

験 潮 記 録

令和3年03月(2021)

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3年03月01日
 令和3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	336	283	238	212	210	231	266	317	372	408	422	412	385	344	298	265	257	266	295	333	379	416	427	416	324.5
2	386	343	294	255	239	245	269	303	349	392	413	409	388	353	308	265	238	235	249	278	317	358	386	392	319.3
3	377	346	305	263	234	229	238	267	305	349	382	392	382	357	318	273	239	227	229	249	281	323	363	384	304.7
4	385	371	343	306	270	251	251	266	292	325	362	383	383	367	338	301	263	236	231	236	258	289	329	364	308.3
5	384	386	375	356	328	304	294	297	311	331	353	375	386	379	361	333	300	268	246	240	245	262	287	321	321.8
6	348	365	369	363	349	331	313	306	308	316	330	345	358	363	354	337	315	287	263	245	237	239	250	271	315.1
7	299	324	343	356	359	352	342	330	321	317	318	325	332	341	347	342	329	314	293	271	253	242	242	248	314.2
8	264	289	316	340	359	369	370	364	351	337	325	317	315	319	327	333	337	335	322	304	283	263	246	237	317.6
9	241	255	279	310	341	365	380	383	377	360	338	319	308	308	312	321	336	348	350	338	319	293	264	240	320.2
10	231	233	246	273	310	346	374	388	386	372	349	320	296	287	288	298	317	338	357	359	344	320	288	252	315.5
11	224	214	218	239	272	315	357	385	393	386	364	333	298	277	273	280	302	329	357	374	372	353	323	283	313.4
12	246	221	214	229	256	295	345	385	405	406	390	363	326	293	279	282	300	329	361	390	400	393	364	325	324.9
13	281	243	223	225	242	275	320	365	395	403	390	364	326	287	262	258	266	294	327	364	388	390	375	343	316.9
14	301	258	227	220	230	257	297	346	383	401	397	374	340	297	263	250	255	276	310	349	386	398	394	369	315.8
15	332	287	248	230	233	249	282	325	369	394	398	382	351	310	269	244	241	255	284	322	364	392	398	382	314.2
16	353	314	272	243	239	248	276	312	356	389	398	390	364	327	284	252	242	246	268	301	342	378	395	391	315.8
17	369	336	296	263	249	251	267	296	333	368	382	381	361	328	289	252	233	232	246	273	311	350	374	381	309.2
18	372	349	317	283	261	259	267	290	319	352	375	377	365	339	304	266	239	233	238	258	288	327	359	374	308.8
19	374	361	338	309	285	273	275	291	315	340	364	372	366	347	319	286	255	239	238	250	270	301	335	359	310.9
20	367	366	353	334	312	296	294	301	316	336	356	369	370	359	340	312	284	264	257	258	269	290	319	346	319.5
21	362	371	369	359	344	329	322	322	328	338	349	359	363	357	344	325	303	281	263	256	256	263	280	303	322.8
22	324	340	350	353	348	337	328	320	319	320	323	329	334	337	334	324	310	293	274	260	254	253	258	271	312.2
23	290	311	328	341	350	352	349	341	331	325	319	315	317	321	324	324	321	313	299	284	270	257	251	253	311.9
24	262	279	300	324	344	356	363	360	349	334	318	308	302	302	310	321	330	334	328	316	297	275	256	243	313.0
25	242	251	271	301	333	358	375	379	372	354	329	306	292	287	292	307	325	342	350	343	324	297	267	239	314.0
26	224	226	240	267	304	344	373	385	383	367	339	305	280	270	272	285	310	339	363	369	357	331	294	254	311.7
27	222	210	214	237	273	320	364	391	398	385	358	319	281	261	258	267	294	330	370	394	394	376	341	294	314.6
28	248	219	214	227	257	304	359	399	421	419	395	355	308	267	250	252	273	307	352	395	411	408	381	339	323.3
29	286	240	217	213	232	269	320	372	407	416	399	366	319	270	238	228	239	272	316	369	409	424	413	380	317.3
30	333	280	237	222	226	252	293	344	391	413	409	382	338	286	239	213	213	236	275	327	379	413	420	405	313.6
31	370	320	271	239	230	243	274	316	365	400	407	393	357	308	256	215	203	209	238	283	337	385	414	415	310.3

*：欠測データを補間した値

315.3

潮高の基準面：錘測基点下 793.8cm

16 日	h m	cm
	16:38	793.5
	16:41	793.4
	16:44	793.3
	16:47	793.4
	16:50	793.4
	平均	793.4

