

験 潮 記 録

令和2年03月(2020)  
 方 面：九州西岸  
 験潮所：佐世保

緯 度 033 度 09 分 29 秒 N  
 度 129 度 43 分 26 秒 E  
 使用時 135 度 E

自 至 令和2年03月01日  
 令和2年03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	340	332	305	274	240	212	208	224	252	289	323	346	352	339	315	282	242	213	200	197	219	252	281	308	272.7
2	326	326	313	296	273	249	229	230	251	275	299	324	334	328	315	288	259	230	206	195	200	222	244	262	269.8
3	287	303	301	296	286	272	257	249	253	265	284	300	309	317	315	302	285	261	237	218	207	210	220	237	269.6
4	255	279	294	302	305	299	294	285	278	276	277	283	290	296	300	300	297	287	267	243	225	209	198	199	272.4
5	215	232	252	278	299	308	311	305	290	277	262	254	256	263	275	292	304	306	298	280	251	216	190	172	266.1
6	171	187	217	253	290	319	336	338	323	299	275	251	236	238	252	274	300	324	337	322	301	265	212	174	270.6
7	151	150	173	215	268	314	350	370	364	342	309	270	235	219	229	252	288	331	359	369	355	319	264	199	279.0
8	155	130	130	167	222	286	345	383	395	378	342	295	239	199	190	205	243	294	351	384	388	369	317	247	277.3
9	178	127	104	120	167	237	312	375	411	414	385	340	274	210	178	172	203	256	323	392	422	422	393	328	281.0
10	250	178	127	109	138	199	280	363	414	439	430	384	324	245	180	154	160	207	276	353	409	430	421	376	285.3
11	303	218	145	106	98	138	212	296	375	418	426	402	344	270	195	141	124	148	205	279	353	403	421	405	267.7
12	351	281	200	136	109	118	164	239	327	386	411	410	366	302	229	160	122	117	156	218	291	362	400	404	260.8
13	382	335	267	194	145	135	157	207	279	346	387	402	380	334	274	206	149	123	136	178	239	303	356	381	262.3
14	378	356	318	264	204	173	173	197	246	307	356	378	377	351	304	246	189	151	140	157	198	247	297	339	264.4
15	355	353	332	300	264	229	216	221	245	281	317	345	356	347	322	284	241	199	172	170	188	222	256	290	271.0
16	316	326	320	302	282	260	235	229	236	254	274	298	316	317	309	292	266	232	200	184	182	198	216	237	261.7
17	264	284	297	299	298	290	279	270	264	265	271	279	291	296	298	296	285	269	246	226	209	200	204	213	266.4
18	228	248	268	290	303	311	312	301	293	283	272	269	270	275	283	292	296	292	284	265	241	220	203	197	270.7
19	200	215	240	268	298	320	332	331	320	301	285	270	258	261	272	285	302	319	320	304	284	246	210	192	276.4
20	178	184	205	236	276	314	335	345	340	318	291	263	238	228	237	256	284	314	329	330	316	284	243	204	272.8
21	178	167	178	210	250	297	338	358	360	343	309	273	236	211	213	235	268	307	341	356	349	324	284	234	275.8
22	188	165	165	190	230	279	335	368	375	365	334	292	246	208	197	208	239	290	336	365	374	355	318	265	278.6
23	207	165	149	160	198	250	307	354	374	370	344	302	249	201	174	176	204	250	304	354	375	370	342	293	269.7
24	234	178	147	145	170	218	279	335	371	381	361	320	270	212	172	160	177	223	278	337	375	380	363	323	267.0
25	267	206	163	145	157	199	254	318	364	382	374	341	290	229	177	153	156	193	250	313	363	385	380	347	266.9
26	297	239	185	155	154	186	238	292	350	385	382	357	312	255	198	157	151	173	223	285	344	379	388	372	269.0
27	331	277	225	184	171	192	235	289	345	382	391	373	335	282	219	171	150	161	198	251	315	362	382	374	274.8
28	347	304	251	206	182	186	215	258	317	362	370	365	340	284	234	189	151	149	173	217	276	324	356	363	267.5
29	345	320	285	234	201	195	203	235	285	331	357	361	342	308	261	207	167	154	156	182	245	292	323	349	264.1
30	347	329	294	262	236	211	221	245	276	314	335	345	338	313	280	238	198	176	168	185	222	256	292	323	266.8
31	332	328	314	292	272	251	240	249	269	296	322	335	336	326	304	273	242	212	190	192	209	234	267	299	274.3
*	欠測データを補間した値																							270.7	

