

験 潮 記 録

令和8年04月(2026)  
方 面：九州西岸  
験潮所：佐世保

緯 度 33度 9分 29秒 N  
経 度 129度 43分 26秒 E  
使用時 135度 E

自 至 令和8年04月01日  
令和8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	cm
1	215	165	147	164	208	269	330	377	395	382	349	296	234	181	154	164	197	253	321	368	394	393	359	308	275.9	
2	245	187	157	158	193	246	307	361	390	387	356	306	246	186	148	142	167	213	276	343	382	390	376	337	270.8	
3	283	222	177	161	175	218	277	335	374	387	371	331	272	209	159	136	147	186	242	312	370	395	396	374	271.2	
4	331	273	224	204	207	238	294	350	388	405	396	359	309	249	192	161	156	176	225	287	345	383	392	379	288.4	
5	349	305	251	215	206	219	254	303	351	379	383	362	320	266	205	163	147	155	192	245	302	352	374	371	278.0	
6	352	319	278	237	216	221	245	283	324	358	371	359	327	279	227	184	162	161	183	226	274	315	345	358	275.2	
7	348	328	304	273	244	230	240	268	302	334	351	343	325	295	251	208	176	163	170	198	237	274	305	325	270.6	
8	329	317	299	282	258	243	248	262	286	313	330	335	326	305	274	236	202	186	183	195	223	249	277	305	269.2	
9	315	314	308	294	282	272	269	272	283	306	316	322	334	321	293	273	253	232	221	223	236	251	270	293	281.3	
10	308	316	322	322	319	315	306	306	304	302	315	318	316	320	304	289	279	254	237	229	226	230	240	251	288.7	
11	265	280	293	306	310	313	310	299	293	285	278	281	285	288	293	293	290	283	263	245	234	221	217	219	276.8	
12	237	257	264	294	315	320	328	316	299	284	269	264	261	262	284	297	304	313	297	281	260	230	214	206	277.4	
13	207	223	248	280	314	336	345	340	321	295	265	242	232	239	260	287	315	335	336	324	301	262	225	199	280.4	
14	188	197	224	262	303	343	362	360	345	314	274	234	210	211	228	260	303	339	358	359	339	303	256	209	282.7	
15	182	176	193	234	283	335	374	383	371	340	294	239	190	173	186	217	266	322	363	382	375	345	295	234	281.4	
16	185	160	162	192	239	300	356	383	381	355	311	247	180	145	139	163	218	284	344	385	400	381	338	284	272.1	
17	222	173	153	172	213	271	338	385	403	387	348	288	207	148	122	129	175	240	314	379	410	413	387	337	275.5	
18	274	210	173	171	197	247	312	370	401	399	370	318	243	168	123	109	127	179	255	339	396	418	411	379	274.4	
19	330	265	208	184	191	225	281	346	390	406	392	351	290	213	147	110	107	141	202	279	350	396	412	401	275.8	
20	370	320	264	220	201	220	262	311	363	395	397	374	330	266	195	139	113	125	163	221	292	351	386	398	278.3	
21	385	352	310	262	228	228	245	278	324	360	377	372	345	301	239	180	144	129	140	182	236	291	342	370	275.9	
22	372	361	337	305	274	254	257	273	302	337	353	362	355	329	293	245	198	167	157	169	201	244	291	333	282.1	
23	357	364	361	344	319	299	284	281	300	321	338	352	354	343	324	296	253	217	197	185	195	218	247	280	292.9	
24	311	330	338	340	330	317	303	289	288	293	299	310	320	325	321	310	294	264	233	214	204	199	213	241	286.9	
25	263	291	319	331	336	335	323	308	291	278	276	279	286	299	312	320	317	307	288	261	236	216	207	213	287.2	
26	233	258	288	320	341	348	345	329	305	280	258	251	254	268	288	310	330	337	326	310	283	243	218	208	288.7	
27	210	230	262	300	332	354	362	348	321	292	257	228	220	230	252	285	320	344	353	342	319	285	243	211	287.5	
28	199	208	235	272	316	351	366	365	343	307	268	224	197	196	212	248	294	337	363	367	354	324	277	232	285.6	
29	203	195	213	249	294	341	370	372	356	327	279	225	186	172	182	209	256	308	350	377	378	351	312	268	282.2	
30	220	194	203	231	267	319	365	382	376	350	306	252	196	168	165	181	226	282	337	378	391	381	352	308	284.7	

