

験 潮 記 録

令和5年08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08月01日
至 令和5年08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	309	266	245	248	271	308	347	377	382	359	315	256	195	148	120	120	155	215	291	366	418	443	436	398	291.2
2	346	289	245	229	240	273	321	368	400	401	371	318	249	183	135	109	118	163	231	316	391	437	453	431	292.3
3	385	326	264	226	218	238	282	336	388	417	411	374	313	239	173	128	110	129	182	258	342	408	444	448	293.2
4	415	361	298	238	207	209	238	290	349	400	424	412	369	304	231	170	133	126	154	214	290	366	420	444	294.3
5	432	389	331	267	217	199	210	246	302	361	406	422	405	360	297	231	180	155	159	194	254	324	387	425	298.2
6	433	409	360	302	245	207	200	218	258	314	369	405	414	391	347	291	235	197	186	202	243	297	358	406	303.6
7	425	419	386	336	281	233	208	206	226	268	318	365	394	397	375	336	290	251	228	227	246	281	326	369	308.0
8	398	405	390	357	313	267	233	217	218	239	274	316	353	375	376	362	337	306	282	271	274	291	317	346	313.2
9	372	385	383	368	339	304	271	246	231	233	251	278	310	338	357	368	362	348	334	320	314	316	325	340	320.6
10	357	371	380	378	365	345	320	292	268	253	249	257	276	302	328	350	363	367	364	353	340	329	322	323	327.2
11	327	333	341	344	341	333	315	292	267	242	226	219	224	244	272	305	336	358	369	371	362	347	330	314	308.8
12	306	304	309	320	330	335	332	318	295	266	239	217	207	212	232	266	307	344	371	387	385	371	347	320	304.9
13	298	286	285	298	315	333	345	344	327	298	261	225	198	187	195	223	265	313	357	387	398	391	367	334	301.2
14	300	274	265	273	293	320	346	359	353	329	290	245	204	178	169	185	223	274	331	376	401	405	386	350	297.0
15	309	272	252	252	270	301	335	363	371	358	325	276	225	183	160	165	195	244	308	366	403	418	406	372	297.0
16	329	283	251	243	255	284	322	359	382	380	356	313	260	208	173	160	176	215	275	340	391	418	418	392	299.3
17	348	298	254	233	237	262	301	345	381	395	381	345	294	236	189	164	164	193	244	308	369	408	419	403	298.8
18	363	313	262	228	222	239	274	320	366	394	395	370	326	268	211	175	162	175	218	277	341	392	414	409	296.4
19	378	329	276	232	212	219	247	291	341	380	396	384	349	297	239	193	169	171	200	251	314	371	405	411	293.9
20	389	345	292	241	209	204	222	259	309	357	387	391	370	329	276	224	190	180	196	236	292	350	393	410	293.9
21	400	366	317	264	220	201	208	235	279	330	371	391	386	358	314	265	224	204	208	234	278	330	376	402	298.4
22	403	379	337	287	238	208	201	216	249	296	342	374	386	375	346	306	266	237	228	241	270	310	354	385	301.3
23	396	384	354	311	264	226	208	208	227	264	307	346	370	374	361	337	304	273	254	253	269	295	329	361	303.3
24	377	377	360	329	290	251	223	210	212	233	264	301	336	356	362	355	338	315	293	279	279	291	309	334	303.0
25	353	359	355	336	310	279	248	225	214	215	230	256	290	322	345	358	360	350	335	317	303	298	301	311	302.9
26	325	336	342	338	325	306	279	251	229	214	209	218	240	272	306	337	360	371	370	361	343	322	306	299	302.4
27	301	309	322	333	337	331	316	292	261	233	212	198	201	220	252	294	337	370	391	395	383	357	327	300	303.0
28	283	280	291	310	330	346	349	333	306	269	228	195	176	174	196	237	292	348	391	415	418	397	361	317	301.7
29	279	258	258	277	308	343	369	375	358	322	271	217	174	149	149	179	234	303	370	417	440	432	398	349	301.2
30	294	250	234	243	273	318	366	400	406	382	335	272	208	158	132	139	180	246	327	399	444	459	440	393	304.1
31	330	265	225	215	236	286	344	399	434	431	398	339	262	193	144	125	145	196	272	356	420	455	457	420	306.1

*:欠測データを補間した値

301.9
31日平均

潮高の基準面・垂測基点下 711.8cm

30 日	h m	cm
	11:37	711.3
	11:39	711.6
	11:41	711.5
	11:42	711.4
	11:43	711.5
	平均	711.5

驗潮記錄

令和5年08月(2023)
 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5年08月01日
 至 令和5年08月31日
 観測者：第六管区海上保安本部海洋情報部

