

験 潮 記 録

平成16年02月 (2004)

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16年02月01日

至 平成16年02月29日

観測者 : 第六管区海上保安本部海洋情報部

時	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
日	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	198	216	245	272	295	313	319	321	310	296	279	269	265	269	277	291	299	302	295	280	257	229	203	187	270.3
2	179	187	210	240	277	307	328	338	334	319	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
3	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	239	260	285	306	314	304	316	240	197	---
4	160	139	135	160	201	251	303	342	362	366	349	314	275	239	220	222	242	272	307	329	333	314	277	230	264.3
5	181	141	124	132	167	221	282	341	374	384	371	336	285	242	207	197	212	243	282	323	344	334	306	256	261.9
6	198	142	115	104	122	171	234	303	351	378	381	354	310	262	209	188	190	217	259	308	339	352	332	290	254.5
7	233	170	120	100	95	125	189	256	324	362	379	364	325	269	218	172	165	183	219	272	320	348	350	320	244.9
8	266	206	139	107	88	97	147	212	287	346	374	378	347	295	240	187	160	164	191	242	296	341	361	349	242.5
9	308	250	183	128	104	96	125	184	254	326	368	385	370	322	269	210	166	157	170	210	264	317	354	362	245.1
10	340	292	232	170	125	111	117	160	219	289	346	373	376	345	290	237	182	155	155	182	227	281	330	355	245.4
11	351	324	274	217	165	132	128	151	198	257	319	356	371	357	316	267	213	167	154	160	191	239	291	331	247.0
12	348	340	312	266	217	175	153	158	185	231	282	330	353	353	328	287	234	185	153	144	156	188	233	277	245.3
13	312	325	319	294	260	222	193	182	190	216	252	293	325	335	329	303	264	222	183	160	153	161	191	227	246.3
14	265	299	312	313	301	279	254	234	225	235	254	280	310	326	328	317	291	255	222	180	162	152	156	176	255.3
15	205	241	274	294	305	303	289	274	257	242	239	245	259	274	288	294	291	274	251	222	191	161	145	140	248.3
16	150	179	216	254	290	314	324	324	307	285	260	241	234	239	252	271	284	290	284	264	236	200	165	141	250.2
17	129	138	165	206	258	302	335	353	354	333	300	264	234	220	223	243	269	293	307	306	282	248	202	156	255.0
18	123	109	114	147	198	261	316	353	372	366	334	292	244	210	196	205	235	273	308	331	329	301	257	198	253.0
19	143	111	93	102	144	206	277	339	374	388	368	324	273	219	186	181	200	240	287	331	354	343	307	250	251.7
20	181	126	96	80	96	150	221	300	356	385	387	351	297	240	186	162	168	199	251	306	348	363	346	295	245.4
21	232	161	114	88	83	113	178	253	330	375	391	376	325	268	208	162	155	176	221	281	340	375	379	350	247.3
22	290	225	155	115	100	111	162	231	311	371	403	404	372	317	262	201	176	177	212	257	317	361	383	369	261.8
23	328	268	203	143	115	106	132	186	255	323	362	374	354	307	250	187	143	132	148	192	252	312	353	363	241.2
24	343	297	238	179	135	120	135	174	233	296	348	367	364	327	275	219	167	144	148	174	225	281	329	355	244.7
25	353	327	279	227	181	154	154	180	224	278	331	360	363	341	298	246	197	162	154	169	206	253	305	340	253.4
26	352	342	311	268	228	194	183	196	221	261	304	336	344	333	300	257	209	169	149	150	171	209	253	294	251.4
27	314	318	307	279	247	220	200	205	223	249	285	312	323	321	301	270	232	191	169	159	164	186	221	254	247.9
28	286	300	306	293	276	254	238	230	235	250	272	293	306	308	299	281	257	228	204	191	184	189	210	231	255.0
29	262	287	304	311	312	305	290	278	268	264	268	278	286	287	287	278	265	248	230	211	198	191	193	201	262.6

