

験 潮 記 録

平成19年 6月 (2007)
 方 面：瀬戸内海
 験潮所：徳 山

緯 度：34° 2.6 N
 経 度：131° 48.0 E
 (世界測地系)
 使用時：135° E

自 平成19年 6月 1日
 至 平成19年 6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	302	256	222	217	232	267	309	346	366	362	330	281	226	171	139	127	147	194	255	321	374	401	404	381	276.3
2	339	291	247	225	226	252	290	332	363	372	351	312	256	197	152	128	130	162	215	281	346	387	407	399	277.5
3	367	323	274	240	230	240	273	313	350	372	367	339	291	234	178	141	127	141	181	239	306	362	393	404	278.5
4	387	349	302	259	231	231	248	282	323	353	364	350	312	263	208	159	134	128	152	199	260	322	368	390	273.9
5	391	367	327	285	245	229	234	258	293	328	350	353	331	294	245	194	158	138	141	171	219	279	333	368	272.1
6	386	380	352	316	274	242	232	238	264	296	325	344	343	320	284	240	195	163	148	157	187	236	288	336	272.8
7	364	375	365	338	302	263	235	225	234	256	287	316	333	332	313	277	240	199	172	164	173	202	246	293	271.0
8	334	358	365	356	327	291	253	225	216	224	243	275	303	322	327	314	287	256	218	196	185	192	217	253	272.4
9	296	336	355	367	355	326	290	249	220	208	209	232	262	293	320	330	323	302	271	234	207	195	197	215	274.7
10	251	287	324	348	353	340	313	272	231	196	182	184	203	239	281	315	336	337	322	291	256	225	205	203	270.6
11	220	250	289	327	350	355	340	303	259	210	172	156	158	184	230	277	327	353	361	348	316	277	241	212	271.5
12	212	226	254	295	331	352	355	330	289	240	184	148	129	136	171	222	282	340	370	383	369	334	292	249	270.5
13	220	217	231	263	305	342	365	361	332	285	227	171	134	117	132	173	232	302	362	393	406	388	347	302	275.3
14	256	227	222	242	277	321	357	376	365	330	274	212	155	122	108	127	177	244	320	378	410	417	392	348	277.4
15	300	251	227	225	247	286	329	363	379	361	317	260	193	140	109	98	127	183	254	333	387	415	419	388	274.6
16	344	292	247	226	231	256	298	341	370	376	353	306	243	178	128	103	100	134	195	269	342	390	412	407	272.5
17	371	324	273	232	219	228	259	301	342	367	365	337	285	224	162	121	100	108	151	212	285	351	388	402	267.0
18	387	348	302	256	224	220	235	269	310	347	365	356	321	271	210	156	123	111	127	173	235	305	356	384	266.3
19	391	365	326	282	239	218	218	241	276	313	345	355	337	306	256	201	158	132	129	154	201	261	318	359	265.9
20	378	372	344	303	259	226	211	218	243	275	311	334	337	321	286	243	199	164	150	155	183	230	282	329	264.7
21	358	366	353	324	284	246	218	209	220	243	275	305	324	326	311	280	245	207	182	176	184	214	255	298	266.8
22	337	354	354	340	308	274	241	220	218	227	247	278	303	319	322	306	282	253	222	206	203	212	238	272	272.3
23	307	333	343	339	321	291	257	227	208	203	212	231	257	284	301	308	301	284	261	237	221	219	226	248	267.5
24	276	305	326	333	327	312	284	254	227	207	202	209	228	257	285	309	320	319	308	287	267	250	244	250	274.4
25	265	286	309	326	330	321	303	273	242	212	195	187	196	219	250	284	314	326	332	320	302	278	259	249	274.1
26	253	266	286	310	325	329	320	298	268	233	202	182	177	188	216	253	295	327	345	349	337	314	285	259	275.7
27	246	246	259	283	304	323	326	314	288	253	213	183	162	160	178	212	259	306	341	361	362	345	315	280	271.6
28	253	237	240	258	283	311	330	331	315	280	238	194	159	140	146	172	218	274	328	363	380	373	348	311	270.1
29	272	241	230	239	263	294	323	341	337	312	271	222	176	142	129	145	185	236	304	352	385	394	380	343	271.5
30	303	256	233	226	244	273	310	339	353	338	304	256	201	154	128	121	148	196	260	326	374	400	400	372	271.5

