

験 潮 記 録

平成14年09月(2002)  
 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14年09月01日  
 至 平成14年09月30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	363	367	363	348	322	292	265	241	225	220	230	251	283	310	334	351	355	351	339	322	306	296	292	297	305.1
2	306	315	322	323	315	305	282	258	234	217	210	212	228	256	285	316	339	352	357	347	331	311	290	279	291.3
3	276	282	296	308	318	321	309	290	262	232	207	191	190	206	234	278	317	351	371	376	365	341	308	279	287.8
4	259	254	266	286	310	332	341	332	307	269	229	189	169	165	185	225	281	334	378	399	400	378	340	295	288.5
5	256	236	235	257	289	329	358	370	356	321	270	215	169	145	144	175	229	297	364	408	426	416	377	327	290.4
6	272	231	216	227	262	310	360	394	400	377	328	263	199	148	124	133	177	244	323	393	431	442	415	363	293.0
7	303	240	202	195	220	268	328	385	419	418	387	321	248	175	129	113	131	188	263	348	412	442	440	395	290.4
8	334	264	201	174	177	216	277	346	407	433	425	379	311	233	162	126	119	152	219	300	384	434	451	429	289.7
9	372	303	230	175	161	179	227	295	369	423	442	427	373	304	228	164	137	143	187	255	336	406	441	441	292.4
10	404	341	270	201	164	158	187	245	315	384	428	438	414	357	293	225	177	162	180	232	295	366	415	432	295.1
11	415	365	301	234	177	155	162	196	256	323	383	415	417	390	339	284	228	200	199	224	271	328	382	411	294.0
12	411	383	333	272	214	176	161	174	214	267	327	375	396	396	370	331	287	247	229	236	260	298	342	375	294.8
13	387	377	345	301	249	203	178	169	184	220	265	315	352	370	371	354	327	294	267	254	259	279	302	331	289.7
14	349	351	339	312	277	241	207	188	182	193	217	254	291	322	341	349	342	329	309	290	277	274	280	294	283.7
15	306	317	321	312	296	276	248	224	206	196	199	212	239	270	301	326	345	349	346	333	314	297	284	277	283.1
16	281	288	301	311	315	311	297	275	253	229	216	210	216	233	266	300	332	358	379	381	360	335	311	285	293.5
17	273	272	280	296	315	328	332	316	294	262	230	203	191	194	216	248	291	333	361	376	372	348	317	281	288.7
18	252	241	241	259	286	315	335	340	324	295	254	214	188	174	181	212	255	309	356	384	393	377	346	302	284.7
19	259	231	223	238	267	307	342	364	360	336	295	248	201	174	165	184	226	280	337	385	403	397	368	321	288.0
20	269	229	211	217	248	290	339	375	387	373	335	285	230	184	166	169	202	254	318	376	409	415	394	346	292.5
21	291	237	205	201	224	267	321	371	401	402	375	325	267	208	173	165	185	232	294	359	405	423	411	372	296.4
22	317	256	208	194	203	243	297	357	399	418	404	361	306	241	189	170	175	211	270	335	391	416	416	383	298.3
23	329	268	209	180	179	208	258	319	377	406	409	380	327	268	207	171	168	190	239	301	361	398	408	387	289.5
24	339	281	219	175	164	178	223	281	344	388	404	391	349	294	235	185	172	180	216	271	331	377	396	386	282.5
25	346	293	231	178	154	156	186	241	301	360	389	391	366	318	266	214	185	185	210	256	309	358	386	386	277.7
26	358	312	255	199	164	153	171	212	268	328	372	388	381	344	299	251	210	200	211	242	288	335	370	381	278.8
27	369	332	284	229	187	167	173	199	246	299	351	377	385	368	333	292	254	229	232	250	281	322	356	375	287.1
28	373	350	310	261	216	191	180	193	224	268	314	355	371	371	353	322	291	264	250	255	275	301	330	350	290.3
29	353	343	315	282	243	210	193	190	201	231	268	308	336	352	352	343	323	301	282	275	275	287	302	316	286.7
30	327	327	315	298	270	243	220	203	200	209	228	258	289	315	335	342	342	335	319	305	296	286	287	293	285.1

