

験 潮 記 録

平成16年08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08月01日

至 平成16年08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	372	316	272	261	269	302	347	392	428	428	401	351	282	215	164	136	141	183	248	329	401	445	465	446	316.4
2	396	342	279	240	230	248	290	342	394	424	420	384	327	256	187	144	124	145	196	263	347	409	442	450	303.3
3	416	364	304	244	219	217	246	295	352	400	424	410	370	307	236	178	142	134	163	220	288	366	414	437	297.8
4	427	385	331	273	224	209	218	253	304	359	399	412	392	345	285	224	177	155	160	198	254	324	386	420	296.4
5	427	402	354	299	243	211	205	225	262	316	364	395	397	372	327	275	222	192	182	201	241	296	351	396	298.1
6	408	402	366	320	267	225	205	207	228	270	316	354	376	372	346	307	264	224	210	211	235	273	319	360	294.4
7	384	385	367	330	285	240	209	198	205	232	270	311	346	359	355	334	306	272	249	240	248	269	301	334	292.9
8	363	370	364	341	308	269	236	214	208	215	239	273	306	332	344	343	330	309	289	275	271	279	295	316	295.4
9	337	349	351	341	320	294	263	238	223	219	224	244	272	299	321	337	342	336	328	314	303	295	297	304	298.0
10	317	328	334	335	327	310	290	264	244	226	219	223	239	260	290	314	334	347	348	343	331	316	305	298	297.6
11	299	307	314	322	326	321	310	293	266	244	222	209	211	226	248	282	315	341	357	361	354	338	315	295	294.8
12	284	279	286	299	313	324	324	312	291	260	228	203	187	189	207	239	281	322	354	375	373	363	337	305	289.0
13	279	265	263	277	297	321	337	341	325	298	259	222	192	176	180	206	248	299	345	378	392	386	363	327	290.7
14	292	262	252	259	281	309	340	355	354	333	294	248	205	172	161	174	211	263	323	372	401	405	389	352	292.0
15	309	268	245	244	262	294	330	361	373	363	329	281	229	182	154	151	174	223	288	350	394	416	405	375	291.7
16	328	277	240	226	233	266	307	352	383	388	363	321	262	203	163	141	153	195	254	324	385	415	422	395	291.5
17	349	294	243	214	213	239	281	333	379	401	393	358	302	240	180	148	140	166	219	288	357	405	423	415	290.8
18	372	320	261	217	205	216	255	306	362	401	414	394	349	288	223	174	153	163	204	264	337	398	433	437	297.8
19	411	360	307	251	225	230	264	307	356	405	431	421	391	333	271	208	173	162	187	231	296	363	406	423	308.8
20	409	364	313	253	206	191	199	232	285	341	384	402	391	353	301	244	195	176	177	210	264	324	379	406	291.6
21	406	378	328	273	216	185	177	195	237	291	345	381	391	373	334	285	235	198	189	202	239	289	342	380	286.2
22	395	381	344	296	240	197	176	173	198	243	292	342	371	375	361	327	287	247	221	220	235	267	309	350	285.3
23	374	378	359	324	277	232	198	181	184	208	246	292	335	359	366	357	333	302	274	256	252	268	292	319	290.3
24	348	359	353	338	304	269	231	203	189	187	206	237	275	313	339	353	353	341	324	302	285	276	281	291	289.9
25	309	325	336	335	323	300	272	237	212	192	186	195	219	254	293	327	353	364	364	355	332	312	294	286	290.6
26	289	298	312	326	331	328	312	283	253	221	194	180	182	200	236	280	326	362	383	390	377	352	322	294	293.0
27	275	274	285	304	326	342	346	332	304	265	226	190	168	167	185	225	281	335	382	410	410	394	357	317	295.8
28	280	258	256	276	303	337	362	372	356	322	276	225	181	159	152	181	229	295	361	411	433	434	400	356	300.6
29	304	260	245	249	277	322	367	398	407	386	343	283	222	175	149	155	190	249	325	397	441	462	445	401	310.5
30	348	288	250	242	258	302	356	409	445	449	425	376	314	261	237	241	287	332	375	424	462	465	451	403	350.0
31	344	278	226	200	209	243	301	362	415	436	422	376	311	240	180	147	145	177	236	311	384	430	446	426	301.9

