

験 潮 記 録

令和6年03月(2024)  
方 面：瀬戸内海  
験潮所：徳山

緯 度 34度 2分 27秒 N  
経 度 131度 48分 10秒 E  
使用時 135度 E

自 令和6年03月01日  
至 令和6年03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	cm
1	369	346	308	260	218	193	191	211	248	293	336	362	364	342	301	250	202	172	164	176	208	253	300	336	266.8	
2	351	346	323	288	252	222	209	219	241	276	316	344	353	342	313	273	228	192	173	171	188	222	264	303	267.1	
3	330	339	333	314	288	262	244	242	253	274	302	326	338	336	320	292	258	224	199	185	186	203	230	263	272.5	
4	295	315	327	329	320	305	288	275	269	272	284	298	308	313	309	295	275	252	228	208	195	192	200	218	273.7	
5	245	273	299	320	332	337	335	324	310	297	290	289	292	299	307	310	307	299	282	259	238	219	204	200	286.1	
6	207	228	259	293	325	349	362	362	348	325	300	279	266	265	274	288	302	311	308	292	265	232	200	175	284.0	
7	165	171	195	235	282	326	358	376	374	354	323	285	254	240	244	262	290	319	338	338	318	284	237	190	281.6	
8	158	143	151	188	241	302	356	390	401	386	348	297	247	213	206	220	251	295	336	360	358	328	278	220	278.1	
9	164	126	111	130	179	244	317	374	405	407	377	326	265	208	179	180	207	257	315	363	387	375	332	269	270.7	
10	197	134	97	92	124	184	263	342	394	416	404	356	290	221	166	146	160	204	270	339	390	406	385	331	263.0	
11	258	182	120	91	98	142	213	298	372	413	421	389	325	253	184	142	138	169	231	308	378	420	427	395	265.4	
12	331	255	181	130	116	137	191	268	347	405	429	414	363	291	216	155	125	132	177	244	322	387	416	409	268.4	
13	369	303	232	169	132	132	165	222	294	358	396	401	370	311	242	173	127	116	138	190	260	332	383	402	259.0	
14	388	344	286	224	178	161	173	212	270	329	375	391	374	330	269	203	150	120	122	153	206	274	335	369	259.9	
15	378	358	316	268	221	193	192	212	250	298	340	364	360	332	287	230	177	141	127	137	172	224	280	324	257.4	
16	347	350	332	299	265	234	219	226	246	275	310	336	342	330	302	263	219	181	160	152	165	197	238	280	261.2	
17	314	331	333	323	303	280	261	254	259	275	297	316	327	325	311	287	258	228	201	183	179	189	209	238	270.1	
18	271	296	312	319	319	310	295	283	273	267	271	278	285	291	292	285	271	254	236	215	200	194	195	205	267.4	
19	223	247	273	296	313	323	325	320	308	294	281	270	266	266	270	276	280	281	274	260	243	226	210	201	272.0	
20	203	215	237	264	290	315	333	337	328	306	277	249	229	221	225	239	257	274	284	281	265	242	214	188	261.4	
21	174	174	192	225	266	308	339	355	357	338	308	272	238	219	219	234	260	288	310	320	310	283	247	206	268.5	
22	173	157	162	188	231	282	328	357	366	353	321	279	235	205	198	210	240	281	323	349	352	333	293	243	269.1	
23	195	163	154	171	211	264	321	365	384	379	350	304	253	210	188	193	219	260	310	350	368	358	323	272	273.5	
24	214	167	145	148	181	235	297	356	389	392	369	321	263	210	177	173	195	238	294	346	380	386	361	313	273.0	
25	255	197	158	150	170	215	277	341	386	401	387	343	285	226	180	163	175	214	273	334	384	406	395	356	277.9	
26	299	236	185	164	172	209	264	331	387	413	411	373	311	245	183	147	145	168	218	283	343	381	387	362	275.7	
27	312	252	196	160	152	175	223	284	344	384	391	366	315	253	190	146	133	151	196	258	326	376	396	388	265.4	
28	349	293	235	188	170	181	215	271	330	376	397	385	345	287	224	174	151	158	190	244	313	378	415	422	278.8	
29	398	348	291	237	203	198	215	255	308	356	386	385	354	305	246	190	155	144	161	205	263	325	372	392	278.8	
30	388	357	311	264	223	207	215	240	281	326	358	369	353	317	269	214	172	152	154	182	230	285	337	371	274.0	
31	380	368	337	298	260	233	229	243	270	305	337	356	353	330	293	246	203	175	163	172	202	245	293	334	276.1	

\*:欠測データを補間した値

270.9  
31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 711.8cm

時 日	h m	cm
27 日	10:26	711.7
	10:28	711.5
	10:29	711.5
	10:31	711.8
	10:33	711.7
	平均	711.6

