

験 潮 記 録

平成 29 年 03 月 (2017)

方 面 : 九州東岸  
 験潮所 : 大分

緯 度 033 度 15 分 58 秒 N  
 経 度 131 度 41 分 12 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 29 年 03 月 01 日  
 至 平成 29 年 03 月 31 日  
 観測者 : 第七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	351	304	255	222	214	225	258	300	353	393	416	409	384	347	299	259	242	246	270	305	349	391	413	410	317.3
2	387	349	303	262	238	237	257	291	334	383	413	417	400	365	324	278	244	235	244	269	305	349	384	398	319.4
3	389	366	330	288	256	242	246	269	301	342	378	395	392	372	338	295	255	233	230	243	269	308	349	376	310.9
4	385	376	355	324	288	264	258	267	288	317	350	377	385	376	352	318	279	247	232	231	244	267	303	339	309.3
5	362	370	365	351	327	300	285	281	289	305	327	352	369	372	361	339	310	279	253	240	240	251	270	300	312.4
6	332	356	367	369	362	347	329	315	311	315	322	338	354	365	367	357	340	318	291	266	250	244	248	262	321.9
7	288	317	342	361	371	369	357	342	327	313	308	312	320	330	343	350	349	339	322	302	276	254	242	241	319.8
8	254	276	303	335	360	374	378	372	357	336	317	306	302	307	320	335	350	357	351	334	311	282	254	236	321.1
9	232	242	265	299	337	369	389	394	384	363	335	309	292	289	298	315	336	358	371	366	346	317	281	246	322.2
10	225	223	235	261	301	344	376	397	397	381	353	318	288	274	271	285	309	339	367	378	369	343	309	266	317.0
11	228	207	208	228	260	304	350	384	397	387	364	328	289	261	252	259	281	313	349	377	383	368	338	295	308.8
12	250	215	200	210	236	274	323	367	393	396	378	346	303	264	244	243	258	290	329	368	391	391	370	332	307.1
13	286	244	215	211	229	260	305	355	391	406	394	367	327	282	249	238	245	272	310	354	391	405	398	370	312.7
14	329	282	243	225	230	253	290	337	379	404	404	383	347	303	263	240	238	256	287	327	369	395	401	383	315.3
15	350	306	262	234	229	242	271	310	354	387	396	383	356	317	272	239	228	236	261	296	338	374	393	388	309.3
16	366	332	291	256	241	244	265	296	333	369	387	386	364	331	290	253	231	232	247	275	312	352	379	386	309.1
17	374	351	318	282	259	254	264	288	317	352	377	383	369	343	308	271	242	233	238	258	286	323	356	371	309.0
18	371	358	333	302	275	263	266	278	302	330	356	369	364	348	320	287	256	236	234	246	265	294	329	353	305.6
19	363	360	347	327	303	285	281	286	301	320	341	356	360	350	331	306	279	257	247	249	261	279	306	332	309.5
20	347	355	352	341	325	307	296	296	301	312	328	344	354	354	343	326	306	285	270	263	264	275	295	317	314.8
21	339	353	363	365	358	349	339	331	328	328	331	339	346	350	347	337	324	307	289	277	270	267	272	284	324.7
22	301	320	335	346	354	354	345	336	326	320	317	316	322	328	335	338	334	325	313	297	282	271	268	270	318.9
23	278	294	318	340	357	366	370	364	351	334	319	310	305	310	319	332	342	346	341	328	310	290	273	262	323.3
24	263	275	295	321	350	371	381	381	371	351	325	304	294	294	304	319	338	353	358	351	333	309	281	256	324.1
25	244	247	261	288	323	359	383	391	385	367	337	305	282	274	281	298	322	351	373	377	363	339	306	268	321.8
26	240	230	238	261	296	340	380	401	402	387	358	319	283	262	261	276	302	337	373	392	389	368	336	293	321.8
27	250	224	219	234	266	307	356	392	406	398	370	329	285	251	238	247	271	306	348	384	402	394	367	326	315.4
28	275	237	215	217	243	278	328	374	403	407	385	349	303	256	227	223	241	275	320	369	403	413	395	362	312.4
29	313	265	229	217	228	257	299	352	393	412	401	371	328	276	233	213	219	246	287	341	389	417	419	397	312.6
30	361	311	264	234	233	251	285	328	376	408	415	395	357	307	257	222	210	224	257	303	358	402	425	419	316.8
31	395	358	310	272	253	257	280	314	358	399	420	413	385	345	293	246	220	217	236	270	316	368	405	419	322.9

