

験 潮 記 録

令和5年11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11月01日
至 令和5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	339	295	253	225	219	233	260	303	353	393	418	422	413	393	361	335	324	326	337	356	379	398	400	384	338.2
2	357	320	281	249	233	234	250	279	320	362	393	408	410	402	382	356	339	334	337	347	363	380	390	384	337.9
3	365	339	309	277	255	247	252	268	296	333	366	388	400	402	393	377	360	350	347	349	356	366	375	377	339.4
4	365	347	326	302	278	265	261	266	280	306	334	357	373	385	386	378	368	358	350	347	347	349	353	357	334.8
5	355	346	332	318	302	286	278	277	279	291	310	330	348	363	376	380	377	372	365	357	351	345	343	345	334.4
6	346	346	345	339	331	320	312	306	299	302	310	320	337	355	369	381	388	389	383	370	357	344	334	330	342.2
7	330	333	336	338	334	329	322	311	299	291	289	295	306	324	343	360	373	379	376	365	349	331	315	307	330.6
8	304	307	318	333	343	347	344	335	320	303	291	287	293	305	324	349	370	383	384	376	360	336	310	294	329.9
9	288	290	303	322	345	361	365	361	347	325	302	286	282	291	309	332	359	382	392	386	371	345	313	288	331.0
10	275	275	287	309	338	366	384	386	377	358	330	304	289	289	301	321	348	378	395	394	380	354	317	281	334.9
11	258	251	260	280	312	349	380	393	390	375	345	312	286	276	284	303	331	363	389	399	388	365	330	288	329.4
12	254	237	242	262	292	335	377	402	408	397	373	337	300	279	278	290	312	342	372	392	390	369	335	293	327.8
13	252	223	216	233	260	299	347	387	407	406	389	360	321	289	276	280	297	323	355	383	391	375	345	305	321.6
14	260	222	204	210	232	270	320	367	401	414	405	383	349	313	291	286	297	318	346	376	394	388	361	324	322.2
15	280	236	207	201	215	243	287	341	384	409	414	402	377	342	311	297	297	312	336	361	386	393	375	344	322.9
16	305	261	223	202	205	226	261	311	360	397	417	416	401	375	343	320	314	322	339	361	387	404	399	377	330.3
17	344	297	255	227	215	224	247	285	334	376	405	420	416	398	372	346	327	326	335	349	371	389	395	386	335.0
18	360	327	290	252	232	228	233	257	295	337	371	390	397	394	377	355	333	320	321	327	340	355	368	373	326.4
19	362	337	310	277	247	229	226	236	257	290	329	360	381	393	391	379	361	340	328	323	324	332	344	356	321.3
20	360	350	333	311	284	258	243	239	245	262	289	320	348	369	381	381	371	356	336	321	312	308	312	321	317.1
21	333	341	341	332	316	297	275	257	249	251	262	283	311	340	363	378	382	375	358	334	313	298	291	292	315.5
22	303	319	335	346	345	334	319	298	275	261	258	267	285	311	343	370	385	387	377	357	327	297	279	272	318.7
23	276	290	313	339	358	363	357	341	316	289	270	264	271	289	315	350	378	391	390	374	346	310	276	255	321.7
24	251	262	281	312	345	368	379	371	349	322	292	268	262	269	286	312	344	370	379	369	345	309	267	233	314.4
25	216	218	235	265	307	349	376	386	379	358	326	293	272	266	277	299	327	359	383	384	366	334	292	249	313.3
26	216	205	215	238	276	325	370	396	402	390	365	330	296	278	278	292	316	345	375	391	382	355	317	272	317.8
27	229	203	200	217	248	295	347	390	412	413	399	371	335	306	295	300	317	341	370	394	398	379	346	303	325.4
28	255	216	198	203	225	263	315	363	397	413	408	391	359	324	300	293	302	320	342	366	382	377	352	315	319.9
29	271	228	198	189	201	228	272	325	369	397	406	399	377	346	317	301	300	311	330	354	376	382	366	336	315.7
30	299	256	218	197	195	211	242	287	336	374	394	396	384	361	329	305	296	300	311	331	353	368	365	344	310.5

*: 欠測データを補間した値

326.0
30日平均

潮高の基準面・錘測基点下 793.8cm

22 日	h m	cm
	13:23	793.0
	13:26	793.3
	13:29	793.2
	13:32	793.5
	13:35	794.3
	平均	793.5

