

験 潮 記 録

平成 30 年 08 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 08 月 01 日
 至 平成 30 年 08 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	423	403	369	333	312	306	314	335	360	390	409	407	392	363	327	292	267	261	271	293	328	368	402	420	347.7
2	418	403	377	341	311	297	297	309	331	358	384	395	390	373	345	312	282	267	269	283	308	342	378	402	340.5
3	411	403	382	352	319	296	287	290	304	327	353	376	385	379	362	336	308	287	279	284	299	322	354	383	336.6
4	398	398	388	365	336	306	287	282	287	301	324	350	370	377	373	361	340	318	301	297	305	319	340	365	337.0
5	386	396	393	381	359	331	304	287	282	285	298	320	345	365	375	376	369	354	335	322	318	322	333	349	341.0
6	368	384	391	387	375	354	328	303	286	282	283	294	316	341	364	379	385	384	372	358	345	335	335	342	345.5
7	353	370	384	391	389	376	357	331	304	285	273	273	285	305	335	365	386	398	402	394	379	360	346	342	349.3
8	343	352	369	385	396	395	381	359	330	299	273	260	260	271	297	334	371	399	415	420	410	390	365	343	350.7
9	334	336	347	365	386	400	402	389	364	330	290	259	243	244	261	294	337	383	418	437	438	424	399	364	351.8
10	335	325	328	342	366	392	414	415	397	368	327	281	245	230	233	254	292	345	394	432	447	446	428	391	351.1
11	351	323	312	318	340	370	403	426	427	406	369	320	271	232	217	225	252	297	353	405	442	452	446	420	349.0
12	378	335	310	303	315	341	376	412	434	431	405	363	311	259	224	215	226	258	307	366	415	446	449	434	346.4
13	399	352	311	290	289	307	338	377	414	434	425	396	352	299	250	221	218	236	270	323	377	420	440	435	340.5
14	413	373	327	292	277	283	306	340	380	414	427	414	385	342	291	249	231	234	254	290	340	389	422	433	337.8
15	421	393	353	314	288	279	287	311	346	383	410	416	400	373	332	288	256	248	254	279	313	359	398	418	338.3
16	419	401	371	330	294	275	271	283	308	339	374	397	399	386	361	327	293	271	266	280	302	332	369	396	335.2
17	406	399	379	346	312	284	271	271	283	306	335	365	382	382	373	355	328	305	292	294	306	325	353	381	334.7
18	395	397	386	365	336	306	284	275	277	289	309	334	359	373	377	372	358	341	325	318	319	326	342	360	338.5
19	374	383	381	370	354	331	308	291	283	285	292	307	330	350	365	373	373	367	356	346	338	336	339	346	340.8
20	356	366	371	369	360	345	327	309	293	286	283	287	302	321	341	359	371	378	376	369	360	349	345	345	340.3
21	347	355	364	370	371	367	355	337	318	302	291	284	288	300	320	344	365	381	392	392	382	369	357	349	345.8
22	345	346	354	365	374	378	373	359	339	316	297	283	276	280	296	319	348	374	393	402	398	385	368	350	346.6
23	340	339	344	356	372	384	390	382	366	344	316	293	281	278	286	307	338	373	401	418	424	413	395	371	354.6
24	350	341	343	352	369	389	406	409	396	370	337	302	276	263	266	285	317	356	394	418	428	421	401	373	356.8
25	342	320	316	323	339	363	385	402	400	381	353	317	281	256	249	260	283	317	361	397	416	418	404	378	344.2
26	343	313	301	301	315	339	365	389	399	390	365	330	289	255	237	239	257	287	331	376	406	418	410	387	335.1
27	352	316	292	286	295	317	345	376	399	400	381	349	308	269	241	235	247	272	312	360	398	419	418	400	332.8
28	366	325	293	277	279	298	325	359	393	407	400	376	339	296	259	240	244	261	293	339	384	414	423	412	333.4
29	385	345	305	279	275	286	310	343	382	410	415	399	372	332	289	260	251	262	287	322	368	407	425	422	338.8
30	401	367	326	291	273	275	293	321	359	394	412	410	391	358	318	283	261	261	278	306	343	385	412	418	339.0
31	405	379	342	302	274	267	276	297	330	368	397	408	400	378	345	309	280	269	277	297	326	363	396	410	337.3
*																									342.5

