

験 潮 記 録

平成 30 年 10 月 (2018)

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 30 年 10 月 01 日
 至 平成 30 年 10 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	405	385	355	312	273	251	244	254	278	312	351	381	398	400	392	375	350	331	324	327	336	349	365	379	338.6
2	380	371	352	326	295	268	255	252	259	279	309	341	368	384	390	384	371	354	338	328	325	332	341	351	331.4
3	362	363	354	339	320	297	276	262	259	262	275	298	324	348	367	378	382	376	363	349	336	329	327	328	328.1
4	336	346	353	354	347	333	315	292	273	262	259	266	282	308	337	363	383	391	389	378	359	338	324	317	329.4
5	319	327	343	361	370	370	358	338	315	289	270	266	272	290	319	354	387	410	419	414	397	371	343	324	342.8
6	318	322	337	360	386	402	404	390	367	334	298	271	261	269	290	320	364	405	424	427	416	388	351	312	350.7
7	290	285	293	315	346	379	403	402	385	354	312	269	239	231	244	270	312	362	403	423	421	398	362	315	333.9
8	276	257	258	276	307	348	389	413	411	389	352	305	260	232	231	247	279	326	376	412	425	412	383	338	329.3
9	288	253	239	248	275	313	361	403	423	416	390	350	300	258	238	243	267	304	351	396	424	424	401	363	330.3
10	313	267	241	237	257	290	338	389	425	437	423	392	344	295	259	247	258	287	326	373	409	425	412	381	334.4
11	336	285	244	226	231	256	294	344	391	420	424	406	374	329	286	259	255	273	301	338	377	403	404	381	326.5
12	345	300	255	224	217	231	260	302	352	392	412	409	389	357	315	283	268	273	294	322	356	389	400	390	322.3
13	365	327	283	246	227	230	248	278	323	367	397	407	399	382	350	316	295	291	299	318	342	369	388	385	326.3
14	368	340	303	267	241	233	241	260	293	335	369	388	393	387	368	342	318	306	306	315	331	352	370	377	325.1
15	369	351	326	295	267	253	252	262	282	313	346	371	384	389	381	366	348	332	326	328	336	349	362	371	331.6
16	370	359	343	321	298	281	273	274	282	300	326	349	365	379	385	383	372	360	352	347	345	348	353	359	338.5
17	362	358	349	337	322	306	294	289	289	293	306	323	340	356	368	375	375	370	362	352	346	342	340	340	337.3
18	343	345	345	339	331	321	310	298	291	288	291	299	311	328	345	359	368	372	368	359	347	336	327	320	330.9
19	320	324	328	333	334	330	322	310	299	287	280	279	287	300	319	340	356	367	369	362	349	331	314	303	322.6
20	297	300	309	321	334	339	338	329	315	297	280	269	270	279	297	323	348	367	378	378	365	344	319	298	320.6
21	287	286	294	312	332	351	359	353	341	321	295	274	261	266	280	305	336	366	385	391	382	361	331	299	323.7
22	279	273	279	299	326	356	379	386	377	356	325	293	270	264	273	295	325	363	395	407	402	384	352	314	332.2
23	282	266	268	284	312	348	384	405	403	387	358	320	285	267	267	284	313	349	389	414	416	400	370	328	337.5
24	286	259	254	266	292	329	372	406	418	409	385	347	305	273	263	270	293	326	367	402	417	405	379	339	335.9
25	292	252	235	240	262	296	344	389	417	420	404	373	330	289	265	262	277	307	346	384	410	412	390	355	331.3
26	308	262	231	226	240	270	315	368	408	428	424	402	365	321	287	272	275	298	330	370	405	418	405	379	333.6
27	337	286	244	222	221	242	278	329	378	412	424	416	392	352	311	283	275	285	309	340	375	400	402	384	329.0
28	350	305	259	224	213	222	249	290	341	386	415	420	407	383	346	311	292	291	305	328	356	387	400	394	328.1
29	370	333	290	249	224	221	236	263	305	353	391	411	412	402	378	345	316	305	306	316	335	359	379	386	328.5
30	373	349	317	278	244	226	226	240	265	304	345	375	392	394	386	366	340	319	310	310	316	329	345	361	321.3
31	362	348	329	303	270	243	230	231	241	263	296	332	358	375	382	376	361	341	322	310	306	309	318	331	314.0
*	欠測データを補間した値																							330.5	

