

験 潮 記 録

平成 31 年 03 月 (2019)

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 31 年 03 月 01 日
 至 平成 31 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	258	273	295	315	332	346	352	348	340	328	317	309	305	307	313	321	328	329	322	309	291	272	255	243	308.7
2	242	250	267	292	320	342	358	364	359	346	328	311	301	298	302	313	327	339	344	335	319	297	271	248	311.4
3	236	237	250	274	308	343	369	383	385	374	352	325	304	294	297	307	324	346	364	368	356	334	306	274	321.3
4	249	239	242	261	290	330	368	390	399	392	371	342	312	292	285	292	311	334	357	373	367	347	317	280	322.5
5	245	222	217	229	255	293	337	372	390	389	372	344	309	280	267	270	287	313	344	372	380	367	342	307	312.6
6	265	230	215	219	240	275	320	366	394	402	391	366	331	295	274	271	285	310	340	375	397	395	372	338	319.4
7	296	254	226	220	234	262	302	351	389	405	399	378	344	302	268	256	262	283	314	349	379	390	377	348	316.2
8	311	267	231	216	221	245	281	326	371	396	398	380	350	309	271	248	246	264	292	328	366	388	390	369	311.0
9	336	293	252	225	220	235	264	304	349	382	395	383	358	321	279	250	238	249	274	308	349	383	396	387	309.6
10	362	325	284	252	238	246	269	303	347	386	407	409	390	360	322	285	264	264	280	307	343	382	405	408	326.6
11	392	366	329	287	264	261	270	295	327	365	393	400	390	365	329	291	264	252	260	281	311	351	384	399	326.1
12	398	382	356	320	288	277	281	295	320	349	379	395	391	373	345	309	276	255	250	260	280	311	349	375	325.6
13	387	385	367	341	313	289	280	285	300	321	345	363	369	359	336	308	275	245	234	234	244	269	300	331	311.7
14	354	361	359	346	326	307	292	287	294	307	323	342	354	356	343	323	298	271	250	239	239	249	268	295	307.6
15	322	342	353	356	350	338	324	312	310	312	318	329	341	351	352	342	328	310	283	260	248	248	254	263	314.4
16	285	318	342	361	368	361	356	341	325	319	310	308	314	319	331	339	335	326	307	287	266	246	237	239	314.2
17	249	271	301	331	357	373	381	376	362	341	321	308	301	303	314	327	339	345	339	322	297	268	241	223	316.3
18	219	230	254	289	329	363	387	393	383	363	332	303	287	282	292	311	334	360	375	371	348	318	281	243	318.6
19	218	213	228	257	300	350	391	413	414	398	366	327	293	274	273	287	312	346	381	397	388	362	325	278	324.6
20	233	208	205	225	261	308	361	401	419	412	389	350	306	273	260	268	292	327	369	406	419	404	376	332	325.2
21	279	239	216	223	249	290	347	399	431	440	422	387	338	292	262	253	268	301	345	393	426	432	413	374	334.1
22	322	269	228	215	225	255	301	355	399	423	416	389	345	293	251	226	228	250	288	340	386	415	418	393	317.9
23	354	303	254	225	219	237	273	320	371	407	416	397	363	317	266	229	216	227	256	298	348	389	410	407	312.6
24	380	341	295	255	233	237	261	295	338	379	403	399	374	337	290	246	221	219	236	269	312	359	393	405	311.5
25	394	371	335	296	268	259	269	294	325	363	392	398	384	355	316	273	239	224	228	249	281	325	366	389	316.4
26	396	386	365	332	302	285	284	296	317	343	370	387	382	362	334	298	264	241	233	241	259	289	328	357	318.8
27	373	377	368	352	329	307	299	301	311	329	348	364	371	362	343	319	290	266	251	249	256	273	299	329	319.4
28	351	364	369	364	350	335	323	317	319	324	335	346	354	355	346	330	311	291	273	263	260	265	278	297	321.7
29	320	340	352	361	364	358	349	339	333	330	327	329	336	340	342	339	330	320	306	292	282	275	276	284	326.0
30	296	315	334	352	366	373	373	367	355	343	333	327	324	326	333	338	342	341	333	319	303	287	276	271	330.3
31	274	286	304	328	346	359	368	369	360	343	323	310	301	299	305	317	328	338	339	332	316	297	279	262	320.1

