

験 潮 記 録

令和5年02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02月01日
至 令和5年02月28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	182	195	220	254	288	317	335	341	337	323	303	285	273	269	275	288	303	314	317	305	282	250	215	186	277.4	
2	166	164	181	212	253	295	327	346	350	338	314	285	259	244	241	253	273	294	312	318	304	275	237	195	268.2	
3	163	145	147	171	212	264	314	350	369	366	344	310	272	242	229	235	256	284	315	336	334	312	273	224	269.5	
4	178	145	131	143	180	231	290	341	371	378	362	327	285	244	217	215	230	258	296	328	344	334	300	251	265.7	
5	196	148	120	116	140	188	250	313	359	380	376	346	302	255	215	199	209	236	279	324	353	359	336	291	262.1	
6	233	175	132	111	120	160	218	287	348	382	390	371	327	276	228	199	198	219	260	308	351	372	362	326	264.7	
7	271	208	153	118	114	142	193	261	333	381	400	391	353	301	246	204	191	203	237	287	335	367	376	351	267.4	
8	303	242	180	134	115	124	164	225	294	353	384	388	362	313	259	208	180	182	205	250	302	346	368	359	260.1	
9	323	270	208	154	122	117	143	195	260	326	369	384	372	330	278	224	184	171	185	220	271	321	359	370	256.5	
10	350	310	254	196	154	140	156	197	255	319	372	400	396	362	310	254	204	175	175	198	238	288	335	359	266.6	
11	357	329	283	231	183	154	151	175	219	277	334	371	381	364	324	273	224	185	172	184	213	256	303	339	261.7	
12	354	345	316	275	231	195	180	187	214	256	305	346	365	362	336	294	248	204	179	176	190	221	263	308	264.6	
13	339	348	341	317	284	251	226	219	231	254	288	326	351	359	348	319	280	236	200	180	175	187	215	250	271.8	
14	288	315	324	321	304	280	256	238	234	243	262	289	313	327	329	317	292	259	224	197	180	173	182	205	264.7	
15	236	270	298	313	318	312	296	279	263	253	254	263	276	291	301	302	294	275	249	220	193	172	160	160	260.3	
16	175	203	238	275	303	321	328	322	306	283	263	250	247	255	270	286	298	300	289	266	234	199	169	147	259.5	
17	142	155	184	229	279	320	348	361	355	332	299	264	240	231	238	258	284	308	321	314	288	249	202	159	265.0	
18	128	116	131	169	223	286	340	375	390	379	346	302	256	224	217	230	261	301	336	355	346	313	263	203	270.4	
19	150	115	102	125	174	241	318	376	408	418	391	342	285	229	199	199	222	266	318	360	380	364	320	258	273.3	
20	187	127	89	80	111	171	248	327	385	412	407	368	311	248	193	169	177	212	269	328	374	389	364	313	260.7	
21	244	167	107	74	75	116	183	265	342	391	407	388	336	271	205	156	145	167	214	278	342	382	387	354	249.8	
22	292	217	144	91	70	86	136	210	293	360	394	398	361	299	232	170	137	141	176	235	304	363	393	388	245.4	
23	348	283	211	147	107	100	129	187	261	334	383	400	382	332	269	203	153	137	152	196	260	327	376	395	253.1	
24	379	333	271	206	155	134	143	183	243	311	368	397	394	361	304	241	183	148	145	167	214	274	331	368	260.5	
25	374	352	308	254	203	172	167	186	228	281	334	371	379	360	319	265	208	166	149	155	184	230	283	328	260.6	
26	349	345	322	283	240	206	190	197	222	257	299	334	348	342	315	275	228	184	158	151	162	193	235	277	254.7	
27	310	322	318	300	271	244	223	217	230	251	278	305	321	322	309	283	250	214	185	171	167	178	204	235	254.5	
28	267	292	303	303	296	280	265	254	251	257	269	283	296	300	295	284	266	244	221	204	192	187	193	208	258.8	

*: 欠測データを補間した値

262.4
28日平均

潮高の基準面・錘測基点下 711.8cm

20 日	h m	cm
	14:05	711.4
	14:10	711.3
	14:15	711.4
	14:20	711.3
	14:25	711.5
	平均	711.4