(251.5)  
27日平均

\*: 欠測データを補間した値

\* 機器故障のため2/2 09:09 ~ 2/3 14:31の験潮データ欠測

験 潮 記 録

平成16年02月(2004)

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16年02月01日

至 平成16年02月29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	06:52	321	-	-	-	-	-	-	16:53	302	12:16	264	-	-	-	-	1021.6	----
2	07:12	339	00:01	179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	----	----
3	-	-	-	-	-	-	-	-	18:48	314	-	-	-	-	-	-	----	----
4	08:42	367	01:42	133	-	-	-	-	19:43	335	14:32	219	-	-	-	-	1020.8	----
5	08:56	384	02:15	123	-	-	-	-	20:15	345	14:51	196	-	-	-	-	1022.7	----
6	09:43	382	03:02	104	-	-	-	-	20:58	352	15:28	186	-	-	-	-	1026.8	----
7	09:57	379	03:39	93	-	-	-	-	21:34	353	16:02	165	-	-	-	-	1027.8	----
8	10:38	381	04:11	87	-	-	-	-	22:11	361	16:10	160	-	-	-	-	1028.8	----
9	11:00	385	04:47	95	-	-	-	-	22:46	363	17:10	156	-	-	-	-	1029.2	----
10	11:39	377	05:21	110	-	-	-	-	23:22	357	17:31	152	-	-	-	-	1030.7	----
11	-	-	05:39	127	-	-	-	-	12:04	371	18:21	152	-	-	-	-	1029.5	----
12	00:05	348	06:19	152	-	-	-	-	12:32	355	18:57	144	-	-	-	-	1027.9	----
13	01:17	326	06:59	182	-	-	-	-	13:10	335	20:11	153	-	-	-	-	1024.7	----
14	02:39	314	07:54	225	-	-	-	-	13:52	329	21:13	152	-	-	-	-	1014.6	----
15	04:22	306	09:47	239	-	-	-	-	15:14	294	22:46	139	-	-	-	-	1021.9	----
16	06:35	325	-	-	-	-	-	-	17:08	290	12:02	234	-	-	-	-	1027.6	----
17	07:36	356	00:12	129	-	-	-	-	18:33	309	13:25	219	-	-	-	-	1021.1	----
18	08:20	373	01:24	108	-	-	-	-	19:26	335	14:04	196	-	-	-	-	1023.2	----
19	08:53	389	02:16	92	-	-	-	-	20:13	355	14:55	180	-	-	-	-	1026.5	----
20	09:38	390	03:00	80	-	-	-	-	20:59	363	15:17	162	-	-	-	-	1030.8	----
21	10:10	391	03:40	81	-	-	-	-	21:40	381	15:48	155	-	-	-	-	1026.7	----
22	10:34	408	04:15	99	-	-	-	-	22:08	383	16:34	174	-	-	-	-	1011.1	----
23	11:07	374	04:58	106	-	-	-	-	22:47	363	17:06	132	-	-	-	-	1020.4	----
24	11:28	370	05:08	119	-	-	-	-	23:27	358	17:21	144	-	-	-	-	1025.9	----
25	11:37	365	05:31	152	-	-	-	-	-	-	18:01	154	-	-	-	-	1018.4	----
26	00:06	353	05:50	183	-	-	-	-	12:07	344	18:28	148	-	-	-	-	1016.6	----
27	00:59	318	06:20	199	-	-	-	-	12:25	324	19:15	159	-	-	-	-	1022.6	----
28	01:52	306	06:58	230	-	-	-	-	12:36	309	20:11	184	-	-	-	-	1022.4	----
29	03:35	314	08:47	264	-	-	-	-	13:45	288	21:26	190	-	-	-	-	1014.0	----

最高値  
h m cm  
22日 10:34 408

最低値  
h m cm  
20日 03:00 80

\* 機器故障のため2/2,2/3の気圧データ欠測  
\* 機器故障のため2/2 09:09~2/3 14:31の験潮データ欠測