

驗 潮 記 録

令和6年04月(2024)
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6年04月01日
至 令和6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
1	383	387	381	367	347	329	321	324	330	341	355	366	366	353	332	307	279	255	243	240	248	265	292	322	322.2
2	345	360	368	368	359	345	333	327	325	327	333	342	348	347	336	321	302	282	262	251	248	251	264	286	317.9
3	310	333	354	369	373	372	369	358	347	341	337	334	339	346	348	347	340	327	312	295	278	268	264	269	330.4
4	283	304	330	355	373	384	385	376	361	341	326	316	311	315	324	335	343	341	331	315	292	267	248	239	324.9
5	241	255	282	316	350	376	390	390	377	353	325	302	291	290	300	318	339	357	361	352	330	299	266	238	320.6
6	224	228	246	279	321	361	389	400	392	369	334	297	272	264	272	294	324	356	381	387	372	343	303	260	319.5
7	229	217	227	252	291	341	386	410	411	392	358	314	273	250	248	266	298	338	379	407	408	387	351	304	322.4
8	257	226	219	236	267	312	362	401	418	407	376	332	281	241	225	233	261	302	353	400	424	420	395	356	321.0
9	304	257	231	230	251	285	333	377	404	405	381	340	290	239	205	199	218	252	301	357	399	417	410	382	311.2
10	338	288	251	235	242	268	306	349	388	402	388	354	305	252	208	185	190	216	259	316	367	403	415	402	305.2
11	373	330	286	259	252	266	294	329	369	396	394	370	331	282	232	197	187	199	228	274	328	372	401	405	306.4
12	391	363	326	293	277	278	296	322	353	382	393	381	352	312	266	225	201	198	215	248	292	339	377	398	311.6
13	398	384	360	329	305	297	302	318	340	363	380	379	361	330	292	253	223	209	212	230	260	301	341	369	314.1
14	383	383	371	350	327	313	311	315	327	344	360	368	361	342	316	285	255	233	227	231	246	272	307	338	315.2
15	358	369	371	364	350	335	327	325	328	335	345	354	356	347	331	309	283	263	253	249	250	261	283	310	319.0
16	332	351	365	369	364	355	345	336	331	327	328	333	338	340	337	328	315	298	284	272	264	262	270	284	322.0
17	303	324	343	357	366	367	362	352	340	330	323	318	318	322	328	331	328	321	312	299	284	273	270	273	322.9
18	283	300	323	346	363	373	376	370	356	338	321	310	305	306	314	327	337	341	338	327	311	291	274	266	324.8
19	266	275	294	319	345	363	372	369	358	337	312	292	282	281	289	305	326	344	352	348	334	311	287	266	317.8
20	254	258	273	296	325	354	373	377	368	348	320	292	273	266	272	291	316	343	365	372	359	338	312	283	317.8
21	259	252	263	284	311	346	375	387	381	361	331	296	267	253	255	272	299	333	365	384	383	365	339	305	319.3
22	273	256	257	272	299	333	367	388	388	371	342	304	267	244	240	253	277	313	354	383	392	383	361	327	318.5
23	289	262	254	263	286	317	353	382	392	380	352	314	274	241	228	236	260	295	338	379	403	404	388	359	318.7
24	320	286	270	271	287	316	349	381	399	393	369	332	289	250	227	227	245	275	319	366	400	412	405	382	323.8
25	347	308	281	272	280	303	332	364	391	394	376	343	302	259	226	215	225	250	290	340	383	406	411	397	320.6
26	370	332	298	281	281	297	322	351	380	394	384	357	320	275	235	214	214	231	263	309	357	393	411	408	319.8
27	390	360	326	301	292	298	316	340	367	388	387	366	335	295	254	223	210	216	238	275	321	363	391	402	318.9
28	395	376	347	317	300	297	305	323	346	369	377	367	344	311	272	238	216	210	221	247	284	327	364	386	314.2
29	392	384	368	343	320	310	310	321	338	356	372	374	360	335	303	270	243	228	228	242	266	302	341	370	319.9
30	387	392	389	372	350	333	326	326	331	343	356	365	364	349	327	302	274	251	240	240	250	271	301	333	323.9

*: 欠測データを補間した値

318.8
30日平均

潮高の基準面・錘測基点下 793.8cm

22 日	h	m	cm
	14:55		793.3
	14:58		793.5
	15:01		793.4
	15:04		793.5
	15:07		793.4
	平均		793.4