験潮記録

令和3年03月(2021)
 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3年03月01日
 至 令和3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	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm
1	10:03	422	03:29	208	--	—	--	—	--	—	--	—	22:04	427	16:01	257	--	—	--	—	--	—	--	—
2	10:22	414	04:13	238	--	—	--	—	--	—	--	—	22:51	393	16:38	233	--	—	--	—	--	—	--	—
3	11:00	392	04:45	228	--	—	--	—	--	—	--	—	23:40	386	17:26	226	--	—	--	—	--	—	--	—
4	11:43	384	05:33	249	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:47	230	--	—	--	—	--	—	--	—
5	00:39	387	06:22	294	--	—	--	—	--	—	--	—	12:00	386	19:12	239	--	—	--	—	--	—	--	—
6	02:03	369	07:13	306	--	—	--	—	--	—	--	—	12:56	363	20:14	237	--	—	--	—	--	—	--	—
7	03:41	359	09:19	317	--	—	--	—	--	—	--	—	14:07	347	21:33	241	--	—	--	—	--	—	--	—
8	05:39	371	11:52	315	--	—	--	—	--	—	--	—	16:16	337	23:11	237	--	—	--	—	--	—	--	—
9	06:56	383	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:40	350	13:06	308	--	—	--	—	--	—	--	—
10	07:21	389	00:18	231	--	—	--	—	--	—	--	—	18:40	360	13:37	287	--	—	--	—	--	—	--	—
11	08:06	393	01:22	214	--	—	--	—	--	—	--	—	19:28	375	13:47	273	--	—	--	—	--	—	--	—
12	08:39	407	01:49	213	--	—	--	—	--	—	--	—	20:13	401	14:18	279	--	—	--	—	--	—	--	—
13	08:52	404	02:20	222	--	—	--	—	--	—	--	—	20:28	391	15:08	258	--	—	--	—	--	—	--	—
14	09:22	402	02:59	220	--	—	--	—	--	—	--	—	21:19	399	15:07	250	--	—	--	—	--	—	--	—
15	09:49	398	03:23	229	--	—	--	—	--	—	--	—	21:49	398	15:48	240	--	—	--	—	--	—	--	—
16	10:06	398	03:41	238	--	—	--	—	--	—	--	—	22:22	395	16:28	242	--	—	--	—	--	—	--	—
17	10:34	383	04:22	249	--	—	--	—	--	—	--	—	23:01	381	16:47	231	--	—	--	—	--	—	--	—
18	10:36	378	04:38	258	--	—	--	—	--	—	--	—	23:31	375	17:11	233	--	—	--	—	--	—	--	—
19	11:07	372	05:21	272	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:32	236	--	—	--	—	--	—	--	—
20	00:31	368	05:46	294	11:44	371	--	—	--	—	--	—	--	—	18:29	256	--	—	--	—	--	—	--	—
21	01:16	371	06:35	321	11:56	363	--	—	--	—	--	—	--	—	19:25	256	--	—	--	—	--	—	--	—
22	02:57	353	07:47	319	--	—	--	—	--	—	--	—	13:05	337	20:42	253	--	—	--	—	--	—	--	—
23	04:52	352	11:13	315	--	—	--	—	--	—	--	—	14:34	325	22:18	251	--	—	--	—	--	—	--	—
24	06:14	363	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	16:55	334	12:33	302	--	—	23:38	241	--	—	--	—
25	06:48	380	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:01	350	13:05	287	--	—	--	—	--	—	--	—
26	07:24	386	00:17	224	--	—	--	—	--	—	--	—	18:55	369	13:23	269	--	—	--	—	--	—	--	—
27	07:53	398	01:19	209	--	—	--	—	--	—	--	—	19:41	395	13:59	258	--	—	--	—	--	—	--	—
28	08:23	423	01:56	214	--	—	--	—	--	—	--	—	20:30	412	14:20	249	--	—	--	—	--	—	--	—
29	08:48	416	02:52	213	--	—	--	—	--	—	--	—	21:05	424	15:03	228	--	—	--	—	--	—	--	—
30	09:25	414	03:22	221	--	—	--	—	--	—	--	—	21:54	420	15:36	210	--	—	--	—	--	—	--	—
31	09:59	407	04:02	230	--	—	--	—	--	—	--	—	22:28	417	16:18	203	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 01日 22:04 427cm
 最低潮位 31日 16:18 203cm