

験 潮 記 録

令和5年07月(2023)  
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5年07月01日  
至 令和5年07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	260	256	272	302	335	364	376	366	336	292	242	197	166	156	171	208	262	324	374	401	408	389	353	312	296.9
2	272	249	249	268	299	336	366	378	363	327	278	221	171	141	132	156	204	269	340	392	420	424	397	356	292.0
3	308	263	242	245	268	307	348	377	385	363	319	260	199	151	120	119	153	209	282	356	408	435	432	399	289.5
4	354	301	257	241	247	277	321	363	394	395	367	317	251	186	140	114	120	161	225	304	378	425	445	434	292.4
5	395	344	289	251	240	254	290	338	384	412	409	375	320	251	187	144	122	132	179	247	326	393	433	446	298.4
6	427	384	331	277	244	239	257	295	343	385	406	396	358	301	234	175	137	122	141	191	261	337	397	430	294.5
7	435	408	361	308	258	231	230	253	295	343	383	401	387	350	294	231	179	146	139	163	214	283	352	401	293.6
8	425	421	390	343	293	249	229	234	259	299	343	376	388	374	338	290	239	191	167	167	191	241	301	357	296.0
9	398	413	403	370	323	275	237	220	227	251	290	332	363	375	361	331	291	244	211	195	198	225	266	314	296.3
10	361	386	393	381	345	301	258	225	214	219	241	279	314	340	354	347	325	295	262	238	228	232	254	286	295.0
11	323	355	371	371	355	325	287	247	219	207	208	228	260	297	329	346	347	334	311	286	266	256	259	276	294.2
12	299	326	348	360	357	341	313	277	242	217	203	203	221	252	289	323	345	355	350	333	312	293	277	274	296.2
13	283	297	317	336	346	344	329	303	271	236	210	196	194	212	245	284	322	352	365	364	350	328	304	285	294.7
14	277	280	293	313	333	345	345	331	303	268	231	201	184	183	203	241	287	334	368	384	384	368	340	311	296.1
15	287	274	277	293	315	338	353	352	334	301	260	220	188	173	179	206	250	304	352	385	401	395	371	337	297.6
16	302	274	263	270	290	317	344	359	355	331	292	246	201	170	157	169	205	258	318	368	399	407	391	358	293.5
17	318	279	255	252	267	295	327	353	364	351	318	272	222	178	151	148	171	218	279	340	386	408	405	379	289.1
18	339	294	258	242	248	273	307	343	367	369	347	306	254	201	161	143	152	188	245	310	369	406	416	402	289.1
19	366	319	275	246	241	260	292	332	368	385	377	345	296	240	190	157	149	169	215	278	344	394	417	413	294.6
20	385	340	291	252	234	241	268	305	348	377	383	364	323	270	214	172	150	155	190	245	309	369	404	413	291.7
21	396	357	308	262	231	227	245	277	320	358	379	374	345	300	245	194	162	152	170	213	272	335	381	403	287.7
22	399	369	325	277	236	219	225	250	288	329	361	372	358	324	277	227	188	167	170	199	247	305	358	389	285.8
23	396	378	341	296	252	223	218	231	260	301	339	362	364	344	309	265	223	196	188	200	235	283	333	371	287.8
24	389	383	358	319	276	241	222	224	241	271	309	340	357	354	332	299	262	228	212	211	226	260	303	343	290.1
25	371	376	363	336	296	257	228	215	220	239	270	305	332	345	340	321	295	263	237	227	232	251	283	317	288.2
26	347	362	358	341	312	276	243	220	211	217	236	264	296	320	333	332	319	299	275	257	251	257	272	296	287.2
27	322	340	348	342	324	297	264	235	215	205	209	225	253	285	312	330	337	331	317	300	281	272	272	281	287.5
28	298	316	330	337	331	316	294	262	233	212	197	197	214	240	276	311	337	353	353	342	325	302	284	276	289.0
29	278	290	307	325	335	333	320	294	261	228	200	182	181	196	227	271	315	351	372	378	368	343	312	287	289.7
30	271	268	281	302	325	342	346	332	303	263	222	186	165	159	177	217	270	325	371	397	403	386	353	313	290.8
31	277	256	255	272	300	332	356	360	344	309	260	208	166	139	136	161	211	277	344	395	423	424	399	357	290.0

\*:欠測データを補間した値

292.1  
31日平均

潮高の基準面・垂測基点下 711.8cm

日	時	h	m	cm
26	16:19	711	9	
	16:23	711	8	
	16:25	711	7	
	16:26	711	9	
	16:27	712	0	
	平均	711	9	

