

験 潮 記 録

令和5年09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09月01日
至 令和5年09月30日
観測者：第七管区海上保安本部海洋情報部

時 日	0 cm	1 cm	2 cm	3 cm	4 cm	5 cm	6 cm	7 cm	8 cm	9 cm	10 cm	11 cm	12 cm	13 cm	14 cm	15 cm	16 cm	17 cm	18 cm	19 cm	20 cm	21 cm	22 cm	23 cm	平均 cm
1	382	335	303	290	301	327	363	407	440	450	431	395	346	291	249	231	238	264	308	364	416	448	455	439	353.0
2	404	355	311	283	280	299	330	372	418	449	452	431	393	343	293	259	250	264	295	339	391	434	453	445	355.9
3	419	377	328	289	271	277	300	334	380	423	444	440	418	384	338	297	275	276	296	328	369	413	441	445	356.8
4	427	396	351	306	277	269	280	305	343	385	420	436	430	410	379	341	312	301	310	330	357	392	425	437	359.1
5	427	405	372	330	294	275	275	288	313	349	387	414	424	419	403	377	349	331	330	339	354	378	406	422	360.8
6	420	406	386	355	319	293	283	283	296	319	350	380	399	408	407	396	381	364	355	357	363	375	391	403	362.1
7	406	399	383	363	336	311	295	288	290	300	318	343	365	380	392	396	393	386	379	376	375	377	382	386	359.2
8	388	388	381	369	353	335	320	306	298	297	303	315	332	351	369	383	394	398	397	393	387	382	378	375	358.0
9	373	373	373	372	365	354	341	327	315	305	300	301	309	324	345	365	384	399	408	409	403	393	382	372	358.0
10	364	362	365	368	370	370	364	351	335	320	305	296	295	304	320	343	369	391	407	413	411	401	385	369	357.3
11	358	355	357	363	374	383	384	376	361	341	316	298	290	290	300	323	352	381	404	418	420	408	391	371	358.9
12	352	345	345	351	367	382	392	392	380	360	333	305	285	279	284	302	332	367	399	419	425	419	401	375	357.9
13	348	333	332	338	354	378	397	406	401	381	354	321	290	273	272	287	313	348	387	417	429	424	408	380	357.3
14	347	324	315	320	337	364	391	412	418	405	378	343	306	278	266	273	294	327	369	407	427	430	415	386	355.6
15	349	316	300	299	314	340	371	402	421	418	397	365	325	288	266	264	281	309	348	391	421	430	421	395	351.2
16	356	318	292	285	296	319	351	388	417	425	413	387	349	308	278	268	277	299	332	375	411	429	425	403	350.0
17	369	328	294	278	281	301	331	370	408	430	427	408	378	337	300	280	279	297	326	362	401	426	429	414	352.2
18	383	342	302	275	269	282	308	344	385	417	429	420	397	362	322	294	284	294	317	348	384	416	426	414	350.6
19	389	352	310	277	262	267	287	318	359	397	419	422	409	382	348	316	298	299	314	339	370	401	419	415	348.7
20	395	365	326	289	266	261	273	295	330	371	402	417	416	403	378	349	327	318	325	342	365	392	414	419	351.7
21	407	384	353	318	289	275	275	289	314	347	381	404	413	413	399	377	356	341	339	345	356	375	393	401	355.9
22	397	382	359	330	300	281	273	274	286	309	338	365	383	394	396	389	376	362	354	353	355	363	374	382	348.9
23	385	379	364	344	322	300	283	276	275	283	300	324	347	367	383	391	391	386	378	369	364	364	364	366	346.0
24	370	370	367	357	341	326	309	292	283	279	281	294	312	337	361	381	398	405	403	397	382	371	363	355	347.3
25	354	358	364	368	366	358	345	325	305	288	277	274	281	298	326	356	384	406	418	418	406	387	367	350	349.1
26	344	344	351	364	377	383	379	363	342	315	286	268	262	268	290	322	362	399	423	433	426	408	380	350	351.7
27	332	327	332	349	370	392	405	401	383	354	317	282	259	255	*267	294	335	381	419	441	442	427	397	357	(354.9)
28	324	307	307	322	349	381	412	426	419	394	355	309	266	243	244	262	297	346	397	434	448	437	410	368	352.4
29	323	289	276	287	315	351	392	427	442	428	396	351	301	261	242	249	276	316	366	414	443	445	423	385	349.8
30	336	290	262	261	282	317	361	408	443	450	431	395	348	300	266	256	272	303	346	394	432	447	434	401	351.5

