

験 潮 記 録

令和5年04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04月01日
至 令和5年04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	cm
1	213	224	243	271	299	320	333	334	323	306	290	272	257	260	271	284	303	319	324	315	298	270	238	213	282.5	
2	200	202	221	252	288	322	345	352	343	324	297	264	242	232	238	260	286	314	335	335	320	297	258	212	280.9	
3	184	181	194	220	263	312	345	356	357	341	311	274	233	212	216	235	269	306	340	357	352	329	289	237	279.6	
4	194	170	168	194	236	293	342	370	375	352	320	281	235	199	190	210	239	290	344	368	379	370	333	276	280.4	
5	221	175	158	178	212	271	342	380	393	389	351	303	247	198	185	191	220	270	325	375	399	391	364	321	285.9	
6	262	206	174	173	202	251	311	371	399	395	371	329	268	207	172	164	181	226	292	354	394	406	389	349	285.2	
7	297	236	187	169	181	224	283	342	389	401	381	344	286	218	165	142	150	189	248	314	374	400	396	369	278.6	
8	323	265	206	174	172	196	248	309	359	387	382	349	299	235	173	135	127	151	201	265	330	376	389	377	267.8	
9	344	296	241	197	179	192	228	279	334	372	380	362	322	267	203	150	129	137	169	225	290	343	375	380	266.4	
10	363	329	286	241	208	202	226	262	308	351	371	363	338	296	236	182	151	137	154	198	247	301	347	367	269.4	
11	365	347	319	282	247	230	233	257	291	327	356	363	350	321	277	226	185	161	159	182	218	260	303	334	274.7	
12	349	348	335	315	290	267	257	263	281	306	328	341	337	321	297	260	221	190	172	174	194	223	252	284	275.2	
13	311	320	327	326	308	293	282	274	276	285	298	308	316	317	307	287	264	237	208	196	193	197	215	236	274.2	
14	261	287	305	318	325	322	312	299	290	284	280	282	290	296	302	305	299	287	265	240	218	206	202	209	278.5	
15	229	252	285	318	340	355	357	343	322	299	282	269	268	282	298	317	329	326	317	296	261	227	202	186	290.0	
16	194	216	243	286	332	354	368	374	340	307	286	251	234	242	263	289	322	349	354	341	314	269	218	181	288.5	
17	162	165	194	238	291	340	370	378	361	327	285	233	198	190	203	239	288	334	364	371	354	316	262	205	277.8	
18	166	150	162	200	255	319	369	390	387	361	314	248	194	168	166	197	248	305	362	392	391	366	319	254	278.4	
19	196	163	154	178	227	289	350	391	403	383	336	280	213	160	142	156	205	268	334	386	410	405	371	315	279.8	
20	249	194	167	170	204	260	326	382	407	399	367	314	243	176	140	135	167	226	296	366	410	418	399	359	282.3	
21	302	237	193	182	199	242	301	362	400	408	385	339	278	*204	147	127	136	*176	241	314	373	*400	400	379	(280.2)	
22	336	280	224	193	193	221	270	325	370	389	383	354	*298	230	170	130	123	*153	204	265	327	369	*383	375	(273.6)	
23	348	310	265	225	211	223	252	296	340	368	373	356	320	264	202	154	134	141	174	228	287	336	364	*371	(272.5)	
24	360	331	294	258	234	233	249	279	315	*345	358	351	327	288	*238	187	155	147	163	204	253	301	343	360	(273.8)	
25	359	347	320	291	269	254	260	281	309	340	*357	356	342	318	283	235	196	183	188	208	241	277	312	336	(285.9)	
26	344	341	326	307	290	274	271	282	300	321	334	338	332	314	290	257	226	207	199	201	219	246	269	294	282.6	
27	314	319	317	310	300	290	282	281	286	296	307	313	313	309	295	274	252	231	214	204	210	225	239	260	276.7	
28	282	295	303	309	306	301	296	289	286	287	290	294	295	299	291	283	267	251	238	229	227	232	245		278.8	
29	259	278	297	312	322	322	319	313	300	288	283	283	285	291	301	309	310	307	296	272	246	231	225	229		286.7
30	240	259	281	304	328	338	332	322	304	284	266	254	252	259	276	295	311	320	316	302	280	250	224	212		283.7

