

驗 潮 記 録

令和6年05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05月01日
至 令和6年05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	358	376	386	383	373	359	343	333	328	328	334	342	349	350	338	322	303	281	261	249	245	250	266	290	322.7	
2	318	343	364	376	378	372	357	338	322	312	307	308	316	325	331	331	323	309	290	270	254	245	247	259	316.4	
3	280	308	338	363	378	382	374	356	333	311	295	289	292	305	321	337	347	344	332	312	287	263	248	246	318.3	
4	256	276	306	342	371	386	387	374	350	319	290	273	270	279	299	325	351	369	370	356	333	301	269	249	320.9	
5	245	258	282	314	354	385	397	392	372	339	299	268	253	253	270	300	337	371	390	392	376	345	308	274	324.0	
6	254	253	270	298	337	377	404	409	394	363	320	276	245	234	244	270	309	356	396	417	415	393	358	316	329.5	
7	281	262	265	284	315	354	390	408	403	377	337	290	246	218	214	232	265	313	365	403	422	417	394	358	325.6	
8	317	285	272	279	301	332	367	397	406	390	355	308	259	219	199	204	229	269	323	374	409	421	411	386	321.2	
9	345	305	281	274	285	308	338	370	390	386	360	319	271	223	189	179	191	220	267	323	371	402	409	398	308.5	
10	372	333	300	283	282	296	319	346	373	384	369	337	295	250	210	186	185	202	237	285	336	377	400	402	306.7	
11	390	362	329	305	296	300	315	337	362	380	379	359	326	286	244	211	195	199	220	255	302	348	380	397	311.5	
12	397	384	360	333	315	311	318	332	351	371	383	374	351	321	286	251	227	220	230	249	284	326	362	386	321.8	
13	397	395	381	358	336	324	322	327	337	353	366	368	357	335	307	278	251	235	232	242	264	295	330	359	322.9	
14	379	386	383	371	353	335	326	324	327	334	345	354	354	344	326	306	283	264	253	252	261	278	303	331	323.8	
15	354	369	377	375	366	352	336	328	324	323	327	335	343	346	340	329	315	298	283	275	273	279	293	314	327.2	
16	338	357	372	381	376	361	349	337	325	318	314	314	319	325	330	331	324	314	302	290	278	274	279	290	325.0	
17	307	326	346	359	365	364	356	340	321	306	295	290	292	301	313	324	330	329	322	310	295	280	273	275	317.5	
18	283	297	317	338	354	360	355	343	325	303	284	273	272	279	291	311	330	341	342	335	321	303	286	277	313.4	
19	279	289	307	329	351	365	368	358	340	315	288	269	262	265	278	301	328	352	365	363	354	334	308	289	319.1	
20	282	285	300	320	346	370	378	372	354	328	296	266	250	249	259	281	312	347	371	380	377	360	333	305	321.7	
21	286	281	289	306	329	355	374	376	361	336	301	266	239	230	237	257	288	329	366	387	392	381	357	328	318.8	
22	299	282	282	296	318	344	369	381	373	350	316	277	243	223	221	237	267	309	353	386	403	402	383	355	319.6	
23	322	296	288	294	312	338	365	387	389	371	340	300	259	228	216	224	247	285	333	379	408	417	408	387	324.7	
24	354	321	302	299	309	330	355	380	391	381	355	317	274	235	211	208	224	254	299	349	390	412	414	402	323.5	
25	375	338	310	297	298	311	333	358	378	380	361	328	288	245	212	197	202	224	261	311	360	393	409	407	315.7	
26	391	361	328	307	300	306	323	347	369	383	377	353	320	278	239	213	205	216	242	283	334	377	405	417	319.7	
27	410	390	362	334	320	318	326	345	365	384	391	377	351	315	275	241	220	218	231	258	300	345	381	405	327.6	
28	411	403	386	360	335	321	321	332	348	366	381	385	371	345	312	278	248	231	231	244	272	308	345	377	329.5	
29	395	399	391	371	346	323	313	314	319	331	349	361	360	347	327	301	270	246	235	236	249	273	306	342	321.0	
30	370	387	391	383	367	343	322	311	308	312	323	337	351	355	346	332	311	285	262	250	251	259	278	308	322.7	
31	342	368	385	391	385	367	342	320	305	300	300	310	327	343	352	352	342	326	304	281	267	264	270	288	326.3	

*: 欠測データを補間した値

320.9
31日平均

潮高の基準面・錘測基点下

793.8cm

29 日	h m	cm
	15:38	793.8
	15:41	794.0
	15:44	793.9
	15:47	793.7
	15:50	794.6
	平均	794.0

