

験潮記録

令和4年04月(2022)
 方面：九州東岸
 験潮所：大分

緯度 033度15分58秒 N
 度 131度41分12秒 E
 使用時 135度 E

自 令和4年04月01日
 至 令和4年04月30日
 観測者：第七管区海上保安本部海洋情報部

時	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
日	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	269	228	209	211	232	266	316	359	384	390	369	334	289	245	219	215	233	265	307	354	386	393	378	346	299.9
2	301	255	222	211	223	251	290	337	375	390	378	349	309	261	223	207	215	241	280	328	371	394	393	371	299.0
3	334	288	250	229	230	249	281	322	363	386	384	359	322	276	232	206	203	221	254	299	347	381	394	383	299.7
4	357	318	278	249	239	248	273	305	343	373	379	364	333	291	246	212	199	206	230	268	314	355	380	383	297.6
5	367	341	305	272	255	256	272	299	329	360	375	368	345	311	271	234	211	208	224	252	290	334	366	380	301.0
6	376	360	334	303	281	273	282	298	320	344	364	366	351	325	291	256	227	216	220	238	266	304	340	363	304.1
7	370	365	350	327	303	290	290	299	315	334	352	362	353	334	309	279	250	231	227	236	254	282	315	340	307.0
8	354	360	355	342	324	308	302	303	310	322	333	343	343	331	313	292	268	248	238	239	247	264	290	315	306.0
9	333	347	353	351	342	331	322	318	317	320	325	331	335	332	322	308	292	275	262	256	254	258	272	290	310.3
10	309	325	339	347	349	345	339	331	324	320	316	316	319	320	319	316	307	296	284	273	264	258	260	269	310.2
11	281	298	318	335	348	354	353	349	337	325	315	308	305	305	310	317	321	319	314	303	286	270	261	259	312.1
12	262	274	297	322	345	361	370	368	357	339	319	304	295	293	303	315	329	341	343	335	317	295	274	256	317.3
13	250	260	276	302	335	362	379	382	372	354	326	299	284	279	285	302	323	347	362	360	346	322	292	262	319.2
14	241	239	252	277	311	350	381	393	387	370	339	302	274	260	262	280	307	339	369	383	374	351	317	280	318.3
15	247	230	234	256	288	329	370	394	398	382	350	309	270	246	240	253	283	319	360	389	396	381	349	309	315.9
16	264	233	224	236	264	302	347	383	398	387	359	318	272	235	218	225	251	288	337	381	406	406	384	347	311.0
17	299	256	232	232	253	285	328	373	399	399	374	338	289	241	209	203	221	255	303	356	397	415	409	382	310.3
18	340	293	257	242	249	275	311	354	390	404	391	358	312	261	218	196	199	225	266	320	370	409	418	403	310.9
19	377	334	292	262	257	270	296	332	372	399	399	373	333	285	236	202	193	202	234	280	335	382	411	414	311.3
20	400	372	332	296	277	277	293	320	351	382	396	383	352	311	265	222	198	196	212	245	291	342	381	405	312.5
21	405	391	364	331	304	292	295	311	335	361	383	386	370	339	301	260	226	207	210	228	257	300	344	377	315.7
22	395	394	385	364	336	315	307	309	321	339	357	370	368	351	325	293	261	235	223	225	239	265	301	337	317.3
23	363	380	386	381	367	346	331	324	322	327	336	346	355	352	337	319	295	272	250	238	240	247	265	295	319.8
24	325	351	371	381	382	375	360	343	332	324	322	324	332	341	343	337	327	311	289	270	255	248	250	262	323.1
25	284	312	341	363	378	383	378	362	341	323	308	301	303	311	324	336	343	340	328	311	289	267	254	253	322.2
26	263	282	311	344	373	391	396	389	371	345	319	302	298	301	314	335	355	366	366	354	335	306	278	260	331.4
27	255	264	284	314	350	380	395	394	378	352	318	286	269	266	275	298	326	354	372	374	359	333	300	269	323.5
28	248	245	259	282	316	355	381	391	382	358	322	283	254	243	247	268	299	336	370	387	383	363	332	297	316.7
29	264	248	253	273	302	341	378	401	402	384	355	316	277	252	243	249	278	311	349	377	385	376	352	319	320.2
30	282	254	246	255	279	313	349	377	388	376	349	308	266	234	219	226	252	287	334	375	399	403	387	359	313.2