297.5

*: 欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成16年08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08月01日

至 平成16年08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	08:29	434	03:18	260	- -	---	- -	---	- -	---	22:02	465	15:20	134	- -	---	1000.1	----
2	09:25	427	04:04	230	- -	---	- -	---	- -	---	22:41	452	15:59	124	- -	---	1006.6	----
3	10:06	424	04:40	215	- -	---	- -	---	- -	---	23:13	438	16:43	133	- -	---	1007.7	----
4	10:56	412	05:14	208	- -	---	- -	---	- -	---	23:51	428	17:18	153	- -	---	1006.5	----
5	11:33	399	05:45	205	- -	---	- -	---	- -	---	- -	---	17:54	182	- -	---	1008.6	----
6	00:14	409	06:27	203	- -	---	- -	---	- -	---	12:21	378	18:30	208	- -	---	1011.3	----
7	00:33	388	07:10	198	- -	---	- -	---	- -	---	13:11	359	19:04	240	- -	---	1009.0	----
8	00:52	370	07:56	208	- -	---	- -	---	- -	---	14:27	345	19:41	270	- -	---	1007.4	----
9	01:44	351	09:17	218	- -	---	- -	---	- -	---	16:07	342	21:11	295	- -	---	1007.7	----
10	02:49	335	10:17	219	- -	---	- -	---	- -	---	17:35	349	23:20	297	- -	---	1007.5	----
11	03:53	327	11:25	208	- -	---	- -	---	- -	---	18:41	362	- -	---	- -	---	1007.9	----
12	05:31	326	01:00	279	- -	---	- -	---	- -	---	19:22	377	12:23	185	- -	---	1008.5	----
13	06:47	341	01:42	262	- -	---	- -	---	- -	---	20:10	392	13:22	175	- -	---	1009.0	----
14	07:28	357	02:03	252	- -	---	- -	---	- -	---	20:43	406	14:04	160	- -	---	1008.5	----
15	07:54	373	02:33	241	- -	---	- -	---	- -	---	21:08	416	14:35	149	- -	---	1007.3	----
16	08:43	389	03:21	225	- -	---	- -	---	- -	---	21:44	423	15:06	141	- -	---	1008.8	----
17	09:17	402	03:36	211	- -	---	- -	---	- -	---	22:05	423	15:49	139	- -	---	1009.7	----
18	09:53	414	04:09	204	- -	---	- -	---	- -	---	22:39	440	16:13	152	- -	---	1007.3	----
19	10:13	431	04:08	225	- -	---	- -	---	- -	---	23:09	424	16:51	162	- -	---	1002.0	----
20	11:13	403	05:13	190	- -	---	- -	---	- -	---	23:29	409	17:32	173	- -	---	1008.4	----
21	11:53	391	05:51	176	- -	---	- -	---	- -	---	- -	---	17:57	189	- -	---	1010.7	----
22	00:00	395	06:41	171	- -	---	- -	---	- -	---	12:42	376	18:31	218	- -	---	1011.6	----
23	00:44	379	07:21	180	- -	---	- -	---	- -	---	14:13	366	19:40	249	- -	---	1009.6	----
24	00:57	359	08:47	187	- -	---	- -	---	- -	---	15:26	356	21:04	276	- -	---	1008.5	----
25	02:27	336	09:47	185	- -	---	- -	---	- -	---	17:23	365	23:21	285	- -	---	1007.2	----
26	04:27	331	11:23	179	- -	---	- -	---	- -	---	19:03	390	- -	---	- -	---	1005.6	----
27	05:38	348	00:40	273	- -	---	- -	---	- -	---	19:26	412	12:29	165	- -	---	1003.9	----
28	06:57	372	01:40	254	- -	---	- -	---	- -	---	20:35	438	13:46	151	- -	---	1003.8	----
29	07:51	408	01:59	245	- -	---	- -	---	- -	---	21:07	462	14:16	147	- -	---	1002.2	----
30	08:33	453	02:46	241	- -	---	- -	---	- -	---	20:39	467	14:29	234	- -	---	986.4	----
31	09:03	436	03:10	199	- -	---	- -	---	- -	---	21:57	446	15:35	141	- -	---	1002.2	----

最高値
h m cm
30日 20:39 467

最低値
h m cm
2日 15:59 124