

験潮記録

令和8年03月(2026)
 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8年03月01日
 至 令和8年03月31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	214	209	220	246	284	329	367	392	399	390	367	335	306	293	290	300	322	348	372	381	370	345	307	265	318.8
2	227	204	203	221	252	297	348	387	406	405	387	355	316	288	277	280	299	329	364	393	399	384	354	311	320.3
3	267	230	212	219	241	276	326	373	403	411	397	369	328	288	264	258	270	295	329	365	388	386	364	326	316.0
4	280	235	204	196	211	241	286	338	378	399	395	370	333	289	254	240	245	270	304	345	382	398	387	357	305.6
5	317	269	228	208	213	236	271	319	366	396	398	377	344	300	258	232	230	249	280	319	363	394	400	383	306.3
6	350	308	264	235	228	243	273	313	358	395	408	394	365	327	282	244	229	240	265	298	338	377	398	393	313.5
7	371	337	297	262	246	250	270	299	336	373	392	387	365	331	289	251	228	228	243	270	308	349	377	385	310.1
8	374	351	319	286	263	260	274	297	324	357	382	384	368	342	306	267	239	231	238	256	287	325	358	376	311.0
9	377	365	343	315	290	279	285	300	321	346	371	380	371	350	322	288	258	241	239	249	267	295	328	351	313.7
10	361	358	346	330	310	294	294	302	315	334	351	362	359	345	325	298	269	251	242	243	255	274	300	325	310.1
11	341	350	349	341	330	317	311	312	317	327	338	346	349	343	327	307	287	269	256	250	252	260	274	293	310.2
12	311	324	334	339	339	334	329	327	326	326	329	332	334	333	328	317	303	291	279	267	260	258	264	274	310.7
13	287	304	320	330	340	345	346	345	338	333	329	322	317	317	317	316	313	309	299	284	271	261	251	248	310.1
14	254	268	287	311	333	349	357	357	351	339	325	314	307	304	309	317	325	330	325	314	299	278	259	245	310.8
15	242	249	265	290	322	348	367	376	371	357	336	314	299	294	298	308	324	342	350	344	328	304	276	249	314.7
16	233	232	244	268	302	339	370	387	386	373	350	320	293	283	284	295	316	341	363	370	358	334	301	264	316.9
17	235	221	225	246	278	321	364	390	399	389	365	331	294	273	269	279	302	333	366	389	390	370	339	298	319.4
18	256	227	220	235	263	304	353	394	413	408	388	354	310	276	261	267	291	324	364	402	420	411	386	345	328.1
19	296	255	232	233	255	289	337	384	413	420	402	368	324	281	252	246	262	295	337	383	417	425	408	375	328.7
20	330	281	245	233	245	272	313	362	404	420	410	382	339	290	249	229	237	262	300	349	395	420	419	396	324.3
21	360	311	267	243	242	262	294	337	381	409	409	385	348	300	251	218	212	230	261	306	357	399	415	407	316.8
22	383	345	300	266	252	260	285	317	358	394	406	393	363	322	272	229	210	214	235	272	322	369	400	410	315.7
23	400	378	341	303	282	278	291	314	344	378	398	394	373	339	296	251	219	208	218	241	277	325	365	389	316.8
24	396	386	365	336	309	297	298	311	332	357	379	388	378	355	323	284	249	227	222	231	254	289	329	362	319.2
25	382	390	386	374	354	336	330	334	343	356	372	384	384	370	350	323	290	262	246	241	246	261	288	320	330.1
26	346	365	377	378	371	359	348	339	336	338	344	351	356	356	348	333	313	293	271	255	248	248	258	279	325.4
27	304	329	351	368	377	376	371	360	349	340	334	332	334	339	343	344	338	326	308	290	272	257	252	256	327.0
28	269	290	317	346	368	382	387	381	367	349	332	319	313	315	325	336	345	348	340	324	302	276	254	241	326.1
29	239	250	274	306	340	367	383	385	375	354	326	302	290	289	297	314	336	356	363	354	334	304	271	242	319.0
30	227	228	245	273	311	351	379	390	384	364	335	301	276	269	274	293	321	352	380	388	375	352	318	280	319.4
31	251	237	247	271	304	346	386	408	409	394	366	327	292	267	260	273	297	330	368	390	390	373	343	303	326.3

*: 欠測データを補間した値

317.5
 31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 793.8cm

日	時	h m	cm
23	09:47	794.1	
	09:50	793.7	
	09:53	793.8	
	09:56	793.9	
	09:59	793.9	
	平均	793.9	

