-	-	---	-	-	---	-	-	---	15:20	365	22:06	164	-	-	---	-	-	---	1023.2	----	
6	04:47	350	10:54	243	-	-	---	-	-	---	-	-	---	16:27	342	23:15	163	-	-	---	-	-	---	1021.9	----	
7	06:24	362	-	---	-	-	---	-	-	---	-	-	---	17:58	323	12:54	248	-	-	---	-	-	---	1022.7	----	
8	07:48	380	00:38	148	-	-	---	-	-	---	-	-	---	19:13	338	14:01	237	-	-	---	-	-	---	1021.8	----	
9	08:34	395	01:50	139	-	-	---	-	-	---	-	-	---	20:23	342	14:45	207	-	-	---	-	-	---	1019.7	----	
10	09:22	406	02:39	110	-	-	---	-	-	---	-	-	---	21:05	360	15:32	191	-	-	---	-	-	---	1020.1	----	
11	09:55	416	03:24	102	-	-	---	-	-	---	-	-	---	21:31	376	16:10	181	-	-	---	-	-	---	1019.4	----	
12	10:35	419	04:02	83	-	-	---	-	-	---	-	-	---	22:12	381	16:33	170	-	-	---	-	-	---	1024.0	----	
13	10:58	418	04:37	81	-	-	---	-	-	---	-	-	---	22:42	387	17:06	156	-	-	---	-	-	---	1026.3	----	
14	11:26	415	05:02	74	-	-	---	-	-	---	-	-	---	23:11	381	17:37	142	-	-	---	-	-	---	1030.2	----	
15	11:52	405	05:34	79	-	-	---	-	-	---	-	-	---	23:43	381	18:03	137	-	-	---	-	-	---	1032.3	----	
16	-	---	06:04	94	-	-	---	-	-	---	-	-	---	12:23	404	18:27	142	-	-	---	-	-	---	1029.4	----	
17	00:15	383	06:29	122	-	-	---	-	-	---	-	-	---	12:44	408	18:55	148	-	-	---	-	-	---	1021.3	----	
18	00:45	384	06:50	149	-	-	---	-	-	---	-	-	---	13:06	390	19:18	143	-	-	---	-	-	---	1022.4	----	
19	01:28	358	07:30	166	-	-	---	-	-	---	-	-	---	13:28	364	20:09	137	-	-	---	-	-	---	1029.2	----	
20	02:17	335	08:14	188	-	-	---	-	-	---	-	-	---	14:10	344	20:33	150	-	-	---	-	-	---	1033.3	----	
21	03:21	326	09:19	229	-	-	---	-	-	---	-	-	---	14:56	322	21:55	157	-	-	---	-	-	---	1031.0	----	
22	05:03	336	11:27	238	-	-	---	-	-	---	-	-	---	15:58	301	23:29	153	-	-	---	-	-	---	1026.0	----	
23	06:39	350	-	---	-	-	---	-	-	---	-	-	---	18:01	310	12:59	234	-	-	---	-	-	---	1025.1	----	
24	07:41	380	00:55	132	-	-	---	-	-	---	-	-	---	19:29	329	14:01	205	-	-	---	-	-	---	1026.6	----	
25	08:41	406	01:52	93	-	-	---	-	-	---	-	-	---	20:24	362	14:53	180	-	-	---	-	-	---	1028.5	----	
26	09:30	427	02:51	61	-	-	---	-	-	---	-	-	---	21:13	391	15:43	156	-	-	---	-	-	---	1025.8	----	
27	10:13	450	03:43	42	-	-	---	-	-	---	-	-	---	22:01	422	16:25	140	-	-	---	-	-	---	1022.9	----	
28	10:52	454	04:28	40	-	-	---	-	-	---	-	-	---	22:51	429	17:06	122	-	-	---	-	-	---	1021.7	----	

最高値 最低値
h m cm h m cm
28日 10:52 454 28日 04:28 40