潮高の基準面：錘測基点下 769.3cm

	h	m	cm		h	m	cm
9 日	14:18		769.1	10 日	10:30		769.0
	14:20		769.5		10:32		769.1
	14:22		769.0		10:34		769.1
	14:23		769.4		10:36		769.1
	14:24		769.1		10:38		769.4
	平均		769.2		平均		769.1

験潮記録

令和2年03月(2020)

方面:九州西岸  
 験潮所:佐世保

緯度 033度09分29秒 N  
 経度 129度43分26秒 E

使用時 135度 E

自 令和2年03月01日  
 至 令和2年03月31日  
 観測者: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	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm
1	11:51	352	05:39	207	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:41	196
2	00:29	329	06:29	226	11:56	334	--	—	--	—	--	—	--	—	19:12	195
3	01:16	304	07:09	249	--	—	--	—	--	—	--	—	13:25	318	20:12	207
4	03:44	305	09:19	276	--	—	--	—	--	—	--	—	14:45	301	22:27	196
5	05:59	311	11:10	254	--	—	--	—	--	—	--	—	16:45	307	23:37	169
6	06:39	339	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:57	337	12:22	234
7	07:13	371	00:33	147	--	—	--	—	--	—	--	—	19:02	369	13:04	219
8	07:56	395	01:31	125	--	—	--	—	--	—	--	—	19:43	389	13:52	190
9	08:36	417	02:06	104	--	—	--	—	--	—	--	—	20:32	425	14:42	170
10	09:19	440	02:53	109	--	—	--	—	--	—	--	—	21:14	431	15:21	153
11	09:47	427	03:42	96	--	—	--	—	--	—	--	—	22:06	421	15:55	124
12	10:31	415	04:15	108	--	—	--	—	--	—	--	—	22:41	406	16:39	114
13	10:57	402	04:48	134	--	—	--	—	--	—	--	—	23:19	382	17:08	122
14	11:25	380	05:28	170	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:55	140
15	00:26	356	06:10	215	--	—	--	—	--	—	--	—	12:03	356	18:36	168
16	01:08	326	06:52	229	--	—	--	—	--	—	--	—	12:35	318	19:39	181
17	03:15	299	08:24	263	--	—	--	—	--	—	--	—	14:27	298	21:08	200
18	05:38	313	10:57	269	--	—	--	—	--	—	--	—	15:54	296	23:02	197
19	06:23	333	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:33	322	12:16	258
20	07:17	345	00:16	177	--	—	--	—	--	—	--	—	18:38	331	12:57	228
21	07:41	362	01:04	167	--	—	--	—	--	—	--	—	19:12	356	13:26	209
22	07:58	375	01:31	162	--	—	--	—	--	—	--	—	19:49	374	13:57	197
23	08:18	375	02:06	148	--	—	--	—	--	—	--	—	20:12	376	14:27	172
24	08:52	381	02:33	143	--	—	--	—	--	—	--	—	20:41	381	14:59	160
25	09:14	382	03:10	144	--	—	--	—	--	—	--	—	21:22	386	15:25	150
26	09:22	388	03:32	151	--	—	--	—	--	—	--	—	21:55	388	15:42	150
27	09:49	391	03:53	170	--	—	--	—	--	—	--	—	22:11	382	16:12	149
28	09:49	370	04:23	180	--	—	--	—	--	—	--	—	22:45	364	16:31	145
29	10:44	362	05:03	195	--	—	--	—	--	—	--	—	23:26	351	17:10	154
30	11:14	346	05:13	210	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:53	168
31	00:02	332	06:00	240	11:39	337	--	—	--	—	--	—	--	—	18:26	188

最高潮位 10日 09:19 440cm  
 最低潮位 11日 03:42 96cm