

験 潮 記 録

平成17年08月(2005)

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17年08月01日

至 平成17年08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	271	269	280	295	307	316	312	300	276	248	217	193	178	181	199	231	273	312	342	360	358	349	322	295	278.5	
2	271	258	257	274	288	311	324	321	307	278	240	204	175	160	167	191	230	281	325	358	371	365	344	309	275.4	
3	275	249	241	249	270	298	325	338	335	313	276	231	188	159	148	163	198	249	307	353	380	386	369	335	276.5	
4	295	256	232	232	250	280	316	345	354	341	309	262	211	168	143	142	169	217	278	338	379	398	390	359	277.7	
5	316	267	231	219	229	260	298	338	363	363	338	295	240	184	146	128	140	179	237	305	361	390	396	372	274.8	
6	328	279	232	202	204	229	265	315	354	370	361	322	271	213	159	131	127	156	211	276	343	387	404	392	272.1	
7	352	303	247	206	195	210	244	295	343	376	381	356	310	253	193	150	132	144	187	248	315	372	399	400	275.5	
8	371	324	269	220	194	197	224	268	319	364	382	375	338	289	227	175	146	142	170	222	285	349	387	400	276.5	
9	385	344	293	239	199	190	204	240	290	341	373	382	363	322	270	216	174	163	171	211	266	326	373	397	280.5	
10	391	364	316	263	215	194	196	220	262	312	354	374	374	348	308	259	214	187	186	207	250	303	353	383	284.7	
11	391	373	336	288	239	205	195	204	234	276	321	353	365	359	332	295	255	219	209	215	241	284	328	361	286.6	
12	377	371	345	307	260	218	196	188	203	234	272	311	338	345	337	315	283	250	227	224	233	258	293	325	279.6	
13	347	352	338	312	275	235	205	185	181	197	225	260	297	319	329	327	310	288	264	246	243	251	271	297	273.1	
14	320	332	333	317	294	264	231	204	187	182	195	217	251	281	305	321	327	320	308	288	274	265	268	278	273.4	
15	293	306	316	314	305	287	261	232	204	184	176	181	200	229	264	302	324	339	341	331	312	291	275	269	272.3	
16	269	280	293	305	312	309	295	269	239	205	177	161	160	178	211	255	302	340	365	372	364	339	307	277	274.3	
17	258	253	265	283	307	326	330	317	289	249	207	167	142	139	155	196	253	311	360	392	397	383	347	303	276.2	
18	263	236	232	249	278	314	345	355	343	306	256	201	151	122	113	137	188	257	328	385	414	417	387	342	275.8	
19	288	238	214	218	243	287	335	372	383	365	322	261	195	141	112	108	144	204	286	363	413	436	427	383	280.8	
20	331	264	220	204	217	257	313	367	405	411	385	329	259	189	134	111	121	162	230	314	384	428	441	416	287.2	
21	362	301	233	193	189	216	265	331	390	423	424	385	323	249	175	129	117	134	191	263	346	406	434	431	287.9	
22	388	325	255	191	166	169	207	267	335	391	418	408	363	298	226	159	128	122	155	219	293	364	410	421	278.3	
23	399	346	282	214	166	152	169	215	278	345	392	406	390	341	281	217	166	151	162	201	262	328	381	409	277.2	
24	401	365	310	245	186	159	155	182	232	294	352	386	392	371	326	276	225	190	189	210	249	302	354	386	280.7	
25	394	376	334	283	225	182	168	172	204	252	304	348	372	373	352	317	279	243	226	232	254	288	328	358	286.0	
26	372	366	339	302	258	213	189	176	186	216	256	298	334	348	349	334	311	284	265	257	263	280	304	325	284.4	
27	339	341	328	304	276	242	215	196	189	198	219	249	281	305	321	329	324	314	301	288	283	282	289	302	279.8	
28	309	313	312	301	283	265	239	218	203	195	199	213	235	262	285	305	317	320	319	312	303	293	287	285	273.9	
29	287	291	293	292	287	278	264	245	225	206	198	195	204	224	249	277	306	325	338	340	332	315	298	283	273.0	
30	276	272	282	291	300	306	301	286	268	240	219	200	194	201	221	250	291	323	348	361	356	342	319	291	280.8	
31	271	260	262	278	293	313	323	319	305	276	241	212	185	177	188	214	255	303	340	368	373	362	335	299	281.3	
																										278.5

