

験 潮 記 録

令和6年11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11月01日
至 令和6年11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	236	191	171	177	208	259	321	377	408	415	395	352	301	253	226	225	246	287	338	382	406	402	371	322	302.9
2	265	214	179	172	195	243	311	376	425	446	436	402	357	300	251	233	238	265	312	357	389	395	368	321	310.4
3	262	201	160	142	152	190	244	310	369	402	412	396	355	308	262	234	232	251	290	336	373	392	383	347	291.8
4	297	238	185	155	149	171	219	281	345	392	413	410	380	337	291	252	237	246	272	310	350	376	378	353	293.2
5	311	258	203	164	145	152	188	241	304	361	395	408	396	364	325	285	257	254	269	295	330	361	373	364	291.7
6	333	288	237	191	161	151	166	204	257	312	358	385	389	372	341	304	269	250	251	266	291	319	338	343	282.3
7	328	295	254	210	174	153	151	171	211	260	309	345	363	363	347	320	291	266	255	257	271	292	311	322	271.7
8	320	301	271	236	202	175	162	165	186	220	262	303	333	350	353	344	323	300	281	269	268	277	289	302	270.5
9	312	310	297	276	249	222	200	189	191	204	230	264	298	326	346	354	350	335	314	292	273	264	264	271	276.2
10	284	295	302	301	289	270	247	225	210	204	210	229	257	293	327	352	367	368	353	327	296	268	250	245	282.0
11	255	273	297	320	330	325	308	281	250	225	210	209	225	255	294	336	367	383	382	360	324	282	244	223	289.9
12	221	236	268	308	343	364	364	343	308	266	227	203	200	218	255	304	354	388	401	389	353	303	247	201	294.3
13	181	184	211	260	315	363	389	388	361	317	265	218	190	190	213	257	314	367	400	405	380	332	269	207	290.6
14	164	149	162	205	266	332	384	409	406	372	320	263	213	189	195	226	277	336	387	410	401	362	300	230	289.9
15	170	134	128	156	213	286	358	409	430	420	380	324	266	219	202	214	249	301	359	399	410	387	336	268	292.4
16	199	146	117	122	163	228	307	381	425	443	428	383	330	274	234	227	243	282	335	381	409	406	371	314	297.9
17	245	179	135	117	132	182	251	332	398	436	448	424	378	326	273	242	240	261	301	347	384	399	384	343	298.2
18	285	217	159	122	111	134	188	258	332	387	416	419	391	347	299	256	235	239	265	304	344	374	377	354	283.8
19	310	251	191	147	120	118	149	204	270	336	382	404	401	374	335	293	260	247	255	280	313	345	363	359	279.5
20	334	292	240	190	153	135	141	175	225	286	341	375	390	384	358	325	291	266	258	266	287	313	334	344	279.3
21	336	310	274	233	194	168	158	169	200	246	296	338	364	372	362	340	311	283	265	262	270	285	301	316	277.2
22	321	310	290	262	230	204	187	184	197	224	261	299	331	350	355	349	332	308	288	272	263	265	272	283	276.5
23	294	298	295	283	264	243	222	210	207	214	233	261	291	318	336	345	343	329	309	287	266	251	247	250	274.8
24	261	275	287	294	291	278	262	242	227	221	222	235	257	283	310	329	338	336	324	304	277	252	235	228	273.6
25	232	245	265	285	298	301	294	276	256	237	226	228	240	262	289	316	336	343	339	322	295	265	239	222	275.5
26	220	231	254	285	313	333	340	331	314	292	272	264	259	266	290	313	339	355	350	337	310	272	240	214	291.3
27	197	202	223	257	298	329	348	353	337	311	281	252	241	244	257	289	326	349	359	355	329	292	248	206	286.8
28	182	176	191	226	271	318	353	368	363	341	309	272	241	229	241	267	301	337	361	365	348	313	268	219	285.9
29	181	165	170	199	245	297	345	374	380	366	336	294	251	224	222	239	274	314	349	367	359	327	280	225	282.6
30	177	148	138	159	204	261	321	365	385	385	362	320	275	234	214	220	246	285	328	357	363	342	300	247	276.5

*:欠測データを補間した値

285.6
30日平均

潮高の基準面・錘測基点下 711.8cm

日	時	h	m	cm
25	14:59	7	11	8
	15:01	7	11	9
	15:02	7	11	8
	15:06	7	12	2
	15:07	7	11	9
	平均	7	11	9

