

験 潮 記 録

令和5年10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10月01日
至 令和5年10月31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	322	244	181	154	163	206	275	354	413	441	441	410	356	287	223	190	189	218	273	341	399	428	426	396	305.6
2	346	278	207	163	149	171	225	294	366	414	429	421	388	335	276	231	214	227	263	315	372	406	414	402	304.3
3	364	308	245	189	163	165	197	253	313	368	400	407	395	363	320	279	251	249	269	302	346	382	397	398	305.2
4	375	335	284	230	194	182	192	227	277	323	363	383	382	370	344	314	290	276	281	301	332	362	378	380	307.3
5	369	344	306	262	226	204	198	215	249	281	313	340	352	350	341	325	307	295	288	296	315	334	350	357	300.7
6	352	338	315	285	256	233	220	222	235	256	280	303	322	332	331	327	323	316	310	309	313	321	329	333	298.3
7	330	326	317	300	284	267	250	239	236	243	255	268	283	302	314	321	328	330	328	323	316	314	311	308	295.6
8	311	312	312	309	305	299	282	263	249	239	237	244	255	269	290	309	328	340	340	337	325	311	301	289	293.9
9	289	295	300	313	324	322	317	303	279	258	238	230	237	249	271	301	325	346	357	353	341	320	296	279	297.6
10	270	270	283	303	324	338	340	331	308	275	244	222	211	218	243	273	310	346	363	362	349	324	294	263	294.4
11	244	243	258	282	312	340	355	352	333	305	267	228	204	199	214	249	292	334	363	376	367	340	304	263	292.6
12	231	219	228	254	290	331	361	369	360	333	293	244	204	188	194	223	271	323	366	386	384	359	319	274	291.9
13	229	204	203	225	268	320	365	388	392	374	333	284	231	198	194	216	259	315	369	401	407	388	351	300	300.6
14	243	206	196	210	247	302	360	401	412	402	369	321	265	216	197	211	245	297	357	401	417	408	375	323	307.6
15	262	210	184	188	220	272	335	390	417	417	395	353	296	239	206	203	228	275	333	389	417	415	388	341	307.2
16	279	216	177	168	189	234	294	359	402	416	407	375	327	271	223	206	217	253	306	362	402	412	396	358	302.1
17	301	235	183	159	165	198	253	318	375	406	413	394	356	308	257	224	221	242	284	336	382	403	396	369	299.1
18	322	260	202	165	157	177	218	275	336	380	399	395	370	334	290	249	233	244	271	311	357	386	388	374	295.5
19	342	290	235	189	165	168	195	241	294	343	377	387	378	355	325	293	267	259	273	300	337	369	382	378	297.6
20	360	325	276	229	197	186	194	220	259	300	338	364	365	357	345	323	296	277	277	290	312	343	363	366	298.4
21	357	334	297	254	219	193	181	193	221	251	283	314	334	341	340	329	315	302	290	286	297	311	324	334	287.5
22	336	328	311	288	258	230	209	200	204	222	244	266	292	316	328	333	335	330	317	304	295	295	296	299	284.8
23	308	315	316	311	301	279	251	230	214	207	212	227	248	274	306	330	345	352	344	327	307	288	273	269	284.8
24	278	291	306	323	329	322	306	278	247	218	200	199	212	238	274	312	346	368	372	356	330	298	264	241	287.9
25	240	255	280	312	342	354	350	331	297	251	212	189	186	204	238	284	335	372	387	383	358	318	271	227	290.7
26	206	213	238	278	329	368	383	378	352	306	252	204	178	176	202	247	305	363	396	404	391	350	294	236	293.7
27	191	177	192	232	291	353	393	410	400	363	310	248	196	173	180	213	269	338	391	413	410	378	324	254	295.9
28	189	152	148	180	237	307	375	413	421	403	358	296	231	186	173	191	236	300	366	407	416	398	351	285	292.4
29	210	152	130	143	185	252	330	389	418	420	394	346	285	224	190	189	216	266	329	383	408	404	372	316	289.7
30	244	174	130	120	145	200	272	348	399	418	412	380	331	273	223	203	212	247	301	358	395	405	386	345	288.4
31	286	214	155	128	132	166	225	295	359	396	406	393	359	312	264	230	223	243	278	327	373	391	387	362	287.6

