

験 潮 記 録

令和5年04月(2023)
 方 面：九州東岸
 験潮所：大分

緯 度 33度 15分 58秒 N
 経 度 131度 41分 12秒 E

使用時 135度 E

自 令和5年04月01日
 至 令和5年04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	cm
1	267	278	295	317	338	355	367	367	361	349	330	314	306	302	306	315	327	337	338	331	317	299	279	262	319.0	
2	256	262	276	299	327	354	374	380	375	361	338	314	296	290	294	305	322	342	356	357	344	322	297	270	321.3	
3	250	246	254	275	303	336	366	381	380	366	342	313	285	272	273	285	305	331	356	369	362	342	314	281	316.1	
4	249	234	237	254	281	318	357	381	386	376	352	318	285	263	256	267	289	320	354	380	384	369	343	308	315.0	
5	269	241	235	247	271	306	349	382	396	390	366	333	294	261	246	252	275	307	346	384	402	396	375	341	319.4	
6	299	262	242	246	266	295	336	377	401	402	382	349	307	267	242	238	256	285	325	371	403	411	398	370	322.1	
7	330	287	258	251	263	287	322	363	396	406	390	359	318	272	238	222	228	253	291	338	380	404	404	384	318.5	
8	351	309	272	251	252	271	301	337	372	392	387	361	323	277	234	210	205	219	251	298	345	381	397	391	307.8	
9	368	333	294	266	255	264	288	318	353	381	386	370	339	297	252	217	202	209	232	268	317	361	390	397	306.6	
10	385	362	328	293	273	271	284	308	335	364	380	374	350	315	274	235	210	204	218	245	283	329	367	389	307.4	
11	391	380	358	326	300	290	292	304	324	349	369	374	360	336	302	265	235	218	218	233	259	297	337	365	311.8	
12	381	385	375	357	332	314	310	313	322	339	355	365	363	347	323	293	262	238	225	225	236	259	293	327	314.1	
13	351	368	374	369	356	339	325	317	316	319	327	337	345	343	330	312	292	268	248	237	236	242	258	284	312.3	
14	313	337	357	370	373	366	354	339	328	321	317	319	325	332	336	332	320	304	286	267	253	246	249	259	316.8	
15	279	308	339	364	383	392	391	381	364	345	330	322	322	329	339	351	357	352	339	319	295	270	253	248	332.1	
16	253	271	300	336	368	390	399	394	378	352	325	305	295	298	310	329	350	368	369	354	332	304	272	244	329.1	
17	233	242	263	293	332	370	392	395	383	359	323	288	267	261	271	293	322	354	376	377	362	333	295	257	318.4	
18	230	223	236	261	299	344	382	400	395	373	338	296	261	245	249	270	301	340	378	399	397	375	340	297	318.0	
19	257	233	232	250	281	323	368	398	405	387	355	312	267	235	226	240	268	307	356	396	412	404	381	344	318.2	
20	297	260	245	250	272	307	350	389	408	401	373	333	285	243	218	220	243	278	326	376	411	420	407	380	320.5	
21	339	295	267	259	271	298	334	375	404	410	389	352	307	259	223	211	224	253	295	347	393	419	421	403	322.8	
22	371	330	294	274	273	290	317	350	383	399	388	358	317	270	227	203	203	222	256	304	354	391	408	404	316.0	
23	383	349	313	288	279	286	307	334	362	385	384	362	329	288	246	213	201	210	235	273	321	363	392	402	312.7	
24	392	372	343	313	296	295	305	323	346	369	379	367	343	310	270	235	214	211	225	250	290	334	369	388	314.1	
25	390	380	362	336	313	306	311	323	341	361	376	377	361	338	308	275	251	240	243	261	286	321	358	384	325.1	
26	396	395	386	367	341	327	325	325	333	346	360	366	359	342	319	292	267	249	241	248	264	288	317	343	324.8	
27	361	370	371	363	349	335	326	324	326	330	337	344	345	337	321	304	285	266	254	251	255	265	285	310	317.2	
28	330	345	356	361	356	348	339	330	325	322	323	325	329	332	329	320	310	297	283	275	270	270	278	292	318.6	
29	310	329	345	358	364	363	359	349	336	329	322	318	320	326	332	337	336	330	320	308	299	291	284	287	327.2	
30	300	315	334	355	368	374	374	364	348	330	314	304	302	305	314	328	339	343	340	330	315	294	280	274	326.8	

*: 欠測データを補間した値

318.3
 30日平均

潮高の基準面・錘測基点下	793.8cm	
		h m cm
11 日		14:50 793.8
		14:55 793.6
		15:00 793.6
		15:05 793.8
		15:10 794.0
		平均 793.8

