

験 潮 記 録

令和5年12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12月01日  
至 令和5年12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	cm
1	314	277	237	208	197	203	226	261	305	348	375	385	382	367	342	316	299	297	303	318	336	352	361	351	306.7	
2	327	297	262	230	210	206	218	241	277	317	349	371	377	371	355	332	311	301	301	308	320	335	347	349	304.7	
3	336	315	290	262	237	224	227	239	262	296	330	356	370	372	364	347	326	309	303	303	307	317	330	339	306.7	
4	338	325	308	288	264	247	241	244	257	279	308	337	356	368	370	363	349	331	317	311	309	312	320	329	311.3	
5	336	336	328	318	302	284	272	267	272	283	301	325	347	363	373	374	367	353	337	324	313	307	308	314	321.1	
6	324	332	335	334	327	316	303	292	287	289	299	314	332	352	368	377	376	369	357	338	319	308	303	304	327.2	
7	311	325	341	349	349	346	335	320	305	294	292	297	309	327	345	361	368	365	355	337	314	294	280	275	324.8	
8	278	289	307	327	342	349	347	338	323	307	295	293	298	312	330	349	364	369	361	346	323	295	271	257	319.6	
9	255	263	279	306	334	353	361	360	346	326	307	292	289	297	313	333	354	370	370	355	332	302	269	244	317.1	
10	234	238	253	280	317	350	370	378	372	354	328	303	287	286	296	313	336	359	372	366	346	316	280	244	315.8	
11	220	215	226	251	288	331	368	389	392	382	361	330	303	291	295	310	331	359	382	388	374	347	312	270	321.5	
12	236	217	217	237	268	313	361	396	413	410	394	365	329	304	296	299	314	337	362	378	375	352	316	274	323.5	
13	230	198	186	195	221	262	315	362	395	407	399	379	345	312	294	289	297	320	346	370	381	370	342	302	313.2	
14	255	213	187	182	198	231	281	336	380	408	415	405	379	344	315	300	300	315	338	362	384	388	370	339	317.8	
15	296	251	214	194	198	218	255	309	363	403	426	428	414	385	351	326	315	319	335	357	382	401	400	376	329.8	
16	338	294	250	215	201	208	230	269	321	369	401	416	417	403	371	334	312	304	310	325	346	367	378	370	322.8	
17	347	312	269	227	197	186	198	224	264	312	353	384	396	388	369	341	311	293	290	298	311	330	352	362	304.6	
18	353	330	299	263	227	205	202	212	237	276	319	355	379	387	380	362	333	*305	289	284	290	303	323	343	(302.4)	
19	351	345	328	301	270	241	223	221	232	254	288	326	356	374	378	371	351	322	296	281	274	276	289	306	302.3	
20	325	337	335	325	307	282	259	244	241	251	269	295	326	351	367	369	357	337	310	283	263	255	260	270	300.8	
21	288	312	329	335	330	316	299	277	260	255	262	275	296	322	347	360	358	345	322	293	262	242	235	238	298.2	
22	249	271	299	323	335	338	331	316	296	278	271	275	284	297	317	336	348	348	334	310	280	248	226	216	297.0	
23	219	235	262	296	327	346	355	352	337	314	295	283	281	290	307	329	347	357	353	334	305	272	239	215	302.1	
24	208	216	236	268	308	343	366	375	369	354	331	307	294	293	303	320	339	359	369	360	336	305	269	234	310.9	
25	210	205	217	242	280	326	362	385	392	384	366	338	311	298	297	308	324	344	363	367	352	325	290	250	313.9	
26	215	196	198	216	248	293	340	376	397	400	388	365	334	308	299	303	316	335	358	374	372	350	319	281	315.9	
27	238	206	194	202	224	261	312	358	390	404	402	387	357	325	305	300	305	320	342	364	376	366	340	307	316.2	
28	265	224	198	194	207	235	279	330	372	397	405	398	376	343	315	303	301	311	332	355	374	378	363	333	316.3	
29	294	253	217	198	201	219	252	300	348	383	400	400	386	360	328	306	299	303	318	339	362	377	374	353	315.5	
30	322	284	244	215	205	213	237	275	324	366	393	404	399	381	354	326	311	309	319	336	357	378	389	378	321.6	
31	354	323	286	253	232	231	247	274	315	358	391	409	409	394	368	333	308	300	301	313	330	350	369	370	325.7	

\*: 欠測データを補間した値

(313.8)  
31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 793.8cm

8 日	h	m	cm
	11:05		793.5
	11:07		793.4
	11:10		793.4
	11:12		793.3
	11:15		793.4
	平均		793.4

