

験 潮 記 録

令和6年05月(2024)
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6年05月01日
至 令和6年05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
1	317	331	332	336	325	305	291	279	273	281	293	305	316	316	308	292	264	234	214	198	187	195	215	235	276.8
2	260	288	310	324	328	323	310	292	272	259	257	265	275	287	300	305	297	280	257	225	199	187	184	198	270.1
3	221	249	288	316	333	342	333	312	288	260	239	233	242	262	284	308	324	322	307	281	244	209	187	179	273.5
4	189	219	255	296	335	355	357	341	310	272	233	209	206	221	252	289	325	351	353	335	304	261	215	183	277.8
5	176	192	224	271	323	361	378	374	350	308	256	208	181	181	210	257	307	351	382	388	361	322	272	220	285.4
6	190	185	205	248	303	360	397	404	387	348	289	222	174	153	161	202	265	328	381	409	404	375	328	267	291.1
7	211	184	186	214	265	327	381	406	402	371	319	248	178	136	128	152	207	277	347	398	416	408	373	321	285.6
8	261	211	189	199	234	288	349	392	403	388	348	285	207	144	110	111	146	207	285	353	392	405	392	354	277.2
9	303	249	207	193	213	253	306	362	389	388	367	316	246	176	123	101	116	161	228	302	361	395	399	377	272.2
10	338	292	246	215	213	235	276	326	368	382	372	342	286	215	155	119	109	131	179	246	316	363	384	383	270.5
11	360	323	281	245	228	237	263	300	342	369	371	355	319	265	203	155	131	130	160	210	268	325	363	375	274.1
12	371	349	316	285	259	250	264	288	320	354	368	361	343	306	254	208	173	153	160	192	236	283	324	355	282.2
13	363	352	333	310	284	265	261	275	298	322	342	346	337	318	282	239	204	177	168	181	212	249	286	320	280.2
14	339	341	332	318	300	283	272	271	284	299	315	327	328	319	301	274	243	216	198	194	206	227	254	284	280.3
15	309	325	329	322	313	302	290	279	276	282	291	302	312	314	310	298	280	258	238	224	223	234	246	258	284.0
16	277	301	319	329	332	327	314	295	279	268	267	277	288	297	307	307	299	288	266	244	231	222	224	239	283.4
17	257	282	309	325	331	329	318	299	280	263	251	250	260	272	287	302	311	309	297	278	255	235	224	223	281.0
18	234	257	282	308	326	332	327	311	288	262	239	225	225	239	259	283	310	324	323	311	290	261	236	222	278.0
19	222	239	264	296	328	345	346	333	307	276	241	216	208	214	239	270	303	335	348	341	322	293	261	232	282.5
20	221	226	250	285	319	349	365	356	331	297	252	210	187	186	208	241	283	327	354	362	352	326	290	251	284.5
21	225	217	230	261	299	340	364	365	347	313	265	216	180	163	174	206	250	303	346	368	369	350	317	276	281.0
22	237	215	217	242	277	323	361	374	366	338	293	238	186	158	154	176	220	275	331	372	387	382	356	316	283.1
23	274	237	222	235	264	306	353	383	386	364	327	270	209	168	148	153	189	243	305	359	391	398	384	349	288.1
24	307	266	235	233	253	288	335	373	389	381	352	302	238	182	147	138	158	206	268	330	375	396	395	372	288.3
25	335	293	253	233	241	266	302	346	377	380	364	328	270	208	161	136	136	168	223	282	339	378	391	382	282.8
26	356	321	281	248	237	251	280	322	362	381	378	352	309	255	196	155	140	155	194	242	302	360	386	395	285.7
27	388	357	320	287	260	257	276	305	343	373	384	372	342	299	241	191	163	153	171	209	258	318	361	375	291.8
28	380	367	339	314	283	266	270	288	314	345	368	366	353	330	282	229	192	165	159	182	220	263	306	340	288.4
29	355	355	345	327	300	272	259	260	273	296	323	342	344	334	311	272	231	197	178	178	195	228	266	302	280.9
30	333	350	352	343	325	303	279	260	260	271	288	311	332	341	334	314	290	252	217	200	193	205	232	265	285.4
31	301	334	351	355	348	329	303	276	252	245	259	277	297	320	334	335	322	300	272	237	212	206	213	237	288.1

*: 欠測データを補間した値

281.7
31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 769.3cm

日	時	h	m	cm
16	09:58	769	2	
	10:01	769	1	
	10:04	769	5	
	10:05	769	2	
	10:06	769	3	
	平均	769	3	

