

験 潮 記 録

令和4年09月(2022)

方 面：瀬戸内海
 験潮所：徳山

緯 度 034 度 02 分 27 秒 N
 経 度 131 度 48 分 10 秒 E

使用時 135 度 E

自 至 令和4年09月01日
 令和4年09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	413	376	321	261	213	190	192	219	267	323	373	403	406	382	340	289	241	211	210	232	272	323	372	399	301.2
2	401	378	335	281	229	195	183	192	225	274	326	369	390	386	363	325	282	248	232	239	263	298	340	373	297.0
3	385	377	348	306	259	217	194	186	199	233	276	322	356	372	371	353	324	294	272	262	269	287	315	342	296.6
4	360	364	352	325	290	253	222	203	197	208	234	270	309	340	358	365	358	342	323	304	293	290	299	315	298.9
5	331	344	348	339	322	297	266	239	219	208	208	224	253	289	324	354	373	379	375	361	341	322	312	313	305.9
6	322	338	355	369	374	369	352	321	288	253	225	214	219	237	268	305	343	374	390	389	370	342	312	287	317.3
7	272	272	284	304	327	343	343	325	293	253	212	181	165	170	197	242	298	351	389	409	405	380	342	300	294.0
8	266	250	254	276	308	342	367	369	349	309	257	205	166	145	152	188	244	313	377	418	433	419	380	329	296.5
9	274	237	226	239	274	321	367	396	396	367	316	252	191	147	129	144	191	258	335	400	435	440	411	357	296.0
10	295	238	206	203	229	277	335	387	415	409	372	311	239	176	136	125	151	209	284	364	420	444	434	389	293.7
11	325	258	203	183	195	235	296	363	414	435	418	369	302	228	169	140	144	183	247	325	395	436	444	415	296.8
12	357	291	225	184	178	205	256	323	389	429	437	410	354	287	218	172	159	175	224	293	364	419	441	428	300.8
13	382	319	252	197	174	183	220	280	348	405	432	427	390	333	270	214	187	189	218	273	335	391	424	424	302.8
14	393	340	276	217	182	175	196	242	303	365	406	421	405	363	311	259	221	212	227	265	314	366	404	415	303.3
15	397	357	302	245	202	183	189	219	268	327	376	404	406	382	343	301	263	244	249	273	308	350	385	402	307.3
16	396	369	328	278	234	208	201	214	249	296	344	380	395	389	367	336	304	281	276	288	310	339	368	385	314.0
17	385	370	341	303	265	238	224	224	242	272	312	349	372	381	375	358	338	319	309	311	321	338	357	372	319.8
18	377	371	355	329	300	277	261	252	255	270	293	323	347	367	379	377	375	373	371	374	383	387	391	399	341.1
19	404	412	407	401	395	377	359	343	324	315	314	319	333	347	359	373	377	373	368	357	346	338	328	321	357.9
20	316	311	311	310	306	298	283	269	255	241	235	237	249	269	293	318	340	354	361	362	351	333	316	299	300.7
21	288	286	291	300	310	315	314	303	284	260	239	225	219	227	248	279	315	346	369	378	372	354	328	301	298.0
22	280	271	274	288	309	329	339	336	319	290	257	226	208	205	219	249	293	338	374	393	394	375	344	304	300.6
23	270	253	252	268	297	332	360	371	362	334	293	249	213	193	193	218	262	316	367	400	412	397	361	315	303.7
24	267	235	225	237	267	310	354	382	386	365	324	269	217	180	166	181	222	279	342	392	417	414	382	333	297.8
25	277	228	205	209	237	283	338	384	407	400	365	310	247	192	163	163	194	249	317	382	420	429	405	355	298.3
26	293	231	194	186	205	252	311	370	412	422	399	350	287	221	175	159	173	219	284	355	410	431	420	376	297.3
27	313	246	191	168	175	213	273	343	403	433	429	392	333	265	203	171	173	204	260	331	393	429	433	399	298.9
28	341	274	207	168	162	185	238	306	374	424	440	424	378	315	251	204	189	203	245	305	368	415	433	415	302.7
29	368	306	239	186	163	169	206	265	333	395	430	435	409	359	302	247	214	213	236	281	337	388	418	416	304.8
30	384	332	268	208	172	161	178	223	283	348	397	420	418	388	342	293	252	235	243	270	313	358	391	403	303.3

