

験 潮 記 録

平成 25 年 10 月 (2013)

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 25 年 10 月 01 日
 至 平成 25 年 10 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	242	245	257	280	311	331	343	338	312	283	248	217	205	206	228	264	306	349	374	379	369	337	297	257	290.8
2	227	219	230	257	298	338	367	376	361	328	283	237	204	190	201	235	280	334	377	397	394	365	321	270	295.4
3	224	200	200	222	265	316	362	389	387	360	316	258	208	177	172	194	240	298	357	394	404	384	340	281	289.5
4	223	183	169	181	223	279	341	388	405	395	352	296	235	185	166	174	211	270	333	388	412	405	368	309	287.1
5	245	187	159	159	189	244	313	377	413	421	396	342	280	216	176	167	187	238	300	366	407	415	394	339	288.8
6	273	207	159	143	158	202	269	343	402	430	426	385	324	259	200	173	175	211	267	333	391	416	409	370	288.5
7	305	240	173	141	137	164	223	297	369	418	434	418	369	309	244	197	183	199	242	301	361	406	415	392	289.0
8	342	276	208	159	137	145	188	252	323	391	425	432	407	354	301	243	214	214	241	288	349	400	432	433	298.1
9	395	337	270	204	166	148	159	204	262	331	386	410	410	380	335	286	241	222	225	248	292	338	373	390	292.2
10	375	337	288	229	183	156	149	175	220	276	338	378	394	392	364	326	287	252	241	248	271	307	341	366	287.2
11	373	356	322	281	232	195	175	173	193	232	281	332	363	380	378	358	327	297	267	257	259	276	300	325	288.8
12	342	349	332	305	270	228	200	181	176	192	221	258	299	329	349	353	344	326	298	272	254	246	252	267	276.8
13	287	307	316	316	302	277	249	220	199	190	193	211	241	277	312	337	352	352	338	312	281	252	236	232	274.5
14	244	263	288	310	323	319	304	276	244	216	199	192	204	231	270	312	347	369	371	355	325	285	249	226	280.1
15	221	235	262	298	333	355	358	342	309	270	230	203	194	204	237	282	332	374	395	395	368	325	275	229	292.8
16	203	201	217	251	297	340	363	367	346	305	255	208	176	164	182	220	271	330	372	388	380	340	287	228	278.8
17	180	159	164	197	250	309	361	388	382	*350	*300	*244	194	166	166	192	240	299	357	388	393	365	313	252	(275.4)
18	191	151	142	161	209	270	338	384	402	388	347	289	227	181	164	173	211	266	328	377	396	386	343	282	275.3
19	217	157	130	132	166	226	298	366	403	413	390	339	278	215	177	170	193	238	301	361	400	406	379	324	278.3
20	259	190	145	131	147	196	263	338	394	422	419	385	332	274	221	199	203	235	284	342	389	408	397	354	288.6
21	295	227	170	142	140	170	228	297	366	408	423	409	363	312	256	216	207	223	259	312	363	396	403	375	290.0
22	328	269	205	163	145	155	197	255	324	381	409	413	387	342	292	244	222	223	248	290	337	377	393	383	290.9
23	348	293	234	183	155	150	175	224	284	346	387	403	395	360	319	272	236	230	237	265	307	345	372	379	287.5
24	358	324	274	221	186	171	176	209	252	308	360	388	394	380	347	309	273	254	250	264	292	323	350	366	292.9
25	358	332	298	250	215	188	182	197	228	272	324	358	376	377	354	326	294	266	255	256	271	296	319	337	288.7
26	346	332	308	276	239	213	196	195	211	239	278	317	343	358	355	340	318	290	270	261	259	272	287	302	283.5
27	317	318	309	293	265	240	218	205	205	218	241	274	304	327	341	338	329	311	287	266	252	246	252	262	275.8
28	277	291	299	299	289	272	252	233	222	216	221	237	259	285	310	326	335	332	322	301	278	258	243	240	274.9
29	248	261	279	297	306	308	297	279	258	237	226	225	235	255	286	315	337	346	345	328	303	273	245	228	279.9
30	226	236	258	288	314	331	333	319	297	266	238	222	220	234	262	300	336	361	368	358	331	295	253	221	286.1
31	206	211	231	268	309	343	361	359	337	301	259	222	203	205	228	267	312	353	377	378	355	314	265	215	286.6

* : 欠測データを補間した値

285.6

潮高の基準面 : 錘測基点下 711.8cm

	h m	cm
18 日	10:11	711.9
	10:12	711.6
	10:13	711.8
	10:14	711.7
	10:15	711.8
	平均	711.8