*: 欠測データを補間した値

296.1
31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 769.3cm

驗潮記錄

令和5年10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10月01日
 至 令和5年10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				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	09:30	445	03:16	153	--	---	--	---	--	---	--	---	21:27	431	15:32	186	--	---	--	---	--	---	--	---
2	10:10	429	03:55	149	--	---	--	---	--	---	--	---	21:56	414	16:05	214	--	---	--	---	--	---	--	---
3	10:52	407	04:25	161	--	---	--	---	--	---	--	---	22:34	399	16:33	246	--	---	--	---	--	---	--	---
4	11:20	384	05:02	182	--	---	--	---	--	---	--	---	22:36	381	17:14	275	--	---	--	---	--	---	--	---
5	--	---	05:48	198	--	---	--	---	--	---	--	---	12:18	352	18:00	288	23:06	357	--	---	--	---	--	---
6	--	---	06:19	219	--	---	--	---	--	---	--	---	13:23	333	18:40	308	23:03	333	--	---	--	---	--	---
7	--	---	07:47	236	--	---	--	---	--	---	--	---	16:47	331	22:58	308	--	---	--	---	--	---	--	---
8	01:00	312	09:40	236	--	---	--	---	--	---	--	---	17:21	341	23:31	287	--	---	--	---	--	---	--	---
9	04:18	324	10:56	230	--	---	--	---	--	---	--	---	18:11	357	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
10	05:39	341	00:33	268	--	---	--	---	--	---	--	---	18:25	364	12:10	211	--	---	--	---	--	---	--	---
11	06:19	356	00:30	241	--	---	--	---	--	---	--	---	19:06	376	12:48	198	--	---	--	---	--	---	--	---
12	06:56	369	01:04	219	--	---	--	---	--	---	--	---	19:22	388	13:15	187	--	---	--	---	--	---	--	---
13	07:46	393	01:31	200	--	---	--	---	--	---	--	---	19:45	408	13:38	193	--	---	--	---	--	---	--	---
14	08:00	412	01:56	196	--	---	--	---	--	---	--	---	20:09	418	14:02	197	--	---	--	---	--	---	--	---
15	08:32	420	02:23	182	--	---	--	---	--	---	--	---	20:24	419	14:37	201	--	---	--	---	--	---	--	---
16	09:06	416	02:49	167	--	---	--	---	--	---	--	---	20:51	413	15:03	206	--	---	--	---	--	---	--	---
17	09:46	413	03:19	158	--	---	--	---	--	---	--	---	21:12	404	15:36	219	--	---	--	---	--	---	--	---
18	10:18	400	03:47	156	--	---	--	---	--	---	--	---	21:34	389	16:02	233	--	---	--	---	--	---	--	---
19	10:58	387	04:21	163	--	---	--	---	--	---	--	---	22:10	383	16:49	259	--	---	--	---	--	---	--	---
20	11:31	367	05:04	186	--	---	--	---	--	---	--	---	22:42	367	17:28	274	--	---	--	---	--	---	--	---
21	--	---	06:00	181	--	---	--	---	--	---	--	---	13:25	342	18:44	286	23:45	337	--	---	--	---	--	---
22	--	---	07:15	200	--	---	--	---	--	---	--	---	15:58	335	20:32	294	--	---	--	---	--	---	--	---
23	01:34	316	09:02	207	--	---	--	---	--	---	--	---	17:01	352	22:47	268	--	---	--	---	--	---	--	---
24	03:52	329	10:33	197	--	---	--	---	--	---	--	---	17:40	373	23:31	238	--	---	--	---	--	---	--	---
25	05:10	355	11:40	185	--	---	--	---	--	---	--	---	18:18	388	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
26	06:15	384	00:12	205	--	---	--	---	--	---	--	---	18:58	404	12:33	174	--	---	--	---	--	---	--	---
27	07:11	410	00:56	177	--	---	--	---	--	---	--	---	19:23	415	13:16	172	--	---	--	---	--	---	--	---
28	07:48	421	01:38	145	--	---	--	---	--	---	--	---	19:50	416	13:54	173	--	---	--	---	--	---	--	---
29	08:36	423	02:07	130	--	---	--	---	--	---	--	---	20:22	410	14:33	186	--	---	--	---	--	---	--	---
30	09:17	419	02:48	120	--	---	--	---	--	---	--	---	20:50	405	15:09	203	--	---	--	---	--	---	--	---
31	09:55	406	03:23	126	--	---	--	---	--	---	--	---	21:16	392	15:42	222	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 1日 09:30 445cm
 最低潮位 30日 02:48 120cm