驗潮記錄

令和5年12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12月01日  
 至 令和5年12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	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	11:15	386	04:07	196	--	---	--	---	--	---	--	---	22:00	361	16:43	296	--	---	--	---	--	---	--	---
2	11:57	377	04:43	205	--	---	--	---	--	---	--	---	22:40	350	17:29	300	--	---	--	---	--	---	--	---
3	--	---	05:16	224	--	---	--	---	--	---	--	---	12:39	373	18:32	302	23:23	340	--	---	--	---	--	---
4	--	---	06:09	240	--	---	--	---	--	---	--	---	13:45	371	20:05	309	--	---	--	---	--	---	--	---
5	00:31	338	07:01	267	--	---	--	---	--	---	--	---	14:35	374	21:25	307	--	---	--	---	--	---	--	---
6	02:14	335	08:15	286	--	---	--	---	--	---	--	---	15:24	377	22:28	302	--	---	--	---	--	---	--	---
7	03:31	350	09:41	291	--	---	--	---	--	---	--	---	16:08	369	23:11	275	--	---	--	---	--	---	--	---
8	05:17	349	10:49	293	--	---	--	---	--	---	--	---	16:51	369	23:40	255	--	---	--	---	--	---	--	---
9	06:22	362	11:46	289	--	---	--	---	--	---	--	---	17:31	372	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
10	07:04	378	00:09	234	--	---	--	---	--	---	--	---	18:11	372	12:34	285	--	---	--	---	--	---	--	---
11	07:39	393	00:48	214	--	---	--	---	--	---	--	---	18:48	389	13:11	291	--	---	--	---	--	---	--	---
12	08:19	414	01:30	215	--	---	--	---	--	---	--	---	19:20	380	14:10	296	--	---	--	---	--	---	--	---
13	09:02	407	02:02	186	--	---	--	---	--	---	--	---	20:01	381	14:54	289	--	---	--	---	--	---	--	---
14	09:51	415	02:42	181	--	---	--	---	--	---	--	---	20:40	389	15:33	298	--	---	--	---	--	---	--	---
15	10:37	430	03:18	193	--	---	--	---	--	---	--	---	21:28	404	16:15	314	--	---	--	---	--	---	--	---
16	11:33	418	04:07	200	--	---	--	---	--	---	--	---	22:06	378	17:03	304	--	---	--	---	--	---	--	---
17	--	---	04:57	186	--	---	--	---	--	---	--	---	12:00	396	17:43	289	23:03	362	--	---	--	---	--	---
18	--	---	05:40	201	--	---	--	---	--	---	--	---	13:00	387	18:53	284	--	---	--	---	--	---	--	---
19	00:06	351	06:34	220	--	---	--	---	--	---	--	---	13:48	378	20:20	274	--	---	--	---	--	---	--	---
20	01:20	338	07:39	240	--	---	--	---	--	---	--	---	14:35	370	21:00	255	--	---	--	---	--	---	--	---
21	03:02	335	08:51	255	--	---	--	---	--	---	--	---	15:21	361	22:09	235	--	---	--	---	--	---	--	---
22	04:46	338	10:05	271	--	---	--	---	--	---	--	---	16:29	350	23:17	216	--	---	--	---	--	---	--	---
23	06:17	355	11:41	281	--	---	--	---	--	---	--	---	17:16	357	23:56	207	--	---	--	---	--	---	--	---
24	07:05	375	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:03	369	12:35	292	--	---	--	---	--	---	--	---
25	07:51	392	00:46	204	--	---	--	---	--	---	--	---	18:41	368	13:32	296	--	---	--	---	--	---	--	---
26	08:39	401	01:24	195	--	---	--	---	--	---	--	---	19:24	376	14:09	299	--	---	--	---	--	---	--	---
27	09:20	405	02:03	194	--	---	--	---	--	---	--	---	20:05	376	14:54	300	--	---	--	---	--	---	--	---
28	10:02	405	02:42	193	--	---	--	---	--	---	--	---	20:43	379	15:39	301	--	---	--	---	--	---	--	---
29	10:29	402	03:23	197	--	---	--	---	--	---	--	---	21:22	379	16:07	299	--	---	--	---	--	---	--	---
30	11:08	405	04:01	205	--	---	--	---	--	---	--	---	22:00	389	16:34	308	--	---	--	---	--	---	--	---
31	11:26	411	04:30	229	--	---	--	---	--	---	--	---	22:31	372	17:20	299	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 15日 10:37 430cm  
 最低潮位 14日 02:42 181cm