驗潮記錄

令和6年05月(2024)
 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6年05月01日
 至 令和6年05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		午前 低潮		午後 高潮		午後 低潮		午後 高潮		午後 低潮		午後 高潮		午後 低潮		午後 高潮		午後 低潮			
	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	
1	02:57	336	07:55	273	--	---	--	---	--	---	12:30	318	20:06	187	--	---	--	---	--	---	--	---
2	03:57	328	09:40	256	--	---	--	---	--	---	14:52	305	21:47	184	--	---	--	---	--	---	--	---
3	05:02	342	10:52	233	--	---	--	---	--	---	16:22	326	23:01	179	--	---	--	---	--	---	--	---
4	05:37	358	11:40	205	--	---	--	---	--	---	17:34	356	23:46	175	--	---	--	---	--	---	--	---
5	06:21	379	--	---	--	---	--	---	--	---	18:41	390	12:31	177	--	---	--	---	--	---	--	---
6	06:45	404	00:44	184	--	---	--	---	--	---	19:20	411	13:15	153	--	---	--	---	--	---	--	---
7	07:19	408	01:26	181	--	---	--	---	--	---	20:11	416	13:46	127	--	---	--	---	--	---	--	---
8	07:54	404	02:10	189	--	---	--	---	--	---	21:01	405	14:27	106	--	---	--	---	--	---	--	---
9	08:27	391	02:52	193	--	---	--	---	--	---	21:39	401	15:05	101	--	---	--	---	--	---	--	---
10	09:00	382	03:36	210	--	---	--	---	--	---	22:28	386	15:50	109	--	---	--	---	--	---	--	---
11	09:37	372	04:09	227	--	---	--	---	--	---	23:13	375	16:32	127	--	---	--	---	--	---	--	---
12	10:03	368	04:50	250	--	---	--	---	--	---	23:47	363	17:16	152	--	---	--	---	--	---	--	---
13	10:45	347	05:39	260	--	---	--	---	--	---	--	---	17:56	168	--	---	--	---	--	---	--	---
14	00:40	342	06:33	269	11:33	329	--	---	--	---	--	---	18:45	193	--	---	--	---	--	---	--	---
15	01:46	329	07:43	276	--	---	--	---	--	---	12:44	315	19:35	221	--	---	--	---	--	---	--	---
16	03:59	332	09:36	266	--	---	--	---	--	---	14:31	308	21:22	221	--	---	--	---	--	---	--	---
17	04:22	331	10:31	249	--	---	--	---	--	---	16:18	311	22:40	222	--	---	--	---	--	---	--	---
18	05:03	332	11:30	223	--	---	--	---	--	---	17:23	325	23:29	220	--	---	--	---	--	---	--	---
19	05:35	347	--	---	--	---	--	---	--	---	18:02	348	12:07	208	--	---	--	---	--	---	--	---
20	06:09	366	00:09	220	--	---	--	---	--	---	18:56	362	12:31	183	--	---	--	---	--	---	--	---
21	06:30	367	00:56	217	--	---	--	---	--	---	19:33	371	13:08	162	--	---	--	---	--	---	--	---
22	07:04	374	01:26	213	--	---	--	---	--	---	20:13	387	13:39	153	--	---	--	---	--	---	--	---
23	07:36	388	01:59	222	--	---	--	---	--	---	20:52	398	14:20	146	--	---	--	---	--	---	--	---
24	08:08	389	02:34	230	--	---	--	---	--	---	21:27	398	14:51	137	--	---	--	---	--	---	--	---
25	08:35	382	03:10	232	--	---	--	---	--	---	22:03	391	15:31	132	--	---	--	---	--	---	--	---
26	09:23	383	03:53	237	--	---	--	---	--	---	23:13	395	16:02	140	--	---	--	---	--	---	--	---
27	10:01	384	04:34	254	--	---	--	---	--	---	23:58	380	16:55	153	--	---	--	---	--	---	--	---
28	10:23	370	05:15	265	--	---	--	---	--	---	--	---	17:41	158	--	---	--	---	--	---	--	---
29	00:35	356	06:27	258	11:36	344	--	---	--	---	--	---	18:26	176	--	---	--	---	--	---	--	---
30	01:43	352	07:27	257	--	---	--	---	--	---	13:08	341	19:57	193	--	---	--	---	--	---	--	---
31	02:53	355	08:47	245	--	---	--	---	--	---	14:37	336	20:55	206	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 7日 20:11 416cm
 最低潮位 9日 15:05 101cm