

験 潮 記 録

平成18年02月(2006)

方 面: 瀬戸内海

験潮所: 徳 山

緯 度: 34° 02' 27" N

経 度: 131° 48' 10" E

使用時: 135° E

自 平成18年02月01日

至 平成18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	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	331	261	190	127	93	92	126	192	273	356	403	426	410	359	299	227	174	159	170	211	271	331	374	383	259.9
2	358	307	240	172	122	100	109	151	218	293	359	394	401	373	319	257	196	156	152	176	223	284	340	371	253.0
3	376	348	298	238	179	141	129	145	190	249	314	361	378	366	326	271	211	159	137	140	167	213	267	315	246.6
4	337	334	307	266	216	174	151	154	180	223	274	323	349	352	329	288	236	185	147	136	143	171	214	261	239.6
5	300	315	312	292	261	225	197	186	195	219	253	292	323	332	326	303	268	225	186	163	155	161	187	223	245.8
6	263	293	310	312	305	284	264	244	240	246	262	285	309	325	328	318	300	272	237	209	189	180	183	199	264.9
7	225	256	286	303	317	316	310	299	291	282	281	283	288	293	299	300	296	282	262	241	212	192	178	172	269.3
8	181	203	229	257	287	309	319	320	311	294	276	260	251	251	256	263	271	274	268	254	231	205	178	154	254.3
9	146	153	174	207	244	280	305	320	322	312	289	262	239	227	226	239	258	276	286	288	268	241	207	171	247.5
10	146	136	145	175	216	266	310	340	353	349	326	294	257	228	220	226	248	276	303	317	314	288	253	208	258.1
11	164	137	128	144	183	236	291	338	362	369	352	315	274	234	211	212	234	266	305	334	342	328	291	243	262.2
12	188	143	121	120	148	199	256	316	354	367	358	323	277	231	193	186	198	227	270	312	338	338	312	266	251.7
13	209	152	118	104	118	165	225	291	348	373	376	350	301	252	202	179	185	212	258	307	347	361	348	306	253.6
14	249	186	136	109	109	144	200	268	336	374	386	371	325	272	217	180	173	193	231	285	335	363	365	335	255.9
15	284	223	161	125	109	126	175	237	306	361	381	380	343	288	232	184	165	174	207	258	315	354	371	357	254.8
16	315	260	199	146	124	129	158	215	281	343	374	383	358	311	252	198	161	155	175	218	272	323	356	357	252.6
17	332	287	227	171	133	125	144	189	248	312	356	369	358	316	262	204	157	140	152	181	234	287	329	347	244.2
18	338	305	257	204	159	140	146	177	228	284	333	357	355	328	281	228	179	148	146	168	207	257	308	335	244.5
19	342	326	290	242	201	168	165	183	217	267	312	342	348	330	291	245	195	161	145	154	181	224	270	309	246.2
20	329	326	308	274	235	203	185	191	213	245	286	320	332	328	306	267	224	182	159	153	163	189	229	269	246.5
21	300	314	314	298	273	247	227	218	225	249	270	300	314	317	306	282	248	217	186	172	167	173	198	230	251.9
22	259	285	304	308	306	295	279	261	252	254	263	275	295	301	303	295	274	252	227	199	183	173	173	186	258.4
23	210	237	268	291	305	314	311	300	286	269	258	257	258	266	275	280	282	271	254	234	206	182	165	155	255.6
24	164	181	211	252	287	315	335	337	323	303	274	250	237	233	242	261	274	290	288	274	245	212	172	145	254.4
25	129	131	154	194	248	298	336	359	361	341	309	267	231	214	213	232	264	295	320	325	305	271	222	169	257.8
26	133	114	117	153	206	278	342	386	405	394	356	306	249	206	192	197	230	278	319	348	348	317	267	202	264.3
27	139	96	74	84	130	194	274	343	381	395	374	320	263	202	163	157	181	228	285	339	369	365	327	262	247.7
28	191	124	83	69	87	147	221	306	369	402	403	365	301	238	173	150	154	195	256	325	378	405	392	342	253.2