\*: 欠測データを補間した値

279.9  
30日平均

潮高の基準面・錘測基点下 769.3cm

24 日	h m	cm
	16:10	768.9
	16:15	768.9
	16:20	768.9
	16:25	769.0
	16:30	769.0
	平均	768.9

驗潮記錄

令和8年04月(2026)  
 方面：九州西岸  
 驗潮所：佐世保

緯度 33度 9分 29秒 N  
 經度 129度 43分 26秒 E

使用時 135度 E

自 令和8年04月01日  
 至 令和8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		低潮		高潮		低潮		高潮		低潮		午後		高潮		低潮		高潮		低潮	
	高潮	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	高潮	cm	h m	cm	h m	cm	高潮	cm	h m	cm
1	08:01	395	01:58	147	--	---	--	---	--	---	--	---	20:30	398	14:12	154	--	---	--	---	--	---
2	08:25	392	02:28	153	--	---	--	---	--	---	--	---	20:53	390	14:40	140	--	---	--	---	--	---
3	08:56	387	03:03	161	--	---	--	---	--	---	--	---	21:31	398	15:11	135	--	---	--	---	--	---
4	09:12	406	03:22	202	--	---	--	---	--	---	--	---	21:53	392	15:45	156	--	---	--	---	--	---
5	09:42	385	03:57	206	--	---	--	---	--	---	--	---	22:21	375	16:13	147	--	---	--	---	--	---
6	09:59	371	04:15	215	--	---	--	---	--	---	--	---	23:02	358	16:35	159	--	---	--	---	--	---
7	10:08	351	05:08	230	--	---	--	---	--	---	--	---	23:47	329	17:09	162	--	---	--	---	--	---
8	10:50	335	05:11	242	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:47	182	--	---	--	---	--	---
9	00:14	315	05:45	268	--	---	--	---	--	---	--	---	12:05	334	18:19	220	--	---	--	---	--	---
10	02:24	323	08:42	301	10:36	319	11:40	316	--	---	--	---	12:48	320	20:01	226	--	---	--	---	--	---
11	05:21	313	10:11	278	--	---	--	---	--	---	--	---	14:26	294	22:26	217	--	---	--	---	--	---
12	06:01	328	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	16:54	313	12:32	259	--	---	23:25	205	--	---
13	06:10	345	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:33	338	12:06	232	--	---	--	---	--	---
14	06:19	363	00:04	188	--	---	--	---	--	---	--	---	18:33	361	12:26	208	--	---	--	---	--	---
15	06:48	383	00:51	175	--	---	--	---	--	---	--	---	19:16	383	12:59	173	--	---	--	---	--	---
16	07:26	386	01:27	157	--	---	--	---	--	---	--	---	19:58	400	13:46	138	--	---	--	---	--	---
17	08:01	403	02:01	153	--	---	--	---	--	---	--	---	20:37	415	14:21	120	--	---	--	---	--	---
18	08:25	404	02:32	168	--	---	--	---	--	---	--	---	21:15	419	14:59	109	--	---	--	---	--	---
19	09:03	406	03:15	183	--	---	--	---	--	---	--	---	22:03	412	15:36	104	--	---	--	---	--	---
20	09:32	399	04:00	201	--	---	--	---	--	---	--	---	23:01	398	16:10	113	--	---	--	---	--	---
21	10:19	378	04:28	225	--	---	--	---	--	---	--	---	23:34	373	17:09	128	--	---	--	---	--	---
22	11:16	362	05:21	253	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:57	157	--	---	--	---	--	---
23	01:14	365	06:40	280	11:36	355	--	---	--	---	--	---	--	---	19:05	185	--	---	--	---	--	---
24	02:39	341	07:37	287	--	---	--	---	--	---	--	---	13:06	325	20:53	199	--	---	--	---	--	---
25	04:23	337	09:46	275	--	---	--	---	--	---	--	---	15:15	320	22:05	207	--	---	--	---	--	---
26	05:19	348	11:08	251	--	---	--	---	--	---	--	---	16:51	337	23:24	206	--	---	--	---	--	---
27	05:55	363	11:51	220	--	---	--	---	--	---	--	---	17:57	353	--	---	--	---	--	---	--	---
28	06:27	367	00:05	199	--	---	--	---	--	---	--	---	18:40	368	12:31	194	--	---	--	---	--	---
29	06:33	374	00:49	195	--	---	--	---	--	---	--	---	19:32	382	13:01	172	--	---	--	---	--	---
30	07:12	382	01:11	193	--	---	--	---	--	---	--	---	20:00	391	13:42	164	--	---	--	---	--	---

最高潮位 18日 21:15 419cm  
 最低潮位 19日 15:36 104cm