

験 潮 記 録

令和5年12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12月01日
至 令和5年12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	293	242	187	142	116	114	140	189	250	307	350	372	367	340	303	262	229	218	229	253	285	316	333	330	256.9
2	306	267	220	173	139	124	131	164	212	268	317	348	359	349	323	288	253	232	228	239	262	289	311	321	255.0
3	313	289	255	216	180	156	149	163	194	238	286	324	345	349	336	311	279	250	234	233	244	264	284	301	258.1
4	306	296	276	248	215	188	173	172	185	216	255	293	325	341	343	333	311	285	262	247	245	252	265	282	263.1
5	294	300	295	280	259	236	215	204	204	216	239	271	304	326	339	343	333	314	292	269	253	244	246	257	272.3
6	270	285	296	298	292	276	257	240	228	225	234	254	278	305	329	342	345	338	321	296	270	249	241	241	279.6
7	253	274	294	310	318	311	298	276	252	235	225	228	244	267	295	319	333	334	323	302	273	241	219	207	276.3
8	208	224	250	280	305	319	319	306	285	260	238	228	231	246	271	301	326	339	337	320	291	253	216	191	272.6
9	181	187	211	248	288	321	338	337	320	290	257	231	219	224	246	277	311	338	348	336	308	267	221	181	270.1
10	158	155	174	212	262	312	346	361	355	328	290	250	220	208	218	246	282	320	346	349	330	292	241	190	268.6
11	151	131	136	169	221	283	337	372	383	368	332	288	243	214	211	232	268	311	351	371	366	335	286	228	274.5
12	173	138	128	144	190	252	319	373	398	401	378	333	282	236	212	214	236	274	318	351	361	341	298	239	274.6
13	176	127	99	96	129	186	256	327	374	397	393	358	311	259	217	204	215	246	292	336	363	363	332	281	264.1
14	216	155	112	91	101	145	211	287	354	394	410	396	356	304	253	220	214	231	270	317	355	374	363	326	269.0
15	272	207	150	115	103	125	176	246	322	381	415	424	402	358	308	261	234	235	259	300	344	377	386	364	281.8
16	321	261	196	146	115	109	137	191	260	329	377	407	409	380	335	282	238	220	224	247	285	323	349	353	270.6
17	329	283	225	169	123	97	100	133	187	255	316	356	377	370	341	303	257	220	207	216	242	277	313	336	251.3
18	334	310	272	222	171	134	116	124	157	209	271	323	357	371	362	333	294	*250	219	207	214	239	271	303	(252.6)
19	324	324	305	272	228	185	155	141	150	181	226	279	323	350	361	350	322	284	242	212	200	202	221	251	253.6
20	281	304	311	299	274	240	204	179	169	175	198	234	277	314	337	346	333	305	271	229	199	185	184	202	252.1
21	230	262	290	303	301	284	255	223	197	183	185	204	235	270	304	327	331	318	291	252	211	178	160	160	248.1
22	178	209	249	284	305	311	300	279	251	223	204	200	210	231	261	293	315	320	310	282	242	199	161	140	248.3
23	139	158	196	244	288	320	334	329	308	276	241	219	210	217	243	276	306	327	331	314	280	234	186	149	255.2
24	129	131	158	203	258	309	343	357	352	327	292	256	227	217	228	254	288	321	341	341	319	278	227	176	263.8
25	139	121	128	162	214	276	331	365	379	369	337	298	255	225	219	231	258	294	326	345	338	307	261	205	266.0
26	154	122	110	127	171	232	297	351	382	391	373	336	292	249	222	222	241	274	313	345	356	339	301	248	268.7
27	188	141	113	109	136	188	255	322	368	394	393	366	325	276	236	218	224	250	288	327	352	354	328	284	268.1
28	228	170	127	107	114	151	210	280	343	382	398	386	351	304	257	226	219	233	267	308	343	361	351	318	268.0
29	267	207	154	121	109	129	175	238	307	360	388	392	369	328	282	239	219	222	245	283	322	351	359	340	266.9
30	302	249	192	147	122	123	152	204	270	333	375	394	388	357	315	272	238	228	242	271	309	344	365	363	273.0
31	336	295	244	192	159	147	159	198	253	315	367	393	395	374	332	285	243	219	221	239	270	307	334	345	276.0

*: 欠測データを補間した値

(265.1)
31日平均

潮高の基準面・垂測基点下 711.8cm

日	時	h	m	cm
27	09:32	711	3	
	09:35	711	4	
	09:37	711	4	
	09:40	711	9	
	09:43	712	1	
	平均	711	6	

