

験 潮 記 録

令和6年06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06月01日
至 令和6年06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
1	268	301	336	353	359	352	325	295	262	232	224	234	252	284	315	338	351	339	317	290	250	222	213	218	288.7
2	241	274	310	346	367	366	352	324	283	241	209	197	210	237	274	317	348	361	357	335	305	269	233	220	290.6
3	227	247	280	321	356	374	372	351	314	264	214	183	172	189	227	271	319	359	375	372	349	315	276	238	290.3
4	222	229	251	288	329	364	380	368	340	296	237	186	155	148	170	215	270	328	369	384	380	357	318	274	285.8
5	236	221	229	256	298	344	374	381	365	329	274	211	160	133	136	168	222	286	341	382	399	386	358	316	283.5
6	273	241	229	242	273	315	357	379	379	359	316	253	189	144	124	134	173	231	299	356	391	402	387	354	283.3
7	313	273	244	238	257	290	333	371	387	380	352	302	234	174	139	127	144	190	254	320	372	397	398	382	286.3
8	345	304	268	247	253	273	308	353	382	388	374	340	285	221	170	143	139	165	218	281	341	383	400	396	290.7
9	372	338	303	271	258	270	296	331	368	390	388	366	329	274	213	172	149	153	191	243	300	351	386	394	296.0
10	380	355	322	289	264	261	277	304	337	367	379	369	344	307	253	203	174	166	177	212	265	315	355	377	293.8
11	379	362	335	309	281	261	266	285	307	336	360	365	352	330	292	242	207	187	180	200	240	281	322	355	293.1
12	367	363	347	323	298	276	265	274	292	315	339	354	354	340	316	283	245	214	209	213	228	267	300	329	296.2
13	355	363	354	340	320	296	276	268	277	292	310	331	341	341	333	314	284	255	235	226	231	252	279	308	299.2
14	336	352	354	346	329	309	287	269	263	270	285	302	319	328	330	323	306	288	266	247	241	251	267	289	298.2
15	319	341	350	353	344	325	305	286	268	260	268	278	290	311	323	329	328	315	301	283	263	257	263	275	301.5
16	294	319	340	352	351	341	325	301	272	249	241	245	258	275	298	319	330	331	322	306	285	266	257	261	297.5
17	274	295	321	342	353	351	335	313	282	250	233	222	226	245	270	301	324	338	345	337	315	296	276	262	296.1
18	267	284	306	335	357	362	356	337	303	264	231	208	200	214	242	274	312	342	358	359	344	322	296	269	297.6
19	257	265	283	307	337	360	364	351	327	291	245	207	187	185	206	241	281	326	358	371	368	351	323	292	295.1
20	265	256	265	287	321	350	370	374	353	319	274	222	183	168	176	205	250	304	354	385	396	389	366	333	298.6
21	297	272	265	280	308	343	376	389	381	355	312	253	200	166	156	173	214	268	328	374	398	404	390	356	302.5
22	317	282	259	262	285	319	363	396	400	385	353	300	235	186	159	152	177	228	289	350	396	418	414	389	304.8
23	352	310	275	261	271	302	341	384	411	412	389	342	278	218	173	150	156	189	247	309	366	409	417	407	307.1
24	381	343	297	261	260	277	303	350	388	404	399	371	330	255	190	166	144	153	202	256	314	374	408	405	301.3
25	392	364	319	280	254	254	273	307	352	386	397	385	354	304	239	188	155	138	165	213	266	329	374	395	295.1
26	394	374	342	300	262	241	246	269	303	348	377	381	369	339	287	232	188	159	160	184	226	282	334	372	290.2
27	385	379	361	329	288	257	241	245	272	306	340	366	373	361	329	285	238	203	184	187	213	254	304	350	293.7
28	377	388	381	359	328	289	255	242	247	271	305	335	359	370	360	332	297	255	222	209	214	237	272	312	300.7
29	348	372	378	368	343	312	275	241	229	236	258	288	319	346	359	352	331	307	275	244	233	238	256	286	299.8
30	324	358	376	382	370	345	312	274	243	227	230	252	280	311	342	360	363	351	329	302	278	262	261	277	308.8

