

験 潮 記 録

令和2年03月(2020)
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2年03月01日
令和2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	367	357	338	313	285	267	267	279	298	323	352	373	376	365	346	317	286	262	252	255	269	291	320	348	312.8
2	362	364	356	341	320	300	290	292	302	318	340	359	368	364	349	328	300	272	255	248	251	263	283	310	314.0
3	332	343	348	343	332	317	305	300	303	311	325	338	350	355	349	335	317	296	274	259	254	256	266	283	312.1
4	307	329	343	352	355	351	343	332	326	324	324	328	336	343	345	341	331	317	300	282	268	258	255	262	318.8
5	276	297	315	333	349	357	355	348	335	326	315	307	309	315	321	329	333	330	318	300	280	257	240	233	311.6
6	236	249	273	303	334	356	370	372	363	346	324	307	299	298	305	320	336	348	348	335	314	286	255	230	312.8
7	220	224	242	273	314	353	381	394	391	377	350	319	297	289	293	309	332	358	379	382	365	337	304	263	322.8
8	230	218	225	245	281	329	374	404	411	402	379	340	303	281	274	285	308	338	372	392	390	366	329	284	323.3
9	238	206	198	213	245	293	348	393	419	420	403	367	322	285	265	265	285	318	359	398	418	411	383	340	324.7
10	288	242	214	215	239	278	333	391	432	449	440	411	365	315	278	262	269	296	335	381	419	433	416	377	336.6
11	329	273	227	205	207	233	278	334	385	417	423	403	367	318	270	238	232	250	285	329	376	410	418	397	316.8
12	360	310	258	220	207	219	251	296	350	393	413	406	378	334	282	240	217	221	246	283	332	380	408	409	308.9
13	388	352	303	259	230	225	244	277	320	368	398	405	386	354	307	258	224	213	223	249	289	339	380	401	308.0
14	399	378	347	306	271	254	259	281	310	344	381	398	392	368	334	291	249	225	222	232	256	295	339	370	312.5
15	383	379	364	340	307	285	280	287	305	330	358	381	384	372	349	315	278	249	233	233	246	270	304	340	315.5
16	362	370	369	357	334	310	295	292	298	308	324	345	355	351	339	320	293	266	245	235	236	244	263	291	308.4
17	316	337	350	355	351	341	328	317	313	314	319	326	335	341	341	331	316	299	281	265	254	251	254	266	312.5
18	286	308	328	344	355	359	356	347	336	327	321	318	318	322	328	331	329	322	309	294	278	264	256	253	316.2
19	260	277	299	324	347	362	373	372	363	348	332	321	315	313	320	330	341	349	346	334	319	301	281	259	324.4
20	245	251	269	294	324	351	372	380	374	359	337	314	297	292	297	310	327	344	356	354	339	316	289	262	318.9
21	244	241	251	273	305	343	373	389	391	379	355	325	299	286	286	296	316	340	364	374	366	346	318	283	322.6
22	254	237	238	256	285	324	364	391	401	393	371	339	305	281	275	282	302	330	361	385	387	370	343	307	324.2
23	268	240	229	241	264	298	341	376	393	391	371	340	300	267	254	254	272	303	338	370	385	380	358	323	314.8
24	281	244	224	225	243	273	317	360	387	394	378	350	310	271	246	240	253	282	317	357	384	390	375	344	310.2
25	304	262	231	222	232	259	296	341	376	391	383	357	321	279	244	230	237	261	294	336	374	392	386	363	307.1
26	328	284	247	229	231	252	284	326	367	389	389	368	334	292	251	227	226	245	276	316	360	389	396	381	307.8
27	354	315	274	248	242	256	283	318	360	389	398	384	356	316	274	244	233	240	266	302	345	381	399	394	315.5
28	373	340	302	270	254	257	277	304	342	374	389	384	359	324	284	246	225	223	242	271	309	348	378	387	310.9
29	375	354	324	290	268	262	272	294	320	350	373	375	359	333	298	260	232	222	232	252	283	325	359	378	307.9
30	379	368	346	315	288	277	279	293	314	339	364	374	364	344	315	279	247	229	228	240	263	297	333	360	309.8
31	372	371	360	341	317	300	295	301	315	333	353	368	367	354	335	307	278	253	243	246	257	280	311	340	316.5

