

験 潮 記 録

令和4年11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 至 令和4年11月01日
令和4年11月30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	368	358	340	319	295	273	258	255	258	272	298	326	353	375	390	395	389	381	367	354	346	341	338	344	333.0
2	349	352	350	340	327	311	293	280	270	269	279	294	318	347	371	390	400	401	393	376	359	344	333	330	336.5
3	332	341	351	358	358	349	336	319	298	284	280	283	297	320	348	377	396	406	405	391	370	346	323	313	340.9
4	310	316	331	348	363	368	361	349	326	300	281	269	274	288	311	345	375	395	404	396	376	347	315	294	335.1
5	282	284	301	324	352	375	383	378	359	332	302	275	264	271	288	316	351	386	404	403	388	361	323	288	332.9
6	266	263	273	297	329	366	392	399	389	366	335	299	274	270	277	300	331	369	399	408	399	373	335	293	333.4
7	258	244	248	268	300	344	384	407	410	394	368	330	295	277	277	291	318	351	386	405	404	383	347	303	333.0
8	261	234	230	243	272	314	362	398	416	411	393	363	326	297	286	292	313	341	373	399	407	393	361	320	333.5
9	275	239	221	227	249	284	334	380	408	416	408	386	351	316	296	293	305	329	358	387	402	396	371	335	331.9
10	289	247	220	216	230	260	305	357	396	417	416	404	377	342	314	302	307	324	348	374	398	401	383	351	332.4
11	310	267	232	217	221	241	277	325	370	401	412	405	387	358	326	309	307	316	335	359	382	393	383	360	328.9
12	326	285	248	225	222	231	259	300	347	382	405	409	399	379	351	327	319	323	337	356	378	395	397	379	332.5
13	353	317	281	250	237	241	259	289	331	371	400	413	411	398	376	351	338	335	338	346	361	378	387	378	339.1
14	356	329	297	267	246	241	248	269	300	337	368	388	396	394	380	361	343	335	334	339	349	363	373	375	332.8
15	363	344	321	295	273	261	261	270	288	317	347	370	383	390	388	377	361	348	339	336	338	345	351	357	334.3
16	352	342	327	309	290	273	265	266	273	289	313	337	356	369	378	379	370	359	348	339	333	329	330	335	327.5
17	338	339	335	326	314	301	288	279	276	281	292	309	330	349	365	374	375	371	361	345	331	321	311	312	326.0
18	316	324	332	335	334	327	315	304	291	283	285	292	306	327	348	367	377	380	374	359	339	320	305	298	326.6
19	298	308	323	338	350	353	347	335	317	298	286	284	293	308	331	360	381	390	389	377	356	326	301	288	330.7
20	283	292	309	332	358	373	376	368	350	327	303	287	286	298	319	346	375	396	402	391	368	337	302	274	335.5
21	263	269	287	310	346	379	396	395	380	357	326	298	284	286	304	329	360	392	409	404	384	352	311	273	337.3
22	250	247	260	285	323	368	400	414	410	391	361	326	299	290	299	321	350	384	411	418	403	376	336	291	342.2
23	258	241	245	266	303	354	401	432	441	433	410	372	334	310	305	314	339	368	399	414	412	388	348	299	349.4
24	253	221	214	225	253	301	357	402	429	434	423	396	355	321	305	304	321	347	377	406	414	402	369	325	339.8
25	273	229	205	203	220	256	310	367	410	433	434	420	389	350	322	310	314	333	360	389	412	412	389	353	337.2
26	306	257	218	202	208	231	274	332	385	422	438	438	421	387	352	329	320	327	344	368	394	405	398	371	338.6
27	331	283	236	205	194	202	229	274	327	375	408	422	418	400	371	342	323	320	328	344	365	385	392	380	327.3
28	351	314	272	234	209	204	213	240	283	332	373	401	411	409	395	370	345	332	329	335	348	365	383	387	326.5
29	371	348	319	287	256	235	235	250	271	308	349	384	408	417	413	400	377	354	338	332	333	340	352	364	335.0
30	366	357	338	312	281	255	239	233	240	259	290	325	351	369	380	378	365	347	326	311	303	301	306	317	314.5

*：欠測データを補間した値

333.5

潮高の基準面：錘測基点下 793.8cm

24 日	h m	cm
	11:05	793.3
	11:10	793.1
	11:15	793.3
	11:20	793.3
	11:30	793.3
	平均	793.3