驗潮記錄

令和6年05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05月01日
 至 令和6年05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		午前 低潮		午後 高潮		午後 低潮		午後 高潮		午後 低潮		午後 高潮		午後 低潮		午後 高潮		午後 低潮			
	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	
1	02:16	386	08:30	327	--	---	--	---	--	---	12:34	351	19:56	245	--	---	--	---	--	---	--	---
2	03:43	378	10:18	306	--	---	--	---	--	---	14:29	332	21:21	244	--	---	--	---	--	---	--	---
3	04:49	382	11:10	289	--	---	--	---	--	---	16:16	347	22:39	245	--	---	--	---	--	---	--	---
4	05:35	389	11:47	270	--	---	--	---	--	---	17:31	372	23:42	244	--	---	--	---	--	---	--	---
5	06:12	398	--	---	--	---	--	---	--	---	18:34	393	12:29	251	--	---	--	---	--	---	--	---
6	06:43	410	00:33	251	--	---	--	---	--	---	19:25	419	13:01	234	--	---	--	---	--	---	--	---
7	07:15	409	01:23	261	--	---	--	---	--	---	20:17	423	13:39	213	--	---	--	---	--	---	--	---
8	07:50	406	02:08	272	--	---	--	---	--	---	20:57	421	14:18	198	--	---	--	---	--	---	--	---
9	08:20	391	02:53	274	--	---	--	---	--	---	21:49	409	14:53	179	--	---	--	---	--	---	--	---
10	08:55	384	03:34	281	--	---	--	---	--	---	22:37	403	15:34	183	--	---	--	---	--	---	--	---
11	09:28	383	04:09	295	--	---	--	---	--	---	23:28	399	16:17	194	--	---	--	---	--	---	--	---
12	10:06	383	04:50	311	--	---	--	---	--	---	--	---	16:49	220	--	---	--	---	--	---	--	---
13	00:15	398	05:42	322	10:38	369	--	---	--	---	--	---	17:43	231	--	---	--	---	--	---	--	---
14	01:12	386	06:48	324	11:35	355	--	---	--	---	--	---	18:35	251	--	---	--	---	--	---	--	---
15	02:18	377	08:53	323	--	---	--	---	--	---	12:51	346	19:44	273	--	---	--	---	--	---	--	---
16	03:13	382	10:31	313	--	---	--	---	--	---	14:34	331	20:57	274	--	---	--	---	--	---	--	---
17	04:22	366	11:12	290	--	---	--	---	--	---	16:18	330	22:14	273	--	---	--	---	--	---	--	---
18	05:00	360	11:40	271	--	---	--	---	--	---	17:39	342	23:18	277	--	---	--	---	--	---	--	---
19	05:41	368	--	---	--	---	--	---	--	---	18:21	365	12:05	262	--	---	--	---	--	---	--	---
20	06:05	378	00:16	281	--	---	--	---	--	---	19:11	381	12:32	248	--	---	--	---	--	---	--	---
21	06:34	377	00:52	281	--	---	--	---	--	---	19:48	393	13:02	230	--	---	--	---	--	---	--	---
22	07:05	381	01:29	280	--	---	--	---	--	---	20:25	405	13:34	220	--	---	--	---	--	---	--	---
23	07:37	391	02:01	288	--	---	--	---	--	---	20:56	417	14:04	216	--	---	--	---	--	---	--	---
24	08:01	391	02:44	298	--	---	--	---	--	---	21:36	416	14:38	206	--	---	--	---	--	---	--	---
25	08:35	382	03:23	296	--	---	--	---	--	---	22:23	410	15:12	196	--	---	--	---	--	---	--	---
26	09:13	384	04:04	300	--	---	--	---	--	---	23:08	417	15:53	205	--	---	--	---	--	---	--	---
27	09:51	391	04:42	318	--	---	--	---	--	---	23:51	411	16:36	217	--	---	--	---	--	---	--	---
28	10:46	386	05:30	319	--	---	--	---	--	---	--	---	17:30	229	--	---	--	---	--	---	--	---
29	00:46	399	06:19	312	11:26	362	--	---	--	---	--	---	18:27	234	--	---	--	---	--	---	--	---
30	01:47	391	07:59	308	--	---	--	---	--	---	12:44	356	19:28	249	--	---	--	---	--	---	--	---
31	03:04	391	09:22	299	--	---	--	---	--	---	14:26	353	20:55	264	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 7日 20:17 423cm
 最低潮位 9日 14:53 179cm