*：欠測データを補間した値

315.5

潮高の基準面：錘測基点下 793.8cm

17 日	h m	cm
	10:20	793.4
	10:22	793.6
	10:24	793.5
	10:26	793.7
	10:28	793.4
	平均	793.5

験潮記録

令和2年03月(2020)
 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2年03月01日
 至 令和2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	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
1	11:41	377	05:31	265	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:15	252	--	—	--	—	--	—
2	00:42	364	06:21	290	--	—	--	—	--	—	--	—	12:13	369	19:11	248	--	—	--	—	--	—
3	02:02	348	07:07	300	--	—	--	—	--	—	--	—	13:01	355	20:15	254	--	—	--	—	--	—
4	03:54	355	09:21	324	--	—	--	—	--	—	--	—	13:52	345	21:50	255	--	—	--	—	--	—
5	05:09	357	11:16	307	--	—	--	—	--	—	--	—	16:10	333	23:14	233	--	—	--	—	--	—
6	06:39	372	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:32	350	12:36	298	--	—	--	—	--	—
7	07:19	395	00:12	219	--	—	--	—	--	—	--	—	18:39	383	13:13	289	--	—	--	—	--	—
8	07:49	411	01:06	218	--	—	--	—	--	—	--	—	19:24	394	13:55	274	--	—	--	—	--	—
9	08:32	423	01:49	197	--	—	--	—	--	—	--	—	20:16	419	14:30	262	--	—	--	—	--	—
10	09:06	450	02:27	211	--	—	--	—	--	—	--	—	20:57	433	15:12	261	--	—	--	—	--	—
11	09:42	424	03:26	203	--	—	--	—	--	—	--	—	21:46	419	15:42	231	--	—	--	—	--	—
12	10:13	414	04:02	207	--	—	--	—	--	—	--	—	22:33	412	16:20	215	--	—	--	—	--	—
13	10:43	406	04:42	224	--	—	--	—	--	—	--	—	23:24	403	16:59	213	--	—	--	—	--	—
14	11:12	399	05:17	253	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:44	221	--	—	--	—	--	—
15	00:14	384	05:51	280	11:40	385	--	—	--	—	--	—	--	—	18:31	232	--	—	--	—	--	—
16	01:15	371	06:46	292	--	—	--	—	--	—	--	—	12:10	356	19:23	235	--	—	--	—	--	—
17	03:04	355	08:15	313	--	—	--	—	--	—	--	—	13:30	342	21:04	251	--	—	--	—	--	—
18	05:03	359	11:38	317	--	—	--	—	--	—	--	—	15:18	331	22:54	253	--	—	--	—	--	—
19	06:29	374	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:14	350	12:48	312	--	—	--	—	--	—
20	07:01	380	00:12	244	--	—	--	—	--	—	--	—	18:24	357	12:59	292	--	—	--	—	--	—
21	07:38	392	00:42	241	--	—	--	—	--	—	--	—	19:03	374	13:33	284	--	—	--	—	--	—
22	08:03	401	01:26	235	--	—	--	—	--	—	--	—	19:35	389	13:56	275	--	—	--	—	--	—
23	08:25	395	01:58	229	--	—	--	—	--	—	--	—	20:13	386	14:32	253	--	—	--	—	--	—
24	08:48	395	02:26	222	--	—	--	—	--	—	--	—	20:47	390	14:52	240	--	—	--	—	--	—
25	09:10	392	02:59	222	--	—	--	—	--	—	--	—	21:16	393	15:10	230	--	—	--	—	--	—
26	09:32	392	03:24	228	--	—	--	—	--	—	--	—	21:47	397	15:36	224	--	—	--	—	--	—
27	09:56	398	03:51	242	--	—	--	—	--	—	--	—	22:16	400	16:07	233	--	—	--	—	--	—
28	10:17	390	04:22	252	--	—	--	—	--	—	--	—	22:51	387	16:37	221	--	—	--	—	--	—
29	10:34	377	04:57	262	--	—	--	—	--	—	--	—	23:34	380	17:00	222	--	—	--	—	--	—
30	10:58	374	05:22	276	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:32	227	--	—	--	—	--	—
31	00:25	373	06:00	295	11:28	370	--	—	--	—	--	—	--	—	18:12	243	--	—	--	—	--	—

最高潮位 10日 09:06 450cm
 最低潮位 09日 01:49 197cm