

験 潮 記 録

平成14年12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12月01日

至

平成14年12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	167	175	210	258	308	349	364	357	328	280	234	196	179	189	217	263	316	358	376	370	336	285	224	169	271.2
2	138	130	150	197	258	321	363	381	371	333	282	230	187	173	182	218	267	321	362	373	358	313	252	188	264.5
3	135	112	108	140	198	270	338	382	400	386	343	289	232	191	179	198	237	293	344	380	384	358	299	233	267.9
4	166	125	106	115	164	225	308	377	420	431	411	359	308	246	209	203	225	263	321	367	390	383	341	280	281.0
5	211	143	110	97	111	167	240	320	381	417	423	394	344	287	231	204	204	229	276	328	366	381	359	314	272.4
6	248	180	125	97	88	115	175	249	329	380	410	404	370	320	266	220	204	209	243	287	332	361	367	340	263.3
7	292	225	163	117	98	100	139	199	274	343	383	405	395	358	312	265	230	219	232	263	299	338	357	350	264.8
8	321	272	212	161	125	114	128	169	228	295	352	381	395	377	341	301	258	233	231	247	276	311	337	349	267.3
9	337	306	261	211	167	143	132	154	195	244	306	345	367	372	352	318	283	245	231	230	244	269	296	314	263.4
10	320	304	276	238	196	162	145	145	168	207	254	300	333	348	347	332	303	270	242	228	228	242	261	283	255.5
11	297	300	287	264	233	204	179	167	172	194	228	268	305	329	339	340	324	298	267	240	227	225	233	250	257.1
12	270	284	292	282	268	245	220	199	192	192	210	234	266	296	316	325	323	308	284	255	228	211	206	211	254.9
13	227	247	266	278	279	268	252	232	213	203	204	215	236	263	289	307	315	313	299	273	244	214	196	189	250.9
14	195	213	238	264	284	290	285	272	249	230	213	210	219	235	259	288	306	316	313	293	265	230	197	179	251.8
15	174	183	210	245	279	304	312	307	289	263	237	217	212	222	244	274	304	326	332	321	294	258	216	183	258.6
16	166	167	187	226	270	312	338	349	340	317	286	255	233	231	246	277	309	340	356	355	335	294	247	201	276.5
17	166	147	158	186	229	282	326	351	356	336	303	266	231	211	215	238	272	310	344	354	348	315	270	216	267.9
18	169	142	139	160	207	262	321	359	378	374	346	306	262	226	211	219	248	289	328	355	355	334	292	237	271.6
19	182	139	120	129	165	221	288	345	378	391	375	337	293	242	214	209	222	259	300	337	354	345	311	258	267.3
20	197	143	115	104	126	174	239	309	361	384	387	360	316	266	221	203	205	231	274	317	347	354	335	290	260.8
21	232	166	121	102	100	139	195	266	337	377	398	386	346	301	246	214	210	219	256	297	335	358	355	321	261.5
22	271	206	148	111	99	113	162	225	298	359	391	399	379	334	285	240	213	214	235	272	314	348	362	347	263.5
23	306	251	189	138	113	107	132	187	250	322	369	392	391	359	316	269	228	216	224	252	289	330	355	358	264.3
24	333	291	237	179	141	120	125	162	216	279	343	379	394	384	347	306	259	225	218	228	256	294	327	347	266.3
25	345	318	280	232	180	147	133	146	185	235	296	350	376	380	367	327	280	237	203	197	213	237	271	301	259.8
26	315	317	292	261	221	177	150	144	152	189	238	290	336	358	363	347	312	273	232	205	196	205	226	258	252.4
27	286	307	308	293	263	228	188	162	156	164	197	239	286	323	341	343	329	298	259	221	193	183	190	211	248.7
28	242	275	301	312	307	287	259	226	198	186	192	215	249	288	324	342	342	328	298	258	216	183	170	172	257.1
29	191	224	263	296	315	317	302	275	240	208	193	194	209	243	279	315	335	338	323	291	247	201	165	149	254.7
30	148	172	212	258	303	332	341	334	306	268	234	207	204	217	245	283	319	342	346	325	283	236	183	144	260.1
31	125	128	156	202	259	317	350	364	358	324	288	245	214	209	219	249	289	324	348	347	317	276	218	162	262.0