驗潮記錄

令和6年11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11月01日
 至 令和6年11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			
	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm
1	08:48	416	02:16	170	-	-	-	-	-	-	-	-	20:21	408	14:32	222	-	-	-	-	-	-	-	-
2	09:10	446	02:42	171	-	-	-	-	-	-	-	-	20:40	397	15:13	232	-	-	-	-	-	-	-	-
3	09:58	412	03:11	141	-	-	-	-	-	-	-	-	21:12	393	15:34	230	-	-	-	-	-	-	-	-
4	10:24	415	03:45	148	-	-	-	-	-	-	-	-	21:34	380	16:05	237	-	-	-	-	-	-	-	-
5	11:04	408	04:17	144	-	-	-	-	-	-	-	-	22:06	373	16:38	252	-	-	-	-	-	-	-	-
6	11:39	390	04:57	151	-	-	-	-	-	-	-	-	22:47	343	17:22	248	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	05:38	149	-	-	-	-	-	-	-	-	12:30	365	18:17	254	23:24	324	-	-	-	-	-	-
8	-	-	06:20	161	-	-	-	-	-	-	-	-	13:47	354	19:35	267	-	-	-	-	-	-	-	-
9	00:24	313	07:21	189	-	-	-	-	-	-	-	-	15:12	354	21:31	263	-	-	-	-	-	-	-	-
10	02:27	303	09:03	204	-	-	-	-	-	-	-	-	16:33	369	22:47	245	-	-	-	-	-	-	-	-
11	04:07	330	10:34	208	-	-	-	-	-	-	-	-	17:28	385	23:38	220	-	-	-	-	-	-	-	-
12	05:29	367	11:40	198	-	-	-	-	-	-	-	-	18:04	401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	06:26	392	00:22	179	-	-	-	-	-	-	-	-	18:40	407	12:29	186	-	-	-	-	-	-	-	-
14	07:23	412	01:04	148	-	-	-	-	-	-	-	-	19:12	411	13:17	188	-	-	-	-	-	-	-	-
15	08:12	430	01:42	127	-	-	-	-	-	-	-	-	19:49	410	14:02	202	-	-	-	-	-	-	-	-
16	09:07	443	02:23	115	-	-	-	-	-	-	-	-	20:26	412	14:44	227	-	-	-	-	-	-	-	-
17	09:52	448	03:07	116	-	-	-	-	-	-	-	-	21:00	399	15:34	238	-	-	-	-	-	-	-	-
18	10:36	421	03:52	111	-	-	-	-	-	-	-	-	21:36	379	16:21	234	-	-	-	-	-	-	-	-
19	11:24	406	04:34	115	-	-	-	-	-	-	-	-	22:21	364	17:04	247	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	05:16	134	-	-	-	-	-	-	-	-	12:14	391	17:56	258	23:09	344	-	-	-	-	-	-
21	-	-	06:01	158	-	-	-	-	-	-	-	-	12:56	372	18:43	261	23:48	321	-	-	-	-	-	-
22	-	-	06:41	183	-	-	-	-	-	-	-	-	13:52	355	20:16	263	-	-	-	-	-	-	-	-
23	01:09	298	07:52	207	-	-	-	-	-	-	-	-	15:23	346	22:08	247	-	-	-	-	-	-	-	-
24	03:16	295	09:22	220	-	-	-	-	-	-	-	-	16:25	339	23:10	228	-	-	-	-	-	-	-	-
25	04:50	301	10:23	225	-	-	-	-	-	-	-	-	17:08	343	23:37	219	-	-	-	-	-	-	-	-
26	05:53	340	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17:09	355	12:11	258	-	-	-	-	-	-	-	-
27	06:45	354	00:17	197	-	-	-	-	-	-	-	-	18:17	360	12:12	241	-	-	-	-	-	-	-	-
28	07:15	368	00:52	176	-	-	-	-	-	-	-	-	18:43	366	12:58	229	-	-	-	-	-	-	-	-
29	07:47	381	01:17	164	-	-	-	-	-	-	-	-	19:12	368	13:37	220	-	-	-	-	-	-	-	-
30	08:30	388	01:52	138	-	-	-	-	-	-	-	-	19:43	364	14:13	213	-	-	-	-	-	-	-	-

最高潮位 17日 09:52 448cm
 最低潮位 18日 03:52 111cm