

験 潮 記 録

平成18年01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01月01日

至 平成18年01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	206	138	94	68	76	119	187	269	343	391	414	402	361	309	253	214	207	220	262	309	354	376	369	331	261.3	
2	272	205	140	100	82	99	150	221	304	370	407	420	396	346	294	238	206	204	229	271	321	362	379	364	265.8	
3	322	259	195	133	97	86	110	163	235	314	367	399	398	369	322	270	217	197	199	227	270	319	354	365	257.8	
4	344	300	244	180	129	100	98	130	186	257	327	372	394	384	347	300	245	200	189	199	228	271	318	347	253.7	
5	355	332	290	237	181	137	118	125	159	212	277	336	369	378	365	324	276	226	191	181	190	220	263	302	251.8	
6	330	336	316	283	236	191	160	148	158	197	244	296	343	365	365	344	303	256	213	181	173	184	206	245	253.0	
7	285	308	316	303	275	240	206	182	176	186	215	254	294	325	340	336	315	280	240	203	175	167	176	198	249.8	
8	232	268	297	308	306	289	265	236	217	211	218	239	266	296	318	326	321	303	272	236	199	179	167	170	255.8	
9	193	226	260	295	312	319	311	294	273	253	242	245	256	274	298	315	322	319	300	273	237	201	177	161	264.8	
10	162	183	216	259	296	324	338	337	323	303	278	258	251	253	269	290	307	318	317	298	271	232	193	166	268.4	
11	147	149	173	208	257	303	332	350	350	332	305	273	249	237	239	257	280	301	318	314	292	258	215	171	262.9	
12	141	122	131	159	204	259	312	342	361	355	330	297	259	230	221	228	254	283	313	328	321	294	254	202	258.3	
13	157	126	117	129	171	225	289	343	371	382	371	335	294	253	229	227	243	274	315	342	354	339	304	252	268.4	
14	194	148	122	117	145	195	259	330	374	397	400	367	323	272	231	215	220	243	283	321	345	348	317	273	268.3	
15	215	155	118	96	106	149	206	278	341	377	391	374	330	283	232	202	200	216	255	299	336	354	342	304	256.6	
16	252	188	136	105	96	118	169	236	308	358	386	385	352	303	254	207	194	199	229	274	319	350	358	334	254.6	
17	289	229	168	121	99	104	141	198	270	334	370	382	362	318	269	220	188	186	207	245	292	332	355	346	251.0	
18	312	262	203	149	120	111	132	181	243	309	357	377	376	340	294	244	202	186	198	226	269	312	345	353	254.2	
19	335	295	243	188	145	127	132	166	218	278	334	364	369	352	307	261	215	186	184	203	236	280	318	340	253.2	
20	337	315	273	228	180	153	147	165	205	256	312	353	369	363	331	289	242	204	189	196	219	253	295	325	258.3	
21	336	330	303	265	226	189	175	178	201	245	290	335	358	362	341	308	265	223	195	188	196	221	257	293	261.7	
22	318	328	319	296	266	229	205	195	208	231	269	309	340	348	343	315	284	241	209	188	183	191	216	246	261.5	
23	280	300	309	302	286	260	235	217	213	223	245	274	302	320	323	315	294	263	229	200	181	176	182	201	255.4	
24	228	259	281	297	299	293	276	257	241	234	238	253	269	289	298	299	289	271	245	220	191	172	161	165	251.0	
25	181	212	244	276	299	308	309	297	278	260	244	238	244	256	272	290	294	289	274	249	218	187	160	147	251.1	
26	146	161	193	234	277	310	330	336	326	301	275	251	238	237	251	273	294	309	313	295	267	230	189	154	257.9	
27	134	130	150	189	242	296	339	365	373	357	325	286	251	227	227	241	268	299	321	326	310	271	224	173	263.5	
28	131	107	105	133	183	246	312	358	385	386	359	318	270	227	208	212	239	279	319	348	351	326	278	219	262.5	
29	154	110	83	85	125	186	263	335	383	408	400	361	311	251	207	197	207	246	296	343	372	369	334	277	262.6	
30	207	139	93	70	84	133	204	289	361	399	417	393	344	284	222	185	182	205	254	312	363	387	377	332	259.8	
31	268	193	126	85	70	93	153	232	320	384	417	418	382	323	258	199	173	177	214	269	331	380	396	382	260.1	
																										258.6