*: 欠測データを補間した値

295.5
30日平均

潮高の基準面・錘測基点下 769.3cm

時 日	h	m	cm
29	14:10		769.0
	14:13		769.6
	14:15		769.6
	14:17		769.6
	14:20		769.6
	平均		769.5

驗潮記錄

令和6年06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06月01日
 至 令和6年06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		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	04:10	359	09:46	224	--	---	--	---	--	---	16:02	351	22:13	213	--	---	--	---	--	---	--	---
2	04:26	369	10:57	197	--	---	--	---	--	---	17:18	362	23:05	220	--	---	--	---	--	---	--	---
3	05:25	376	11:57	172	--	---	--	---	--	---	18:22	376	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
4	06:03	380	00:07	222	--	---	--	---	--	---	19:18	385	12:46	147	--	---	--	---	--	---	--	---
5	06:46	382	01:07	221	--	---	--	---	--	---	20:00	399	13:24	130	--	---	--	---	--	---	--	---
6	07:32	381	01:59	229	--	---	--	---	--	---	20:56	402	14:13	124	--	---	--	---	--	---	--	---
7	08:09	387	02:41	237	--	---	--	---	--	---	21:30	400	14:57	127	--	---	--	---	--	---	--	---
8	08:49	388	03:13	246	--	---	--	---	--	---	22:16	401	15:39	137	--	---	--	---	--	---	--	---
9	09:23	392	03:59	258	--	---	--	---	--	---	22:45	394	16:23	146	--	---	--	---	--	---	--	---
10	10:02	379	04:39	259	--	---	--	---	--	---	23:36	381	16:57	166	--	---	--	---	--	---	--	---
11	10:41	366	05:18	260	--	---	--	---	--	---	--	---	17:50	180	--	---	--	---	--	---	--	---
12	00:07	367	06:02	265	11:32	356	--	---	--	---	--	---	17:41	209	--	---	--	---	--	---	--	---
13	00:52	363	06:57	268	--	---	--	---	--	---	12:31	342	19:12	225	--	---	--	---	--	---	--	---
14	01:38	354	07:55	263	--	---	--	---	--	---	13:52	330	19:49	241	--	---	--	---	--	---	--	---
15	02:53	354	08:58	260	--	---	--	---	--	---	15:24	330	20:54	256	--	---	--	---	--	---	--	---
16	03:28	353	10:07	241	--	---	--	---	--	---	16:37	332	22:08	257	--	---	--	---	--	---	--	---
17	04:26	354	11:18	221	--	---	--	---	--	---	18:05	345	23:14	261	--	---	--	---	--	---	--	---
18	04:53	362	11:52	200	--	---	--	---	--	---	18:34	361	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
19	05:42	365	00:04	257	--	---	--	---	--	---	19:20	371	12:37	183	--	---	--	---	--	---	--	---
20	06:40	375	00:53	256	--	---	--	---	--	---	20:06	396	13:06	168	--	---	--	---	--	---	--	---
21	07:03	389	01:48	265	--	---	--	---	--	---	20:51	404	13:54	155	--	---	--	---	--	---	--	---
22	07:40	401	02:23	257	--	---	--	---	--	---	21:18	419	14:47	152	--	---	--	---	--	---	--	---
23	08:31	415	03:05	260	--	---	--	---	--	---	21:47	418	15:15	149	--	---	--	---	--	---	--	---
24	09:19	406	03:29	256	--	---	--	---	--	---	22:20	410	16:20	141	--	---	--	---	--	---	--	---
25	09:57	397	04:31	251	--	---	--	---	--	---	23:27	397	16:57	138	--	---	--	---	--	---	--	---
26	10:39	382	05:18	239	--	---	--	---	--	---	--	---	17:27	156	--	---	--	---	--	---	--	---
27	00:07	385	06:22	240	11:55	373	--	---	--	---	--	---	18:24	182	--	---	--	---	--	---	--	---
28	01:07	388	07:13	241	--	---	--	---	--	---	13:03	370	19:12	209	--	---	--	---	--	---	--	---
29	01:52	379	08:06	229	--	---	--	---	--	---	14:12	359	20:10	233	--	---	--	---	--	---	--	---
30	02:51	382	09:20	225	--	---	--	---	--	---	15:44	364	21:34	259	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 22日 21:18 419cm
 最低潮位 6日 14:13 124cm