驗潮記錄

令和5年12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12月01日
 至 令和5年12月31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	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	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	h m	cm
1	11:19	373	04:35	111	--	---	--	---	--	---	--	---	22:23	334	16:56	218	--	---	--	---	--	---	--	---
2	--	---	05:14	123	--	---	--	---	--	---	--	---	12:01	359	17:46	227	23:04	321	--	---	--	---	--	---
3	--	---	05:52	149	--	---	--	---	--	---	--	---	12:45	350	18:34	232	23:49	306	--	---	--	---	--	---
4	--	---	06:38	171	--	---	--	---	--	---	--	---	13:41	343	19:41	245	--	---	--	---	--	---	--	---
5	01:09	300	07:34	202	--	---	--	---	--	---	--	---	14:49	343	21:21	244	--	---	--	---	--	---	--	---
6	02:42	299	08:47	225	--	---	--	---	--	---	--	---	15:51	346	22:26	240	--	---	--	---	--	---	--	---
7	03:57	318	10:19	224	--	---	--	---	--	---	--	---	16:38	335	23:26	206	--	---	--	---	--	---	--	---
8	05:30	321	11:17	227	--	---	--	---	--	---	--	---	17:23	340	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
9	06:27	340	00:08	181	--	---	--	---	--	---	--	---	17:58	348	12:14	218	--	---	--	---	--	---	--	---
10	07:14	361	00:39	154	--	---	--	---	--	---	--	---	18:37	351	13:01	208	--	---	--	---	--	---	--	---
11	07:57	383	01:19	130	--	---	--	---	--	---	--	---	19:17	372	13:36	209	--	---	--	---	--	---	--	---
12	08:38	402	01:55	128	--	---	--	---	--	---	--	---	19:50	361	14:23	210	--	---	--	---	--	---	--	---
13	09:23	399	02:35	93	--	---	--	---	--	---	--	---	20:30	367	14:58	204	--	---	--	---	--	---	--	---
14	10:04	410	03:14	90	--	---	--	---	--	---	--	---	21:10	374	15:46	213	--	---	--	---	--	---	--	---
15	10:49	425	03:54	103	--	---	--	---	--	---	--	---	21:46	387	16:28	231	--	---	--	---	--	---	--	---
16	11:35	412	04:42	107	--	---	--	---	--	---	--	---	22:40	355	17:16	219	--	---	--	---	--	---	--	---
17	--	---	05:24	94	--	---	--	---	--	---	--	---	12:17	378	18:03	207	23:25	338	--	---	--	---	--	---
18	--	---	06:14	116	--	---	--	---	--	---	--	---	13:06	371	19:08	207	--	---	--	---	--	---	--	---
19	00:29	327	07:09	141	--	---	--	---	--	---	--	---	14:00	361	20:18	199	--	---	--	---	--	---	--	---
20	01:53	312	08:11	169	--	---	--	---	--	---	--	---	14:57	346	21:36	183	--	---	--	---	--	---	--	---
21	03:18	304	09:22	182	--	---	--	---	--	---	--	---	15:40	332	22:28	158	--	---	--	---	--	---	--	---
22	04:50	311	10:46	200	--	---	--	---	--	---	--	---	16:52	320	23:35	137	--	---	--	---	--	---	--	---
23	06:13	334	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:41	332	12:06	210	--	---	--	---	--	---	--	---
24	07:17	358	00:26	127	--	---	--	---	--	---	--	---	18:31	344	12:56	217	--	---	--	---	--	---	--	---
25	08:08	379	01:18	120	--	---	--	---	--	---	--	---	19:15	346	13:48	218	--	---	--	---	--	---	--	---
26	08:52	391	01:59	110	--	---	--	---	--	---	--	---	19:53	356	14:29	219	--	---	--	---	--	---	--	---
27	09:29	397	02:38	107	--	---	--	---	--	---	--	---	20:34	356	15:13	218	--	---	--	---	--	---	--	---
28	10:05	398	03:17	106	--	---	--	---	--	---	--	---	21:10	361	15:48	219	--	---	--	---	--	---	--	---
29	10:41	394	03:55	109	--	---	--	---	--	---	--	---	21:48	359	16:19	217	--	---	--	---	--	---	--	---
30	11:18	395	04:30	119	--	---	--	---	--	---	--	---	22:26	367	16:51	228	--	---	--	---	--	---	--	---
31	11:38	397	05:04	147	--	---	--	---	--	---	--	---	23:04	345	17:22	218	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 15日 10:49 425cm
 最低潮位 14日 03:14 90cm