

験 潮 記 録

平成16年10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10月01日

至 平成16年10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	326	263	197	154	143	159	208	271	340	392	413	405	365	310	255	205	192	202	236	287	344	384	402	387	285.0
2	345	287	225	170	147	147	180	235	301	364	398	408	387	340	293	241	209	210	226	263	312	354	379	377	283.3
3	347	303	245	192	159	147	162	203	257	320	366	386	386	359	318	276	240	227	233	258	292	330	357	364	280.3
4	349	317	271	223	185	163	165	187	226	277	326	354	370	361	338	307	275	255	253	264	287	312	337	349	281.3
5	344	326	294	254	218	194	182	190	214	252	292	328	350	356	347	331	306	291	280	280	291	304	318	331	286.4
6	329	319	299	273	246	222	207	204	209	227	255	285	309	328	334	332	324	313	302	297	293	297	302	306	283.8
7	308	306	297	286	268	251	235	224	218	221	231	249	271	294	314	326	333	335	330	322	313	302	295	290	284.1
8	291	294	296	296	290	280	270	256	244	234	230	234	248	267	294	317	338	351	354	348	337	319	305	293	291.1
9	286	287	293	303	315	319	316	302	281	261	242	233	232	243	266	298	328	356	370	370	359	337	308	286	299.6
10	269	267	274	289	312	328	332	329	308	280	249	224	210	210	229	261	302	340	368	376	370	343	308	272	293.8
11	242	230	237	257	288	323	345	354	338	308	267	226	195	183	194	224	269	323	368	391	392	368	327	278	288.6
12	231	204	201	222	257	306	351	375	378	352	307	255	202	172	168	189	234	295	354	394	407	389	347	290	286.7
13	231	185	169	181	219	275	338	386	404	394	351	293	230	174	152	157	193	254	320	380	409	404	366	307	282.2
14	238	177	143	140	168	223	291	361	400	412	388	331	266	199	149	141	159	207	269	336	381	391	369	317	269.0
15	249	181	131	114	125	173	239	317	378	408	409	372	312	248	185	159	160	193	251	315	372	398	390	351	267.9
16	287	217	152	118	116	142	202	277	354	402	425	411	364	305	242	191	179	192	233	288	349	388	399	373	275.3
17	319	252	183	132	112	117	162	225	301	371	407	420	400	350	298	242	208	205	228	268	323	370	392	389	278.1
18	354	297	232	172	134	122	137	188	249	320	377	407	412	389	347	301	256	235	237	260	298	340	370	382	284.0
19	365	328	276	217	170	145	139	160	205	266	331	374	397	399	376	347	310	280	269	271	289	317	342	360	288.9
20	363	341	310	266	225	192	175	174	195	230	280	332	362	377	376	352	324	303	293	287	285	292	304	315	289.7
21	323	319	299	274	238	202	181	173	174	195	223	258	295	324	348	360	363	351	332	308	285	274	269	274	276.8
22	286	296	301	299	287	270	246	222	206	194	198	210	233	266	301	330	353	360	355	335	306	277	253	239	276.0
23	240	251	267	289	301	303	291	268	240	212	192	186	193	216	252	294	332	358	368	359	334	296	258	228	272.0
24	215	219	239	269	303	327	334	324	296	258	220	189	176	183	212	255	306	352	379	384	365	326	276	226	276.4
25	196	186	202	235	283	329	360	366	347	308	257	206	172	159	173	212	264	325	371	390	386	349	298	239	275.5
26	186	163	162	192	243	300	355	384	384	354	309	249	197	165	160	186	234	292	355	389	395	373	320	258	275.2
27	196	149	137	152	197	261	328	377	399	387	350	293	234	182	165	174	209	265	326	376	394	384	341	281	273.2
28	214	156	129	130	162	225	292	360	398	406	386	337	279	221	181	176	197	240	298	356	389	395	365	312	275.2
29	247	180	137	123	140	192	256	332	388	414	414	378	325	268	215	194	202	232	284	338	378	396	383	337	281.4
30	280	215	160	134	136	167	227	293	363	402	414	399	354	302	249	213	209	225	263	314	358	384	382	349	283.0
31	299	236	177	140	126	144	190	252	324	382	407	412	382	339	289	245	227	232	256	298	339	373	384	366	284.1

281.5

*: 欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成16年10月(2004)

