

験 潮 記 録

平成15年06月(2003)
 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15年06月01日
 至 平成15年06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	322	277	235	218	222	244	283	324	355	364	347	305	251	194	150	125	127	160	214	281	346	386	401	391	271.8
2	352	308	261	227	221	234	266	306	345	365	361	331	281	224	171	136	123	140	182	242	308	361	389	394	272.0
3	372	331	287	246	226	227	249	282	320	349	358	340	304	251	197	153	128	127	155	205	267	330	371	391	269.4
4	385	356	318	275	242	232	241	265	299	331	352	352	327	289	240	188	154	136	144	177	229	287	342	373	272.3
5	386	375	342	306	267	241	236	246	270	301	326	342	335	309	272	225	183	158	146	159	194	244	298	346	271.1
6	372	380	365	335	298	264	243	239	250	272	300	323	335	327	306	269	231	196	175	166	182	214	259	307	275.3
7	348	369	373	359	332	298	266	246	241	251	269	292	314	326	322	305	276	242	210	190	184	195	222	263	278.9
8	307	340	362	366	353	328	293	261	239	229	235	253	276	303	320	324	314	290	259	228	204	197	202	226	279.5
9	261	304	337	360	364	353	326	290	252	225	213	218	236	266	302	327	341	336	319	288	250	220	205	209	283.4
10	231	264	308	347	370	375	362	328	285	243	211	195	200	222	263	306	345	365	367	345	313	272	236	217	290.4
11	220	239	276	318	358	381	383	361	320	270	219	184	168	176	208	257	313	363	389	392	371	331	285	242	292.7
12	218	217	240	279	326	369	392	387	360	310	253	197	161	148	164	206	267	335	390	416	423	395	349	299	295.9
13	250	224	225	247	290	338	378	394	381	339	282	217	159	125	116	138	192	262	337	390	418	415	384	336	284.9
14	280	232	212	215	245	288	337	372	384	360	315	252	184	132	107	99	134	190	272	346	396	422	415	378	273.6
15	329	269	229	211	220	254	300	348	380	381	352	300	233	166	123	99	100	141	205	283	357	401	422	409	271.3
16	370	320	268	229	219	232	267	312	354	377	372	339	282	218	155	119	99	110	157	223	300	366	403	416	271.1
17	399	356	310	259	229	223	241	276	318	353	372	357	319	264	202	148	118	106	126	175	239	313	367	395	269.4
18	404	379	339	294	251	228	227	249	283	322	350	361	341	301	251	197	151	129	124	152	199	261	324	367	270.2
19	388	390	362	327	284	248	235	238	260	293	329	357	368	366	333	290	241	197	173	172	191	235	280	328	286.9
20	365	375	370	349	310	276	246	231	237	254	279	310	326	330	316	283	249	213	186	177	183	208	247	291	275.5
21	332	356	364	356	331	297	264	240	228	234	251	274	301	315	318	308	283	254	224	204	199	207	227	260	276.1
22	298	328	347	353	342	320	291	257	237	225	228	243	264	288	307	312	307	291	267	244	228	222	227	244	277.9
23	271	301	325	342	342	332	310	277	248	224	211	215	227	252	283	305	319	319	306	287	267	250	242	243	279.1
24	257	278	304	328	344	342	329	306	272	238	215	202	202	220	248	283	316	331	337	323	301	280	256	244	281.5
25	249	259	281	308	331	344	342	321	293	258	220	198	187	195	218	254	297	331	349	354	339	318	285	260	283.0
26	246	246	261	285	313	338	345	339	315	278	237	200	176	171	184	217	264	312	348	367	365	348	315	280	281.3
27	251	236	241	262	289	322	342	347	334	300	257	213	176	158	162	185	230	286	337	371	385	378	350	312	280.2
28	274	247	239	250	278	308	340	355	352	326	283	234	184	151	137	149	189	242	300	353	379	384	366	330	277.1
29	288	249	225	225	242	273	308	336	348	335	297	250	195	152	126	123	151	203	264	328	374	393	389	358	268.0
30	317	271	234	221	229	256	292	331	353	356	329	285	229	172	133	115	123	162	222	289	351	386	397	382	268.1