験潮記録

令和4年11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11月01日
 至 令和4年11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	--	—	07:02	255	--	—	--	—	--	—	--	—	14:55	395	21:46	338	--	—	--	—	--	—	--	—
2	01:18	352	08:38	267	--	—	--	—	--	—	--	—	16:40	401	23:01	330	--	—	--	—	--	—	--	—
3	03:29	359	10:03	280	--	—	--	—	--	—	--	—	17:29	406	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
4	04:47	368	00:04	310	--	—	11:14	269	--	—	--	—	18:04	404	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
5	06:03	383	00:25	281	--	—	--	—	--	—	--	—	18:28	406	12:04	264	--	—	--	—	--	—	--	—
6	06:59	399	00:53	263	--	—	--	—	--	—	--	—	19:02	408	12:45	269	--	—	--	—	--	—	--	—
7	07:38	412	01:22	244	--	—	--	—	--	—	--	—	19:28	407	13:37	276	--	—	--	—	--	—	--	—
8	08:18	417	01:39	230	--	—	--	—	--	—	--	—	19:54	407	14:10	286	--	—	--	—	--	—	--	—
9	08:55	416	02:12	221	--	—	--	—	--	—	--	—	20:07	403	14:41	292	--	—	--	—	--	—	--	—
10	09:23	418	02:39	216	--	—	--	—	--	—	--	—	20:38	403	15:13	302	--	—	--	—	--	—	--	—
11	10:04	412	03:12	217	--	—	--	—	--	—	--	—	21:02	393	15:40	306	--	—	--	—	--	—	--	—
12	10:43	409	03:42	221	--	—	--	—	--	—	--	—	21:36	399	16:08	319	--	—	--	—	--	—	--	—
13	11:21	414	04:14	237	--	—	--	—	--	—	--	—	22:04	387	16:56	335	--	—	--	—	--	—	--	—
14	--	—	05:00	241	--	—	--	—	--	—	--	—	12:18	397	17:36	334	22:39	376	--	—	--	—	--	—
15	--	—	05:29	259	--	—	--	—	--	—	--	—	13:16	390	19:32	336	22:58	357	--	—	--	—	--	—
16	--	—	06:21	265	--	—	--	—	--	—	--	—	14:32	380	21:23	329	--	—	--	—	--	—	--	—
17	00:44	339	08:00	276	--	—	--	—	--	—	--	—	15:43	376	22:15	310	--	—	--	—	--	—	--	—
18	03:21	335	09:20	283	--	—	--	—	--	—	--	—	16:53	380	23:28	297	--	—	--	—	--	—	--	—
19	04:47	353	10:44	283	--	—	--	—	--	—	--	—	17:29	391	23:57	283	--	—	--	—	--	—	--	—
20	05:50	376	11:34	285	--	—	--	—	--	—	--	—	17:51	402	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
21	06:27	397	00:06	263	--	—	--	—	--	—	--	—	18:12	410	12:23	283	--	—	--	—	--	—	--	—
22	07:16	415	00:43	246	--	—	--	—	--	—	--	—	18:53	419	12:59	290	--	—	--	—	--	—	--	—
23	07:58	441	01:22	241	--	—	--	—	--	—	--	—	19:29	415	13:55	305	--	—	--	—	--	—	--	—
24	08:48	435	01:57	214	--	—	--	—	--	—	--	—	20:03	414	14:31	303	--	—	--	—	--	—	--	—
25	09:27	436	02:45	203	--	—	--	—	--	—	--	—	20:28	415	15:15	310	--	—	--	—	--	—	--	—
26	10:34	440	03:05	201	--	—	--	—	--	—	--	—	21:06	405	16:01	320	--	—	--	—	--	—	--	—
27	11:16	423	04:05	194	--	—	--	—	--	—	--	—	21:52	392	16:42	320	--	—	--	—	--	—	--	—
28	--	—	04:44	203	--	—	--	—	--	—	--	—	12:18	412	17:48	329	22:41	388	--	—	--	—	--	—
29	--	—	05:30	232	--	—	--	—	--	—	--	—	13:06	417	19:21	331	23:44	367	--	—	--	—	--	—
30	--	—	07:00	233	--	—	--	—	--	—	--	—	14:22	381	20:56	301	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 23日 07:58 441cm
 最低潮位 27日 04:05 194cm