*: 欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成17年08月(2005)

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17年08月01日

至 平成17年08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	05:06	316	00:48	269	-	-	-	-	19:19	361	12:17	178	-	-	-	-	1006.6	----
2	06:15	324	01:34	255	-	-	-	-	20:13	371	13:15	159	-	-	-	-	1006.7	----
3	07:22	339	01:49	241	-	-	-	-	20:45	387	13:53	148	-	-	-	-	1008.0	----
4	07:44	354	02:34	230	-	-	-	-	21:17	399	14:34	138	-	-	-	-	1009.9	----
5	08:30	366	03:12	219	-	-	-	-	21:44	398	15:13	128	-	-	-	-	1010.4	----
6	09:13	371	03:27	200	-	-	-	-	22:08	404	15:37	125	-	-	-	-	1009.7	----
7	09:44	382	04:02	195	-	-	-	-	22:32	403	16:08	132	-	-	-	-	1010.5	----
8	10:21	383	04:22	192	-	-	-	-	23:02	400	16:39	139	-	-	-	-	1011.1	----
9	10:50	382	04:59	190	-	-	-	-	23:16	398	17:11	162	-	-	-	-	1010.6	----
10	11:32	378	05:29	192	-	-	-	-	23:48	392	17:37	185	-	-	-	-	1009.1	----
11	-	-	06:03	195	-	-	-	-	12:15	366	17:46	208	-	-	-	-	1009.7	----
12	00:17	379	06:55	188	-	-	-	-	12:56	345	18:42	223	-	-	-	-	1011.1	----
13	00:48	352	07:41	180	-	-	-	-	14:21	329	19:50	243	-	-	-	-	1010.9	----
14	01:32	335	08:54	182	-	-	-	-	15:53	327	21:21	264	-	-	-	-	1008.1	----
15	02:21	317	10:15	176	-	-	-	-	17:47	341	23:37	267	-	-	-	-	1005.0	----
16	04:27	312	11:35	158	-	-	-	-	18:48	373	-	-	-	-	-	-	1004.4	----
17	05:41	331	00:46	252	-	-	-	-	19:46	398	12:37	137	-	-	-	-	1006.4	----
18	07:01	355	01:48	231	-	-	-	-	20:50	418	13:53	113	-	-	-	-	1008.6	----
19	07:53	383	02:18	213	-	-	-	-	21:21	437	14:39	105	-	-	-	-	1007.9	----
20	08:40	412	03:04	204	-	-	-	-	21:55	441	15:21	108	-	-	-	-	1005.7	----
21	09:30	429	03:38	187	-	-	-	-	22:27	437	16:06	117	-	-	-	-	1005.4	----
22	10:15	419	04:27	163	-	-	-	-	22:49	422	16:45	120	-	-	-	-	1008.1	----
23	11:02	406	05:01	152	-	-	-	-	23:14	410	17:11	151	-	-	-	-	1009.1	----
24	11:44	393	05:41	153	-	-	-	-	23:49	395	17:28	187	-	-	-	-	1007.3	----
25	-	-	06:21	166	-	-	-	-	12:39	374	18:09	226	-	-	-	-	1005.7	----
26	00:17	373	07:03	176	-	-	-	-	13:34	351	19:01	257	-	-	-	-	1008.9	----
27	00:40	342	07:50	189	-	-	-	-	15:00	329	20:47	282	-	-	-	-	1010.4	----
28	01:31	313	09:10	195	-	-	-	-	17:29	320	23:23	285	-	-	-	-	1009.8	----
29	02:23	293	10:51	194	-	-	-	-	18:47	341	-	-	-	-	-	-	1010.0	----
30	05:15	307	00:51	272	-	-	-	-	19:12	362	12:04	194	-	-	-	-	1008.7	----
31	06:03	323	01:23	259	-	-	-	-	19:42	374	12:54	176	-	-	-	-	1010.8	----

最高値

h m cm

20日 21:55 441

最低値

h m cm

19日 14:39 105