* : 欠測データを補間した値

318.5

潮高の基準面 : 錘測基点下 793.8cm

	h	m	cm
4 日	15:32		793.4
	15:33		793.3
	15:34		793.4
	15:35		793.6
	15:36		793.4
	平均		793.4

驗潮記錄

平成 31 年 03 月 (2019)

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 31 年 03 月 01 日
 至 平成 31 年 03 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	06:03	352	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	16:41	330	12:07	305	--	—	23:35	241	--	—	--	—
2	07:05	364	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:53	344	12:59	298	--	—	--	—	--	—	--	—
3	07:37	386	00:27	235	--	—	--	—	--	—	--	—	18:45	369	13:18	294	--	—	--	—	--	—	--	—
4	08:08	399	01:18	238	--	—	--	—	--	—	--	—	19:13	373	14:02	285	--	—	--	—	--	—	--	—
5	08:27	392	01:48	217	--	—	--	—	--	—	--	—	19:52	381	14:19	267	--	—	--	—	--	—	--	—
6	08:55	403	02:14	215	--	—	--	—	--	—	--	—	20:26	399	14:43	270	--	—	--	—	--	—	--	—
7	09:14	405	02:46	219	--	—	--	—	--	—	--	—	21:00	390	15:05	256	--	—	--	—	--	—	--	—
8	09:36	400	03:12	215	--	—	--	—	--	—	--	—	21:36	392	15:38	244	--	—	--	—	--	—	--	—
9	10:02	395	03:42	219	--	—	--	—	--	—	--	—	22:04	396	16:04	238	--	—	--	—	--	—	--	—
10	10:33	411	04:09	238	--	—	--	—	--	—	--	—	22:38	409	16:31	262	--	—	--	—	--	—	--	—
11	10:52	400	04:49	261	--	—	--	—	--	—	--	—	23:29	401	17:05	252	--	—	--	—	--	—	--	—
12	11:15	396	05:07	277	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:46	250	--	—	--	—	--	—	--	—
13	00:21	388	06:04	280	11:56	369	--	—	--	—	--	—	--	—	18:35	234	--	—	--	—	--	—	--	—
14	01:19	362	06:54	286	--	—	--	—	--	—	--	—	12:38	357	19:29	238	--	—	--	—	--	—	--	—
15	02:47	356	07:49	310	--	—	--	—	--	—	--	—	13:35	353	20:29	246	--	—	--	—	--	—	--	—
16	03:51	368	10:38	307	--	—	--	—	--	—	--	—	15:06	339	22:09	237	--	—	--	—	--	—	--	—
17	06:10	381	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:06	345	12:25	301	--	—	23:47	219	--	—	--	—
18	06:50	393	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:19	376	12:52	282	--	—	--	—	--	—	--	—
19	07:31	416	00:43	212	--	—	--	—	--	—	--	—	19:09	397	13:33	271	--	—	--	—	--	—	--	—
20	08:12	420	01:38	203	--	—	--	—	--	—	--	—	19:56	419	14:07	260	--	—	--	—	--	—	--	—
21	08:49	440	02:16	215	--	—	--	—	--	—	--	—	20:46	433	14:54	253	--	—	--	—	--	—	--	—
22	09:16	424	03:01	215	--	—	--	—	--	—	--	—	21:36	421	15:24	223	--	—	--	—	--	—	--	—
23	09:48	416	03:45	218	--	—	--	—	--	—	--	—	22:22	412	16:01	216	--	—	--	—	--	—	--	—
24	10:21	404	04:22	232	--	—	--	—	--	—	--	—	22:59	405	16:37	217	--	—	--	—	--	—	--	—
25	10:49	398	04:59	259	--	—	--	—	--	—	--	—	23:52	396	17:15	223	--	—	--	—	--	—	--	—
26	11:18	387	05:32	283	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:56	233	--	—	--	—	--	—	--	—
27	00:50	377	06:17	299	11:58	371	--	—	--	—	--	—	--	—	18:39	248	--	—	--	—	--	—	--	—
28	02:00	369	07:11	317	--	—	--	—	--	—	--	—	12:36	356	19:59	260	--	—	--	—	--	—	--	—
29	03:50	364	10:14	327	--	—	--	—	--	—	--	—	14:17	342	21:25	274	--	—	--	—	--	—	--	—
30	05:33	374	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	16:30	343	12:13	324	--	—	23:15	271	--	—	--	—
31	06:35	370	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:38	339	12:48	298	--	—	23:56	256	--	—	--	—

最高潮位 21 日 08:49 440cm
 最低潮位 20 日 01:38 203cm