

験 潮 記 録

平成14年08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08月01日

至 平成14年08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	348	383	400	386	350	313	274	239	209	207	235	269	304	332	357	366	347	321	290	265	247	244	266	296	302.0
2	322	349	376	383	363	332	298	263	227	205	210	233	257	292	325	351	361	354	331	305	281	271	267	278	301.4
3	298	320	344	361	365	347	320	286	254	222	204	204	220	246	282	313	346	362	363	346	324	303	291	279	300.0
4	276	290	309	328	343	348	334	307	278	247	216	189	185	206	236	272	314	354	382	386	370	343	315	295	296.8
5	274	264	274	295	319	341	351	341	314	281	247	208	173	163	186	222	269	317	366	401	409	390	359	324	295.3
6	296	266	249	258	288	316	346	356	348	318	278	236	189	147	135	168	219	279	336	390	427	434	404	359	293.4
7	314	282	245	231	253	297	337	367	381	371	330	278	227	171	126	120	165	229	300	362	423	459	453	410	297.1
8	356	303	264	225	222	260	311	360	391	407	385	326	267	206	143	102	105	171	244	321	384	447	474	451	296.9
9	395	332	279	232	203	212	274	330	383	415	423	388	318	254	184	119	84	104	183	266	341	404	460	475	294.1
10	431	370	299	251	201	185	219	288	351	401	433	435	380	306	239	166	103	75	117	203	292	361	423	470	291.6
11	459	400	335	268	217	175	172	234	302	365	410	438	425	357	290	220	150	93	85	147	230	312	375	432	287.1
12	461	434	372	301	242	189	160	175	245	310	367	410	431	406	340	278	210	146	106	115	190	269	339	392	287.0
13	441	451	404	340	276	223	172	155	192	258	322	373	411	423	389	329	271	217	165	140	164	235	302	357	292.1
14	405	438	426	370	315	258	204	162	158	208	265	322	362	399	411	378	329	281	236	195	185	215	269	321	296.3
15	366	404	419	397	347	298	246	196	164	166	213	262	308	347	383	394	371	339	299	264	235	227	250	288	299.3
16	325	359	383	388	363	322	283	238	193	172	180	212	252	292	330	364	380	373	350	318	293	275	261	270	299.0
17	293	318	343	358	361	341	311	281	248	208	185	185	206	240	278	313	350	377	387	375	351	327	307	287	301.3
18	276	286	304	324	340	345	335	316	285	256	222	190	178	192	225	266	306	348	385	404	398	377	347	317	300.9
19	292	271	270	286	314	339	347	343	327	297	264	228	190	167	176	217	261	312	354	398	420	412	384	347	300.7
20	313	280	252	253	282	312	346	362	362	341	305	267	221	172	149	167	209	262	320	374	420	437	418	381	300.2
21	334	294	254	232	244	284	320	359	379	380	349	307	260	209	162	145	167	224	284	343	399	441	444	412	301.1
22	364	313	271	228	217	249	298	347	381	402	394	349	297	239	182	139	132	180	245	310	369	428	456	439	301.2
23	390	332	279	235	205	215	274	325	377	411	423	393	328	270	209	151	117	137	207	276	342	401	450	457	300.2
24	412	355	294	248	201	190	234	295	353	396	425	422	368	307	244	182	131	118	174	242	315	372	426	450	298.1
25	430	375	312	257	206	176	190	260	320	374	410	429	402	339	281	218	160	129	145	217	286	347	400	442	296.0
26	445	398	340	278	227	182	172	223	285	346	390	424	426	379	319	261	201	156	145	194	260	328	375	426	299.2
27	443	417	359	301	246	197	173	193	258	314	365	404	423	404	346	293	237	191	163	180	244	303	353	399	300.3
28	432	424	372	321	267	216	177	173	225	278	333	375	407	410	374	324	278	231	194	190	231	284	334	374	301.0
29	411	420	384	339	288	241	196	174	196	248	299	345	379	403	399	355	317	277	243	219	235	278	320	360	305.3
30	393	412	398	359	321	276	227	197	198	234	275	320	355	389	402	388	357	321	291	267	260	273	309	340	315.1
31	369	390	397	382	344	307	272	237	215	222	255	290	327	359	384	395	386	364	340	315	301	294	307	326	324.1

299.2

\*: 欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成14年08月(2002)