\* : 欠測データを補間した値

315.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 793.8cm

30 日	h m	cm
	13:55	793.5
	14:00	793.3
	14:05	794.0
	14:10	793.4
	14:15	793.5
	平均	793.5

験潮記録

平成 29 年 03 月 (2017)  
 方面：九州東岸  
 験潮所：大分

緯度 033 度 15 分 58 秒 N  
 経度 131 度 41 分 12 秒 E  
 使用時 135 度 E

自 平成 29 年 03 月 01 日  
 至 平成 29 年 03 月 31 日  
 観測者：第七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									
	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	10:15		417	03:50		214	--	--	--	--			22:25	415	16:20	241	--	--	--	--	--	--	--	--
2	10:41		419	04:35		234	--	--	--	--			23:01	398	16:52	235	--	--	--	--	--	--	--	--
3	11:23		396	05:22		242	--	--	--	--			23:56	385	17:39	229	--	--	--	--	--	--	--	--
4	11:52		385	05:52		258	--	--	--	--			--	--	18:32	230	--	--	--	--	--	--	--	--
5	01:02		370	06:49		280	--	--	--	--			12:40	373	19:30	238	--	--	--	--	--	--	--	--
6	02:50		370	07:56		311	--	--	--	--			13:41	368	21:10	244	--	--	--	--	--	--	--	--
7	04:25		372	09:52		308	--	--	--	--			15:26	351	22:34	240	--	--	--	--	--	--	--	--
8	05:53		378	11:58		302	--	--	--	--			17:08	357	23:47	232	--	--	--	--	--	--	--	--
9	06:48		394	--		--	--	--	--	--			18:15	372	12:39	288	--	--	--	--	--	--	--	--
10	07:29		400	00:38		222	--	--	--	--			19:06	378	13:42	270	--	--	--	--	--	--	--	--
11	07:57		397	01:27		205	--	--	--	--			19:42	384	14:06	252	--	--	--	--	--	--	--	--
12	08:38		398	02:02		200	--	--	--	--			20:31	394	14:34	241	--	--	--	--	--	--	--	--
13	09:00		406	02:38		209	--	--	--	--			21:12	405	15:09	238	--	--	--	--	--	--	--	--
14	09:30		408	03:17		225	--	--	--	--			21:44	402	15:36	236	--	--	--	--	--	--	--	--
15	09:50		396	03:42		228	--	--	--	--			22:18	394	16:01	228	--	--	--	--	--	--	--	--
16	10:29		390	04:25		240	--	--	--	--			22:48	387	16:27	229	--	--	--	--	--	--	--	--
17	10:43		384	04:45		254	--	--	--	--			23:33	372	17:05	233	--	--	--	--	--	--	--	--
18	11:14		369	05:16		262	--	--	--	--			--	--	17:36	233	--	--	--	--	--	--	--	--
19	00:11		363	05:48		280	11:45	361	--	--	--			--	--	18:21	246	--	--	--	--	--	--	--
20	01:20		355	06:33		295	--	--	--	--			12:29	355	19:28	263	--	--	--	--	--	--	--	--
21	02:45		366	08:45		328	--	--	--	--			13:08	350	20:55	267	--	--	--	--	--	--	--	--
22	04:31		356	10:38		315	--	--	--	--			15:02	338	22:08	268	--	--	--	--	--	--	--	--
23	05:57		370	--		--	--	--	--	--			17:03	346	12:06	305	--	--	23:25	260	--	--	--	--
24	06:31		382	--		--	--	--	--	--			17:57	358	12:32	293	--	--	--	--	--	--	--	--
25	07:01		391	00:15		243	--	--	--	--			18:39	379	12:58	274	--	--	--	--	--	--	--	--
26	07:32		404	00:57		230	--	--	--	--			19:23	394	13:33	259	--	--	--	--	--	--	--	--
27	08:07		406	01:46		218	--	--	--	--			20:13	402	14:04	238	--	--	--	--	--	--	--	--
28	08:39		409	02:26		212	--	--	--	--			20:49	414	14:40	222	--	--	--	--	--	--	--	--
29	09:06		412	02:58		217	--	--	--	--			21:35	422	15:18	212	--	--	--	--	--	--	--	--
30	09:44		416	03:34		230	--	--	--	--			22:15	426	15:54	210	--	--	--	--	--	--	--	--
31	10:17		421	04:21		251	--	--	--	--			23:02	419	16:39	215	--	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位 30 日 22:15 426cm  
 最低潮位 12 日 02:02 200cm