

験 潮 記 録

平成14年11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11月01日

至

平成14年11月30日

観測者：第六管区海上保安本部海洋情報部

時 日	0 cm	1 cm	2 cm	3 cm	4 cm	5 cm	6 cm	7 cm	8 cm	9 cm	10 cm	11 cm	12 cm	13 cm	14 cm	15 cm	16 cm	17 cm	18 cm	19 cm	20 cm	21 cm	22 cm	23 cm	平均 cm
1	211	206	229	267	307	336	355	358	327	286	247	199	166	162	194	246	305	350	395	421	408	361	307	257	287.5
2	209	170	168	212	262	315	356	388	390	351	293	240	186	145	138	183	249	311	363	416	436	408	345	284	284.1
3	223	168	135	145	213	282	340	387	426	425	364	297	234	185	134	132	195	271	341	395	443	455	388	323	287.5
4	246	184	126	98	144	216	293	363	417	453	434	356	283	215	161	125	131	212	285	350	406	442	428	351	280.0
5	272	200	137	87	78	151	232	313	377	438	459	418	347	272	211	155	130	159	240	309	368	414	430	395	274.7
6	308	234	162	93	55	75	164	248	323	390	445	455	404	338	266	210	162	149	198	269	336	382	419	415	270.8
7	352	276	204	131	75	53	105	191	274	343	409	451	445	389	328	267	223	187	190	252	313	368	404	427	277.4
8	395	324	258	198	129	87	86	161	231	303	367	429	453	427	379	322	272	233	209	227	278	321	365	392	285.3
9	397	352	284	225	170	118	93	111	173	235	297	358	404	423	396	355	307	269	241	225	245	284	317	347	276.1
10	365	359	317	264	214	171	133	122	152	202	257	308	361	394	400	377	344	303	274	254	245	258	284	309	277.8
11	333	338	327	292	251	216	185	156	151	181	223	264	308	353	384	391	377	348	316	293	273	257	261	279	281.5
12	295	316	318	312	295	268	245	217	197	187	196	225	260	294	329	357	368	363	344	317	295	270	251	246	281.9
13	252	266	286	300	302	299	283	260	238	217	207	208	229	255	285	321	355	373	368	348	321	295	270	243	282.5
14	229	238	256	282	303	319	327	319	290	262	235	217	208	224	251	281	315	355	378	377	355	324	284	253	286.8
15	224	211	221	251	287	318	342	350	341	307	273	239	212	199	218	251	294	331	368	389	383	341	300	254	287.7
16	215	178	175	205	248	292	325	355	363	338	296	255	217	190	181	208	256	303	340	374	386	358	307	260	276.0
17	211	164	141	158	211	263	312	352	380	379	336	292	243	207	177	179	229	281	329	365	395	388	332	282	275.3
18	225	176	136	129	180	237	296	348	389	402	366	319	269	222	180	161	183	240	289	329	365	376	344	280	268.4
19	225	171	119	96	120	188	254	313	362	401	401	351	298	245	205	167	166	217	274	327	365	389	376	319	264.5
20	256	196	135	94	88	155	224	295	347	400	424	394	342	283	236	190	172	193	258	309	355	388	394	353	270.0
21	284	226	163	108	82	113	189	265	328	383	429	426	379	324	266	222	181	177	226	279	335	372	392	371	271.7
22	311	248	190	128	86	87	149	222	292	352	404	431	410	358	299	251	209	183	199	259	308	353	374	381	270.2
23	340	276	217	157	102	78	105	175	248	311	371	414	423	389	337	281	244	209	200	233	285	330	360	380	269.4
24	366	314	255	199	141	101	96	143	212	278	336	393	424	415	375	326	278	248	220	224	264	306	346	367	276.1
25	376	348	295	245	194	143	118	129	181	246	304	352	397	418	400	361	316	279	244	224	237	272	306	337	280.1
26	355	356	326	275	230	185	147	129	147	196	251	302	352	394	407	386	353	310	278	252	236	248	270	298	278.5
27	323	339	339	314	270	231	192	164	150	168	207	248	294	343	380	393	376	343	303	274	252	230	228	244	275.2
28	264	293	310	314	306	276	241	209	183	165	170	201	239	282	329	369	388	375	345	306	272	245	213	201	270.7
29	216	245	275	303	318	321	303	268	234	202	173	165	188	229	269	310	357	384	383	347	310	265	230	188	270.1
30	171	186	227	268	308	338	356	349	307	268	227	190	167	180	231	275	322	366	398	398	358	312	259	212	278.0

