

験 潮 記 録

平成14年11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11月01日
 至 平成14年11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	218	231	255	286	320	337	334	315	282	237	200	178	170	186	224	270	323	362	380	374	346	302	251	206	274.5
2	182	180	200	240	289	333	357	358	331	286	233	182	154	148	173	219	279	343	382	396	382	338	283	220	270.3
3	171	153	160	191	252	312	367	393	387	352	297	236	176	147	149	182	240	308	376	409	411	374	317	248	275.3
4	178	133	120	134	188	258	335	385	408	395	347	284	215	155	134	143	189	255	326	385	403	392	344	275	265.9
5	202	136	108	103	135	199	278	355	401	415	394	340	277	205	155	144	162	214	280	348	389	398	370	308	263.2
6	237	161	111	90	94	141	214	298	368	408	416	388	332	270	206	170	167	196	246	310	363	392	384	342	262.7
7	277	205	135	105	88	105	164	238	321	380	411	412	377	327	271	219	200	206	243	292	344	381	393	370	269.3
8	323	260	191	138	112	110	143	197	270	344	384	408	397	360	315	263	223	213	222	257	300	338	367	365	270.8
9	328	280	224	164	124	111	115	146	206	268	327	363	379	367	341	301	263	233	228	243	269	302	331	344	260.7
10	335	306	264	218	172	146	135	150	183	233	286	331	356	365	355	332	300	269	250	247	254	278	298	316	265.8
11	322	310	284	253	217	187	167	162	178	206	245	290	324	347	355	350	337	310	284	268	258	262	272	285	269.7
12	299	305	298	285	262	236	211	192	186	192	211	240	272	301	323	334	335	329	308	288	266	253	248	251	267.7
13	262	276	286	289	286	270	253	232	214	205	205	218	241	268	297	318	332	339	332	316	291	263	244	234	269.6
14	239	252	270	289	302	304	296	278	256	234	217	210	217	236	266	301	328	344	348	340	315	283	251	226	275.1
15	217	223	242	271	300	319	327	318	295	266	237	213	208	214	237	273	311	341	357	353	331	296	252	213	275.6
16	191	186	203	231	271	309	331	334	319	288	252	215	196	190	206	238	281	321	349	354	339	304	259	209	265.7
17	174	160	168	196	242	291	332	350	348	324	285	241	204	185	191	218	258	304	346	363	356	326	279	224	265.2
18	175	149	147	167	213	267	318	350	361	342	309	262	212	180	171	184	219	264	312	342	345	324	280	224	254.9
19	171	130	118	129	170	224	290	340	366	368	339	293	245	197	176	181	207	252	301	344	361	351	310	254	254.9
20	194	140	115	113	141	196	262	330	370	385	373	332	281	230	193	184	202	237	286	336	363	366	337	286	260.5
21	225	163	122	111	121	168	231	303	361	390	393	366	317	267	216	192	194	221	261	313	351	367	351	311	263.1
22	252	189	136	111	109	138	195	263	333	376	395	387	347	300	249	209	199	211	245	290	332	359	358	329	263.0
23	279	219	159	120	107	115	159	218	288	348	381	390	372	328	284	238	211	211	231	268	310	343	357	343	261.6
24	308	256	199	149	122	115	137	187	248	316	361	385	385	358	319	277	239	226	230	254	287	326	346	352	265.9
25	331	291	244	193	153	133	134	164	213	272	326	364	379	374	343	308	268	237	226	234	256	287	316	331	265.7
26	331	307	272	228	184	154	141	148	179	224	278	326	356	368	362	337	307	273	249	240	243	262	284	308	265.0
27	320	316	294	268	228	194	168	154	162	187	227	274	312	340	353	350	331	301	271	244	229	229	241	257	260.4
28	280	291	296	289	267	241	211	184	171	172	191	225	266	304	333	350	350	334	305	270	237	217	210	218	258.8
29	237	260	284	299	300	288	261	232	200	179	173	184	212	251	293	329	348	350	336	304	264	223	195	184	257.8
30	191	214	250	288	318	330	324	298	263	222	194	179	187	213	254	300	344	363	366	347	305	259	209	177	266.5