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16年10月01日

至 平成16年10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	10:12	414	03:56	143	- -	---	- -	---	- -	---	22:02	403	16:00	192	- -	---	1014.4	----		
2	10:56	409	04:33	143	- -	---	- -	---	- -	---	22:28	383	16:24	207	- -	---	1012.9	----		
3	11:33	390	05:06	147	- -	---	- -	---	- -	---	22:51	365	17:02	227	- -	---	1014.6	----		
4	- -	---	05:25	160	- -	---	- -	---	- -	---	12:10	370	17:33	252	23:10	350	- -	---	1015.0	----
5	- -	---	05:52	182	- -	---	- -	---	- -	---	12:45	357	18:41	279	23:17	332	- -	---	1011.3	----
6	- -	---	07:11	204	- -	---	- -	---	- -	---	13:52	334	20:05	293	- -	---	1013.6	----		
7	00:19	308	08:20	218	- -	---	- -	---	- -	---	16:58	335	23:26	290	- -	---	1014.2	----		
8	02:50	296	09:54	230	- -	---	- -	---	- -	---	17:49	355	- -	---	- -	---	1009.1	----		
9	05:26	319	00:25	285	- -	---	11:37	231	- -	---	18:29	371	- -	---	- -	---	1003.1	----		
10	06:24	333	00:37	266	- -	---	- -	---	- -	---	18:55	376	12:34	209	- -	---	1008.2	----		
11	06:52	354	01:10	230	- -	---	- -	---	- -	---	19:33	394	13:10	183	- -	---	1012.3	----		
12	07:37	379	01:39	199	- -	---	- -	---	- -	---	19:59	407	13:45	167	- -	---	1012.3	----		
13	08:12	404	02:13	168	- -	---	- -	---	- -	---	20:24	412	14:23	151	- -	---	1014.6	----		
14	08:51	413	02:39	138	- -	---	- -	---	- -	---	20:44	392	15:01	141	- -	---	1018.3	----		
15	09:32	414	03:12	114	- -	---	- -	---	- -	---	21:20	399	15:31	156	- -	---	1020.8	----		
16	10:11	426	03:31	113	- -	---	- -	---	- -	---	21:49	400	16:00	179	- -	---	1018.7	----		
17	10:58	420	04:18	111	- -	---	- -	---	- -	---	22:26	396	16:40	204	- -	---	1021.1	----		
18	11:45	413	04:55	121	- -	---	- -	---	- -	---	22:54	382	17:26	234	- -	---	1020.1	----		
19	- -	---	05:40	137	- -	---	- -	---	- -	---	12:36	400	18:14	268	23:40	364	- -	---	1012.4	----
20	- -	---	06:31	172	- -	---	- -	---	- -	---	13:37	378	19:47	285	- -	---	996.3	----		
21	00:12	323	07:29	172	- -	---	- -	---	- -	---	15:45	363	22:13	269	- -	---	1012.8	----		
22	02:17	302	09:15	193	- -	---	- -	---	- -	---	17:08	361	23:22	238	- -	---	1018.9	----		
23	04:43	304	10:58	186	- -	---	- -	---	- -	---	18:03	368	- -	---	- -	---	1024.5	----		
24	05:52	334	00:14	215	- -	---	- -	---	- -	---	18:44	385	12:18	175	- -	---	1025.5	----		
25	06:41	368	00:55	185	- -	---	- -	---	- -	---	19:23	392	13:04	159	- -	---	1023.1	----		
26	07:30	388	01:38	160	- -	---	- -	---	- -	---	19:52	395	13:49	160	- -	---	1016.6	----		
27	08:09	399	01:54	137	- -	---	- -	---	- -	---	20:12	395	14:17	164	- -	---	1021.0	----		
28	08:45	407	02:32	126	- -	---	- -	---	- -	---	20:42	397	14:54	176	- -	---	1025.2	----		
29	09:37	417	02:58	123	- -	---	- -	---	- -	---	21:15	397	15:13	193	- -	---	1024.4	----		
30	10:04	414	03:26	131	- -	---	- -	---	- -	---	21:27	388	15:40	208	- -	---	1020.4	----		
31	10:42	414	04:00	126	- -	---	- -	---	- -	---	21:53	384	16:12	227	- -	---	1014.4	----		

最高値

h m cm

16日 10:11 426

最低値

h m cm

17日 04:18 111