*：欠測データを補間した値

304.9

潮高の基準面：錘測基点下 711.8cm

22 日	h m	cm
	12:14	711.1
	12:20	711.2
	12:29	711.1
	12:50	711.0
	12:55	711.1
	平均	711.1

験潮記録

令和4年09月(2022)

方面:瀬戸内海
 験潮所:徳山

緯度 034度 02分 27秒 N
 経度 131度 48分 10秒 E

使用時 135度 E

自 令和4年09月01日
 至 令和4年09月30日
 観測者:第六管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				午後				午後				午後				気圧 hPa	水温					
	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	11:37	408	05:25	188	--	--	--	--	23:35	403	17:33	207	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.5	--
2	--	--	06:05	183	--	--	--	--	12:21	391	18:12	232	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.9	--
3	00:07	385	06:56	186	--	--	--	--	13:28	374	19:01	262	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.6	--
4	00:49	364	07:55	196	--	--	--	--	14:59	365	20:52	290	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.7	--
5	01:44	348	09:28	206	--	--	--	--	17:06	379	22:30	311	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.2	--
6	03:57	374	11:12	214	--	--	--	--	18:27	391	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1004.6	--
7	05:34	345	00:32	270	--	--	--	--	19:21	410	12:19	164	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.1	--
8	06:36	372	01:20	249	--	--	--	--	20:04	433	13:19	144	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.9	--
9	07:30	399	01:56	226	--	--	--	--	20:40	442	14:03	129	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.5	--
10	08:19	417	02:35	201	--	--	--	--	21:16	445	14:50	125	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.9	--
11	09:03	435	03:06	183	--	--	--	--	21:46	445	15:25	138	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.1	--
12	09:46	438	03:41	176	--	--	--	--	22:09	441	15:58	159	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.0	--
13	10:23	434	04:13	174	--	--	--	--	22:31	428	16:27	184	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.1	--
14	11:02	421	04:48	174	--	--	--	--	22:51	415	16:53	211	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.5	--
15	11:37	408	05:16	182	--	--	--	--	23:15	403	17:14	243	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.1	--
16	--	--	05:53	201	--	--	--	--	12:11	395	17:47	276	23:30	387	--	--	--	--	--	--	--	1010.4	--
17	--	--	06:30	222	--	--	--	--	13:05	381	18:15	309	23:57	377	--	--	--	--	--	--	--	1007.4	--
18	--	--	07:15	251	--	--	--	--	14:17	380	18:12	371	--	--	--	--	--	--	--	--	--	996.2	--
19	01:13	412	09:43	314	--	--	--	--	15:49	378	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	984.9	--
20	--	--	10:10	234	--	--	--	--	18:36	363	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.9	--
21	05:25	316	00:44	286	--	--	11:56	219	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.0	--
22	06:19	339	01:18	271	--	--	--	--	19:03	378	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
23	07:04	371	01:35	250	--	--	--	--	19:32	396	12:42	205	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
24	07:41	388	01:57	225	--	--	--	--	19:58	412	13:30	190	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	08:17	408	02:21	204	--	--	--	--	20:26	420	14:03	166	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
26	08:48	423	02:48	185	--	--	--	--	20:49	429	14:30	159	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	09:24	435	03:16	167	--	--	--	--	21:10	432	15:04	159	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
28	10:01	440	03:45	162	--	--	--	--	21:37	436	15:25	168	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
29	10:43	436	04:20	162	--	--	--	--	22:02	433	16:00	189	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
30	11:26	423	04:57	161	--	--	--	--	22:27	421	16:31	211	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
					--	--	--	--	22:56	403	17:09	235	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位
 10日 21:16 445cm
 11日 21:46 445cm

最低潮位
 10日 14:50 125cm

9月22日から気圧計不調のため欠測