

験 潮 記 録

令和8年04月(2026)
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8年04月01日
至 令和8年04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	cm
1	210	163	142	150	186	242	309	365	393	393	362	308	247	190	158	157	184	235	298	357	393	398	372	321	272.1	
2	257	195	154	146	166	213	277	339	381	393	373	325	263	199	154	136	147	189	251	319	373	398	391	353	266.3	
3	294	231	177	151	157	190	245	308	361	386	378	339	280	214	157	127	127	158	215	286	352	392	403	385	263.1	
4	337	277	220	182	176	198	245	307	367	408	416	390	339	271	204	161	142	155	197	257	323	375	402	397	281.1	
5	362	310	255	206	183	190	217	265	319	362	381	366	327	271	209	161	134	133	162	214	278	338	377	390	267.0	
6	374	335	287	239	205	199	216	251	298	341	366	365	336	291	234	182	150	140	153	195	251	310	357	381	268.9	
7	381	358	320	279	242	225	232	256	287	323	352	356	338	303	254	204	165	143	143	166	206	257	308	341	268.3	
8	353	348	326	293	261	238	232	243	266	296	322	335	330	308	275	234	196	172	161	169	196	234	277	314	265.7	
9	335	341	334	315	290	267	254	254	266	285	305	320	322	312	295	271	239	214	199	197	207	229	261	297	275.4	
10	323	339	349	347	335	321	305	293	288	292	300	308	314	313	304	290	270	250	231	217	213	214	226	248	287.2	
11	271	293	315	327	330	327	317	302	287	275	269	269	272	278	282	283	282	271	257	242	226	215	212	218	275.8	
12	232	251	279	305	324	336	339	328	308	285	264	249	245	251	263	279	293	298	292	279	254	228	208	196	274.4	
13	198	212	240	278	312	339	353	350	332	301	266	236	220	220	235	261	292	317	327	320	297	262	225	193	274.4	
14	177	179	201	240	288	333	364	372	358	325	280	235	203	192	203	233	275	317	347	358	341	305	258	210	274.7	
15	174	160	171	206	257	315	363	386	383	354	303	248	198	171	172	197	243	299	348	378	379	350	301	244	275.0	
16	189	155	149	170	215	276	337	378	387	368	321	258	197	153	137	151	195	258	324	377	401	391	352	294	268.1	
17	230	177	152	159	193	249	316	370	398	394	355	292	221	158	122	119	150	211	287	361	409	422	403	353	270.9	
18	287	221	174	160	177	221	284	348	392	405	379	323	252	180	125	100	112	158	229	313	384	422	429	401	269.9	
19	344	279	219	182	180	205	256	317	372	403	397	358	296	221	154	111	97	120	176	254	336	396	427	427	272.0	
20	391	337	280	228	204	211	242	291	345	387	402	382	334	270	200	144	114	111	144	205	280	352	400	422	278.1	
21	414	377	329	279	238	223	231	263	305	346	372	371	343	297	237	178	136	112	118	157	213	282	344	382	272.9	
22	399	390	359	321	279	249	243	253	280	315	345	360	353	326	283	230	184	152	136	146	179	227	286	337	276.4	
23	369	385	380	357	329	297	275	269	275	295	319	338	348	342	318	286	246	207	181	167	170	192	228	274	285.3	
24	317	346	362	362	347	326	300	279	269	269	280	295	310	321	318	305	284	254	223	200	187	185	199	226	281.8	
25	263	300	330	350	357	350	333	308	283	265	256	256	267	283	297	309	310	298	276	250	223	205	195	199	281.8	
26	219	249	287	325	349	361	359	339	311	278	250	235	233	246	268	294	318	329	323	302	272	239	209	193	282.9	
27	194	210	243	287	328	356	368	357	330	293	252	221	206	209	229	262	302	334	349	343	319	282	240	206	280.1	
28	189	189	211	252	300	343	370	374	354	316	270	224	192	183	194	226	273	322	360	375	364	333	287	240	280.9	
29	204	187	196	227	272	322	365	381	372	340	290	236	191	165	165	189	234	292	344	378	387	368	328	279	279.8	
30	230	197	191	210	248	298	347	379	383	360	317	261	205	167	153	166	206	263	327	379	406	405	376	329	283.4	

*: 欠測データを補間した値

275.1
30日平均

潮高の基準面・錘測基点下 711.8cm

28 日	h m	cm
	10:31	711.8
	10:33	711.7
	10:35	711.5
	10:36	712.0
	10:38	712.0
	平均	711.8

驗潮記錄

令和8年04月(2026)
 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8年04月01日
 至 令和8年04月30日
 觀測者：第六管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				午後				午前				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	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
1	08:32	397	02:15	141	--	---	--	---	--	---	--	---	20:39	400	14:31	154
2	08:52	394	02:45	146	--	---	--	---	--	---	--	---	21:18	399	15:08	135
3	09:16	388	03:17	149	--	---	--	---	--	---	--	---	21:54	403	15:30	123
4	09:43	417	03:41	175	--	---	--	---	--	---	--	---	22:21	404	16:09	142
5	10:03	381	04:15	183	--	---	--	---	--	---	--	---	22:59	390	16:33	130
6	10:27	370	04:42	198	--	---	--	---	--	---	--	---	23:32	384	16:59	140
7	10:39	357	05:10	224	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:30	140
8	00:10	354	05:49	231	11:12	335	--	---	--	---	--	---	--	---	18:06	161
9	00:57	341	06:29	253	11:40	323	--	---	--	---	--	---	--	---	18:42	196
10	02:22	350	07:59	288	--	---	--	---	--	---	--	---	12:23	314	20:10	212
11	04:07	330	10:29	268	--	---	--	---	--	---	--	---	15:20	284	21:51	212
12	05:39	339	11:54	245	--	---	--	---	--	---	--	---	16:50	298	23:23	195
13	06:17	354	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:08	327	12:29	218
14	06:51	372	00:25	176	--	---	--	---	--	---	--	---	18:54	358	12:59	192
15	07:23	388	01:04	160	--	---	--	---	--	---	--	---	19:31	382	13:26	168
16	07:49	388	01:43	148	--	---	--	---	--	---	--	---	20:12	402	14:03	136
17	08:25	400	02:16	151	--	---	--	---	--	---	--	---	20:55	422	14:37	116
18	08:51	406	02:54	160	--	---	--	---	--	---	--	---	21:45	431	15:11	99
19	09:21	406	03:34	177	--	---	--	---	--	---	--	---	22:32	432	15:54	97
20	09:56	402	04:14	203	--	---	--	---	--	---	--	---	23:15	423	16:36	109
21	10:27	376	05:08	222	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:20	110
22	00:13	399	05:50	243	11:13	361	--	---	--	---	--	---	--	---	18:09	135
23	01:17	386	07:00	269	--	---	--	---	--	---	--	---	12:11	349	19:24	166
24	02:28	364	08:25	268	--	---	--	---	--	---	--	---	13:21	321	20:35	184
25	03:59	357	10:29	254	--	---	--	---	--	---	--	---	15:36	311	22:16	194
26	05:23	363	11:37	232	--	---	--	---	--	---	--	---	17:10	329	23:26	191
27	06:01	368	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:15	349	12:21	205
28	06:39	375	00:30	186	--	---	--	---	--	---	--	---	19:04	375	12:56	183
29	07:05	382	01:10	187	--	---	--	---	--	---	--	---	19:50	387	13:29	162
30	07:39	385	01:43	190	--	---	--	---	--	---	--	---	20:29	409	14:02	153

最高潮位 最低潮位
 19日 22:32 432cm 19日 15:54 97cm