*：欠測データを補間した値

312.6

潮高の基準面：錘測基点下 793.8cm

28日	h m	cm
	11:21	793.1
	11:24	793.1
	11:27	793.4
	11:30	793.5
	11:33	793.5
	平均	793.3

験潮記録

令和4年04月(2022)
 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4年04月01日
 至 令和4年04月30日
 観測者:第七管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				午後				午前				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
	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	08:43	391	02:25	207	--	—	--	—	--	—	20:46	394	14:40	214	--	—
2	08:58	390	02:56	211	--	—	--	—	--	—	21:27	397	15:10	206	--	—
3	09:28	389	03:25	227	--	—	--	—	--	—	21:58	394	15:36	201	--	—
4	09:41	380	04:00	239	--	—	--	—	--	—	22:37	385	16:08	199	--	—
5	10:12	376	04:27	253	--	—	--	—	--	—	23:16	381	16:38	207	--	—
6	10:33	368	04:53	273	--	—	--	—	--	—	23:58	370	17:11	216	--	—
7	11:04	362	05:31	289	--	—	--	—	--	—	--	—	17:43	227	--	—
8	01:02	360	06:32	302	11:31	345	--	—	--	—	--	—	18:26	237	--	—
9	02:16	354	07:48	317	--	—	--	—	--	—	12:13	336	19:55	254	--	—
10	03:47	349	10:34	315	--	—	--	—	--	—	13:05	320	21:16	258	--	—
11	05:24	354	--	—	--	—	--	—	--	—	16:09	321	12:35	305	--	—
12	06:19	371	--	—	--	—	--	—	--	—	17:40	344	12:41	293	23:06	259
13	06:40	383	--	—	--	—	--	—	--	—	18:24	363	12:58	279	23:48	250
14	07:09	393	00:34	237	--	—	--	—	--	—	19:05	383	13:23	259	--	—
15	07:42	399	01:19	229	--	—	--	—	--	—	19:47	397	13:49	240	--	—
16	08:05	398	01:53	224	--	—	--	—	--	—	20:29	409	14:14	217	--	—
17	08:32	403	02:33	229	--	—	--	—	--	—	21:14	416	14:43	202	--	—
18	09:00	404	03:13	241	--	—	--	—	--	—	21:45	420	15:24	194	--	—
19	09:30	403	03:43	255	--	—	--	—	--	—	22:38	416	15:58	192	--	—
20	10:03	396	04:32	274	--	—	--	—	--	—	23:32	408	16:34	194	--	—
21	10:37	388	05:23	291	--	—	--	—	--	—	--	—	17:22	206	--	—
22	00:21	396	06:22	307	11:23	372	--	—	--	—	--	—	18:22	222	--	—
23	01:58	386	07:48	322	--	—	--	—	--	—	12:20	357	19:15	238	--	—
24	03:35	383	10:03	322	--	—	--	—	--	—	13:42	344	21:16	247	--	—
25	04:59	383	11:18	301	--	—	--	—	--	—	16:14	344	22:32	252	--	—
26	05:54	396	--	—	--	—	--	—	--	—	17:29	368	12:01	298	23:50	255
27	06:27	397	--	—	--	—	--	—	--	—	18:36	376	12:43	265	--	—
28	06:59	391	00:38	244	--	—	--	—	--	—	19:20	388	13:17	242	--	—
29	07:35	404	01:15	247	--	—	--	—	--	—	19:52	385	14:19	243	--	—
30	07:57	388	01:51	246	--	—	--	—	--	—	20:39	404	14:14	218	--	—

最高潮位 18日 21:45 420cm
 最低潮位 19日 15:58 192cm