

験 潮 記 録

令和1年10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 至 令和1年10月01日  
 令和1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	381	327	279	250	244	264	297	345	396	433	447	434	406	363	315	280	267	278	304	339	383	418	431	417	345.8
2	386	342	293	253	233	238	262	297	348	395	425	433	419	394	355	315	295	291	305	331	364	401	426	426	342.8
3	407	378	336	295	263	255	266	287	321	367	405	425	427	417	393	360	332	320	320	330	349	374	397	406	351.3
4	398	377	346	310	278	259	255	264	286	319	356	384	401	405	396	378	355	336	328	330	339	353	370	384	342.0
5	386	374	355	332	304	282	271	269	278	296	323	350	371	386	392	387	377	363	351	345	344	348	356	365	341.9
6	371	369	359	344	326	305	288	280	277	281	295	315	337	357	373	382	384	378	368	357	347	342	340	341	338.2
7	345	350	352	349	340	327	314	301	292	287	288	296	311	332	353	370	385	392	390	381	368	355	344	337	340.0
8	335	339	347	355	356	354	346	331	316	301	290	288	292	306	328	351	372	388	393	389	376	357	340	325	340.6
9	318	318	326	341	354	362	362	352	338	317	296	283	280	289	306	332	363	390	403	406	397	378	353	328	341.3
10	315	312	318	335	354	374	385	380	365	343	315	291	276	278	292	314	347	383	407	416	410	393	365	332	345.8
11	309	299	304	320	342	370	394	401	392	372	344	311	284	275	283	301	331	370	404	421	420	406	378	341	348.8
12	308	290	288	302	325	357	391	412	410	393	364	328	292	271	270	283	309	347	387	412	418	405	382	345	345.4
13	304	276	268	278	300	333	374	406	417	407	384	350	307	277	264	271	294	329	370	406	422	416	395	360	342.0
14	316	278	259	262	281	312	354	396	418	419	403	373	333	294	271	270	288	315	352	391	415	414	397	367	340.8
15	325	282	255	250	264	291	332	378	412	424	416	393	357	315	283	271	279	302	334	373	406	416	403	377	339.1
16	339	294	257	242	250	273	309	356	399	424	425	411	384	346	308	286	286	301	326	361	393	412	408	387	340.7
17	355	311	271	247	243	259	287	329	375	409	423	418	400	368	331	303	294	301	322	349	381	407	413	398	341.4
18	371	332	292	259	243	250	272	307	353	394	421	430	421	403	373	342	323	321	331	350	374	400	414	408	349.3
19	388	359	324	288	264	259	268	291	326	366	397	416	420	409	388	361	337	326	326	334	351	370	386	391	347.7
20	381	360	332	301	273	257	255	266	288	319	353	380	396	400	392	377	357	340	333	334	340	352	365	376	338.6
21	378	367	349	327	301	281	268	266	275	293	319	349	372	390	400	397	388	374	360	351	347	346	351	358	342.0
22	365	367	358	345	329	309	290	279	274	278	290	313	339	364	383	396	401	397	385	369	354	345	339	337	341.9
23	342	351	358	360	354	342	326	307	289	278	277	284	300	326	356	381	398	406	404	390	369	349	332	323	341.8
24	321	328	343	360	371	370	359	344	320	295	279	274	280	298	328	364	398	419	426	420	401	370	339	320	347.0
25	312	314	326	351	379	397	402	390	368	335	300	274	265	274	296	330	371	407	428	429	414	385	346	309	350.1
26	287	281	294	320	353	389	414	420	403	373	335	294	265	258	273	301	339	385	424	439	431	407	367	320	348.8
27	282	263	264	285	319	363	407	431	432	411	376	330	286	260	258	277	308	351	397	426	434	415	380	333	345.3
28	284	249	238	251	281	323	376	419	439	433	410	371	322	283	264	270	293	329	375	415	436	428	398	357	343.5
29	304	257	229	228	250	286	337	393	431	446	437	411	368	322	290	280	289	314	350	391	423	431	410	375	343.8
30	327	275	236	219	226	251	294	351	398	429	439	425	396	354	315	290	285	301	327	360	395	416	410	386	337.7
31	347	297	253	223	215	227	258	303	356	398	423	426	411	384	348	316	300	303	319	343	373	397	406	393	334.1

