

験 潮 記 録

令和4年07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07月01日
 令和4年07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	383	352	322	307	304	312	329	352	375	383	373	347	312	272	236	215	216	230	259	301	349	384	405	406	321.8
2	394	368	337	312	304	307	320	342	366	382	384	368	338	301	263	234	220	230	249	283	329	371	399	411	325.5
3	405	386	356	325	310	306	312	330	352	374	387	379	359	328	292	259	236	233	246	270	308	352	387	407	329.1
4	410	399	377	346	322	309	312	325	343	365	385	390	380	356	325	291	262	250	252	268	297	334	373	400	336.3
5	413	410	394	369	340	320	314	317	328	347	368	383	385	375	354	324	294	272	265	269	286	313	348	381	340.4
6	401	406	398	380	353	325	308	302	306	318	335	355	369	369	360	342	319	295	276	272	283	298	322	354	335.3
7	380	394	395	386	367	338	312	296	292	296	307	327	348	364	367	362	349	329	306	292	289	297	312	333	334.9
8	359	381	392	390	379	357	330	304	289	283	285	297	318	343	363	373	374	365	347	327	315	310	315	328	338.5
9	346	368	388	395	394	379	355	326	300	281	273	275	290	314	344	370	388	393	387	372	354	335	324	326	344.9
10	336	351	370	388	398	391	372	348	316	286	262	255	259	274	302	339	372	397	407	403	389	367	344	330	344.0
11	328	336	349	368	388	396	389	369	340	305	270	244	236	242	263	298	342	384	413	427	423	405	377	349	343.4
12	332	326	332	347	370	389	398	391	367	333	292	252	227	219	227	253	295	346	393	425	437	434	414	381	340.8
13	348	328	324	332	351	375	398	410	398	370	330	284	241	213	205	217	248	296	352	401	434	447	440	414	339.8
14	378	345	326	323	334	357	385	410	419	405	374	330	281	235	210	207	222	258	309	367	417	450	452	439	343.0
15	410	370	337	322	322	337	362	392	417	422	406	370	325	277	233	211	209	228	267	321	378	422	446	449	343.0
16	431	399	359	331	321	325	342	370	402	425	427	405	369	325	275	237	219	224	246	286	341	392	428	442	346.7
17	438	417	381	344	320	310	319	339	366	395	415	412	390	356	313	270	239	229	238	263	303	354	395	422	342.8
18	431	417	392	355	323	303	302	311	334	361	389	402	399	379	347	307	273	252	251	263	290	329	373	405	341.2
19	422	419	403	375	339	309	298	298	311	333	360	385	394	387	369	343	309	281	270	273	285	309	343	379	341.4
20	400	404	398	380	347	316	293	285	287	298	319	346	368	377	372	361	340	314	296	288	295	309	327	356	336.5
21	381	394	394	383	364	336	308	291	284	285	296	316	341	360	369	371	365	351	334	322	318	322	333	347	340.2
22	366	381	386	382	370	351	326	302	288	281	283	291	309	331	349	363	371	370	362	349	339	334	334	340	339.9
23	350	360	371	375	370	358	341	320	298	282	274	274	282	298	321	343	360	371	376	371	363	351	343	342	337.3
24	344	348	358	367	372	369	356	340	319	296	278	270	270	278	297	324	350	372	386	392	387	375	360	347	339.8
25	342	342	346	356	368	373	370	357	338	313	286	266	257	258	270	294	324	356	379	392	397	387	372	353	337.3
26	339	333	334	341	355	367	374	369	352	329	301	273	253	246	251	271	300	336	371	394	406	403	388	368	335.6
27	343	330	327	331	344	359	374	380	372	350	321	288	260	241	238	249	275	313	353	386	405	410	400	380	334.5
28	352	329	319	320	330	348	368	384	385	369	343	308	272	243	232	234	254	287	329	369	401	412	409	392	332.9
29	363	332	314	309	316	333	356	379	390	386	364	331	292	254	229	227	237	264	305	352	393	417	419	408	332.1
30	382	349	323	309	312	324	346	373	396	402	385	359	322	280	245	229	232	253	285	331	377	406	423	416	335.8
31	398	361	330	308	305	312	333	359	384	403	399	380	347	304	265	238	230	243	267	308	358	395	418	419	336.0

