

験 潮 記 録

平成17年02月(2005)

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17年02月01日

至 平成17年02月28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
1	352	388	390	347	298	262	224	195	174	208	263	321	360	396	403	374	312	262	222	187	171	178	217	256	281.7
2	301	341	364	358	324	285	248	224	200	205	240	276	312	350	379	373	338	296	251	212	176	165	181	210	275.4
3	248	286	321	349	353	335	301	270	247	234	230	246	275	300	325	340	336	308	272	235	202	169	151	162	270.6
4	187	220	257	297	335	352	348	329	303	278	259	244	245	264	284	305	321	325	304	272	238	206	169	140	270.1
5	137	162	195	236	279	326	359	371	359	331	299	274	251	238	242	260	285	311	315	303	280	244	203	158	267.4
6	123	107	122	166	219	274	327	371	392	381	346	306	271	235	209	212	242	275	311	328	329	298	251	202	262.4
7	150	102	75	93	151	219	284	342	396	423	404	359	302	259	220	195	200	254	302	343	365	366	321	261	266.1
8	205	144	85	56	86	160	238	309	375	434	449	416	362	298	246	202	180	204	268	322	367	392	387	336	271.7
9	265	199	127	66	44	85	170	254	326	396	449	451	406	338	268	220	177	166	217	286	352	393	423	407	270.2
10	341	267	195	121	66	50	107	196	286	349	413	449	435	370	299	233	181	147	151	225	292	352	394	416	264.0
11	386	305	238	165	99	52	64	139	222	302	364	422	439	396	331	257	202	150	130	165	239	307	358	398	255.4
12	409	362	288	221	155	96	69	104	185	260	324	383	420	412	353	288	221	169	129	123	186	255	320	363	254.0
13	400	397	340	278	216	159	117	110	168	236	304	352	399	412	374	314	251	197	142	117	144	207	265	309	258.7
14	352	373	355	299	252	200	158	138	157	218	269	321	364	392	380	327	277	227	176	139	132	178	226	279	257.9
15	317	356	366	341	299	260	223	192	182	211	258	301	334	363	371	343	298	257	214	169	146	159	200	242	266.8
16	284	313	348	356	340	310	279	259	242	242	266	296	323	342	353	345	314	279	243	206	175	166	184	209	278.1
17	238	271	302	326	328	319	300	282	266	257	254	265	279	289	300	304	294	272	249	226	199	175	164	174	263.9
18	190	211	238	267	293	314	322	317	304	296	287	274	264	267	273	281	290	289	280	266	249	226	198	175	265.5
19	171	183	208	237	270	305	336	355	361	344	325	302	285	267	255	249	267	289	301	298	290	270	244	217	276.2
20	190	166	161	193	226	273	312	346	367	368	345	316	286	258	230	224	239	265	290	309	312	301	270	232	270.0
21	194	157	133	144	184	234	285	333	372	392	377	338	295	261	228	205	210	243	278	313	331	338	311	259	267.3
22	213	168	125	107	131	189	249	302	355	392	396	362	314	264	229	194	189	218	267	316	353	370	360	310	265.5
23	250	200	149	113	111	165	228	293	345	395	415	390	343	284	237	196	174	186	241	295	339	368	377	345	268.3
24	280	222	163	112	84	113	185	257	319	374	421	416	360	303	244	200	158	155	207	274	331	370	393	377	263.3
25	314	256	197	131	87	89	157	229	297	352	401	420	385	323	258	205	161	143	173	239	299	345	383	393	259.9
26	355	286	222	159	103	75	110	184	260	321	375	409	402	341	276	215	164	125	125	186	253	315	355	389	250.2
27	381	318	254	192	133	91	86	149	221	293	343	394	406	361	298	236	184	128	114	149	223	284	333	379	247.9
28	398	363	302	241	182	129	102	130	203	270	328	376	406	386	324	265	206	149	113	118	181	243	303	348	252.8

265.0

\*: 欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成17年02月 (2005)

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17年02月01日

至 平成17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		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	01:37	393	07:50	173	-	-	-	-	-	-	13:54	403	20:19	171	-	-	1003.2	----
2	02:14	365	08:22	197	-	-	-	-	-	-	14:17	381	20:54	165	-	-	1012.5	----
3	03:40	354	09:44	230	-	-	-	-	-	-	15:23	342	22:16	150	-	-	1018.4	----
4	05:21	353	11:26	242	-	-	-	-	-	-	16:48	326	23:36	135	-	-	1019.1	----
5	06:57	371	-	-	-	-	-	-	-	-	17:37	316	13:05	238	-	-	1018.8	----
6	08:10	392	01:02	107	-	-	-	-	-	-	19:36	332	14:21	207	-	-	1024.4	----
7	09:05	423	02:12	75	-	-	-	-	-	-	20:34	371	15:27	192	-	-	1024.5	----
8	09:46	451	03:06	56	-	-	-	-	-	-	21:23	397	15:57	180	-	-	1021.4	----
9	10:33	457	03:51	44	-	-	-	-	-	-	22:15	423	16:49	165	-	-	1021.2	----
10	11:20	452	04:45	47	-	-	-	-	-	-	23:01	416	17:31	142	-	-	1019.5	----
11	11:54	439	05:22	48	-	-	-	-	-	-	23:47	410	18:01	130	-	-	1025.8	----
12	-	-	06:01	69	-	-	-	-	-	-	12:24	424	18:42	120	-	-	1026.5	----
13	00:28	406	06:46	108	-	-	-	-	-	-	12:45	413	19:07	117	-	-	1025.6	----
14	00:58	373	07:02	138	-	-	-	-	-	-	13:14	393	19:44	131	-	-	1028.3	----
15	01:54	366	07:48	181	-	-	-	-	-	-	13:47	372	20:14	145	-	-	1021.9	----
16	02:57	356	08:32	235	-	-	-	-	-	-	14:09	354	20:50	165	-	-	1010.3	----
17	03:36	329	09:44	253	-	-	-	-	-	-	14:58	304	21:53	164	-	-	1018.4	----
18	06:18	323	-	-	-	-	-	-	-	-	16:22	292	12:02	264	-	-	1019.4	----
19	07:54	361	-	-	-	-	-	-	-	-	18:22	302	14:46	248	-	-	1012.6	----
20	08:34	371	01:39	159	-	-	-	-	-	-	20:01	312	14:41	223	-	-	1017.1	----
21	09:09	393	02:13	132	-	-	-	-	-	-	20:48	339	15:18	204	-	-	1022.3	----
22	09:38	399	03:01	107	-	-	-	-	-	-	21:15	371	15:38	186	-	-	1021.7	----
23	10:00	415	03:38	106	-	-	-	-	-	-	21:49	378	16:17	173	-	-	1014.4	----
24	10:26	426	04:07	84	-	-	-	-	-	-	22:11	394	16:39	151	-	-	1011.1	----
25	10:55	420	04:31	80	-	-	-	-	-	-	22:41	395	17:00	143	-	-	1013.1	----
26	11:25	413	05:06	75	-	-	-	-	-	-	23:18	391	17:35	120	-	-	1019.5	----
27	11:45	408	05:39	82	-	-	-	-	-	-	23:58	398	17:54	113	-	-	1023.1	----
28	-	-	06:10	101	-	-	-	-	-	-	12:10	407	18:32	108	-	-	1020.2	----

最高値

h m cm

9日 10:33 457

最低値

h m cm

9日 03:51 44