262.5

*: 欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成14年12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12月01日
 至 平成14年12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	06:05	364	00:09	167	-	-	-	-	-	-	18:22	378	12:05	179	-	-	1022.3	----
2	07:08	381	00:52	129	-	-	-	-	-	-	19:00	373	13:03	173	-	-	1028.6	----
3	08:04	400	01:42	107	-	-	-	-	-	-	19:39	386	13:58	179	-	-	1028.6	----
4	09:01	431	02:07	106	-	-	-	-	-	-	20:22	392	14:46	203	-	-	1017.7	----
5	09:41	426	03:07	97	-	-	-	-	-	-	20:52	382	15:31	201	-	-	1020.7	----
6	10:21	413	03:46	87	-	-	-	-	-	-	21:38	370	16:17	204	-	-	1025.2	----
7	11:12	406	04:19	96	-	-	-	-	-	-	22:16	358	17:06	219	-	-	1023.7	----
8	11:59	395	05:09	113	-	-	-	-	-	-	23:05	349	17:29	230	-	-	1021.7	----
9	-	-	05:56	132	-	-	-	-	-	-	12:49	373	18:41	229	23:47	321	1020.1	----
10	-	-	06:36	144	-	-	-	-	-	-	13:16	348	19:33	226	-	-	1026.2	----
11	00:48	300	07:21	166	-	-	-	-	-	-	14:39	342	20:59	225	-	-	1029.3	----
12	02:07	292	08:34	190	-	-	-	-	-	-	15:31	326	22:13	206	-	-	1031.1	----
13	03:33	280	09:30	203	-	-	-	-	-	-	16:05	315	23:00	189	-	-	1035.0	----
14	05:06	290	10:41	209	-	-	-	-	-	-	17:25	318	-	-	-	-	1036.9	----
15	06:02	312	00:02	174	-	-	11:52	212	-	-	18:01	332	-	-	-	-	1034.2	----
16	07:06	349	00:29	164	-	-	-	-	-	-	18:33	358	12:33	231	-	-	1022.7	----
17	07:48	356	01:11	147	-	-	-	-	-	-	19:03	354	13:19	210	-	-	1025.9	----
18	08:23	380	01:37	136	-	-	-	-	-	-	19:29	358	14:01	211	-	-	1026.6	----
19	08:59	391	02:11	120	-	-	-	-	-	-	20:14	354	14:59	209	-	-	1026.4	----
20	09:37	390	03:01	104	-	-	-	-	-	-	20:41	356	15:28	202	-	-	1029.8	----
21	10:13	399	03:36	97	-	-	-	-	-	-	21:28	362	15:37	209	-	-	1024.0	----
22	10:46	400	04:00	99	-	-	-	-	-	-	22:01	362	16:18	211	-	-	1025.4	----
23	11:32	396	04:46	106	-	-	-	-	-	-	22:37	359	17:04	215	-	-	1026.5	----
24	-	-	05:21	118	-	-	-	-	-	-	12:14	395	17:47	218	23:28	350	1024.0	----
25	-	-	06:10	132	-	-	-	-	-	-	12:39	380	18:59	197	-	-	1022.0	----
26	00:39	318	06:45	144	-	-	-	-	-	-	13:51	363	20:01	196	-	-	1026.1	----
27	01:33	310	08:18	155	-	-	-	-	-	-	14:37	343	21:00	183	-	-	1028.0	----
28	03:19	313	09:08	186	-	-	-	-	-	-	15:28	345	22:28	168	-	-	1025.4	----
29	04:46	317	10:23	191	-	-	-	-	-	-	16:46	339	23:34	145	-	-	1025.6	----
30	06:06	341	11:37	202	-	-	-	-	-	-	17:56	347	-	-	-	-	1024.9	----
31	07:20	365	00:24	122	-	-	-	-	-	-	18:29	352	12:46	208	-	-	1023.0	----

最高値
h m cm
4日 09:01 431

最低値
h m cm
6日 03:46 87