\*:欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成14年09月(2002)  
 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14年09月01日  
 至 平成14年09月30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			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	
1	00:37	368	08:54	220	-	-	-	-	-	-	15:53	355	21:59	292	-	-	-	-	-	-	1009.9	----
2	02:31	324	10:02	210	-	-	-	-	-	-	17:57	357	23:54	276	-	-	-	-	-	-	1015.9	----
3	04:42	321	11:32	188	-	-	-	-	-	-	18:44	376	-	-	-	-	-	-	-	-	1016.8	----
4	05:57	341	00:53	254	-	-	-	-	-	-	19:34	403	12:40	164	-	-	-	-	-	-	1016.8	----
5	06:56	370	01:36	233	-	-	-	-	-	-	20:12	426	13:34	140	-	-	-	-	-	-	1014.9	----
6	07:41	401	02:03	216	-	-	-	-	-	-	20:49	443	14:15	123	-	-	-	-	-	-	1012.7	----
7	08:29	423	02:56	195	-	-	-	-	-	-	21:29	446	15:04	113	-	-	-	-	-	-	1014.9	----
8	09:11	433	03:31	170	-	-	-	-	-	-	21:59	451	15:41	117	-	-	-	-	-	-	1015.3	----
9	10:06	443	04:09	160	-	-	-	-	-	-	22:30	446	16:23	133	-	-	-	-	-	-	1012.2	----
10	10:49	438	04:45	157	-	-	-	-	-	-	23:00	432	17:04	162	-	-	-	-	-	-	1013.6	----
11	11:33	420	05:19	153	-	-	-	-	-	-	23:32	415	17:34	197	-	-	-	-	-	-	1016.0	----
12	-	-	06:03	161	-	-	-	-	-	-	12:33	399	18:11	229	-	-	-	-	-	-	1015.9	----
13	00:11	387	06:58	169	-	-	-	-	-	-	13:37	373	19:08	254	-	-	-	-	-	-	1015.5	----
14	00:32	352	07:56	182	-	-	-	-	-	-	14:59	349	20:56	274	-	-	-	-	-	-	1016.9	----
15	01:52	321	09:11	195	-	-	-	-	-	-	17:12	350	22:57	277	-	-	-	-	-	-	1017.2	----
16	04:13	315	11:22	209	-	-	-	-	-	-	18:45	382	-	-	-	-	-	-	-	-	1012.8	----
17	05:41	333	00:25	271	-	-	-	-	-	-	19:21	377	12:23	189	-	-	-	-	-	-	1014.7	----
18	06:40	342	01:32	239	-	-	-	-	-	-	19:55	393	13:15	173	-	-	-	-	-	-	1022.1	----
19	07:18	365	01:58	223	-	-	-	-	-	-	20:13	404	13:52	164	-	-	-	-	-	-	1023.0	----
20	08:01	387	02:18	210	-	-	-	-	-	-	20:46	415	14:24	164	-	-	-	-	-	-	1020.8	----
21	08:29	405	02:46	200	-	-	-	-	-	-	21:10	423	14:47	164	-	-	-	-	-	-	1016.0	----
22	09:09	419	03:09	194	-	-	-	-	-	-	21:31	419	15:24	167	-	-	-	-	-	-	1010.3	----
23	09:35	412	03:37	176	-	-	-	-	-	-	21:52	409	15:41	167	-	-	-	-	-	-	1013.9	----
24	10:04	404	04:03	164	-	-	-	-	-	-	22:11	397	16:17	171	-	-	-	-	-	-	1019.8	----
25	10:38	393	04:27	152	-	-	-	-	-	-	22:31	390	16:29	183	-	-	-	-	-	-	1023.0	----
26	11:12	388	04:59	153	-	-	-	-	-	-	22:54	382	17:02	200	-	-	-	-	-	-	1022.3	----
27	11:52	385	05:18	166	-	-	-	-	-	-	23:24	377	17:19	227	-	-	-	-	-	-	1018.4	----
28	-	-	06:03	180	-	-	-	-	-	-	12:37	373	18:10	250	23:48	353	-	-	-	-	1014.4	----
29	-	-	06:33	189	-	-	-	-	-	-	13:29	355	19:34	273	-	-	-	-	-	-	1016.7	----
30	00:32	328	07:47	199	-	-	-	-	-	-	15:18	342	21:24	285	-	-	-	-	-	-	1017.0	----

最高値  
h m cm  
8日 21:59 451

最低値  
h m cm  
7日 15:04 113