潮高の基準面 : 錘測基点下 793.8cm

驗潮記錄

平成30年08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08月01日
 至 平成30年08月31日
 觀測者: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	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	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm
1	10:26	410	04:58	306	--	—	--	—	--	—	--	—	23:27	421	16:49	261	--	—	--	—	--	—	--	—
2	11:06	395	05:29	295	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:20	266	--	—	--	—	--	—	--	—
3	00:00	411	06:14	287	--	—	--	—	--	—	--	—	12:03	385	18:06	278	--	—	--	—	--	—	--	—
4	00:31	400	06:59	282	--	—	--	—	--	—	--	—	13:02	377	18:46	297	--	—	--	—	--	—	--	—
5	01:18	396	08:04	282	--	—	--	—	--	—	--	—	14:36	376	20:02	318	--	—	--	—	--	—	--	—
6	02:10	391	09:23	282	--	—	--	—	--	—	--	—	16:25	386	21:32	334	--	—	--	—	--	—	--	—
7	03:24	392	10:31	271	--	—	--	—	--	—	--	—	17:48	403	23:15	342	--	—	--	—	--	—	--	—
8	04:27	397	11:26	259	--	—	--	—	--	—	--	—	18:55	420	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
9	05:41	403	00:19	333	--	—	--	—	--	—	--	—	19:34	439	12:28	242	--	—	--	—	--	—	--	—
10	06:34	417	01:13	325	--	—	--	—	--	—	--	—	20:24	449	13:19	229	--	—	--	—	--	—	--	—
11	07:34	429	02:09	311	--	—	--	—	--	—	--	—	21:07	452	14:08	216	--	—	--	—	--	—	--	—
12	08:23	436	02:54	303	--	—	--	—	--	—	--	—	21:34	450	15:01	215	--	—	--	—	--	—	--	—
13	09:11	434	03:31	287	--	—	--	—	--	—	--	—	22:11	440	15:36	216	--	—	--	—	--	—	--	—
14	09:58	427	04:13	277	--	—	--	—	--	—	--	—	22:56	433	16:25	230	--	—	--	—	--	—	--	—
15	10:45	417	05:01	279	--	—	--	—	--	—	--	—	23:32	422	17:11	248	--	—	--	—	--	—	--	—
16	11:39	400	05:46	271	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:46	265	--	—	--	—	--	—	--	—
17	00:02	406	06:32	269	--	—	--	—	--	—	--	—	12:32	384	18:21	291	--	—	--	—	--	—	--	—
18	00:37	398	07:22	274	--	—	--	—	--	—	--	—	14:03	377	19:11	318	--	—	--	—	--	—	--	—
19	01:22	384	08:15	283	--	—	--	—	--	—	--	—	15:35	374	20:52	336	--	—	--	—	--	—	--	—
20	02:14	372	10:08	283	--	—	--	—	--	—	--	—	17:21	378	23:03	345	--	—	--	—	--	—	--	—
21	03:43	372	11:11	284	--	—	--	—	--	—	--	—	18:32	393	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
22	05:01	378	00:24	345	--	—	--	—	--	—	--	—	19:12	402	12:10	276	--	—	--	—	--	—	--	—
23	05:59	390	00:47	339	--	—	--	—	--	—	--	—	19:52	424	12:45	278	--	—	--	—	--	—	--	—
24	06:43	410	01:17	341	--	—	--	—	--	—	--	—	20:08	429	13:21	262	--	—	--	—	--	—	--	—
25	07:23	404	01:47	316	--	—	--	—	--	—	--	—	20:37	419	13:51	249	--	—	--	—	--	—	--	—
26	08:02	399	02:31	299	--	—	--	—	--	—	--	—	21:07	418	14:25	236	--	—	--	—	--	—	--	—
27	08:32	402	02:57	286	--	—	--	—	--	—	--	—	21:27	421	14:44	234	--	—	--	—	--	—	--	—
28	09:07	407	03:23	275	--	—	--	—	--	—	--	—	21:55	423	15:18	239	--	—	--	—	--	—	--	—
29	09:42	416	03:43	274	--	—	--	—	--	—	--	—	22:22	426	15:55	251	--	—	--	—	--	—	--	—
30	10:24	414	04:23	272	--	—	--	—	--	—	--	—	22:47	418	16:30	258	--	—	--	—	--	—	--	—
31	11:02	408	04:55	267	--	—	--	—	--	—	--	—	23:12	411	17:03	269	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 11日 21:07 452cm
 最低潮位 12日 15:01 215cm