

験 潮 記 録

平成 31 年 02 月 (2019)

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 平成 31 年 02 月 01 日
 至 平成 31 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
1	161	160	175	210	255	300	336	352	349	334	307	272	244	229	229	247	273	299	321	326	310	280	239	196	266.8
2	163	145	148	174	219	272	322	356	370	363	337	298	257	227	215	225	252	287	322	344	342	317	278	227	269.2
3	179	148	134	147	185	238	300	351	381	389	372	337	292	251	227	227	249	285	327	360	372	359	323	272	279.4
4	215	164	131	125	152	202	264	327	369	387	379	344	298	248	208	195	206	236	281	327	356	361	336	289	266.7
5	230	172	131	114	126	168	228	297	355	386	392	369	323	271	220	192	193	218	263	314	357	376	366	327	266.2
6	271	208	156	127	125	154	207	275	341	385	405	392	351	300	244	201	190	204	240	290	339	373	377	351	271.1
7	303	243	183	140	123	136	179	239	308	366	395	399	372	322	268	217	188	190	214	257	308	351	373	362	268.2
8	325	271	209	157	127	123	151	203	267	331	372	385	371	330	278	225	185	174	188	224	276	328	363	371	259.8
9	350	304	248	193	153	139	150	188	243	304	354	379	377	349	298	245	198	171	171	195	235	282	327	350	258.5
10	344	316	270	218	175	149	148	175	218	272	328	362	371	356	316	268	221	184	174	186	213	256	302	336	256.6
11	348	336	304	260	216	181	169	179	208	250	300	341	359	353	327	286	239	197	173	170	183	215	257	296	256.1
12	321	327	312	282	245	209	187	183	197	227	267	306	335	344	334	309	271	231	197	179	177	192	222	260	254.8
13	295	316	320	310	286	256	230	215	215	229	252	282	309	326	329	316	291	258	222	194	180	177	189	216	258.9
14	248	279	303	311	308	294	273	253	238	235	243	258	279	299	312	314	305	286	258	225	198	180	172	179	260.4
15	200	231	266	297	316	323	317	303	284	262	250	249	254	269	289	307	317	314	300	274	238	204	178	163	266.9
16	164	184	220	265	307	337	353	352	336	308	275	247	231	231	246	271	298	320	326	314	283	241	196	156	269.2
17	134	131	155	199	255	311	351	372	372	348	311	268	229	210	213	234	269	307	336	345	327	287	234	174	265.5
18	127	101	100	132	189	259	327	374	394	386	350	300	246	203	185	195	228	276	327	364	372	348	298	231	263.0
19	163	111	84	89	134	202	284	361	407	424	409	362	303	243	198	186	205	248	306	362	395	395	361	297	272.0
20	221	146	93	71	86	140	217	303	373	411	416	383	323	255	191	156	155	183	237	303	360	390	385	343	255.9
21	274	197	125	78	66	94	156	239	324	385	412	404	358	293	224	166	140	149	189	253	322	376	400	385	250.4
22	335	264	188	122	88	88	125	193	274	349	395	407	382	327	259	193	148	137	158	208	273	338	384	396	251.3
23	376	323	255	186	133	112	123	166	231	304	361	389	387	351	293	232	174	144	143	168	219	281	338	370	252.5
24	371	345	296	237	183	148	142	162	206	267	327	367	380	364	322	267	210	167	150	159	188	235	290	334	254.9
25	356	355	331	290	245	204	182	185	208	248	296	338	361	359	335	297	249	203	173	163	171	199	239	283	261.3
26	317	332	330	311	282	249	221	208	214	233	262	296	321	332	325	302	271	232	198	180	172	179	203	235	258.5
27	270	296	310	312	304	287	266	248	240	243	254	272	291	304	307	301	286	263	235	211	195	187	189	203	261.4
28	227	256	283	303	314	315	305	291	276	262	256	259	265	275	285	290	290	281	263	242	219	199	188	185	263.7