253.4

*: 欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成18年02月 (2006)

方 面：瀬戸内海

驗潮所：徳 山

緯 度：34° 02' 27" N

経 度：131° 48' 10" E 使用時：135° E

自 平成18年02月01日

至 平成18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		
1	11:12	427	04:30	87	-	-	-	-	-	22:45	383	17:15	158	-	-	-	1014.9	----
2	11:42	403	05:13	99	-	-	-	-	-	23:41	377	17:42	151	-	-	-	1022.8	----
3	-	-	05:59	129	-	-	-	-	-	12:05	378	18:27	135	-	-	-	1025.1	----
4	00:19	339	06:21	151	-	-	-	-	-	12:35	355	19:09	135	-	-	-	1029.3	----
5	01:26	317	06:55	186	-	-	-	-	-	13:04	332	20:08	155	-	-	-	1029.3	----
6	02:36	313	07:45	239	-	-	-	-	-	13:39	329	20:56	180	-	-	-	1020.2	----
7	04:29	317	09:48	280	-	-	-	-	-	15:08	300	22:44	171	-	-	-	1012.7	----
8	06:23	320	-	-	-	-	-	-	-	16:54	274	12:26	249	-	-	-	1021.2	----
9	07:42	323	00:16	145	-	-	-	-	-	18:38	290	13:36	224	-	-	-	1027.7	----
10	08:23	354	01:09	136	-	-	-	-	-	19:25	319	14:02	220	-	-	-	1019.9	----
11	08:48	370	02:00	128	-	-	-	-	-	20:12	343	14:30	210	-	-	-	1016.1	----
12	09:04	367	02:39	117	-	-	-	-	-	20:29	341	14:42	185	-	-	-	1021.7	----
13	09:38	378	03:02	104	-	-	-	-	-	21:10	361	15:07	179	-	-	-	1023.2	----
14	09:53	387	03:33	105	-	-	-	-	-	21:32	369	15:53	173	-	-	-	1016.1	----
15	10:32	384	04:06	109	-	-	-	-	-	22:04	371	16:01	165	-	-	-	1014.1	----
16	10:49	384	04:23	121	-	-	-	-	-	22:33	360	16:53	155	-	-	-	1014.2	----
17	11:12	370	04:52	125	-	-	-	-	-	23:04	347	17:12	139	-	-	-	1021.8	----
18	11:26	360	05:09	140	-	-	-	-	-	23:53	342	17:38	144	-	-	-	1025.8	----
19	11:45	349	05:33	163	-	-	-	-	-	-	-	18:11	145	-	-	-	1024.5	----
20	00:22	332	06:17	184	-	-	-	-	-	12:22	333	18:44	152	-	-	-	1022.1	----
21	01:33	316	06:51	218	-	-	-	-	-	12:47	318	19:43	166	-	-	-	1020.6	----
22	03:33	308	08:19	251	-	-	-	-	-	13:46	303	21:27	171	-	-	-	1018.5	----
23	05:22	315	11:42	257	-	-	-	-	-	15:53	282	23:04	155	-	-	-	1021.9	----
24	06:47	338	-	-	-	-	-	-	-	17:23	292	12:47	232	-	-	-	1025.4	----
25	07:39	363	00:28	126	-	-	-	-	-	18:42	326	13:38	212	-	-	-	1024.5	----
26	08:02	405	01:32	113	-	-	-	-	-	19:30	355	14:27	190	-	-	-	1014.4	----
27	08:57	395	02:15	72	-	-	-	-	-	20:19	370	14:47	156	-	-	-	1025.7	----
28	09:32	408	02:49	68	-	-	-	-	-	21:13	406	15:20	149	-	-	-	1023.2	----

最高値

h m cm

1日 11:12 427

最低値

h m cm

28日 02:49 68