驗潮記錄

令和8年03月(2026)
 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8年03月01日
 至 令和8年03月31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		高潮		低潮		高潮		低潮		午後 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	07:54	399	00:50	208	--	---	--	---	--	---	--	---	18:57	381	13:44	290	--	---	--	---	--	---	--	---
2	08:23	408	01:33	200	--	---	--	---	--	---	--	---	19:46	400	14:19	276	--	---	--	---	--	---	--	---
3	08:50	412	02:12	212	--	---	--	---	--	---	--	---	20:23	390	14:50	258	--	---	--	---	--	---	--	---
4	09:22	400	02:47	196	--	---	--	---	--	---	--	---	21:04	398	15:15	239	--	---	--	---	--	---	--	---
5	09:32	401	03:17	207	--	---	--	---	--	---	--	---	21:44	401	15:35	228	--	---	--	---	--	---	--	---
6	09:57	408	03:47	228	--	---	--	---	--	---	--	---	22:16	398	16:01	229	--	---	--	---	--	---	--	---
7	10:17	393	04:17	245	--	---	--	---	--	---	--	---	22:52	385	16:31	226	--	---	--	---	--	---	--	---
8	10:33	386	04:40	259	--	---	--	---	--	---	--	---	23:35	379	16:55	231	--	---	--	---	--	---	--	---
9	10:56	380	05:06	279	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:37	239	--	---	--	---	--	---	--	---
10	00:19	361	05:27	293	11:18	363	--	---	--	---	--	---	--	---	18:22	241	--	---	--	---	--	---	--	---
11	01:24	350	06:18	311	11:53	349	--	---	--	---	--	---	--	---	19:10	250	--	---	--	---	--	---	--	---
12	03:22	340	08:10	326	--	---	--	---	--	---	--	---	12:11	334	20:47	258	--	---	--	---	--	---	--	---
13	05:57	346	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	22:49	247	--	---	--	---	--	---	--	---
14	06:29	358	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:00	330	12:54	304	--	---	23:49	241	--	---	--	---
15	07:07	376	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:03	350	13:01	294	--	---	--	---	--	---	--	---
16	07:27	389	00:32	231	--	---	--	---	--	---	--	---	18:50	370	13:19	282	--	---	--	---	--	---	--	---
17	07:56	399	01:17	220	--	---	--	---	--	---	--	---	19:30	393	13:45	269	--	---	--	---	--	---	--	---
18	08:15	414	01:47	220	--	---	--	---	--	---	--	---	20:06	420	14:14	261	--	---	--	---	--	---	--	---
19	08:46	421	02:25	229	--	---	--	---	--	---	--	---	20:46	426	14:46	245	--	---	--	---	--	---	--	---
20	09:04	420	02:57	233	--	---	--	---	--	---	--	---	21:27	423	15:10	229	--	---	--	---	--	---	--	---
21	09:28	412	03:31	240	--	---	--	---	--	---	--	---	22:08	416	15:42	211	--	---	--	---	--	---	--	---
22	09:56	406	04:08	252	--	---	--	---	--	---	--	---	22:56	410	16:19	209	--	---	--	---	--	---	--	---
23	10:19	400	04:43	277	--	---	--	---	--	---	--	---	23:52	396	16:59	208	--	---	--	---	--	---	--	---
24	10:58	388	05:23	296	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:49	221	--	---	--	---	--	---	--	---
25	01:09	390	06:01	330	11:30	386	--	---	--	---	--	---	--	---	18:58	241	--	---	--	---	--	---	--	---
26	02:38	379	08:03	336	--	---	--	---	--	---	--	---	12:31	358	20:29	247	--	---	--	---	--	---	--	---
27	04:27	377	10:53	331	--	---	--	---	--	---	--	---	14:35	344	22:03	252	--	---	--	---	--	---	--	---
28	05:59	387	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	16:46	348	12:19	313	--	---	23:39	239	--	---	--	---
29	06:38	385	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:57	363	12:39	288	--	---	--	---	--	---	--	---
30	07:06	390	00:24	225	--	---	--	---	--	---	--	---	18:47	389	13:04	269	--	---	--	---	--	---	--	---
31	07:31	411	01:05	237	--	---	--	---	--	---	--	---	19:27	393	13:50	259	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 19日 20:46 426cm
 最低潮位 4日 02:47 196cm