日	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	気圧 hPa	気温 ℃	
	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮																	高潮
	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	07:40	383	02:22	244	--	---	--	---	--	---	--	---	21:18	445	14:30	115	--	---	--	---	--	---	----	--	----
2	08:32	405	03:05	229	--	---	--	---	--	---	--	---	21:56	453	15:16	107	--	---	--	---	--	---	----	--	----
3	09:19	419	03:46	218	--	---	--	---	--	---	--	---	22:37	451	16:01	110	--	---	--	---	--	---	----	--	----
4	10:09	425	04:27	205	--	---	--	---	--	---	--	---	23:12	444	16:44	125	--	---	--	---	--	---	----	--	----
5	10:58	422	05:05	199	--	---	--	---	--	---	--	---	23:46	434	17:23	153	--	---	--	---	--	---	----	--	----
6	11:46	415	05:44	199	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:56	186	--	---	--	---	--	---	----	--	----
7	00:15	426	06:36	204	--	---	--	---	--	---	--	---	12:35	399	18:34	225	--	---	--	---	--	---	----	--	----
8	00:48	405	07:25	215	--	---	--	---	--	---	--	---	13:31	378	19:20	270	--	---	--	---	--	---	----	--	----
9	01:23	386	08:24	229	--	---	--	---	--	---	--	---	15:11	368	20:05	314	--	---	--	---	--	---	----	--	----
10	02:24	381	09:49	249	--	---	--	---	--	---	--	---	17:07	367	22:23	322	--	---	--	---	--	---	----	--	----
11	02:56	344	11:08	219	--	---	--	---	--	---	--	---	18:38	372	--	---	--	---	--	---	--	---	----	--	----
12	05:16	335	00:51	304	--	---	--	---	--	---	--	---	19:23	388	12:09	207	--	---	--	---	--	---	----	--	----
13	06:23	347	01:30	284	--	---	--	---	--	---	--	---	20:07	398	13:07	187	--	---	--	---	--	---	----	--	----
14	07:12	359	01:59	265	--	---	--	---	--	---	--	---	20:41	406	13:53	169	--	---	--	---	--	---	----	--	----
15	07:52	371	02:28	250	--	---	--	---	--	---	--	---	21:04	418	14:20	158	--	---	--	---	--	---	----	--	----
16	08:26	384	02:53	243	--	---	--	---	--	---	--	---	21:32	422	14:57	160	--	---	--	---	--	---	----	--	----
17	08:58	395	03:19	232	--	---	--	---	--	---	--	---	21:55	419	15:30	160	--	---	--	---	--	---	----	--	----
18	09:31	398	03:45	221	--	---	--	---	--	---	--	---	22:19	416	16:03	162	--	---	--	---	--	---	----	--	----
19	10:04	396	04:11	212	--	---	--	---	--	---	--	---	22:44	412	16:26	166	--	---	--	---	--	---	----	--	----
20	10:39	393	04:40	203	--	---	--	---	--	---	--	---	23:08	410	16:54	180	--	---	--	---	--	---	----	--	----
21	11:18	392	05:12	201	--	---	--	---	--	---	--	---	23:31	406	17:20	203	--	---	--	---	--	---	----	--	----
22	--	---	05:47	201	--	---	--	---	--	---	--	---	12:00	386	17:53	228	--	---	--	---	--	---	----	--	----
23	00:00	396	06:31	206	--	---	--	---	--	---	--	---	12:40	375	18:32	251	--	---	--	---	--	---	----	--	----
24	00:28	379	07:24	209	--	---	--	---	--	---	--	---	13:55	362	19:30	277	--	---	--	---	--	---	----	--	----
25	01:06	359	08:27	213	--	---	--	---	--	---	--	---	15:36	361	21:09	298	--	---	--	---	--	---	----	--	----
26	02:11	342	09:52	209	--	---	--	---	--	---	--	---	17:28	372	23:18	299	--	---	--	---	--	---	----	--	----
27	03:54	337	11:21	197	--	---	--	---	--	---	--	---	18:47	396	--	---	--	---	--	---	--	---	----	--	----
28	05:39	350	00:40	279	--	---	--	---	--	---	--	---	19:37	420	12:35	172	--	---	--	---	--	---	----	--	----
29	06:45	376	01:30	256	--	---	--	---	--	---	--	---	20:16	441	13:30	145	--	---	--	---	--	---	----	--	----
30	07:41	407	02:07	233	--	---	--	---	--	---	--	---	20:57	459	14:18	130	--	---	--	---	--	---	----	--	----
31	08:25	437	02:53	214	--	---	--	---	--	---	--	---	21:34	461	15:00	125	--	---	--	---	--	---	----	--	----

最高潮位 最低潮位
 31日 21:34 461cm 2日 15:16 107cm