\*:欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成18年01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01月01日

至 平成18年01月31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	10:10	415	03:18	66	-	-	-	-	21:22	378	16:13	207	-	-	-	-	1022.1	----
2	10:53	421	04:08	81	-	-	-	-	22:03	379	16:43	203	-	-	-	-	1015.5	----
3	11:27	403	04:54	86	-	-	-	-	23:00	365	17:27	195	-	-	-	-	1017.7	----
4	-	-	05:35	95	-	-	-	-	12:12	394	18:12	189	23:44	356	-	-	1019.9	----
5	-	-	06:18	116	-	-	-	-	13:04	378	19:08	181	-	-	-	-	1018.7	----
6	00:38	338	07:07	148	-	-	-	-	13:31	368	20:13	172	-	-	-	-	1017.4	----
7	02:04	316	07:49	176	-	-	-	-	14:18	341	21:03	167	-	-	-	-	1019.5	----
8	03:21	309	08:49	211	-	-	-	-	15:02	326	22:08	167	-	-	-	-	1023.7	----
9	05:00	319	10:17	241	-	-	-	-	16:18	323	23:29	159	-	-	-	-	1022.5	----
10	06:26	340	-	-	-	-	-	-	17:28	319	12:15	251	-	-	-	-	1021.5	----
11	07:33	353	00:27	145	-	-	-	-	18:21	319	13:30	237	-	-	-	-	1026.2	----
12	08:14	362	01:14	121	-	-	-	-	19:20	330	14:11	221	-	-	-	-	1028.4	----
13	09:01	382	02:11	116	-	-	-	-	19:55	354	14:41	226	-	-	-	-	1018.7	----
14	09:38	403	02:39	115	-	-	-	-	20:36	351	15:15	214	-	-	-	-	1009.6	----
15	10:04	391	03:15	95	-	-	-	-	21:10	354	15:34	198	-	-	-	-	1017.8	----
16	10:30	389	03:42	95	-	-	-	-	21:45	360	16:11	194	-	-	-	-	1018.7	----
17	10:58	382	04:20	97	-	-	-	-	22:12	356	16:30	184	-	-	-	-	1021.3	----
18	11:34	380	04:50	110	-	-	-	-	22:45	354	17:09	186	-	-	-	-	1021.9	----
19	11:44	370	05:19	125	-	-	-	-	23:23	343	17:34	182	-	-	-	-	1023.2	----
20	-	-	05:58	147	-	-	-	-	12:10	369	18:04	189	-	-	-	-	1021.0	----
21	00:16	336	06:21	175	-	-	-	-	12:40	363	19:03	188	-	-	-	-	1014.0	----
22	00:55	328	06:59	195	-	-	-	-	13:24	350	20:02	183	-	-	-	-	1014.5	----
23	02:03	309	07:41	211	-	-	-	-	13:38	324	21:11	176	-	-	-	-	1022.6	----
24	03:37	300	09:21	234	-	-	-	-	14:39	300	22:03	161	-	-	-	-	1025.9	----
25	05:38	310	10:54	238	-	-	-	-	16:06	294	23:27	144	-	-	-	-	1025.7	----
26	06:53	336	-	-	-	-	-	-	17:42	314	12:34	236	-	-	-	-	1022.4	----
27	07:51	373	00:39	128	-	-	-	-	18:47	327	13:28	225	-	-	-	-	1017.9	----
28	08:32	389	01:35	102	-	-	-	-	19:37	353	14:24	207	-	-	-	-	1022.5	----
29	09:22	410	02:26	79	-	-	-	-	20:26	376	15:09	197	-	-	-	-	1025.4	----
30	09:54	417	03:10	70	-	-	-	-	21:12	388	15:35	181	-	-	-	-	1025.2	----
31	10:34	424	03:50	70	-	-	-	-	21:57	396	16:21	172	-	-	-	-	1021.3	----

最高値

h m cm

31日 10:34 424

最低値

h m cm

1日 03:18 66