潮高の基準面 : 錘測基点下 793.8cm

2 日	h m	cm
	14:58	793.6
	15:00	793.6
	15:02	793.5
	15:04	793.6
	15:06	793.4
	平均	793.5

驗潮記錄

平成30年10月(2018)
 方面：九州東岸
 驗潮所：大分

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

自 平成30年10月01日
 至 平成30年10月31日
 觀測者：第七管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				午後				午前				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
	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	--	—	05:57	244	--	—	--	—	--	—	--	—	12:36	401	18:05	324
2	--	—	06:55	252	--	—	--	—	--	—	--	—	14:02	390	19:57	325
3	00:39	364	08:06	259	--	—	--	—	--	—	--	—	15:54	382	22:26	326
4	02:40	355	09:50	259	--	—	--	—	--	—	--	—	17:19	392	23:24	317
5	04:30	371	10:58	266	--	—	--	—	--	—	--	—	18:11	419	--	—
6	05:36	405	00:04	318	--	—	--	—	--	—	--	—	18:53	428	12:02	261
7	06:27	406	00:55	285	--	—	--	—	--	—	--	—	19:25	425	12:50	231
8	07:27	415	01:33	255	--	—	--	—	--	—	--	—	20:00	425	13:33	229
9	08:15	424	02:12	238	--	—	--	—	--	—	--	—	20:29	428	14:17	237
10	08:53	437	02:38	236	--	—	--	—	--	—	--	—	21:04	425	15:06	247
11	09:41	426	03:19	226	--	—	--	—	--	—	--	—	21:32	407	15:40	254
12	10:21	414	03:47	217	--	—	--	—	--	—	--	—	22:01	400	16:13	268
13	10:58	407	04:23	226	--	—	--	—	--	—	--	—	22:20	389	16:47	290
14	--	—	05:06	233	--	—	--	—	--	—	--	—	12:03	393	17:29	305
15	--	—	05:33	251	--	—	--	—	--	—	--	—	12:56	389	18:14	326
16	--	—	06:16	272	--	—	--	—	--	—	--	—	14:15	385	19:55	345
17	00:05	362	07:40	289	--	—	--	—	--	—	--	—	15:33	376	22:30	339
18	01:32	346	09:03	288	--	—	--	—	--	—	--	—	17:00	372	23:32	319
19	03:53	334	10:34	278	--	—	--	—	--	—	--	—	17:44	370	--	—
20	05:12	339	00:15	297	--	—	11:29	268	--	—	--	—	18:28	379	--	—
21	06:05	359	00:40	285	--	—	--	—	--	—	--	—	19:01	391	12:14	261
22	06:54	386	00:57	273	--	—	--	—	--	—	--	—	19:03	407	12:50	264
23	07:26	407	01:19	265	--	—	--	—	--	—	--	—	19:33	418	13:33	265
24	08:00	418	01:41	254	--	—	--	—	--	—	--	—	20:01	417	14:06	263
25	08:38	422	02:09	235	--	—	--	—	--	—	--	—	20:34	415	14:37	261
26	09:19	429	02:41	225	--	—	--	—	--	—	--	—	21:00	418	15:19	271
27	10:00	424	03:34	219	--	—	--	—	--	—	--	—	21:39	404	15:56	275
28	10:39	421	04:06	213	--	—	--	—	--	—	--	—	22:17	400	16:35	289
29	11:30	413	04:39	219	--	—	--	—	--	—	--	—	22:51	387	17:22	304
30	--	—	05:30	224	--	—	--	—	--	—	--	—	12:52	394	18:35	309
31	--	—	06:21	229	--	—	--	—	--	—	--	—	14:01	382	20:02	306

最高潮位 10日 08:53 437cm
 最低潮位 28日 04:06 213cm