驗潮記錄

平成 25 年 10 月 (2013)

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 25 年 10 月 01 日
 至 平成 25 年 10 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				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			
	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	06:22	344	00:18	242	--	--	--	--	--	--	--	18:56	380	12:28	203	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.5	--		
2	06:57	376	00:55	219	--	--	--	--	--	--	--	19:25	399	13:08	190	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.1	--		
3	07:24	391	01:31	197	--	--	--	--	--	--	--	19:56	404	13:40	170	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.2	--		
4	08:09	405	02:04	169	--	--	--	--	--	--	--	20:14	413	14:16	165	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.9	--		
5	08:50	421	02:30	155	--	--	--	--	--	--	--	20:46	415	14:52	167	--	--	--	--	--	--	--	--	1019.9	--		
6	09:25	433	03:01	143	--	--	--	--	--	--	--	21:15	417	15:28	170	--	--	--	--	--	--	--	--	1020.8	--		
7	10:01	434	03:40	135	--	--	--	--	--	--	--	21:44	416	16:01	183	--	--	--	--	--	--	--	--	1019.1	--		
8	10:47	433	04:16	136	--	--	--	--	--	--	--	22:32	436	16:34	211	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.0	--		
9	11:33	413	05:15	147	--	--	--	--	--	--	--	23:02	390	17:20	221	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.5	--		
10	--	--	05:44	148	--	--	--	--	--	--	--	12:27	396	18:02	241	23:49	373	--	--	--	--	--	--	1015.7	--		
11	--	--	06:37	171	--	--	--	--	--	--	--	13:25	381	19:23	257	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.1	--		
12	00:51	349	07:45	175	--	--	--	--	--	--	--	14:41	354	21:06	246	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.9	--		
13	02:31	317	09:18	189	--	--	--	--	--	--	--	16:33	354	22:51	232	--	--	--	--	--	--	--	--	1021.1	--		
14	04:12	324	10:54	192	--	--	--	--	--	--	--	17:36	373	23:50	220	--	--	--	--	--	--	--	--	1019.5	--		
15	05:40	359	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:31	398	12:03	194	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.9	--		
16	06:47	368	00:36	200	--	--	--	--	--	--	--	19:16	389	12:53	164	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.6	--		
17	07:12	389	01:22	158	--	--	--	--	--	--	--	19:40	394	13:34	163	--	--	--	--	--	--	--	--	1026.6	--		
18	08:03	402	01:53	142	--	--	--	--	--	--	--	20:11	397	14:15	164	--	--	--	--	--	--	--	--	1026.9	--		
19	08:50	413	02:26	127	--	--	--	--	--	--	--	20:43	408	14:45	169	--	--	--	--	--	--	--	--	1024.5	--		
20	09:27	425	03:03	131	--	--	--	--	--	--	--	21:09	408	15:22	198	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.6	--		
21	10:05	423	03:38	138	--	--	--	--	--	--	--	21:42	404	15:52	207	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.1	--		
22	10:39	415	04:13	144	--	--	--	--	--	--	--	22:04	393	16:30	220	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.7	--		
23	11:15	403	04:41	149	--	--	--	--	--	--	--	22:47	379	17:00	230	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.4	--		
24	11:51	394	05:22	170	--	--	--	--	--	--	--	23:16	367	17:47	250	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.3	--		
25	--	--	05:50	181	--	--	--	--	--	--	--	12:35	381	18:06	255	23:58	346	--	--	--	--	--	--	1008.8	--		
26	--	--	06:35	194	--	--	--	--	--	--	--	13:23	359	19:40	258	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.6	--		
27	00:35	320	07:33	203	--	--	--	--	--	--	--	14:18	341	20:57	246	--	--	--	--	--	--	--	--	1021.2	--		
28	02:32	300	09:12	216	--	--	--	--	--	--	--	16:12	335	22:41	239	--	--	--	--	--	--	--	--	1025.0	--		
29	04:39	308	10:36	224	--	--	--	--	--	--	--	17:25	347	23:34	225	--	--	--	--	--	--	--	--	1023.5	--		
30	05:40	334	11:35	219	--	--	--	--	--	--	--	17:52	368	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1022.6	--		
31	06:22	363	00:16	206	--	--	--	--	--	--	--	18:32	381	12:27	201	--	--	--	--	--	--	--	--	1024.7	--		

最高潮位 08 日 22:32 436cm 最低潮位 19 日 02:26 127cm