驗潮記錄

令和5年04月(2023)
 方面：九州東岸
 驗潮所：大分

緯度 33度 15分 58秒 N
 經度 131度 41分 12秒 E

使用時 135度 E

自 令和5年04月01日
 至 令和5年04月30日
 觀測者：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	06:30	368	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:34	339	12:59	302	--	---	23:58	256	--	---	--	---
2	06:54	380	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:34	358	13:02	290	--	---	--	---	--	---	--	---
3	07:26	382	00:48	246	--	---	--	---	--	---	--	---	19:09	369	13:23	271	--	---	--	---	--	---	--	---
4	07:49	387	01:17	233	--	---	--	---	--	---	--	---	19:41	385	13:51	256	--	---	--	---	--	---	--	---
5	08:11	397	01:47	234	--	---	--	---	--	---	--	---	20:13	402	14:13	246	--	---	--	---	--	---	--	---
6	08:33	404	02:19	241	--	---	--	---	--	---	--	---	20:51	411	14:38	237	--	---	--	---	--	---	--	---
7	08:51	406	02:49	251	--	---	--	---	--	---	--	---	21:30	406	15:15	221	--	---	--	---	--	---	--	---
8	09:19	393	03:28	248	--	---	--	---	--	---	--	---	22:12	398	15:43	205	--	---	--	---	--	---	--	---
9	09:41	387	04:04	255	--	---	--	---	--	---	--	---	22:50	397	16:08	202	--	---	--	---	--	---	--	---
10	10:12	381	04:39	270	--	---	--	---	--	---	--	---	23:38	392	16:44	204	--	---	--	---	--	---	--	---
11	10:44	374	05:16	289	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:31	216	--	---	--	---	--	---	--	---
12	00:44	385	05:57	310	11:20	366	--	---	--	---	--	---	--	---	18:29	223	--	---	--	---	--	---	--	---
13	01:58	374	07:48	316	--	---	--	---	--	---	--	---	12:21	345	19:44	235	--	---	--	---	--	---	--	---
14	03:42	373	10:14	317	--	---	--	---	--	---	--	---	14:02	336	21:13	246	--	---	--	---	--	---	--	---
15	05:20	393	11:28	321	--	---	--	---	--	---	--	---	16:06	357	22:56	248	--	---	--	---	--	---	--	---
16	06:07	400	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:34	371	12:14	295	--	---	--	---	--	---	--	---
17	06:43	396	00:01	233	--	---	--	---	--	---	--	---	18:34	379	12:53	261	--	---	--	---	--	---	--	---
18	07:18	401	00:48	223	--	---	--	---	--	---	--	---	19:27	401	13:18	244	--	---	--	---	--	---	--	---
19	07:45	405	01:32	230	--	---	--	---	--	---	--	---	20:09	412	13:53	226	--	---	--	---	--	---	--	---
20	08:13	409	02:14	244	--	---	--	---	--	---	--	---	20:50	421	14:27	215	--	---	--	---	--	---	--	---
21	08:42	411	02:54	259	--	---	--	---	--	---	--	---	21:35	423	14:57	211	--	---	--	---	--	---	--	---
22	09:03	399	03:32	271	--	---	--	---	--	---	--	---	22:16	409	15:28	201	--	---	--	---	--	---	--	---
23	09:29	388	04:06	279	--	---	--	---	--	---	--	---	22:56	402	16:02	201	--	---	--	---	--	---	--	---
24	09:56	379	04:34	294	--	---	--	---	--	---	--	---	23:38	391	16:39	210	--	---	--	---	--	---	--	---
25	10:31	379	04:57	306	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:19	239	--	---	--	---	--	---	--	---
26	00:20	397	06:33	325	11:00	366	--	---	--	---	--	---	--	---	18:01	241	--	---	--	---	--	---	--	---
27	01:36	371	06:58	324	11:40	346	--	---	--	---	--	---	--	---	18:52	251	--	---	--	---	--	---	--	---
28	02:57	361	09:25	322	--	---	--	---	--	---	--	---	13:08	332	20:32	269	--	---	--	---	--	---	--	---
29	04:21	364	11:13	318	--	---	--	---	--	---	--	---	15:26	337	22:21	284	--	---	--	---	--	---	--	---
30	05:27	375	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:04	343	12:02	302	--	---	23:21	273	--	---	--	---

最高潮位 21日 21:35 423cm
 最低潮位 22日 15:28 201cm
 23日 16:02 201cm