

験潮記録

令和5年11月(2023)
 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5年11月01日
 至 令和5年11月30日
 観測者：第七管区海上保安本部海洋情報部

時	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	
日	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	316	256	194	152	137	150	191	249	313	364	389	390	371	339	300	262	243	249	272	307	348	374	379	365	287.9	
2	336	290	235	188	162	159	180	222	273	320	357	374	368	349	325	296	272	266	276	296	327	353	364	360	289.6	
3	343	315	274	230	197	182	185	209	246	284	324	351	357	352	339	320	301	289	289	297	315	335	346	351	293.1	
4	343	325	299	265	236	212	204	214	231	257	288	316	331	336	335	325	314	305	297	293	302	314	320	326	291.1	
5	328	321	308	287	265	245	228	223	229	244	264	284	305	320	327	330	328	322	315	307	303	305	307	310	291.9	
6	314	319	320	316	309	292	273	264	256	252	254	265	282	297	318	334	343	347	335	324	312	295	282	279	299.2	
7	287	295	304	311	309	305	292	272	255	239	231	236	251	271	297	321	336	344	338	320	301	279	260	250	287.7	
8	253	267	283	302	320	324	318	306	283	254	233	227	229	247	274	305	336	349	351	340	318	289	256	235	287.5	
9	226	237	264	285	314	340	341	333	314	280	246	224	218	228	254	290	327	355	368	359	335	304	267	233	289.3	
10	212	215	235	263	304	343	363	364	348	316	284	245	209	211	236	265	311	355	375	372	354	320	269	220	291.2	
11	193	183	194	233	287	331	362	381	366	332	302	258	213	201	212	238	286	338	371	383	370	338	294	234	287.4	
12	185	167	168	195	247	302	351	381	382	367	333	284	237	205	198	217	255	307	355	379	377	353	312	254	283.8	
13	192	152	137	149	191	248	312	363	386	384	356	316	267	217	193	200	232	282	336	375	388	372	334	278	277.4	
14	209	157	130	129	162	220	284	342	384	395	380	347	302	254	217	206	222	261	311	356	384	383	355	309	279.1	
15	244	181	141	123	135	178	237	301	358	387	388	370	336	292	247	220	222	243	282	331	366	380	370	330	277.6	
16	280	222	162	131	127	152	203	262	323	367	388	387	367	332	289	259	243	246	285	323	342	364	374	357	282.5	
17	321	270	212	165	143	148	175	223	283	338	375	388	382	357	325	293	263	255	266	291	326	355	370	366	287.1	
18	343	306	257	201	160	147	156	191	235	272	312	342	353	353	336	311	284	263	258	271	296	323	344	351	277.8	
19	343	321	284	239	201	177	165	175	205	236	273	311	334	342	341	329	310	293	275	268	276	291	307	325	275.9	
20	333	328	314	288	252	218	194	182	188	208	235	266	298	322	335	338	329	313	292	273	261	260	268	282	274.0	
21	298	314	319	311	295	270	238	212	197	195	207	231	258	290	319	338	344	337	320	296	270	249	241	247	274.9	
22	263	285	309	325	330	319	295	265	234	209	200	210	235	266	303	338	357	364	351	325	293	254	223	214	281.9	
23	226	250	283	319	344	352	342	317	282	244	216	203	212	237	274	316	354	375	375	357	322	272	219	188	286.6	
24	180	195	231	272	318	351	363	353	326	286	238	203	188	195	226	270	317	356	369	357	327	277	219	169	274.4	
25	143	143	170	218	274	327	360	369	356	323	280	231	197	190	204	240	292	341	371	378	361	320	258	192	272.4	
26	144	124	131	172	232	294	349	379	384	365	328	280	233	204	202	225	265	316	359	380	379	351	298	231	276.0	
27	168	130	118	140	189	252	321	372	394	395	371	330	285	242	219	225	253	296	345	380	391	376	337	279	283.7	
28	212	155	123	122	152	201	269	338	379	395	385	353	313	266	229	219	231	260	306	351	373	372	349	304	277.4	
29	242	176	135	113	117	161	221	286	346	377	382	370	334	291	252	224	224	246	279	322	357	369	359	327	271.2	
30	277	214	157	124	118	138	181	239	298	343	362	360	343	310	272	239	222	232	257	292	333	355	354	338	264.8	

*: 欠測データを補間した値

282.5
30日平均

潮高の基準面・錘測基点下 769.3cm

7日	h	m	cm
	12:50		769.2
	12:51		769.1
	12:53		769.0
	12:55		769.1
	12:58		769.1
	平均		769.1