277.2

*: 欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成14年11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11月01日

至 平成14年11月30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		
1	06:36	361	00:32	204	-	-	-	-	-	19:16	423	12:36	160	-	-	-	1016.6	----
2	07:32	393	01:36	164	-	-	-	-	-	19:52	437	13:43	137	-	-	-	1018.7	----
3	08:33	432	02:24	132	-	-	-	-	-	20:44	458	14:33	128	-	-	-	1017.7	----
4	09:18	456	03:04	98	-	-	-	-	-	21:19	444	15:30	120	-	-	-	1021.5	----
5	09:55	459	03:41	74	-	-	-	-	-	21:53	430	16:07	130	-	-	-	1028.7	----
6	10:43	458	04:18	51	-	-	-	-	-	22:26	424	16:51	148	-	-	-	1033.5	----
7	11:25	455	04:55	53	-	-	-	-	-	23:00	427	17:31	182	-	-	-	1027.6	----
8	-	-	05:36	77	-	-	-	-	-	12:04	453	18:07	208	23:38	403	-	1015.6	----
9	-	-	06:10	92	-	-	-	-	-	12:59	423	18:58	225	-	-	-	1019.5	----
10	00:20	367	06:50	122	-	-	-	-	-	13:41	402	19:52	245	-	-	-	1025.5	----
11	00:49	338	07:38	149	-	-	-	-	-	14:42	392	21:19	255	-	-	-	1022.6	----
12	01:32	319	09:03	187	-	-	-	-	-	16:18	368	22:46	245	-	-	-	1018.6	----
13	03:50	302	10:32	205	-	-	-	-	-	17:15	374	-	-	-	-	-	1021.4	----
14	06:07	328	00:05	229	-	-	11:56	208	-	18:27	381	-	-	-	-	-	1021.2	----
15	07:17	350	01:01	211	-	-	-	-	-	19:20	391	12:59	199	-	-	-	1019.4	----
16	07:42	365	01:37	173	-	-	-	-	-	19:55	386	13:50	181	-	-	-	1025.0	----
17	08:33	384	02:14	140	-	-	-	-	-	20:21	396	14:30	173	-	-	-	1026.2	----
18	08:50	403	02:43	127	-	-	-	-	-	20:52	376	14:59	161	-	-	-	1028.2	----
19	09:34	407	03:05	95	-	-	-	-	-	21:16	391	15:32	161	-	-	-	1033.5	----
20	10:01	424	03:40	83	-	-	-	-	-	21:39	397	16:04	172	-	-	-	1032.0	----
21	10:29	435	04:09	81	-	-	-	-	-	22:02	392	16:36	173	-	-	-	1028.8	----
22	11:04	431	04:31	79	-	-	-	-	-	22:42	383	17:13	182	-	-	-	1028.2	----
23	11:43	425	05:05	78	-	-	-	-	-	23:14	381	17:48	200	-	-	-	1025.4	----
24	-	-	05:40	93	-	-	-	-	-	12:19	427	18:13	219	23:49	377	-	1019.1	----
25	-	-	06:14	117	-	-	-	-	-	13:00	418	19:03	224	-	-	-	1016.0	----
26	00:37	358	07:05	129	-	-	-	-	-	13:50	407	20:04	236	-	-	-	1019.3	----
27	01:35	341	07:57	150	-	-	-	-	-	15:01	393	21:33	227	-	-	-	1023.4	----
28	02:55	314	09:18	164	-	-	-	-	-	16:05	388	22:59	201	-	-	-	1030.0	----
29	04:43	322	10:46	164	-	-	-	-	-	17:33	389	-	-	-	-	-	1031.1	----
30	06:22	357	00:03	171	-	-	-	-	-	18:31	402	12:13	166	-	-	-	1025.5	----

最高値

h m cm

5日 09:55 459

最低値

h m cm

6日 04:18 51