277.6

*:欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成15年06月(2003)

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15年06月01日

至 平成15年06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	08:56	364	03:07	218	- -	---	- -	---	- -	---	22:02	401	15:28	122	- -	---	1008.1	----
2	09:21	367	03:47	220	- -	---	- -	---	- -	---	22:41	395	15:56	123	- -	---	1012.0	----
3	09:51	358	04:31	225	- -	---	- -	---	- -	---	23:17	392	16:32	123	- -	---	1015.2	----
4	10:29	355	04:58	232	- -	---	- -	---	- -	---	- -	---	17:13	135	- -	---	1011.6	----
5	00:06	386	05:47	236	11:15	342	- -	---	- -	---	- -	---	17:56	146	- -	---	1012.5	----
6	00:53	380	06:43	238	- -	---	- -	---	- -	---	12:11	336	18:56	166	- -	---	1012.8	----
7	01:46	374	07:57	241	- -	---	- -	---	- -	---	13:17	327	19:56	184	- -	---	1014.1	----
8	02:44	367	09:12	229	- -	---	- -	---	- -	---	14:51	324	21:14	197	- -	---	1017.3	----
9	03:38	365	10:16	212	- -	---	- -	---	- -	---	16:19	343	22:26	204	- -	---	1015.6	----
10	04:49	375	11:15	194	- -	---	- -	---	- -	---	17:41	369	23:24	216	- -	---	1011.9	----
11	05:46	384	- -	---	- -	---	- -	---	- -	---	18:36	393	12:12	167	- -	---	1010.9	----
12	06:11	393	00:32	215	- -	---	- -	---	- -	---	19:44	424	12:54	148	- -	---	1007.4	----
13	07:06	394	01:26	222	- -	---	- -	---	- -	---	20:24	421	13:50	116	- -	---	1008.4	----
14	07:49	384	02:27	210	- -	---	- -	---	- -	---	21:15	422	14:44	98	- -	---	1011.5	----
15	08:30	385	03:17	210	- -	---	- -	---	- -	---	22:01	422	15:29	94	- -	---	1013.4	----
16	09:23	379	03:52	218	- -	---	- -	---	- -	---	23:00	416	16:14	98	- -	---	1015.3	----
17	10:06	372	04:49	222	- -	---	- -	---	- -	---	23:44	406	17:00	106	- -	---	1016.8	----
18	10:55	362	05:47	226	- -	---	- -	---	- -	---	- -	---	17:39	122	- -	---	1015.6	----
19	00:33	395	06:16	234	- -	---	- -	---	- -	---	12:04	368	18:31	170	- -	---	1006.9	----
20	00:59	375	07:03	231	- -	---	- -	---	- -	---	12:50	330	19:12	176	- -	---	1012.3	----
21	01:56	364	08:12	227	- -	---	- -	---	- -	---	13:39	320	20:13	199	- -	---	1015.9	----
22	02:56	353	09:12	225	- -	---	- -	---	- -	---	15:18	313	21:01	222	- -	---	1014.7	----
23	03:30	344	10:20	209	- -	---	- -	---	- -	---	16:35	321	22:13	241	- -	---	1009.2	----
24	04:23	345	11:27	200	- -	---	- -	---	- -	---	17:52	337	23:08	244	- -	---	1003.4	----
25	05:23	346	- -	---	- -	---	- -	---	- -	---	18:43	355	12:07	187	- -	---	1005.1	----
26	05:55	346	00:25	245	- -	---	- -	---	- -	---	19:22	369	12:48	170	- -	---	1009.8	----
27	06:40	348	01:09	235	- -	---	- -	---	- -	---	20:03	385	13:25	156	- -	---	1010.3	----
28	07:25	357	02:04	239	- -	---	- -	---	- -	---	20:40	386	14:01	137	- -	---	1007.2	----
29	07:56	349	02:31	224	- -	---	- -	---	- -	---	21:21	394	14:38	120	- -	---	1011.0	----
30	08:39	358	03:00	221	- -	---	- -	---	- -	---	22:00	397	15:18	113	- -	---	1011.6	----

最高値	最低値
h m cm	h m cm
12日 19:44 424	15日 15:29 94