*: 欠測データを補間した値

(354.1)
30日平均

潮高の基準面・錘測基点下 793.8cm

25 日	h m	cm
	14:15	793.2
	14:20	793.5
	14:25	793.3
	14:30	793.3
	14:35	793.6
	平均	793.4

・27日(13:56~14:35) 機器(本庁)調整による欠測

驗潮記錄

令和5年09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09月01日
 至 令和5年09月30日
 觀測者：第七管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				低潮				高潮				低潮				高潮				低潮				午後			
	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	高潮	cm	低潮	cm
1	08:50	450	03:02	290	--	---	--	---	--	---	--	---	21:47	456	15:12	230	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
2	09:36	454	03:39	278	--	---	--	---	--	---	--	---	22:11	453	15:51	249	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
3	10:18	445	04:13	270	--	---	--	---	--	---	--	---	22:38	446	16:27	273	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
4	11:09	437	04:52	269	--	---	--	---	--	---	--	---	22:59	437	17:02	301	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
5	--	---	05:29	273	--	---	--	---	--	---	--	---	12:05	424	17:32	328	23:22	423	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
6	--	---	06:27	282	--	---	--	---	--	---	--	---	13:26	409	18:19	355	23:50	406	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
7	--	---	07:16	288	--	---	--	---	--	---	--	---	15:01	396	19:56	375	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
8	00:22	388	08:36	297	--	---	--	---	--	---	--	---	17:20	398	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
9	--	---	10:20	299	--	---	--	---	--	---	--	---	18:41	409	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
10	04:40	370	00:48	362	--	---	11:30	294	--	---	--	---	19:09	413	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
11	05:33	385	01:03	355	--	---	--	---	--	---	--	---	19:38	421	12:33	289	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
12	06:28	393	01:27	345	--	---	--	---	--	---	--	---	20:00	425	13:03	279	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
13	07:09	406	01:35	332	--	---	--	---	--	---	--	---	20:11	429	13:33	271	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
14	07:48	419	02:06	315	--	---	--	---	--	---	--	---	20:38	431	14:07	266	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
15	08:21	422	02:32	298	--	---	--	---	--	---	--	---	20:57	430	14:34	262	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
16	08:52	426	02:53	285	--	---	--	---	--	---	--	---	21:18	429	14:59	268	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
17	09:22	431	03:18	277	--	---	--	---	--	---	--	---	21:41	430	15:31	277	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
18	10:00	429	03:45	268	--	---	--	---	--	---	--	---	21:54	426	15:58	284	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
19	10:41	423	04:14	262	--	---	--	---	--	---	--	---	22:17	420	16:26	297	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
20	11:26	419	04:44	261	--	---	--	---	--	---	--	---	22:46	420	17:00	318	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
21	--	---	05:28	274	--	---	--	---	--	---	--	---	12:30	415	17:38	338	23:13	401	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
22	--	---	06:22	272	--	---	--	---	--	---	--	---	13:43	397	18:39	353	23:52	385	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
23	--	---	07:35	275	--	---	--	---	--	---	--	---	15:29	392	21:08	364	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
24	00:33	370	09:18	278	--	---	--	---	--	---	--	---	17:10	405	23:36	353	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
25	03:12	368	10:46	274	--	---	--	---	--	---	--	---	18:29	420	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
26	05:11	384	00:34	343	--	---	--	---	--	---	--	---	19:05	433	12:02	262	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
27	06:14	406	01:03	327	--	---	--	---	--	---	--	---	19:33	444	12:43	255	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
28	07:08	427	01:30	304	--	---	--	---	--	---	--	---	20:00	448	13:27	241	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
29	08:00	442	02:01	276	--	---	--	---	--	---	--	---	20:35	448	14:13	241	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
30	08:44	452	02:34	258	--	---	--	---	--	---	--	---	21:00	447	14:51	256	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 1日 21:47 456cm
 最低潮位 1日 15:12 230cm