

験 潮 記 録

令和8年01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 令和8年01月01日
至 令和8年01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	137	146	181	231	285	333	364	377	367	340	310	277	250	245	257	283	319	347	364	364	340	295	233	177	284.2	
2	140	125	134	171	230	291	344	378	390	379	347	308	265	231	222	238	273	317	358	379	371	341	288	218	280.8	
3	156	113	96	115	164	230	301	357	390	396	377	338	294	251	218	217	243	281	329	368	385	375	338	277	275.3	
4	203	140	101	89	112	166	240	314	369	399	400	376	335	286	237	211	221	247	292	348	383	395	379	337	274.2	
5	274	196	135	101	97	131	190	265	340	389	406	397	364	319	267	222	207	221	256	307	358	387	390	369	274.4	
6	323	257	186	133	107	112	153	218	291	355	391	402	387	348	301	252	219	212	229	273	326	366	388	386	275.6	
7	357	310	245	179	139	124	138	186	251	316	367	391	389	365	324	276	234	210	211	239	282	326	357	367	274.3	
8	358	329	280	223	176	151	146	167	216	274	323	355	367	357	326	287	247	212	198	209	237	275	312	336	264.9	
9	343	331	303	263	219	187	174	181	211	256	300	335	354	352	332	303	269	233	211	210	226	253	280	308	268.2	
10	327	329	319	298	273	244	219	215	230	256	290	325	348	356	350	331	301	268	242	223	220	237	256	272	280.4	
11	290	303	305	298	284	266	240	225	229	240	262	289	310	321	320	309	290	267	240	219	210	206	215	233	265.4	
12	252	270	284	293	290	282	272	259	252	253	264	282	295	307	313	311	306	293	273	257	238	223	222	226	271.5	
13	237	255	270	288	303	308	309	301	289	280	273	275	283	293	304	311	314	309	296	278	252	226	208	201	277.6	
14	203	214	233	255	281	301	309	309	302	289	274	266	263	268	280	295	310	318	311	296	276	242	210	193	270.8	
15	183	189	210	237	274	308	329	340	338	323	304	287	273	269	276	291	312	328	335	330	311	279	237	202	281.8	
16	178	168	177	205	243	284	322	345	351	342	321	296	271	253	250	266	292	321	343	347	336	308	264	214	279.0	
17	175	154	151	173	214	261	310	346	364	362	340	312	283	253	237	246	271	303	336	357	356	335	297	244	278.3	
18	190	153	137	145	182	231	285	337	367	373	362	332	298	262	230	229	252	283	324	361	374	364	336	286	278.9	
19	222	169	139	130	153	203	260	318	364	384	380	357	321	278	234	212	224	252	297	343	369	375	358	316	277.4	
20	254	193	144	120	130	164	217	284	345	379	386	371	335	290	243	205	200	224	264	317	363	381	376	348	272.2	
21	291	226	170	126	118	141	184	246	312	362	385	381	356	314	262	212	186	192	223	271	324	364	376	360	265.8	
22	321	264	199	148	122	124	155	211	278	341	378	383	365	325	274	222	187	176	195	238	291	340	368	370	261.4	
23	347	302	244	187	147	132	146	186	243	304	352	373	370	344	302	253	207	180	181	208	249	299	342	360	260.8	
24	353	328	288	235	185	159	156	178	222	275	326	357	366	354	320	278	232	193	177	185	215	257	300	329	261.2	
25	340	332	303	266	227	192	174	179	207	248	291	328	347	347	329	295	255	215	184	175	187	214	249	284	257.0	
26	314	324	314	293	270	241	213	205	218	243	275	310	333	340	336	316	288	255	217	193	187	195	217	246	264.2	
27	276	302	314	311	301	287	267	249	242	249	267	288	309	324	328	323	307	283	250	215	193	179	180	200	268.4	
28	223	250	279	299	306	308	300	284	272	263	260	268	281	294	307	315	317	308	287	257	220	188	170	164	267.6	
29	174	199	230	265	296	319	326	323	313	291	273	263	257	262	275	292	307	318	314	295	264	222	181	151	267.1	
30	138	147	177	217	256	300	339	345	338	327	298	272	252	241	249	267	295	324	338	335	313	273	218	165	267.7	
31	131	118	129	162	213	274	327	360	373	361	332	296	257	226	218	235	267	310	345	364	359	329	279	214	270.0	

*: 欠測データを補間した値

271.5
31日平均

潮高の基準面・錘測基点下

769.3cm

日	時	h	m	cm
21	11:05	769	0	
	11:10	769	1	
	11:15	769	3	
	11:20	769	1	
	11:25	768	9	
	平均	769	1	