驗潮記錄

令和5年02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02月01日
 至 令和5年02月28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				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	07:05	341	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17:44	318	12:57	269	-	-	-	-	-	-	-	1017.5	----
2	07:44	350	00:38	162	-	-	-	-	-	-	-	-	18:48	319	13:45	241	-	-	-	-	-	-	-	1022.3	----
3	08:22	370	01:25	143	-	-	-	-	-	-	-	-	19:25	338	14:10	229	-	-	-	-	-	-	-	1020.9	----
4	08:50	379	02:04	131	-	-	-	-	-	-	-	-	20:08	344	14:35	213	-	-	-	-	-	-	-	1021.8	----
5	09:22	382	02:39	114	-	-	-	-	-	-	-	-	20:43	360	15:01	199	-	-	-	-	-	-	-	1024.9	----
6	09:50	391	03:14	110	-	-	-	-	-	-	-	-	21:12	372	15:32	195	-	-	-	-	-	-	-	1022.8	----
7	10:13	401	03:39	112	-	-	-	-	-	-	-	-	21:46	377	15:59	191	-	-	-	-	-	-	-	1019.0	----
8	10:39	390	04:13	114	-	-	-	-	-	-	-	-	22:14	369	16:26	178	-	-	-	-	-	-	-	1022.7	----
9	11:05	384	04:41	116	-	-	-	-	-	-	-	-	22:51	370	16:56	171	-	-	-	-	-	-	-	1027.1	----
10	11:24	402	04:59	140	-	-	-	-	-	-	-	-	23:25	361	17:29	172	-	-	-	-	-	-	-	1017.2	----
11	11:53	381	05:36	149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17:58	172	-	-	-	-	-	-	-	1021.9	----
12	00:06	354	06:11	179	-	-	-	-	-	-	-	-	12:20	367	18:40	175	-	-	-	-	-	-	-	1021.1	----
13	01:02	348	06:49	218	-	-	-	-	-	-	-	-	12:58	359	19:51	175	-	-	-	-	-	-	-	1012.3	----
14	02:14	325	07:43	233	-	-	-	-	-	-	-	-	13:39	330	21:00	173	-	-	-	-	-	-	-	1019.2	----
15	04:00	318	09:26	252	-	-	-	-	-	-	-	-	14:40	303	22:31	158	-	-	-	-	-	-	-	1027.6	----
16	06:01	328	11:48	247	-	-	-	-	-	-	-	-	16:43	301	23:47	141	-	-	-	-	-	-	-	1031.6	----
17	07:10	361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18:11	321	13:03	231	-	-	-	-	-	-	-	1029.3	----
18	08:05	390	00:59	116	-	-	-	-	-	-	-	-	19:14	355	13:50	216	-	-	-	-	-	-	-	1023.0	----
19	08:48	419	01:53	102	-	-	-	-	-	-	-	-	20:04	380	14:30	196	-	-	-	-	-	-	-	1015.3	----
20	09:24	414	02:44	79	-	-	-	-	-	-	-	-	20:52	389	15:15	168	-	-	-	-	-	-	-	1021.3	----
21	10:01	407	03:29	69	-	-	-	-	-	-	-	-	21:38	389	15:47	144	-	-	-	-	-	-	-	1030.0	----
22	10:36	401	04:05	69	-	-	-	-	-	-	-	-	22:21	396	16:22	135	-	-	-	-	-	-	-	1031.0	----
23	11:01	400	04:42	98	-	-	-	-	-	-	-	-	23:02	395	16:59	137	-	-	-	-	-	-	-	1023.4	----
24	11:26	400	05:12	134	-	-	-	-	-	-	-	-	23:43	375	17:37	143	-	-	-	-	-	-	-	1020.6	----
25	11:46	380	05:42	166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18:15	148	-	-	-	-	-	-	-	1026.4	----
26	00:17	350	06:12	189	-	-	-	-	-	-	-	-	12:14	348	18:58	151	-	-	-	-	-	-	-	1034.1	----
27	01:09	323	06:49	217	-	-	-	-	-	-	-	-	12:33	323	19:48	167	-	-	-	-	-	-	-	1035.0	----
28	02:35	304	07:49	251	-	-	-	-	-	-	-	-	12:56	300	21:01	187	-	-	-	-	-	-	-	1030.3	----

最高潮位 19日 08:48 419cm
 最低潮位 21日 03:29 69cm
 22日 04:05 69cm