

験 潮 記 録

平成14年03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03月01日

至 平成14年03月31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	301	225	147	104	81	88	142	218	304	372	403	402	360	294	224	157	128	128	162	225	297	360	395	393	246.3	
2	352	287	212	140	107	94	116	179	254	333	383	399	379	323	257	187	133	117	129	174	238	308	364	385	243.8	
3	377	333	268	202	141	117	118	153	212	282	346	375	378	346	288	224	162	126	120	139	189	249	313	355	242.2	
4	370	356	316	262	208	163	151	162	199	251	308	350	364	352	313	259	204	154	133	133	159	203	259	310	247.5	
5	340	350	337	305	265	224	195	192	208	238	282	322	347	350	334	295	252	207	171	161	161	186	222	268	258.8	
6	306	330	335	327	307	274	248	228	228	237	257	283	311	319	313	297	271	241	207	180	168	169	185	215	259.8	
7	249	281	306	314	318	313	290	271	254	243	245	257	267	281	287	281	269	251	226	201	179	168	167	174	253.8	
8	193	222	249	277	296	307	309	300	282	263	244	235	234	240	251	260	265	265	254	236	215	191	171	161	246.7	
9	160	174	201	233	269	299	316	322	314	294	266	238	219	213	220	237	257	275	283	277	257	228	196	166	246.4	
10	148	144	160	192	235	280	314	335	339	324	294	259	225	204	203	220	246	278	304	316	305	276	238	199	251.6	
11	160	141	139	164	204	257	309	343	357	352	321	282	238	204	193	201	228	268	306	335	338	320	283	235	257.4	
12	182	148	131	141	178	230	289	343	368	373	352	308	259	211	183	182	202	241	289	331	349	345	311	262	258.7	
13	203	152	123	117	140	192	251	314	357	371	360	320	267	213	170	159	173	209	262	314	350	358	339	292	250.3	
14	235	174	131	116	128	170	229	295	350	377	377	346	295	239	188	162	165	194	246	308	359	385	382	347	258.3	
15	290	229	170	139	135	164	215	280	342	380	385	365	314	257	198	158	149	167	211	269	328	368	378	355	260.3	
16	308	248	188	143	129	143	186	243	307	359	377	369	326	269	210	157	137	146	178	236	298	349	372	368	251.9	
17	333	277	219	164	138	141	169	221	283	338	368	370	343	289	232	175	142	135	156	206	263	323	361	372	250.8	
18	354	309	256	204	162	156	170	209	262	317	358	367	347	308	248	190	142	122	131	166	217	277	329	350	248.0	
19	350	322	279	230	187	166	172	195	240	287	328	349	345	314	272	218	170	142	135	153	196	244	299	334	247.0	
20	345	337	306	263	226	193	185	197	224	263	303	329	335	317	283	240	193	158	143	145	171	212	260	305	247.2	
21	330	336	328	300	270	242	226	227	245	268	302	321	334	329	305	273	234	192	168	153	159	181	220	257	258.3	
22	295	314	323	317	296	278	251	238	241	246	264	284	302	308	305	283	264	231	202	180	171	172	191	217	257.2	
23	252	281	302	313	313	306	287	267	248	241	237	240	248	259	268	272	264	252	230	205	185	171	166	173	249.2	
24	194	223	258	289	314	327	326	313	293	267	243	228	221	229	240	256	270	277	267	250	221	189	161	144	250.0	
25	140	157	192	233	282	318	338	344	328	296	263	226	205	200	210	237	267	294	312	304	280	239	192	151	250.3	
26	125	118	142	185	243	303	349	371	373	343	297	249	205	180	185	209	248	297	335	353	345	308	255	199	259.0	
27	145	122	123	152	208	277	341	384	397	380	338	275	216	167	152	161	196	249	310	354	369	353	303	238	258.8	
28	168	118	94	94	136	202	281	354	390	398	370	311	244	177	135	128	154	209	282	350	394	405	375	312	253.4	
29	238	160	116	98	113	169	245	327	389	417	411	364	293	221	155	126	133	170	237	319	381	416	418	374	262.1	
30	306	230	154	118	108	129	193	270	345	395	406	378	318	246	172	121	109	121	174	249	329	389	417	408	253.5	
31	362	294	223	157	131	135	172	237	310	372	401	396	351	285	211	143	113	104	129	192	265	341	386	404	254.8	
																										252.7

*:欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成14年03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03月01日

至 平成14年03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		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	h	m	cm	h	m	cm
1	10:32	407		04:15	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1024.8	----									
2	11:01	399		04:55	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1024.1	----									
3	11:34	382		05:29	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1026.8	----									
4	11:58	364		06:05	151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1027.0	----									
5	00:55	350		06:34	191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1017.2	----									
6	01:54	336		07:24	226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1012.1	----									
7	04:12	318		09:25	243	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1020.8	----									
8	05:45	310		11:29	233	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1029.8	----									
9	06:59	322		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1031.0	----									
10	07:47	339		00:44	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1023.3	----									
11	08:16	358		01:41	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1022.1	----									
12	08:42	374		02:11	131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1022.9	----									
13	09:05	371		02:47	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1026.8	----									
14	09:33	380		03:11	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1018.0	----									
15	09:40	387		03:43	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1010.2	----									
16	10:11	378		04:00	129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1018.8	----									
17	10:34	374		04:27	136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1021.1	----									
18	10:46	368		05:03	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1021.8	----									
19	11:23	351		05:06	165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1023.7	----									
20	00:06	345		05:47	184	11:43	336	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1022.7	----									
21	00:53	336		06:29	224	11:57	334	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1013.9	----									
22	01:56	323		07:09	238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1013.3	----									
23	03:29	316		09:46	237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1016.9	----									
24	05:28	330		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1022.2	----									
25	06:54	344		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1025.0	----									
26	07:39	375		00:47	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1018.9	----									
27	07:51	398		01:26	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1014.2	----									
28	08:52	399		02:28	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1023.1	----									
29	09:23	420		03:07	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1013.6	----									
30	09:50	407		03:51	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1015.0	----									
31	10:22	402		04:27	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1016.0	----									

最高値 最低値
h m cm h m cm
29日 21:37 421 1日 04:15 80