驗潮記錄

令和6年04月(2024)
 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6年04月01日
 至 令和6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		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	00:51	387	06:06	321	11:30	368	--	---	--	---	--	---	--	---	18:43	240	--	---	--	---	--	---	--	---
2	02:25	369	08:02	325	--	---	--	---	--	---	--	---	12:19	349	20:03	248	--	---	--	---	--	---	--	---
3	04:04	373	10:58	334	--	---	--	---	--	---	--	---	14:16	348	22:03	264	--	---	--	---	--	---	--	---
4	05:30	386	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	16:19	343	12:03	311	--	---	23:17	238	--	---	--	---
5	06:28	392	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:47	361	12:35	289	--	---	--	---	--	---	--	---
6	07:04	400	00:18	224	--	---	--	---	--	---	--	---	18:44	388	13:02	264	--	---	--	---	--	---	--	---
7	07:33	413	01:02	217	--	---	--	---	--	---	--	---	19:32	411	13:36	246	--	---	--	---	--	---	--	---
8	08:06	418	01:45	218	--	---	--	---	--	---	--	---	20:20	426	14:10	224	--	---	--	---	--	---	--	---
9	08:34	408	02:32	227	--	---	--	---	--	---	--	---	21:10	418	14:42	198	--	---	--	---	--	---	--	---
10	08:57	402	03:13	234	--	---	--	---	--	---	--	---	21:55	415	15:17	184	--	---	--	---	--	---	--	---
11	09:26	398	03:49	251	--	---	--	---	--	---	--	---	22:41	406	15:55	187	--	---	--	---	--	---	--	---
12	09:58	393	04:25	276	--	---	--	---	--	---	--	---	23:28	400	16:37	197	--	---	--	---	--	---	--	---
13	10:29	382	05:03	297	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:19	208	--	---	--	---	--	---	--	---
14	00:28	385	05:48	311	11:04	368	--	---	--	---	--	---	--	---	17:59	227	--	---	--	---	--	---	--	---
15	01:41	372	06:52	325	11:43	356	--	---	--	---	--	---	--	---	19:16	248	--	---	--	---	--	---	--	---
16	02:53	369	09:25	327	--	---	--	---	--	---	--	---	12:54	340	20:39	262	--	---	--	---	--	---	--	---
17	04:40	368	11:33	318	--	---	--	---	--	---	--	---	15:05	331	22:01	270	--	---	--	---	--	---	--	---
18	05:47	376	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:08	341	12:29	305	--	---	23:31	265	--	---	--	---
19	06:14	372	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:11	352	12:40	281	--	---	--	---	--	---	--	---
20	06:48	378	00:14	253	--	---	--	---	--	---	--	---	18:49	372	13:05	266	--	---	--	---	--	---	--	---
21	07:09	387	00:53	252	--	---	--	---	--	---	--	---	19:27	386	13:19	252	--	---	--	---	--	---	--	---
22	07:29	390	01:26	254	--	---	--	---	--	---	--	---	20:00	392	13:41	239	--	---	--	---	--	---	--	---
23	07:56	392	01:57	254	--	---	--	---	--	---	--	---	20:32	406	14:06	228	--	---	--	---	--	---	--	---
24	08:15	400	02:26	268	--	---	--	---	--	---	--	---	21:05	412	14:29	225	--	---	--	---	--	---	--	---
25	08:37	396	03:04	272	--	---	--	---	--	---	--	---	21:43	411	14:59	215	--	---	--	---	--	---	--	---
26	09:05	394	03:29	278	--	---	--	---	--	---	--	---	22:22	412	15:29	211	--	---	--	---	--	---	--	---
27	09:27	391	04:04	291	--	---	--	---	--	---	--	---	23:02	402	16:09	210	--	---	--	---	--	---	--	---
28	09:56	377	04:41	297	--	---	--	---	--	---	--	---	23:52	393	16:52	210	--	---	--	---	--	---	--	---
29	10:38	375	05:25	309	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:25	226	--	---	--	---	--	---	--	---
30	01:11	393	06:26	325	11:25	366	--	---	--	---	--	---	--	---	18:30	239	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 8日 20:20 426cm
 最低潮位 10日 15:17 184cm