驗潮記錄

令和5年11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11月01日
 至 令和5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				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	10:43	422	03:45	218	--	---	--	---	--	---	--	---	21:35	401	16:20	323	--	---	--	---	--	---	--	---
2	11:41	411	04:24	231	--	---	--	---	--	---	--	---	22:08	390	17:00	334	--	---	--	---	--	---	--	---
3	--	---	05:05	247	--	---	--	---	--	---	--	---	12:40	402	18:02	347	22:38	377	--	---	--	---	--	---
4	--	---	05:54	261	--	---	--	---	--	---	--	---	13:37	387	19:23	347	23:11	357	--	---	--	---	--	---
5	--	---	07:09	277	--	---	--	---	--	---	--	---	14:55	380	21:53	343	--	---	--	---	--	---	--	---
6	01:07	346	08:16	299	--	---	--	---	--	---	--	---	16:43	390	23:43	330	--	---	--	---	--	---	--	---
7	02:47	338	09:43	289	--	---	--	---	--	---	--	---	17:13	379	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
8	05:01	347	00:03	304	--	---	10:54	287	--	---	--	---	17:38	385	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
9	05:55	365	00:18	287	--	---	11:48	281	--	---	--	---	18:06	392	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
10	06:39	387	00:32	274	--	---	--	---	--	---	--	---	18:25	397	12:31	287	--	---	--	---	--	---	--	---
11	07:15	394	00:52	251	--	---	--	---	--	---	--	---	18:56	399	13:01	276	--	---	--	---	--	---	--	---
12	07:49	408	01:16	237	--	---	--	---	--	---	--	---	19:24	394	13:31	276	--	---	--	---	--	---	--	---
13	08:25	409	01:44	215	--	---	--	---	--	---	--	---	19:49	391	14:15	276	--	---	--	---	--	---	--	---
14	09:03	414	02:14	204	--	---	--	---	--	---	--	---	20:15	395	14:50	286	--	---	--	---	--	---	--	---
15	09:44	415	02:46	200	--	---	--	---	--	---	--	---	20:46	394	15:28	295	--	---	--	---	--	---	--	---
16	10:26	419	03:22	201	--	---	--	---	--	---	--	---	21:15	405	15:53	314	--	---	--	---	--	---	--	---
17	11:17	421	04:04	215	--	---	--	---	--	---	--	---	21:59	395	16:35	324	--	---	--	---	--	---	--	---
18	--	---	05:05	228	--	---	--	---	--	---	--	---	12:15	397	17:26	319	22:54	373	--	---	--	---	--	---
19	--	---	05:46	225	--	---	--	---	--	---	--	---	13:21	394	19:24	323	23:48	360	--	---	--	---	--	---
20	--	---	06:55	239	--	---	--	---	--	---	--	---	14:31	383	21:03	308	--	---	--	---	--	---	--	---
21	01:30	343	08:12	249	--	---	--	---	--	---	--	---	15:52	382	22:18	290	--	---	--	---	--	---	--	---
22	03:29	347	09:43	258	--	---	--	---	--	---	--	---	16:40	388	23:12	272	--	---	--	---	--	---	--	---
23	04:58	363	10:54	264	--	---	--	---	--	---	--	---	17:25	393	23:43	250	--	---	--	---	--	---	--	---
24	06:08	379	11:53	262	--	---	--	---	--	---	--	---	17:57	379	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
25	07:03	386	00:24	215	--	---	--	---	--	---	--	---	18:31	387	12:51	266	--	---	--	---	--	---	--	---
26	07:47	402	01:00	205	--	---	--	---	--	---	--	---	19:08	391	13:30	276	--	---	--	---	--	---	--	---
27	08:33	415	01:36	198	--	---	--	---	--	---	--	---	19:40	400	14:08	295	--	---	--	---	--	---	--	---
28	09:11	413	02:16	197	--	---	--	---	--	---	--	---	20:17	383	14:56	293	--	---	--	---	--	---	--	---
29	10:00	406	02:51	189	--	---	--	---	--	---	--	---	20:46	382	15:31	299	--	---	--	---	--	---	--	---
30	10:35	398	03:36	193	--	---	--	---	--	---	--	---	21:23	369	16:06	296	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 1日 10:43 422cm
 最低潮位 29日 02:51 189cm