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14年08月01日

至 平成14年08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		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
1	02:08	400	08:36	205	-	-	-	-	-	-	14:52	367	20:40	242	-	-	-	-	-	1017.8	----
2	02:45	384	09:18	204	-	-	-	-	-	-	16:08	361	21:52	267	-	-	-	-	-	1015.0	----
3	03:46	366	10:31	202	-	-	-	-	-	-	17:34	365	23:40	275	-	-	-	-	-	1013.4	----
4	04:55	348	11:39	183	-	-	-	-	-	-	18:43	387	-	-	-	-	-	-	-	1013.5	----
5	06:06	351	01:02	264	-	-	-	-	-	-	19:46	410	12:49	162	-	-	-	-	-	1015.4	----
6	07:12	356	02:09	249	-	-	-	-	-	-	20:41	436	13:49	134	-	-	-	-	-	1017.3	----
7	08:15	382	02:53	230	-	-	-	-	-	-	21:23	462	14:42	117	-	-	-	-	-	1016.1	----
8	09:00	407	03:36	219	-	-	-	-	-	-	22:01	474	15:30	97	-	-	-	-	-	1014.4	----
9	09:42	425	04:20	201	-	-	-	-	-	-	22:48	476	16:15	82	-	-	-	-	-	1014.4	----
10	10:34	440	05:02	185	-	-	-	-	-	-	23:16	472	16:59	75	-	-	-	-	-	1016.0	----
11	11:10	439	05:39	168	-	-	-	-	-	-	-	-	17:41	80	-	-	-	-	-	1019.5	----
12	00:08	461	06:16	158	11:59	431	-	-	-	-	-	-	18:25	101	-	-	-	-	-	1020.4	----
13	00:44	454	06:59	155	-	-	-	-	-	-	12:51	424	19:11	139	-	-	-	-	-	1018.2	----
14	01:19	440	07:38	154	-	-	-	-	-	-	13:50	412	19:48	184	-	-	-	-	-	1015.9	----
15	01:57	419	08:32	160	-	-	-	-	-	-	14:53	395	20:45	226	-	-	-	-	-	1014.4	----
16	02:42	389	09:17	171	-	-	-	-	-	-	16:11	380	22:08	261	-	-	-	-	-	1014.1	----
17	03:40	362	10:29	182	-	-	-	-	-	-	18:00	387	-	-	-	-	-	-	-	1012.1	----
18	04:58	345	00:03	276	-	-	-	11:55	178	-	-	-	19:13	405	-	-	-	-	-	1009.8	----
19	06:12	347	01:36	268	-	-	-	-	-	-	20:18	422	13:16	166	-	-	-	-	-	1010.7	----
20	07:34	364	02:29	249	-	-	-	-	-	-	20:56	437	14:04	149	-	-	-	-	-	1014.7	----
21	08:33	383	03:09	231	-	-	-	-	-	-	21:34	448	15:04	144	-	-	-	-	-	1015.5	----
22	09:16	403	03:54	217	-	-	-	-	-	-	22:10	456	15:41	129	-	-	-	-	-	1016.0	----
23	09:50	424	04:15	204	-	-	-	-	-	-	22:40	461	16:16	115	-	-	-	-	-	1014.8	----
24	10:26	429	04:50	190	-	-	-	-	-	-	23:12	451	16:47	117	-	-	-	-	-	1012.7	----
25	10:57	429	05:19	175	-	-	-	-	-	-	23:38	450	17:20	125	-	-	-	-	-	1013.6	----
26	11:35	431	05:46	171	-	-	-	-	-	-	-	-	17:49	144	-	-	-	-	-	1014.7	----
27	00:00	443	06:13	172	-	-	-	-	-	-	12:03	423	18:14	162	-	-	-	-	-	1015.9	----
28	00:24	435	06:40	169	-	-	-	-	-	-	12:35	413	18:37	187	-	-	-	-	-	1016.7	----
29	00:48	421	07:02	174	-	-	-	-	-	-	13:26	406	19:08	218	-	-	-	-	-	1015.0	----
30	01:08	412	07:32	192	-	-	-	-	-	-	14:05	402	19:54	259	-	-	-	-	-	1011.7	----
31	01:49	398	08:10	215	-	-	-	-	-	-	15:03	395	20:51	294	-	-	-	-	-	1008.5	----

最高値

h m cm

9日 22:48 476

最低値

h m cm

10日 16:59 75