*: 欠測データを補間した値

(279.0)
30日平均

潮高の基準面・錘測基点下 769.3cm

21 日	h m	cm
	15:00	769.0
	15:04	769.6
	15:05	769.6
	15:07	769.6
	15:09	769.6
	平均	769.5

驗潮記錄

令和5年04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04月01日
 至 令和5年04月30日
 觀測者：第七管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				午後				午前				午後									
	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	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								
1	06:33	335	--	---	--	---	--	---	--	---	17:51	324	12:20	256	--	---	--	---	--	---	--	---
2	06:56	352	00:23	199	--	---	--	---	--	---	18:30	338	13:12	232	--	---	--	---	--	---	--	---
3	07:37	358	00:38	179	--	---	--	---	--	---	19:15	358	13:17	211	--	---	--	---	--	---	--	---
4	07:40	377	01:34	165	--	---	--	---	--	---	20:10	379	13:46	189	--	---	--	---	--	---	--	---
5	08:23	395	01:53	158	--	---	--	---	--	---	20:12	400	14:03	185	--	---	--	---	--	---	--	---
6	08:18	400	02:32	169	--	---	--	---	--	---	20:55	406	14:50	164	--	---	--	---	--	---	--	---
7	08:48	402	03:05	168	--	---	--	---	--	---	21:19	402	15:16	141	--	---	--	---	--	---	--	---
8	09:20	389	03:34	170	--	---	--	---	--	---	21:57	389	15:45	126	--	---	--	---	--	---	--	---
9	09:47	381	04:04	179	--	---	--	---	--	---	22:43	381	16:11	129	--	---	--	---	--	---	--	---
10	10:10	371	04:39	201	--	---	--	---	--	---	23:23	368	17:01	137	--	---	--	---	--	---	--	---
11	10:46	363	05:20	229	--	---	--	---	--	---	--	---	17:34	157	--	---	--	---	--	---	--	---
12	00:23	351	06:06	257	11:17	341	--	---	--	---	--	---	18:25	170	--	---	--	---	--	---	--	---
13	02:27	329	07:18	273	--	---	--	---	--	---	12:37	317	20:17	193	--	---	--	---	--	---	--	---
14	04:12	325	10:16	280	--	---	--	---	--	---	14:50	305	21:58	202	--	---	--	---	--	---	--	---
15	05:34	358	11:32	266	--	---	--	---	--	---	16:18	329	23:10	185	--	---	--	---	--	---	--	---
16	06:43	375	--	---	--	---	--	---	--	---	17:44	355	12:06	234	--	---	--	---	--	---	--	---
17	06:49	378	00:22	160	--	---	--	---	--	---	18:47	372	12:51	190	--	---	--	---	--	---	--	---
18	07:22	392	01:06	150	--	---	--	---	--	---	19:26	395	13:37	164	--	---	--	---	--	---	--	---
19	07:55	404	01:49	153	--	---	--	---	--	---	20:21	412	14:04	141	--	---	--	---	--	---	--	---
20	08:12	408	02:23	164	--	---	--	---	--	---	20:46	419	14:40	133	--	---	--	---	--	---	--	---
21	08:47	409	02:52	181	--	---	--	---	--	---	21:31	403	15:12	126	--	---	--	---	--	---	--	---
22	09:11	390	03:32	189	--	---	--	---	--	---	22:07	383	15:41	121	--	---	--	---	--	---	--	---
23	09:43	374	03:59	211	--	---	--	---	--	---	22:53	372	16:13	133	--	---	--	---	--	---	--	---
24	10:08	359	04:31	231	--	---	--	---	--	---	23:23	361	16:51	147	--	---	--	---	--	---	--	---
25	10:23	359	05:15	253	--	---	--	---	--	---	--	---	17:09	183	--	---	--	---	--	---	--	---
26	00:13	344	05:41	270	11:01	338	--	---	--	---	--	---	18:18	198	--	---	--	---	--	---	--	---
27	01:02	319	06:40	280	11:36	314	--	---	--	---	--	---	19:10	204	--	---	--	---	--	---	--	---
28	03:13	309	08:12	286	--	---	--	---	--	---	13:31	300	20:48	227	--	---	--	---	--	---	--	---
29	04:27	323	10:50	283	--	---	--	---	--	---	15:50	310	22:10	225	--	---	--	---	--	---	--	---
30	05:00	338	11:37	252	--	---	--	---	--	---	17:12	320	23:21	212	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 20日 20:46 419cm 最低潮位 22日 15:41 121cm