驗潮記錄

令和5年11月(2023)
 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5年11月01日
 至 令和5年11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				午後				高潮				低潮			
	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	10:34	392	04:04	137	--	---	--	---	--	---	--	---	21:43	380	16:13	242	--	---	--	---	--	---	--	---
2	11:12	375	04:39	157	--	---	--	---	--	---	--	---	22:11	364	16:48	266	--	---	--	---	--	---	--	---
3	11:51	357	05:20	181	--	---	--	---	--	---	--	---	22:58	351	17:33	288	--	---	--	---	--	---	--	---
4	--	---	05:51	203	--	---	--	---	--	---	--	---	13:24	336	18:54	293	23:45	329	--	---	--	---	--	---
5	--	---	06:55	223	--	---	--	---	--	---	--	---	15:08	330	20:04	303	--	---	--	---	--	---	--	---
6	01:40	320	09:11	252	--	---	--	---	--	---	--	---	16:47	347	22:44	278	--	---	--	---	--	---	--	---
7	03:11	311	10:06	231	--	---	--	---	--	---	--	---	17:07	345	23:17	250	--	---	--	---	--	---	--	---
8	04:43	325	11:27	227	--	---	--	---	--	---	--	---	17:44	352	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
9	05:29	343	00:06	226	--	---	11:53	218	--	---	--	---	18:06	368	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
10	06:36	366	00:23	210	--	---	--	---	--	---	--	---	18:20	376	12:26	205	--	---	--	---	--	---	--	---
11	07:07	381	01:04	183	--	---	--	---	--	---	--	---	18:59	383	12:52	201	--	---	--	---	--	---	--	---
12	07:31	384	01:31	165	--	---	--	---	--	---	--	---	19:24	381	13:43	197	--	---	--	---	--	---	--	---
13	08:24	388	02:07	137	--	---	--	---	--	---	--	---	19:56	388	14:13	192	--	---	--	---	--	---	--	---
14	08:52	395	02:34	126	--	---	--	---	--	---	--	---	20:28	388	14:51	206	--	---	--	---	--	---	--	---
15	09:32	390	03:09	123	--	---	--	---	--	---	--	---	21:12	381	15:25	217	--	---	--	---	--	---	--	---
16	10:28	390	03:41	126	--	---	--	---	--	---	--	---	21:51	374	16:26	240	--	---	--	---	--	---	--	---
17	11:11	388	04:16	142	--	---	--	---	--	---	--	---	22:20	371	16:50	254	--	---	--	---	--	---	--	---
18	--	---	05:05	147	--	---	--	---	--	---	--	---	12:30	355	17:48	257	22:55	351	--	---	--	---	--	---
19	--	---	06:07	165	--	---	--	---	--	---	--	---	13:25	342	18:56	268	--	---	--	---	--	---	--	---
20	00:05	333	07:12	182	--	---	--	---	--	---	--	---	14:44	338	20:35	259	--	---	--	---	--	---	--	---
21	01:51	319	08:39	194	--	---	--	---	--	---	--	---	15:58	344	21:59	241	--	---	--	---	--	---	--	---
22	03:50	330	09:57	200	--	---	--	---	--	---	--	---	16:56	364	22:52	214	--	---	--	---	--	---	--	---
23	04:56	352	11:06	203	--	---	--	---	--	---	--	---	17:30	377	23:56	180	--	---	--	---	--	---	--	---
24	06:04	363	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:55	369	12:15	188	--	---	--	---	--	---	--	---
25	06:55	369	00:31	140	--	---	--	---	--	---	--	---	18:48	378	12:49	189	--	---	--	---	--	---	--	---
26	07:43	385	01:17	122	--	---	--	---	--	---	--	---	19:30	383	13:34	200	--	---	--	---	--	---	--	---
27	08:33	397	01:53	118	--	---	--	---	--	---	--	---	19:54	391	14:16	218	--	---	--	---	--	---	--	---
28	09:09	395	02:31	119	--	---	--	---	--	---	--	---	20:27	375	14:53	218	--	---	--	---	--	---	--	---
29	09:50	382	03:25	110	--	---	--	---	--	---	--	---	21:04	369	15:29	221	--	---	--	---	--	---	--	---
30	10:24	363	03:45	117	--	---	--	---	--	---	--	---	21:24	356	16:07	222	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 27日 08:33 397cm
 最低潮位 29日 03:25 110cm