*：欠測データを補間した値

337.8

潮高の基準面：錘測基点下 793.8cm

13 日	h m	cm
	13:36	793.6
	13:41	793.5
	13:46	793.2
	13:51	793.2
	13:56	793.1
	平均	793.3

験潮記録

令和4年07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07月01日
 至 令和4年07月31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	08:52	383	03:45	303	--	—	--	—	--	—	22:34	408	15:27	213	--	—
2	09:35	386	04:21	304	--	—	--	—	--	—	23:12	411	15:59	220	--	—
3	10:10	387	04:57	306	--	—	--	—	--	—	23:39	411	16:38	231	--	—
4	10:46	391	05:24	309	--	—	--	—	--	—	--	—	17:21	249	--	—
5	00:19	414	06:04	314	11:35	387	--	—	--	—	--	—	18:10	265	--	—
6	00:50	406	07:02	302	--	—	--	—	--	—	12:30	371	18:41	271	--	—
7	01:35	397	07:59	292	--	—	--	—	--	—	13:46	367	19:42	289	--	—
8	02:21	393	09:13	282	--	—	--	—	--	—	15:33	375	21:02	310	--	—
9	03:31	396	10:17	272	--	—	--	—	--	—	16:58	393	22:24	323	--	—
10	04:09	398	11:06	255	--	—	--	—	--	—	18:07	407	23:39	328	--	—
11	05:04	396	--	—	--	—	--	—	--	—	19:21	427	12:03	236	--	—
12	06:12	398	01:01	326	--	—	--	—	--	—	20:19	438	12:59	219	--	—
13	07:05	410	01:48	324	--	—	--	—	--	—	21:12	447	13:54	205	--	—
14	07:54	419	02:43	322	--	—	--	—	--	—	21:35	454	14:37	206	--	—
15	08:40	423	03:32	320	--	—	--	—	--	—	22:40	451	15:37	207	--	—
16	09:34	430	04:10	321	--	—	--	—	--	—	23:20	443	16:15	219	--	—
17	10:23	418	05:01	310	--	—	--	—	--	—	23:52	431	16:59	229	--	—
18	11:23	403	05:32	301	--	—	--	—	--	—	--	—	17:34	249	--	—
19	00:17	423	06:31	297	11:59	394	--	—	--	—	--	—	18:16	270	--	—
20	00:53	404	07:14	285	--	—	--	—	--	—	13:01	377	19:00	288	--	—
21	01:31	396	08:24	284	--	—	--	—	--	—	14:47	371	19:55	318	--	—
22	01:59	386	09:20	281	--	—	--	—	--	—	16:26	372	21:30	333	--	—
23	03:03	375	10:37	273	--	—	--	—	--	—	17:57	376	22:39	342	--	—
24	04:13	372	11:28	269	--	—	--	—	--	—	19:07	392	--	—	--	—
25	05:16	374	00:29	341	--	—	--	—	--	—	19:49	397	12:26	256	--	—
26	06:13	374	01:23	333	--	—	--	—	--	—	20:18	407	13:08	246	--	—
27	07:01	380	01:52	327	--	—	--	—	--	—	20:48	411	13:42	237	--	—
28	07:34	387	02:24	319	--	—	--	—	--	—	21:16	412	14:26	231	--	—
29	08:16	391	02:53	309	--	—	--	—	--	—	21:38	421	14:36	226	--	—
30	08:42	403	03:16	308	--	—	--	—	--	—	22:08	423	15:26	228	--	—
31	09:19	405	03:43	304	--	—	--	—	--	—	22:34	421	15:51	229	--	—

最高潮位 14日 21:35 454cm
 最低潮位 13日 13:54 205cm