265.5

*: 欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成14年11月(2002)
 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14年11月01日
 至 平成14年11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		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	05:26	339	-	-	---	-	-	---	-	-	---	18:20	381	12:02	170	-	-	1016.1	----				
2	06:34	361	00:34	179	-	-	---	-	-	---	-	-	---	19:08	397	12:45	147	-	-	1018.5	----		
3	07:21	395	01:24	151	-	-	---	-	-	---	-	-	---	19:40	413	13:32	144	-	-	1017.3	----		
4	08:13	409	01:51	120	-	-	---	-	-	---	-	-	---	20:18	404	14:11	133	-	-	1021.0	----		
5	08:58	415	02:40	101	-	-	---	-	-	---	-	-	---	20:50	398	14:55	144	-	-	1028.2	----		
6	09:50	417	03:19	89	-	-	---	-	-	---	-	-	---	21:12	393	15:50	166	-	-	1032.5	----		
7	10:33	416	04:03	88	-	-	---	-	-	---	-	-	---	21:52	394	16:07	200	-	-	1026.2	----		
8	11:17	410	04:35	107	-	-	---	-	-	---	-	-	---	22:27	369	17:12	213	-	-	1015.6	----		
9	-	-	05:27	109	-	-	---	-	-	---	-	-	---	12:01	379	17:47	228	23:08	344	-	-	1019.7	----
10	-	-	06:04	135	-	-	---	-	-	---	-	-	---	13:08	366	19:00	247	23:54	322	-	-	1024.8	----
11	-	-	06:50	162	-	-	---	-	-	---	-	-	---	14:01	355	20:18	257	-	-	-	-	1021.6	----
12	00:59	305	08:01	186	-	-	---	-	-	---	-	-	---	15:39	336	22:10	248	-	-	-	-	1018.4	----
13	02:52	289	09:32	203	-	-	---	-	-	---	-	-	---	17:03	339	23:04	234	-	-	-	-	1020.8	----
14	05:09	304	10:55	210	-	-	---	-	-	---	-	-	---	17:43	349	-	-	-	-	-	-	1020.5	----
15	05:59	327	00:09	216	-	-	---	11:46	207	-	-	---	18:24	359	-	-	-	-	-	-	-	1018.9	----
16	06:36	336	00:59	186	-	-	---	-	-	---	-	-	---	18:43	355	12:45	190	-	-	-	-	1024.1	----
17	07:28	353	01:12	160	-	-	---	-	-	---	-	-	---	19:15	364	13:14	184	-	-	-	-	1025.4	----
18	07:50	362	01:37	145	-	-	---	-	-	---	-	-	---	19:36	348	14:00	171	-	-	-	-	1028.0	----
19	08:37	370	02:12	117	-	-	---	-	-	---	-	-	---	20:01	361	14:08	176	-	-	-	-	1032.9	----
20	08:59	385	02:39	111	-	-	---	-	-	---	-	-	---	20:32	369	14:54	184	-	-	-	-	1031.1	----
21	09:35	395	03:08	111	-	-	---	-	-	---	-	-	---	20:59	367	15:24	191	-	-	-	-	1027.9	----
22	10:08	396	03:44	108	-	-	---	-	-	---	-	-	---	21:29	362	15:57	199	-	-	-	-	1026.8	----
23	10:57	390	04:12	106	-	-	---	-	-	---	-	-	---	22:00	357	16:32	209	-	-	-	-	1024.3	----
24	11:31	389	04:47	114	-	-	---	-	-	---	-	-	---	22:47	352	17:09	225	-	-	-	-	1018.3	----
25	-	-	05:34	129	-	-	---	-	-	---	-	-	---	12:09	379	18:14	225	23:30	334	-	-	1015.9	----
26	-	-	06:16	140	-	-	---	-	-	---	-	-	---	13:10	368	19:28	239	-	-	-	-	1019.2	----
27	00:16	321	07:08	154	-	-	---	-	-	---	-	-	---	14:13	353	20:32	226	-	-	-	-	1023.5	----
28	01:55	296	08:26	170	-	-	---	-	-	---	-	-	---	15:24	351	21:57	210	-	-	-	-	1029.3	----
29	03:28	301	10:03	173	-	-	---	-	-	---	-	-	---	16:36	352	23:16	184	-	-	-	-	1030.2	----
30	05:06	330	11:07	179	-	-	---	-	-	---	-	-	---	17:35	368	-	-	-	-	-	-	1024.6	----

最高値
 h m cm
 6日 09:50 417

最低値
 h m cm
 7日 04:03 88