驗潮記錄

令和6年03月(2024)

方面：瀬戸内海

驗潮所：徳山

緯度 34度 2分 27秒 N

經度 131度 48分 10秒 E

使用時 135度 E

自 令和6年03月01日

至 令和6年03月31日

観測者：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			
	高潮		低潮		高潮		低潮		高潮		低潮		高潮		低潮		高潮		低潮		高潮		低潮	
	h	m	h	m	h	m	h	m	h	m	h	m	h	m	h	m	h	m	h	m	h	m	h	m
1	11:34	366	05:38	189	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:53	164	--	---	--	---	--	---	--	---
2	00:16	351	06:02	209	11:58	353	--	---	--	---	--	---	--	---	18:40	170	--	---	--	---	--	---	--	---
3	01:06	339	06:36	240	--	---	--	---	--	---	--	---	12:23	339	19:27	183	--	---	--	---	--	---	--	---
4	02:41	329	08:14	269	--	---	--	---	--	---	--	---	13:08	313	20:48	192	--	---	--	---	--	---	--	---
5	05:14	337	10:54	289	--	---	--	---	--	---	--	---	15:00	310	22:50	200	--	---	--	---	--	---	--	---
6	06:31	364	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:17	312	12:37	264	--	---	--	---	--	---	--	---
7	07:25	378	00:08	165	--	---	--	---	--	---	--	---	18:30	341	13:18	240	--	---	--	---	--	---	--	---
8	07:55	401	01:13	142	--	---	--	---	--	---	--	---	19:26	363	13:46	205	--	---	--	---	--	---	--	---
9	08:35	410	01:58	111	--	---	--	---	--	---	--	---	20:10	387	14:28	176	--	---	--	---	--	---	--	---
10	09:12	417	02:39	90	--	---	--	---	--	---	--	---	20:57	407	15:04	146	--	---	--	---	--	---	--	---
11	09:45	422	03:19	89	--	---	--	---	--	---	--	---	21:41	429	15:36	135	--	---	--	---	--	---	--	---
12	10:07	429	03:54	116	--	---	--	---	--	---	--	---	22:17	417	16:19	123	--	---	--	---	--	---	--	---
13	10:39	404	04:29	128	--	---	--	---	--	---	--	---	23:05	402	16:50	116	--	---	--	---	--	---	--	---
14	10:57	391	05:03	161	--	---	--	---	--	---	--	---	23:51	378	17:28	117	--	---	--	---	--	---	--	---
15	11:21	365	05:31	189	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:08	127	--	---	--	---	--	---	--	---
16	00:37	351	06:10	219	11:49	342	--	---	--	---	--	---	--	---	18:57	152	--	---	--	---	--	---	--	---
17	01:42	334	07:03	254	--	---	--	---	--	---	--	---	12:20	327	19:44	179	--	---	--	---	--	---	--	---
18	03:28	320	09:05	267	--	---	--	---	--	---	--	---	13:38	292	21:23	193	--	---	--	---	--	---	--	---
19	05:46	325	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	16:39	281	12:23	266	--	---	23:20	200	--	---	--	---
20	06:51	337	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:18	285	13:08	221	--	---	--	---	--	---	--	---
21	07:36	359	00:30	172	--	---	--	---	--	---	--	---	19:02	320	13:30	217	--	---	--	---	--	---	--	---
22	07:54	366	01:18	156	--	---	--	---	--	---	--	---	19:37	354	13:52	198	--	---	--	---	--	---	--	---
23	08:18	385	01:53	153	--	---	--	---	--	---	--	---	20:09	368	14:17	187	--	---	--	---	--	---	--	---
24	08:36	394	02:23	143	--	---	--	---	--	---	--	---	20:42	388	14:39	171	--	---	--	---	--	---	--	---
25	09:02	402	02:46	150	--	---	--	---	--	---	--	---	21:10	406	15:02	163	--	---	--	---	--	---	--	---
26	09:25	416	03:13	163	--	---	--	---	--	---	--	---	21:40	388	15:33	142	--	---	--	---	--	---	--	---
27	09:43	392	03:44	151	--	---	--	---	--	---	--	---	22:15	397	15:54	133	--	---	--	---	--	---	--	---
28	10:08	397	04:03	170	--	---	--	---	--	---	--	---	22:46	422	16:14	150	--	---	--	---	--	---	--	---
29	10:29	390	04:40	196	--	---	--	---	--	---	--	---	23:22	394	16:56	144	--	---	--	---	--	---	--	---
30	10:55	369	05:06	207	--	---	--	---	--	---	--	---	23:56	381	17:28	150	--	---	--	---	--	---	--	---
31	11:23	357	05:43	228	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:08	163	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 11日 21:41 429cm  
 最低潮位 11日 03:19 89cm  
 12日 10:07 429cm