驗潮記録

令和5年07月(2023)  
 方面：瀬戸内海  
 驗潮所：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5年07月01日  
 至 令和5年07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				気圧 hPa	気温 ℃							
	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	cm	h m	cm	h m	cm	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	06:03	376	00:43	255	--	---	--	---	--	---	--	---	19:49	409	12:55	156	--	---	--	---	--	---	----	--	----
2	06:58	378	01:28	246	--	---	--	---	--	---	--	---	20:38	427	13:48	132	--	---	--	---	--	---	----	--	----
3	07:45	386	02:21	241	--	---	--	---	--	---	--	---	21:25	438	14:31	115	--	---	--	---	--	---	----	--	----
4	08:33	399	03:12	240	--	---	--	---	--	---	--	---	22:11	446	15:21	111	--	---	--	---	--	---	----	--	----
5	09:24	415	03:55	240	--	---	--	---	--	---	--	---	22:55	446	16:14	121	--	---	--	---	--	---	----	--	----
6	10:11	407	04:42	238	--	---	--	---	--	---	--	---	23:41	437	16:59	122	--	---	--	---	--	---	----	--	----
7	11:04	401	05:32	228	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:45	138	--	---	--	---	--	---	----	--	----
8	00:23	427	06:16	228	--	---	--	---	--	---	--	---	12:00	388	18:29	165	--	---	--	---	--	---	----	--	----
9	01:04	413	07:09	219	--	---	--	---	--	---	--	---	12:58	375	19:24	194	--	---	--	---	--	---	----	--	----
10	01:59	393	08:04	214	--	---	--	---	--	---	--	---	14:10	354	20:14	227	--	---	--	---	--	---	----	--	----
11	02:32	373	09:27	205	--	---	--	---	--	---	--	---	15:33	348	21:16	256	--	---	--	---	--	---	----	--	----
12	03:17	360	10:30	201	--	---	--	---	--	---	--	---	17:09	355	22:40	273	--	---	--	---	--	---	----	--	----
13	04:21	347	11:38	193	--	---	--	---	--	---	--	---	18:22	366	--	---	--	---	--	---	--	---	----	--	----
14	05:33	347	00:10	276	--	---	--	---	--	---	--	---	19:31	386	12:31	181	--	---	--	---	--	---	----	--	----
15	06:29	355	01:20	273	--	---	--	---	--	---	--	---	20:15	401	13:14	172	--	---	--	---	--	---	----	--	----
16	07:20	360	02:03	263	--	---	--	---	--	---	--	---	20:51	407	14:03	157	--	---	--	---	--	---	----	--	----
17	08:00	364	02:38	251	--	---	--	---	--	---	--	---	21:22	410	14:39	146	--	---	--	---	--	---	----	--	----
18	08:34	371	03:13	242	--	---	--	---	--	---	--	---	21:53	416	15:12	142	--	---	--	---	--	---	----	--	----
19	09:11	386	03:41	240	--	---	--	---	--	---	--	---	22:22	419	15:48	148	--	---	--	---	--	---	----	--	----
20	09:43	384	04:12	233	--	---	--	---	--	---	--	---	22:51	413	16:20	149	--	---	--	---	--	---	----	--	----
21	10:19	380	04:38	226	--	---	--	---	--	---	--	---	23:23	405	16:54	152	--	---	--	---	--	---	----	--	----
22	10:55	372	05:12	218	--	---	--	---	--	---	--	---	23:48	396	17:23	165	--	---	--	---	--	---	----	--	----
23	11:35	366	05:44	218	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:55	188	--	---	--	---	--	---	----	--	----
24	00:16	389	06:25	221	--	---	--	---	--	---	--	---	12:21	358	18:32	210	--	---	--	---	--	---	----	--	----
25	00:43	377	07:13	214	--	---	--	---	--	---	--	---	13:15	345	19:10	227	--	---	--	---	--	---	----	--	----
26	01:13	362	08:02	211	--	---	--	---	--	---	--	---	14:28	334	19:55	251	--	---	--	---	--	---	----	--	----
27	02:05	348	09:17	205	--	---	--	---	--	---	--	---	16:02	337	21:25	271	--	---	--	---	--	---	----	--	----
28	03:04	337	10:30	195	--	---	--	---	--	---	--	---	17:29	355	23:18	275	--	---	--	---	--	---	----	--	----
29	04:21	336	11:35	180	--	---	--	---	--	---	--	---	18:50	378	--	---	--	---	--	---	--	---	----	--	----
30	05:43	347	00:38	267	--	---	--	---	--	---	--	---	19:46	404	12:46	159	--	---	--	---	--	---	----	--	----
31	06:42	361	01:31	253	--	---	--	---	--	---	--	---	20:32	428	13:37	133	--	---	--	---	--	---	----	--	----

最高潮位 最低潮位  
 4日 22:11 446cm 4日 15:21 111cm  
 5日 22:55 446cm