272.0

*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面：錘測基点下	712.3cm				
		h	m	cm	
	7日	16:35	712.0		8日
		16:40	712.0		08:15
		16:48	712.0		08:20
		16:50	712.0		08:25
		16:55	711.9		08:30
		平均	712.0		08:35
					平均
					711.9

驗 潮 記 録

平成19年 6月 (2007)

方 面：瀬戸内海
 驗潮所：徳 山

緯 度：34° 2.6 N (世界測地系)
 經 度：131° 48.0 E 使用時：135° E

自 平成19年 6月 1日
 至 平成19年 6月30日
 觀測者：第六管区海上保安本部海洋情報部

日	午 前			高 潮			低 潮			午 後			高 潮			低 潮			気圧 hPa	水温			
	高	潮	cm	高	潮	cm	高	潮	cm	高	潮	cm	高	潮	cm	高	潮	cm					
1	08:21	367		02:44	216		- -	---		- -	---		21:34	407		14:55	127		- -	---		1010.8	----
2	08:50	372		03:26	223		- -	---		- -	---		22:14	408		15:31	125		- -	---		1010.5	----
3	09:20	373		03:57	230		- -	---		- -	---		22:57	404		16:05	127		- -	---		1010.4	----
4	09:57	365		04:26	228		- -	---		- -	---		23:34	394		16:44	126		- -	---		1011.5	----
5	10:37	355		05:08	229		- -	---		- -	---		- -	---		17:25	135		- -	---		1010.2	----
6	00:18	387		06:07	232		11:29	346		- -	---		- -	---		18:11	148		- -	---		1009.2	----
7	01:03	375		07:11	224		- -	---		- -	---		12:25	335		19:12	164		- -	---		1009.0	----
8	01:49	365		08:03	216		- -	---		- -	---		13:42	328		20:16	184		- -	---		1008.3	----
9	03:03	367		09:33	207		- -	---		- -	---		15:04	330		21:17	194		- -	---		1007.5	----
10	03:49	353		10:27	180		- -	---		- -	---		16:40	338		22:37	201		- -	---		1008.4	----
11	04:51	356		11:27	154		- -	---		- -	---		17:50	362		23:25	209		- -	---		1010.3	----
12	05:41	356		- -	---		- -	---		- -	---		19:00	383		12:18	128		- -	---		1012.2	----
13	06:22	366		00:30	217		- -	---		- -	---		19:56	406		13:03	117		- -	---		1008.4	----
14	07:10	376		01:51	221		- -	---		- -	---		20:43	419		14:05	108		- -	---		1002.8	----
15	08:03	379		02:45	225		- -	---		- -	---		21:39	422		14:52	98		- -	---		1005.4	----
16	08:42	377		03:16	226		- -	---		- -	---		22:23	414		15:34	96		- -	---		1008.6	----
17	09:27	370		04:10	219		- -	---		- -	---		23:04	402		16:18	98		- -	---		1010.5	----
18	10:12	365		04:41	219		- -	---		- -	---		23:46	392		16:58	111		- -	---		1010.9	----
19	10:52	355		05:34	216		- -	---		- -	---		- -	---		17:37	127		- -	---		1012.5	----
20	00:12	379		06:06	211		11:45	338		- -	---		- -	---		18:20	149		- -	---		1013.4	----
21	00:52	366		07:00	209		- -	---		- -	---		12:44	327		19:12	175		- -	---		1010.1	----
22	01:30	355		07:31	216		- -	---		- -	---		13:39	323		19:51	202		- -	---		1003.7	----
23	02:19	344		09:00	203		- -	---		- -	---		15:02	308		20:38	218		- -	---		1006.7	----
24	03:11	333		10:07	202		- -	---		- -	---		16:14	320		22:03	244		- -	---		1002.7	----
25	03:55	330		11:03	187		- -	---		- -	---		17:54	332		23:17	249		- -	---		1002.1	----
26	04:59	329		11:50	176		- -	---		- -	---		18:48	349		- -	---		- -	---		1003.6	----
27	05:41	328		00:41	245		- -	---		- -	---		19:31	364		12:37	158		- -	---		1007.3	----
28	06:31	333		01:22	236		- -	---		- -	---		20:14	381		13:14	139		- -	---		1008.8	----
29	07:16	342		02:04	229		- -	---		- -	---		20:41	395		14:12	129		- -	---		1005.6	----
30	08:04	353		02:56	226		- -	---		- -	---		21:30	404		14:43	119		- -	---		1006.2	----

最高値
 h m cm
 15日 21:39 422

最低値
 h m cm
 16日 15:34 96