* : 欠測データを補間した値

262.1

潮高の基準面 : 錘測基点下 711.8cm

	h	m	cm		h	m	cm
5 日	15:33		711.5	5 日	15:38		711.5
	15:34		711.6		15:39		711.5
	15:35		711.8		15:40		711.8
	15:36		711.6		15:41		711.8
	15:37		711.5		15:42		711.7
	平均		711.6		平均		711.7

驗潮記錄

平成31年02月(2019)

方面：瀬戸内海
 驗潮所：徳山

緯度 034度 02分 27秒 N
 經度 131度 48分 10秒 E

使用時 135度 E

自 平成31年02月01日

至 平成31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	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm		
1	07:19	353	00:30	159	--	--	--	--	18:42	327	13:33	226	--	--	--	--	1019.6	--
2	08:11	370	01:23	143	--	--	--	--	19:24	346	14:04	215	--	--	--	--	1024.0	--
3	08:52	390	02:04	134	--	--	--	--	19:59	372	14:30	224	--	--	--	--	1017.3	--
4	09:15	388	02:43	124	--	--	--	--	20:41	363	14:59	195	--	--	--	--	1019.5	--
5	09:45	393	03:06	114	--	--	--	--	21:10	377	15:28	190	--	--	--	--	1022.5	--
6	10:12	405	03:34	122	--	--	--	--	21:38	379	15:53	189	--	--	--	--	1017.0	--
7	10:42	401	04:05	123	--	--	--	--	22:12	374	16:25	185	--	--	--	--	1016.4	--
8	11:02	385	04:40	121	--	--	--	--	22:48	371	16:54	173	--	--	--	--	1019.3	--
9	11:27	381	05:06	139	--	--	--	--	23:16	351	17:28	168	--	--	--	--	1020.4	--
10	11:54	371	05:34	145	--	--	--	--	23:58	348	17:54	174	--	--	--	--	1026.0	--
11	--	--	06:03	169	--	--	--	--	12:14	360	18:40	169	--	--	--	--	1026.0	--
12	00:46	328	06:42	183	--	--	--	--	12:57	344	19:40	176	--	--	--	--	1030.5	--
13	01:47	321	07:28	213	--	--	--	--	13:42	329	20:47	177	--	--	--	--	1027.6	--
14	03:08	311	08:48	234	--	--	--	--	14:42	314	22:04	172	--	--	--	--	1028.2	--
15	05:04	323	10:34	248	--	--	--	--	16:19	317	23:24	161	--	--	--	--	1023.6	--
16	06:28	355	--	--	--	--	--	--	17:55	326	12:30	229	--	--	--	--	1018.2	--
17	07:30	375	00:38	129	--	--	--	--	18:53	346	13:22	209	--	--	--	--	1021.9	--
18	08:16	395	01:32	96	--	--	--	--	19:45	374	14:06	185	--	--	--	--	1025.3	--
19	09:06	425	02:23	81	--	--	--	--	20:31	399	14:53	186	--	--	--	--	1017.4	--
20	09:39	418	03:08	70	--	--	--	--	21:22	393	15:32	151	--	--	--	--	1020.5	--
21	10:19	414	03:49	65	--	--	--	--	22:09	400	16:13	140	--	--	--	--	1023.8	--
22	10:51	408	04:30	83	--	--	--	--	22:54	397	16:51	137	--	--	--	--	1019.3	--
23	11:29	392	05:10	111	--	--	--	--	23:34	374	17:34	140	--	--	--	--	1019.2	--
24	11:58	380	05:45	141	--	--	--	--	--	--	18:08	150	--	--	--	--	1022.8	--
25	00:30	358	06:21	181	--	--	--	--	12:26	363	19:06	162	--	--	--	--	1018.7	--
26	01:25	333	07:08	208	--	--	--	--	13:09	332	20:08	172	--	--	--	--	1020.8	--
27	02:42	313	08:12	240	--	--	--	--	13:55	307	21:22	186	--	--	--	--	1021.7	--
28	04:38	316	10:05	256	--	--	--	--	15:36	291	22:57	185	--	--	--	--	1015.5	--

最高潮位 19日 09:06 425cm
 最低潮位 21日 03:49 65cm