驗潮記錄

令和8年01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01月01日
 至 令和8年01月31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			
	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	07:06	377	00:08	137	--	---	--	---	--	---	--	---	18:31	366	12:41	244	--	---	--	---	--	---	--	---
2	08:03	390	01:09	125	--	---	--	---	--	---	--	---	19:11	379	13:50	222	--	---	--	---	--	---	--	---
3	08:45	397	01:59	96	--	---	--	---	--	---	--	---	20:08	385	14:30	213	--	---	--	---	--	---	--	---
4	09:33	403	02:51	89	--	---	--	---	--	---	--	---	20:59	395	15:09	211	--	---	--	---	--	---	--	---
5	10:07	406	03:38	94	--	---	--	---	--	---	--	---	21:37	392	15:57	207	--	---	--	---	--	---	--	---
6	10:59	402	04:23	105	--	---	--	---	--	---	--	---	22:27	391	16:47	211	--	---	--	---	--	---	--	---
7	11:24	393	05:06	124	--	---	--	---	--	---	--	---	22:59	367	17:27	207	--	---	--	---	--	---	--	---
8	--	---	05:45	145	--	---	--	---	--	---	--	---	12:04	367	18:02	198	23:52	343	--	---	--	---	--	---
9	--	---	06:10	173	--	---	--	---	--	---	--	---	12:25	356	18:33	209	--	---	--	---	--	---	--	---
10	00:36	330	06:38	214	--	---	--	---	--	---	--	---	13:01	356	19:37	219	--	---	--	---	--	---	--	---
11	01:42	305	07:07	225	--	---	--	---	--	---	--	---	13:24	322	20:53	206	--	---	--	---	--	---	--	---
12	03:16	293	08:28	252	--	---	--	---	--	---	--	---	14:07	313	21:30	221	--	---	--	---	--	---	--	---
13	05:42	310	10:22	273	--	---	--	---	--	---	--	---	15:54	314	23:17	201	--	---	--	---	--	---	--	---
14	06:23	310	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:05	318	12:01	263	--	---	--	---	--	---	--	---
15	07:22	341	00:13	183	--	---	--	---	--	---	--	---	18:08	335	12:50	268	--	---	--	---	--	---	--	---
16	07:56	351	01:05	168	--	---	--	---	--	---	--	---	18:46	348	13:38	249	--	---	--	---	--	---	--	---
17	08:25	366	01:39	149	--	---	--	---	--	---	--	---	19:27	359	14:08	236	--	---	--	---	--	---	--	---
18	08:52	374	02:13	136	--	---	--	---	--	---	--	---	20:00	374	14:31	225	--	---	--	---	--	---	--	---
19	09:17	385	02:50	129	--	---	--	---	--	---	--	---	20:47	375	15:04	212	--	---	--	---	--	---	--	---
20	09:49	386	03:11	120	--	---	--	---	--	---	--	---	21:11	381	15:37	197	--	---	--	---	--	---	--	---
21	10:20	386	03:43	116	--	---	--	---	--	---	--	---	21:53	376	16:17	184	--	---	--	---	--	---	--	---
22	10:41	384	04:27	119	--	---	--	---	--	---	--	---	22:34	372	16:53	176	--	---	--	---	--	---	--	---
23	11:22	375	05:03	132	--	---	--	---	--	---	--	---	23:11	360	17:27	177	--	---	--	---	--	---	--	---
24	11:57	366	05:37	155	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:10	176	--	---	--	---	--	---	--	---
25	00:08	340	06:17	173	--	---	--	---	--	---	--	---	12:29	349	18:53	175	--	---	--	---	--	---	--	---
26	00:55	324	06:51	205	--	---	--	---	--	---	--	---	13:14	340	19:57	187	--	---	--	---	--	---	--	---
27	02:14	314	08:04	242	--	---	--	---	--	---	--	---	14:00	328	21:27	177	--	---	--	---	--	---	--	---
28	04:44	308	09:48	259	--	---	--	---	--	---	--	---	15:43	318	22:56	164	--	---	--	---	--	---	--	---
29	05:55	326	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:19	318	12:08	257	--	---	--	---	--	---	--	---
30	06:38	346	00:06	138	--	---	--	---	--	---	--	---	18:18	339	13:02	241	--	---	--	---	--	---	--	---
31	08:01	373	01:04	118	--	---	--	---	--	---	--	---	19:21	365	13:45	217	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 最低潮位
 5日 10:07 406cm 4日 02:51 89cm