\*：欠測データを補間した値

343.2

潮高の基準面：錘測基点下 793.8cm

	h	m	cm
18 日	10:50		793.2
	10:53		793.4
	10:56		793.5
	10:59		793.3
	11:02		793.2
	平均		793.3

験 潮 記 録

令和1年10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 令和1年10月01日  
 至 令和1年10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		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	10:00	447	03:42	243	--	—	--	—	--	—	--	—	21:57	432	16:02	267	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
2	10:48	433	04:19	232	--	—	--	—	--	—	--	—	22:28	429	16:44	291	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
3	11:41	428	04:51	255	--	—	--	—	--	—	--	—	23:01	406	17:29	319	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
4	--	—	05:49	255	--	—	--	—	--	—	--	—	12:50	405	18:10	328	23:39	387	--	—	--	—	--	—	--	—	
5	--	—	06:39	269	--	—	--	—	--	—	--	—	13:56	392	19:36	344	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
6	00:20	371	08:04	277	--	—	--	—	--	—	--	—	15:44	384	22:21	340	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
7	01:58	352	09:24	286	--	—	--	—	--	—	--	—	17:15	392	23:45	335	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
8	03:42	357	10:46	288	--	—	--	—	--	—	--	—	18:01	393	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
9	05:34	363	00:31	317	--	—	11:44	280	--	—	--	—	18:48	406	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
10	06:12	385	00:52	312	--	—	--	—	--	—	--	—	19:06	416	12:25	275	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
11	06:52	401	01:10	299	--	—	--	—	--	—	--	—	19:27	423	12:59	275	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
12	07:25	413	01:36	287	--	—	--	—	--	—	--	—	19:48	418	13:33	268	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
13	08:01	417	01:55	268	--	—	--	—	--	—	--	—	20:11	422	14:09	264	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
14	08:31	421	02:20	258	--	—	--	—	--	—	--	—	20:27	418	14:34	268	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
15	09:04	424	02:42	249	--	—	--	—	--	—	--	—	20:53	417	15:06	271	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
16	09:33	427	03:09	242	--	—	--	—	--	—	--	—	21:19	413	15:29	284	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
17	10:10	423	03:41	241	--	—	--	—	--	—	--	—	21:47	414	16:00	294	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
18	10:54	430	04:10	243	--	—	--	—	--	—	--	—	22:12	414	16:35	320	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
19	11:45	420	04:51	258	--	—	--	—	--	—	--	—	22:50	391	17:28	325	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
20	--	—	05:41	254	--	—	--	—	--	—	--	—	12:53	401	18:25	333	23:40	379	--	—	--	—	--	—	--	—	
21	--	—	06:41	265	--	—	--	—	--	—	--	—	14:15	400	20:40	346	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
22	00:40	368	08:01	274	--	—	--	—	--	—	--	—	16:03	401	22:50	337	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
23	02:51	360	09:37	276	--	—	--	—	--	—	--	—	17:20	407	23:47	321	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
24	04:23	372	10:54	274	--	—	--	—	--	—	--	—	18:03	426	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
25	05:49	402	00:21	311	--	—	11:58	265	--	—	--	—	18:34	431	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
26	06:43	421	00:53	281	--	—	--	—	--	—	--	—	19:07	439	12:47	258	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
27	07:32	434	01:27	261	--	—	--	—	--	—	--	—	19:47	435	13:36	256	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
28	08:14	440	01:57	238	--	—	--	—	--	—	--	—	20:16	437	14:18	264	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
29	09:06	446	02:32	225	--	—	--	—	--	—	--	—	20:44	432	15:02	280	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
30	09:51	439	03:10	218	--	—	--	—	--	—	--	—	21:17	417	15:45	285	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	
31	10:36	428	03:52	215	--	—	--	—	--	—	--	—	21:58	406	16:23	299	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	

最高潮位 01日 10:00 447cm  
 最低潮位 31日 03:52 215cm